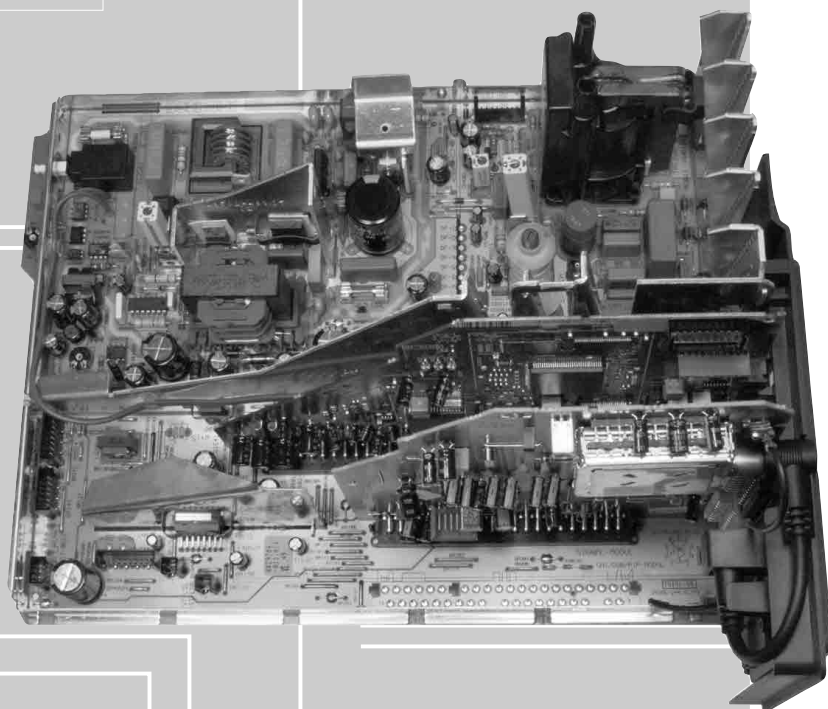


# TV

# Service Manual

## DIGI 100

6. Ergänzung / Supplement 6



**CUC 1807**

**CUC 1837**

**CUC 1838**

**CUC 1839**

**CUC 1934**

**CUC 1935**

**Geräteliste  
siehe Seite 2, 3  
List of TV Receivers  
see Page 2, 3**

### Grundig Service

Hotline Deutschland...  
...Mo.-Fr. 8.00-18.00 Uhr

Technik:

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| TV                | 0180/52318-41 |
| TV                | 0180/52318-49 |
| SAT               | 0180/52318-48 |
| VCR/LiveCam       | 0180/52318-42 |
| HiFi/Audio        | 0180/52318-43 |
| Car Audio         | 0180/52318-44 |
| Telekommunikation | 0180/52318-45 |
| Fax:              | 0180/52318-51 |

Planatron (8.00-22.00 Uhr) 0180/52318-99

Ersatzteil-Verkauf: Mo.-Fr. 8.00-19.00 Uhr

Telefon: 0180/52318-40  
Fax: 0180/52318-50

Kundendienst/Werkstätten: Mo.-Fr. 8.00-18.00 Uhr

Telefon: 0180/52318-52  
Fax: 0180/52318-46

gebührenpflichtig

Zusätzlich erforderliche Unterlagen für den Komplettservice  
Additionally required Service Documents for the Complete Service

**Service  
Manual**

**DIGI 100**

Materialnr./Part No.  
720100305000

**Ergänzung  
Supplement**

**4 + 5**

Materialnr./Part No.  
720100305400  
720100305500

**Service  
Manual**

**Sicherheit  
Safety**

Materialnr./Part No.  
720108000000

**Service  
Training**

**DIGI 100**

Materialnr./Part No.  
© 720103502100  
© 720103502200

Materialnummer/Part Number 720100305600

Änderungen vorbehalten/Subject to alteration

H-S46 0902

<http://www.grundig.com>

**CUC 1807****XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY**

GCL8000 / VNA  
GCL8077 / VNA

**CUC 1837****ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY**

GCL0800 / VNA, VNX  
GCL0820 / VNA, VNX

**ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY**

GCK9800 / VNA, VNX  
GCK9810 / VNA, VNX

**XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY**

GCI8300 / VNA, VNX  
GCI8377 / VNA, VNX

**WIEN SE 6340 DOLBY**

GCM5500 / VNA

**ST 70-265/8 DOLBY**

GCM5400 / VNA, VNX

**SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY**

GCK6500 / VNX, VNR, VNU  
GCK6592 / VNA, VNX, VNG, VNR, VNU

**SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY**

GCK6675 / VNA, VNX, VNG, VNR, VNU  
GCK6692 / VNX, VNG, VNR, VNU

**DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY**

GCI8572 / VNA, VNX

**DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY**

GCI8452 / VNA, VNX  
GCI8472 / VNA, VNX

**ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY**

GCM8300 / VNA, VNX, VNG, VNR, VNU  
GCM8310 / VNA, VNX, VNG, VNR, VNU  
GCM8320 / VNX, VNG, VNR, VNU

**ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY**

GCL0600 / VNX  
GCL0642 / VNX, VNR  
GCL0692 / VNX, VNR

**ST 70-398 DOLBY**

GCM3300 / VNA, VNX

**M 70-879/8 DOLBY**

GCM5100 / VNA

**ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY**

GCN6400 / VNA, VNX

**BOSTON SE 7012 DOLBY**

GCI2324 / VNA  
GCI2375 / VNA

**CUC 1838****M 72-109 MV/DOLBY**

GCM5300 / VNA, VNX

**MF 72-258 DOLBY**

GCM8200 / VNA

**XENTIA 72 M 72-420 DOLBY**

GCL6900 / VNA  
GCL6977 / VNA

**XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY**

GCL7000 / VNA  
GCL7077 / VNA

**XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY**

GCL6777 / VNA, VNX

**XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY**

GCL6877 / VNA, VNX

**M 72-798 DOLBY**

GCM5200 / VNA, VNX

**SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY**

GCM2700 / VNA, VNX, VNG

**SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY**

GCM1900 / VNA, VNX, VNG

**ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY**

GCM4700 / VNA, VNX

**ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110/8 DOLBY**

GCL8600 / VNA, VNX

**LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY**

GCM9100 / VNA, VNX

**TORONTO SE 7216 DOLBY**

GCK6875 / VNA

**TORONTO SE 7216/8 DOLBY**

GCK6775 / VNA

**SYDNEY SE 7240 DOLBY**

GCM5700 / VNA  
GCM5710 / VNA

**ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY**

GCK6475 / VNX, VNG

**ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY**

GCM6300 / VNX, VNG

## CUC 1839

### **M 84-212/8 DOLBY**

GCI9090 / VNA

### **LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY**

GCM3000 / VNA, VNX

## CUC 1934

### **ELEGANCE 70 MW 70-150/8 DOLBY**

GCI9142 / VNA

### **XENTIA 70 FLAT MFW 70-430/8 DOLBY**

GCK9677 / VNA

### **ARGANTO 70 MW 70-515 MV/DOLBY**

GCM5800 / VNA

## CUC 1935

### **ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY**

GCI9242 / VNA

GCI9292 / VNA

### **XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY**

GCK9577 / VNA, VNX, VNG, VNR, VNU, VNN

### **ARGANTO 82 MW 82-515 MV/DOLBY**

GCM5900 / VNA

### **ELEGANCE 82 FLAT MFW 82-3110 MV/DOLBY**

GCL8540 / VNA, VNX, VNG

### **MW 82-3112 MV/DOLBY**

GCM9800 / VNA

GCM9810 / VNA

### **HAMBURG SE 8240 DOLBY**

GCL7900 / VNA

### **DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY**

GCM4000 / VNA, VNX, VNG

GCM4010 / VNX, VNG

#### **Hinweis**

Für diese Geräte sind die Unterschiede zu den im Service Manual 720100305000 und in den Ergänzungen 720100305100...5400 aufgeführten Geräten (VNM) in den Ersatzteillisten dieser Ergänzung dokumentiert.

#### **Remark**

For these units, the differences with respect to the units (VNM) stated in the Service Manual 720100305000 and in the supplements 720100305100...5400 are documented in the spare parts lists of this supplement.

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Materialnummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

Für die auf den Seiten 2, 3 aufgeführten Geräte gilt das Service Manual DIGI 100.

Diese Ergänzung dokumentiert die Unterschiede bzw. zusätzlichen Bestückungen der Geräte.

Grundlage für den Service sind:

- Service Manual DIGI 100 (Materialnummer 720100305000)
- 4. Ergänzung DIGI 100 (Materialnummer 720100305400)
- 5. Ergänzung DIGI 100 (Materialnummer 720100305500)
- Service Manual "Sicherheit" (Materialnummer 720108000000)

The Service Manual DIGI 100 applies to the sets specified on pages 2, 3.

This supplement describes the differences and the additionally fitted components of the sets.

Basic instructions for servicing are given in the:

- Service Manual DIGI 100 (Part number 720100305000)
- Supplement 4 DIGI 100 (Part number 720100305400)
- Supplement 5 DIGI 100 (Part number 720100305500)
- Service Manual "Safety" (Part number 720108000000)

## Inhaltsverzeichnis

|  | Seite |
|--|-------|
| Hinweise .....   | 4     |
| Modulauflistung – Service Manual mit Ergänzungen ..... | 5     |
| Geräte-Ersatzteillisten .....                          | 6     |
| Chassis-Ersatzteillisten:                              |       |
| CUC 1807 .....   | 116   |
| CUC 1837 .....   | 117   |
| CUC 1838 .....   | 150   |
| CUC 1839 .....   | 191   |
| CUC 1934 .....   | 192   |
| CUC 1935 .....   | 197   |

## Table of Contents

|   | Page |
|---|------|
| Notes .....   | 4    |
| List of Modules – Service Manual with Supplements ..... | 5    |
| Spare Parts Lists for Units .....                       | 6    |
| Spare Parts Lists for Chassis:                          |      |
| CUC 1807 .....  | 116  |
| CUC 1837 .....  | 117  |
| CUC 1838 .....  | 150  |
| CUC 1839 .....  | 191  |
| CUC 1934 .....  | 192  |
| CUC 1935 .....  | 197  |

## Hinweise

**Wegen Veränderung des Schwerpunktes beim Abnehmen der Rückwand bzw. Ausbau des Chassis oder Entfernen eines eventuell vorhandenen Standfußes ist das Gerät gegen Kippen zu sichern.**

**Vor dem Öffnen des Gehäuses zuerst den Netzstecker ziehen!**

**Hinweis zu Kabelbindern zum Wiederöffnen**

Diese Kabelbinder können durch Drücken der Rastnase in Pfeilrichtung wieder geöffnet werden.

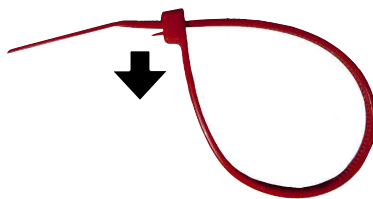
## Notes

**Because of the change of the centre of gravity when removing the rear panel, the chassis or an existing stand, it is necessary to protect the set from tipping.**

**Before opening the cabinet disconnect the mains plug!**

**Note to reopen the cable clamps.**

These cable clamps can be reopened by pressing the locking lug in the direction of the arrow.



## Signalbaustein

Werden die Signalbausteine 295042022400 / 295042622400 mit Philips-Tuner anstelle der Signalbausteine 295042022100 / 295042622100 mit Grundig-Tuner eingebaut, so müssen im TV-Gerät folgende Einstellungen vorgenommen werden:

- Softwarestand prüfen (durch Betätigen der Taste "i" (EASY DIALOG) und der "grünen" Taste wird die Software-Versionsnummer des TV-Gerätes angezeigt).
- Bei Softwarestand kleiner XXX.31 neuesten Softwarestand laden.
- Tuner "Philips UV 1316S" einstellen (Menü "Terr. Tuner" über "EASY DIALOG" -> "Installation" -> "Servicemenü für Händler" -> Kennzahl "8500" -> "Hardware-Einstellungen").
- Einstellung mit "OK" bestätigen und Menü mit "i" wieder verlassen.

## Signal Module

If the signal modules 295042022400 / 295042622400 with Philips tuner are fitted in place of the signal modules 295042022100 / 295042622100 with Grundig tuner, the following setting must be carried out on the TV set:

- Check the software version (press the "i" button (EASY DIALOG) and the "green" button to display the software version number of the TV set).
- If the software version is below XXX.31, load the latest version.
- Select the tuner option "Philips UV 1316S", (in the "Terr. Tuner" menu via "EASY DIALOG" -> "Installation" -> "Service menu for the dealer" -> Code "8500" -> "Hardware settings").
- Confirm the setting with "OK" then press "i" to exit the menu.

## Modulaufstellung – Service Manual mit Ergänzungen

### List of Modules – Service Manual with Supplements

| Modul<br>Module                          | Materialnummer<br>Part Number        | Service Manual<br>DIGI 100 | 4. Ergänzung<br>Supplement 4<br>DIGI 100 | 5. Ergänzung<br>Supplement 5<br>DIGI 100 |
|--|--------------------------------------|----------------------------|--|--|
|  |                                      | 720100305000               | 720100305400                             | 720100305500                             |
| Chassisplatte<br>Chassis Board           | 29704011 . . . .<br>29704019 . . . . | Seite / Page 3-1           | Seite / Page 9                           | Seite / Page 27                          |
| Signal-Baustein<br>Signal Module         | 295042022100                         | Seite / Page 3-33          | Seite / Page 39                          | Seite / Page 45                          |
|  | 295042022400                         | –                          | –  | Seite / Page 45                          |
|  | 295042622100                         | Seite / Page 3-33          | Seite / Page 39                          | Seite / Page 45                          |
|  | 295042622400                         | –                          | –  | Seite / Page 45                          |
| Feature-Modul<br>Feature Module          | 295042032100                         | Seite / Page 3-19          | Seite / Page 25                          | Seite / Page 53                          |
|  | 295042032200                         | –                          | –  | Seite / Page 67                          |
|  | 295042033100                         | –                          | –  | Seite / Page 53                          |
|  | 295042033200                         | –                          | –  | Seite / Page 67                          |
|  | 295042034200                         | –                          | –  | Seite / Page 67                          |
| Netzteilplatte<br>Mains Section Board    | 293052022100                         | –                          | –  | Seite / Page 81                          |
| Fokussierungsplatte<br>Focusing Board    | 293050254400                         | Seite / Page 3-55          | Seite / Page 51                          | Seite / Page 87                          |
|  | 293050254500                         | Seite / Page 3-55          | Seite / Page 51                          | Seite / Page 87                          |
|  | 293050255000                         | –                          | –  | Seite / Page 87                          |
| Bildrohrplatte<br>CRT Panel              | 293051223100                         | Seite / Page 3-57          | Seite / Page 47                          | –  |
|  | 293051223300                         | Seite / Page 3-57          | Seite / Page 47                          | –  |
|  | 293051223400                         | Seite / Page 3-57          | Seite / Page 47                          | –  |
|  | 293051223500                         | Seite / Page 3-57          | Seite / Page 47                          | –  |
|  | 293051223600                         | Seite / Page 3-57          | Seite / Page 47                          | –  |
|  | 293051224500                         | –                          | Seite / Page 47                          | –  |
| Bedienplatte<br>Control Board            | 295010851400                         | –                          | –  | Seite / Page 89                          |
| Keyboard                                 | 295010840800                         | –                          | –  | Seite / Page 91                          |
| LED-Platte<br>LED Board                  | 293050176400                         | –                          | Seite / Page 56                          | Seite / Page 92                          |
| Netzschalterplatte<br>Mains Switch Board | 295010870900                         | –                          | –  | Seite / Page 91                          |
| Buchsenplatte<br>Socket Board            | 293050084500                         | –                          | –  | Seite / Page 93                          |
|  | 293050085100                         | –                          | –  | Seite / Page 94                          |
| PIP-Signalbaustein<br>PIP Signal Module  | 295042120400                         | Seite / Page 3-61          | –  | –  |
| SAT-Baustein<br>SAT Module               | 295042220200                         | Seite / Page 3-65          | –  | –  |
| PIP/VGA-Baustein<br>PIP/VGA Module       | 295042062100                         | Seite / Page 3-70          | –  | –  |

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 3 / 2002

### XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921845024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL8000 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

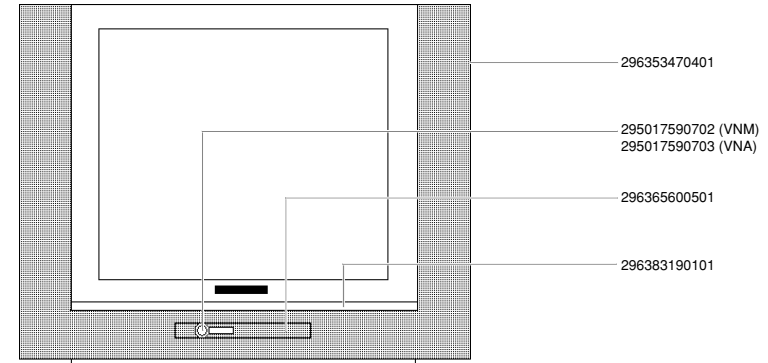
| POS. NR.<br>POS. NO.  | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|---|--------------|--|--------------|--|--|
|   |              | 921845024000   |              | XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000  |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0215.000<br>0218.000<br>WW.<br>WW.<br>WW.<br>WW.                |              | 295017590703<br>296383190101<br>759550275700<br>759550275800<br>759550275900<br>759550276000   |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL<br>ZIERLEISTE KPL ALU SILBER<br>ZIERLEISTE KPL BLAU<br>ZIERLEISTE KPL HOLZ DUNKEL<br>ZIERLEISTE KPL HELL GRUEN<br>ZIERLEISTE KPL ORANGE  | FRAME W.KEY STRIP POWER CPL<br>ORNAMENTAL STRIP CPL ALU SILVER<br>ORNAMENTAL STRIP CPL BLUE<br>ORNAMENTAL STRIP CPL WOOD DARK<br>ORNAMENTAL STRIP CPL LIGHT GREEN<br>ORNAMENTAL STRIP CPL ORANGE   |
| 0226.000<br>0240.000<br>0241.000<br>0320.000<br>0950.000<br>WW. |              | 293033750603<br>293033904200<br>293031680503<br>291103016405<br>292104087100<br>292104087406   |              | DRAHTFEDER KLAPPE<br>KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER<br>CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | WIRE SPRING FLAP<br>HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH<br>CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R<br>TYPE LABEL VNA<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
|   |              | 218459410200<br>218459410300<br>218459410400<br>218459410500<br>218459410600<br>218459410700<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN<br>BEDIENUNGSANLEITUNG S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN<br>OPERATING INSTRUCTIONS S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|   |              | 297040192800   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1807 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>WW.-WAHLWEISE<br>X-SIEHE GESONDERT E-LISTE  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1807 DIGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>WW.-OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|   |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921845024000<br>BESTELL-NR.: GCL8000<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO: 921845024000<br>ORDER NR: GCL8000<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 3 / 2002

### XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921845027700      BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL8077 ELON METALLIC  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

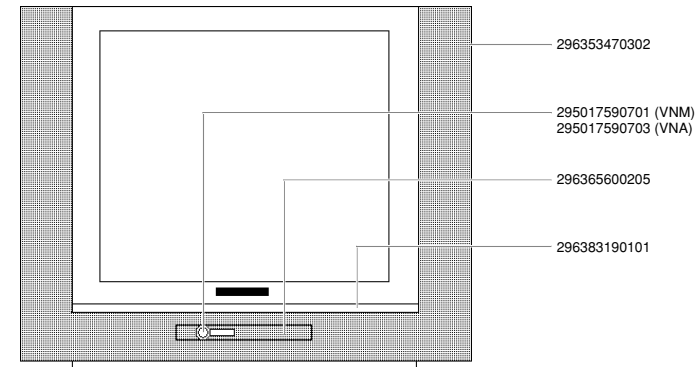
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921845027700                |              | XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0218.000             |              | 295017590703                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL<br>TYPENAUFKLEBER VNA  | FRAME W.KEY STRIP POWER CPL<br>TYPE LABEL VNA  |
| 0320.000             |              | 291103016405                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | COIL DEGAUSSING W.HOLDER   |
| 0700.000             | △            | 092461287510                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| WW.                  |              | 296420614102                |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG GRAU  | TP 100 C REMOTE CONTROL GREY   |
| 2400.000             |              | 296420614102                |              | DECKEL BATTERIE TP 100 C   | BATTERY LID TP 100 C   |
| 2410.000             |              | 720086730000                |              |  |  |
|                      |              | 218459410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218459410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218459410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 218459410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 218459410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 218459410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040192800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1807 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1807 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | WW.=WAHLWEISE<br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | WW.=OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>MAT.-NR.: 921845027700<br>BESTELL-NR.: GCL8077<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>PART NO.: 921845027700<br>ORDER NR.: GCL8077<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |

7

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 55 M 55-420/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0800 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

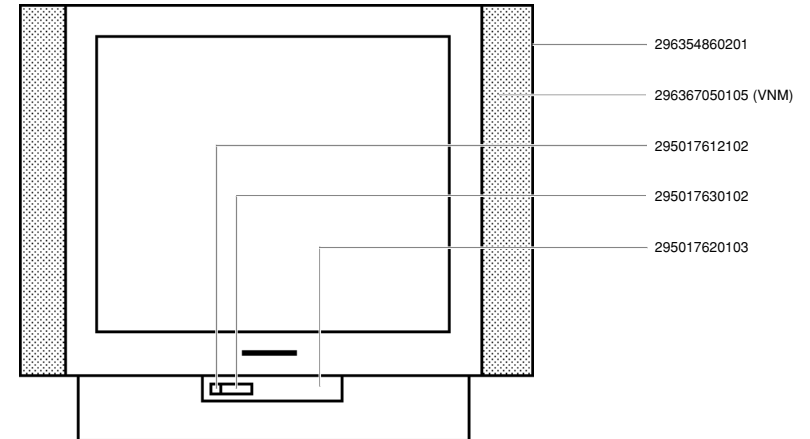
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921917014000                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0208.000             | 297006510103 |                             |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0240.000             | 293033904200 |                             |              | KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             | 293031680503 |                             |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             | 296367089103 |                             |              | GEH-RUECKTEIL   | CABINET REAR PART   |
| 0320.000             | 291104526402 |                             |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             | 292104087100 |                             |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             | 292104087406 |                             |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1300.000             | 295017610103 |                             |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL  | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 1354.000             | 296380230101 | 2                           |              | DAEMPFBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             | 295017612102 |                             |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             | 293033750802 |                             |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             | 296420660400 |                             |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU   | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY  |
|                      | 219179412000 |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      | 219179412100 |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      | 219179412200 |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      | 720100305000 |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      | 720100305400 |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      | 720100305500 |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      | 720100305600 |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921917014000<br>BESTELL-NR.: GCL0800<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO: 921917014000<br>ORDER NR: GCL0800<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



# Ersatzteilliste Spare Parts List

# GRUNDIG

# TV

## 3 / 2002

## ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0800 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

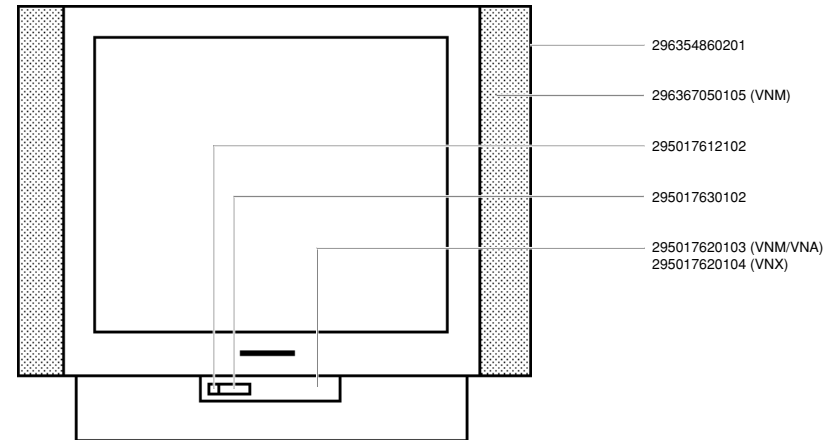
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921917014000                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0208.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0225.000             |              | 295017620104                |              | KLAPPE BEDIENTEIL DRUCK KPL   | FLAP CONTROL UNIT PRINT CPL   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296367089104                |              | GEH-RUECKTEIL   | CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291104526502                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL  | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 1354.000             |              | 296380230101                |              | DAEMPFUNGSBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU   | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY  |
|                      |              | 219179412000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219179412100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219179412200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191600                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921917014000<br>BESTELL-NR.: GCL0800<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO: 921917014000<br>ORDER NR: GCL0800<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 10 / 2001

### ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917016900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0820 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

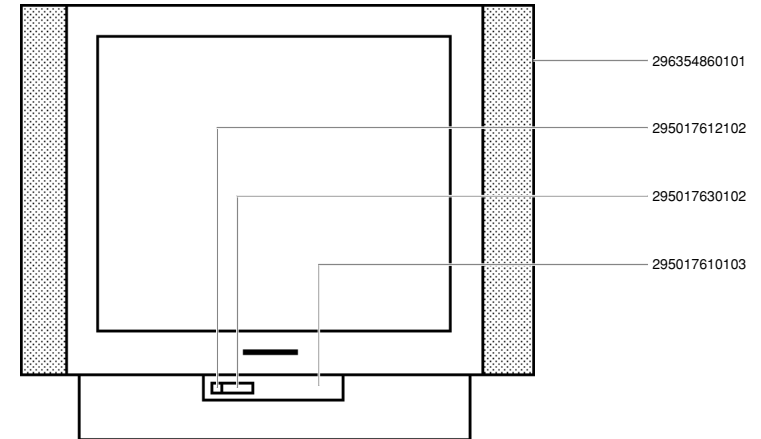
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921917016900                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL                             | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART                          |
| 0050.000             |              | 297981110800                |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE |
| 0200.000             |              | 296354860101                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT CPL   |
| 0201.000             |              | 191260359701                | 2            | LAUTSPRECHER  | LOUDSPEAKER  |
| 0217.000             |              | 296088640102                | 5            | SOCKELEINLAGE   | BASE INSERT  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERERBUCHSE 3.5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0300.000             |              | 296367080501                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100   |
| 0312.000             |              | 297006530101                |              | ABDECKUNG FLASH   | COVER FLASH  |
| 0320.000             |              | 291104526402                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA   |
| 0700.000             | △            | 092461307601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0750.000             |              | 296364810102                | 4            | BEFESTIGUNGS-EINSATZ BILDROHR   | HOLDER INSERT PICTURE TUBE   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFTSTECKER CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             |              | 830002041200                |              | BILDOR.A59EAK071X44 PHILIPS   | PICT.TUBE A59EAK071X44 PHILIPS   |
| 1110.000             | △            | 292013600211                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 1301.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL  | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 1352.000             |              | 295017620201                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL   |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAEPPER   | PRESSURE CATCH   |
| 1354.000             |              | 296380230101                | 2            | DAEMPFUNGSBLOCK   | DAMPING BLOCK  |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | NETZTASTENKNOPF   | KNOB KEY POWER   |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER NETZTASTENKNOPF  | PRESSURE SPRING KNOB KEY POWER   |
| 1382.000             |              | 295017630102                |              | IR-FENSTER  | IR WINDOW  |
| 2100.000             | △            | 829099131600                |              | NETZKABEL KPL   | POWER CABLE CPL  |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE  | PICT.TUBE BOARD  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
|                      |              | 219179412000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219179412100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219179412200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305200                |              | SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305300                |              | SERVICE MANUAL D/GB 3.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 3RD SUPPLEMENT   |
|                      |              | 296560044200                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.P.T<br>NO SPARE PART  |
|                      |              | 297040114100                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                                 | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART                              |
|                      |              |                             |              | X=SIHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### 4 / 2002

### ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917016900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0820 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921917016900                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0320.000             |              | 291104526502                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL VNX   |
| 1301.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 1350.000             |              | 295017660102                |              | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE   | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME  |
| 1352.000             |              | 295017620202                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL   |
|                      |              | 219179412000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219179412100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219179412200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040191600                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 921917016900<br>BESTELL-NR.: GCL0820<br>AUSGABE 10/2001<br>VERSION NR.: VNA | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>PART NO: 921917016900<br>ORDER NR: GCL0820<br>EDITION 10/2001<br>VERSION NO.: VNA |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 4 / 2002

### ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY

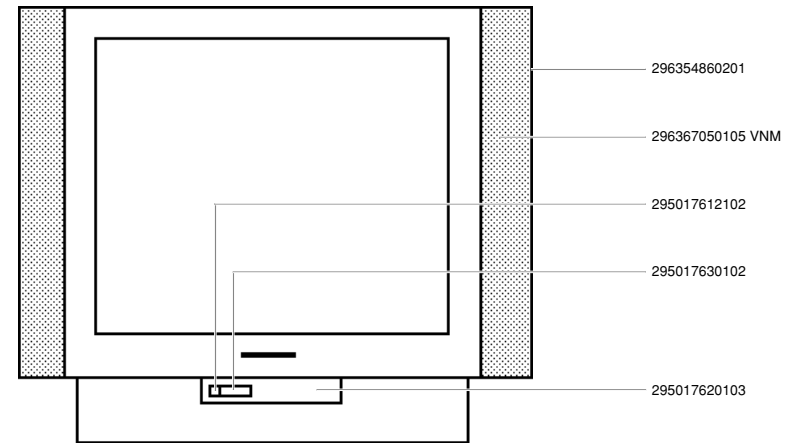
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9800 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              |                             |              | VERSION NR. : VNA   | VERSION NO. : VNA   |
|                      |              | 921917024000                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296367089103                |              | GEH-RUECKTEIL   | CABINET REAR PART   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104536402                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1350.000             |              | 295017660102                |              | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAEPFER   | PRESSURE CATCH  |
| 1354.000             |              | 296380230101                | 2            | DAEMPFBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU   | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY  |
|                      |              | 219179411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219179411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219179411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219179411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219179411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219179411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921917024000<br>BESTELL-NR.: GCK9800<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO: 921917024000<br>ORDER NR: GCK9800<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 4 / 2002

### ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY

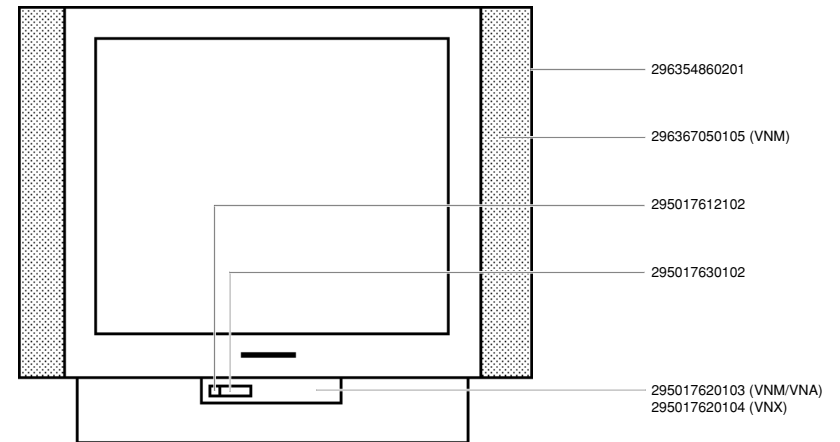
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9800 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921917024000                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296367089104                |              | GEH-RUECKTEIL   | CABINET REAR PART   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104536502                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL  | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 1350.000             |              | 295017660102                |              | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 1352.000             |              | 295017620104                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAPPEPPE  | PRESSURE CATCH  |
| 1354.000             |              | 296380230101                |              | DAEMPFUNGSBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU   | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY  |
|                      |              | 219179411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219179411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219179411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219179411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219179411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219179411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191700                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921917024000<br>BESTELL-NR.: GCK9800<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO: 921917024000<br>ORDER NR: GCK9800<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY

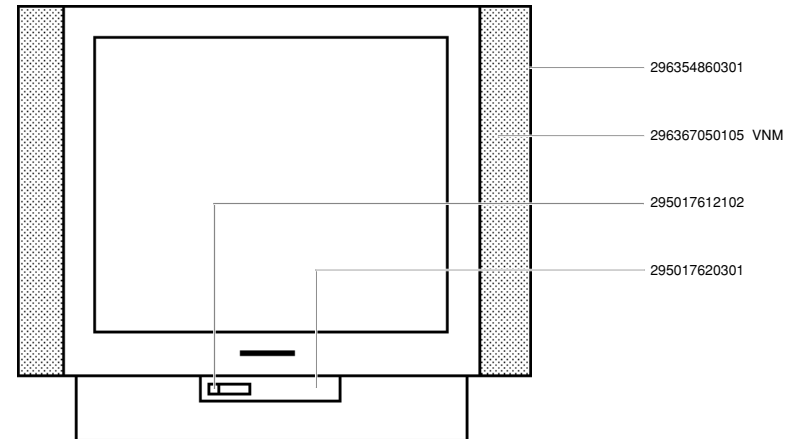
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9810 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921917029200                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0208.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0320.000             |              | 291104536402                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL  | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 1350.000             |              | 295017660102                |              | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 1354.000             |              | 296380230101                | 2            | DAEMPFUNGSBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
|                      |              | 219179411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219179411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219179411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219179411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219179411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219179411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921917029200<br>BESTELL-NR.: GCK9810<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921917029200<br>ORDER NR.: GCK9810<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY

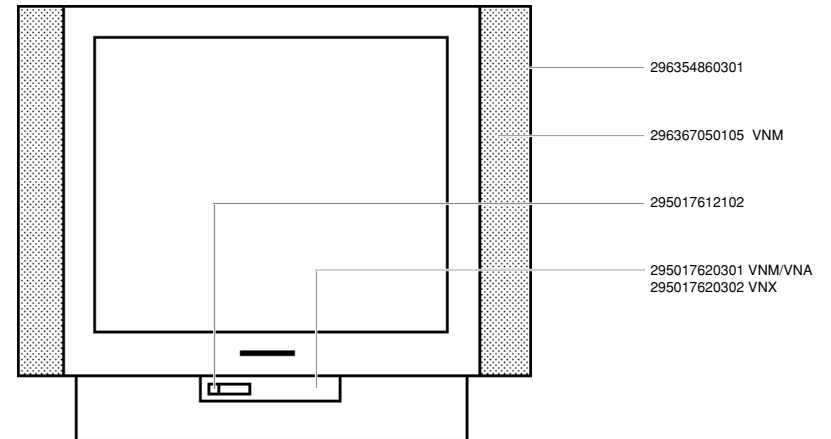
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921917029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9810 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              |                             |              | VERSION NR.: VNX  | VERSION NO.: VNX  |
|                      |              | 921917029200                |              | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0208.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0225.000             |              | 295017620302                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296367080302                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291104536502                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL  | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 1350.000             |              | 295017660102                |              | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 1354.000             |              | 296380230101                | 2            | DAEMPFBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
|                      |              | 219179411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219179411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219179411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219179411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219179411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219179411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191700                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921917029200<br>BESTELL-NR.: GCK9810<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY TITANE<br>PART NO: 921917029200<br>ORDER NR: GCK9810<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 63 ST 63-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 9 / 2001

### XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921852024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI8300 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)                        | DESCRIPTION<br>(GB)                             |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921852024000                |              | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>KEIN E-TEIL | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>NO SPARE PART     |
| 0200.000             |              | 296352890301                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL                  | CABINET FRONT PART PRINT                        |
| 0201.000             |              | 191260460500                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM                  | SPEAKER COMBI 8 OHM                             |
| 0217.000             |              | 296088640102                | 4            | SOCKELEINLAGE                             | ASE INSERT                                      |
| 0222.000             |              | 296382580101                |              | ZIERLEISTE KPL ALU SILBER                 | ORNAMENTAL STRIP CPL ALU SILVER                 |
| WW.                  |              | 759550276100                |              | ZIERLEISTE KPL BLAU                       | ORNAMENTAL STRIP CPL BLUE                       |
| WW.                  |              | 759550276200                |              | ZIERLEISTE KPL HOLZ DUNKEL                | ORNAMENTAL STRIP CPL WOOD DARK                  |
| WW.                  |              | 759550276300                |              | ZIERLEISTE KPL HELL GRUEN                 | ORNAMENTAL STRIP CPL LIGHT GREEN                |
| WW.                  |              | 759550276400                |              | ZIERLEISTE KPL ORANGE                     | ORNAMENTAL STRIP CPL ORANGE                     |
| 0300.000             |              | 296363980501                |              | GEH-RUECKTEIL OFB                         | CABINET REAR PART SURFACE                       |
| 0312.000             |              | 297006530101                |              | ABDECKUNG FLASH                           | COVER FLASH                                     |
| 0314.000             |              | 297006513102                |              | ABDECKUNG M.KOAX-KABEL                    | COVER W.COAX CABLE                              |
| 0320.000             |              | 291102976405                |              | TYPENAUFKLEBER VNA                        | TYPE LABEL VNA                                  |
| 0700.000             | △            | 092461307601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER          | DEGAUSSING COIL W.HOLDER                        |
| 0750.000             |              | 812612528700                | 4            | EINSATZBUCHSE BILDROHR                    | INSERT SOCKET PICT.TUBE                         |
| 1100.000             |              | 830002041300                |              | BILDR.A 59 EAK 652X44                     | PICT.TUBE A 59 EAK 652X44                       |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL          | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE                  |
|                      |              | 295010855500                |              | BEDIENEINHEIT M.AUFNAHME<br>KEIN E-TEIL   | CONTROL UNIT W.HOLDER CPL<br>NO SPARE PART      |
| 1302.000             |              | 293033750201                |              | DRAHTFEDER KLAPPE                         | SPRING FLAP                                     |
| 1304.000             |              | 295010851900                |              | BEDIENPLATTE                              | CONTROL BOARD                                   |
| 1311.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM +                   | KEY SWITCH PROGRAMME +                          |
| 1312.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM -                   | KEY SWITCH PROGRAMME -                          |
| 1313.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +                | KEY SWITCH VOLUME +                             |
| 1314.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -                | KEY SWITCH VOLUME -                             |
| 1350.000             |              | 295017220502                |              | TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE           | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME                       |
| 1352.000             |              | 295017360402                |              | KLAPPE GEKLEBT KPL                        | FLAP BONDED CPL                                 |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAPPER                            | PRESSURE CATCH                                  |
| 1354.000             |              | 296380231101                |              | DAEMPFBLOCK                               | DAMPING BLOCK                                   |
| 1360.000             | △            | 297033910600                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER                    | POWER SWITCH W/O WIPER                          |
| 1370.000             |              | 295017210503                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL                      | KEY KNOB POWER CPL                              |
| 1383.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERBUCHSE 3.5 O.SCHALTER             | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH                 |
| 1384.000             |              | 293031688100                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R           | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R                 |
| 1395.000             |              | 295017380108                |              | AUFNAHME BEDIENPLATTE DRUCK KPL           | HOLDER CONTROL BOARD PRINT CPL                  |
| 1396.000             |              | 295015990102                |              | ABDECKUNG S-BUCHSEN                       | COVER S-SOCKETS                                 |
| 1397.000             | △            | 296382210104                |              | ISOLIERFOLIE                              | INSULATING FOIL                                 |
| 2100.000             | △            | 829099131600                |              | NETZKABEL KPL                             | POWER CABLE CPL                                 |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE                            | PICT.TUBE BOARD                                 |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG                    | TP 150 C REMOTE CONTROL                         |
|                      |              | 218529410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D                     | OPERATING INSTRUCTIONS D                        |
|                      |              | 218529411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I                   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I                      |
|                      |              | 218529411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL                 | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL                    |
|                      |              | 218529411200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P                   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P                      |
|                      |              | 218529411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN                | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN                   |
|                      |              | 218529411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N                   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N                      |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB                       | SERVICE MANUAL D/GB                             |
|                      |              | 720100305100                |              | SERVICE MANUAL D/GB 1.ERGAENZUNG          | SERVICE MANUAL D/GB 1ST SUPPLEME                |
|                      |              | 296560044200                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL | MOUNTING ACCESSORIES F.PICTURE<br>NO SPARE PART |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 297040111400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | WW = WAHLWEISE<br>X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | WW = OPTIONAL<br>X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | <b>HINWEIS:</b><br>DIE AKTUELLE SOFTWARE KOENNEN SIE<br>IM INTERNET UNTER FOLGENDER<br>ADRESSE ABRUFEN: WWW.GRUNDIG.DE<br>MENU: SOFTWARE-DOWNLOAD | <b>NOTE:</b><br>YOU MAY DOWNLOAD THE CURRENT<br>SOFTWARE IN THE INTERNET UNDER T<br>FOLLOWING ADDRESS: WWW.GRUNDIG.D<br>MENU: SOFTWARE-DOWNLOAD |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION    | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010851900                | BEDIENPLATTE<br>CONTROL BOARD |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830997837100                | LE-DIODE LUB371GK             |                      |                             |                            |
| IC 84001             | 830546123600                | IC TSOP1236                   |                      |                             |                            |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921852024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GC18300 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO.  | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|---|--------------|--|--------------|--|--|
|   |              | 921852024000   |              | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000  |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000<br>0320.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>WW. |              | 191260469701<br>2911029765905<br>2921040871100<br>292104087406<br>830002041300<br>830002041500   | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM<br>BILDR.A59EAK652X44<br>BILDR.A59EAK252X44 PHILIPS  | SPEAKER COMBI 8 OHM<br>TYPE LABEL VNX<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM<br>PICT.TUBE A59EAK652X44<br>PICT.TUBE A59EAK252X44 PHILIPS   |
| 1395.000  |              | 295017380109   |              | AUFNAHME BEDIENPLATTE DRUCK KPL  | HOLDER CONTROL BOARD PRINT CPL   |
| 2400.000<br>2410.000  |              | 296420660400<br>720086745100   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU<br>DECKEL BATTERIE TP 150 C  | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY<br>BATTERY LID TP 150 C   |
|   |              | 218529410900<br>218529411000<br>218529411100<br>218529411200<br>218529411300<br>218529411400<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN<br>BEDIENUNGSANLEITUNG S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN<br>OPERATING INSTRUCTIONS S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|   |              | 297040192900   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>WW.=WAHLWEISE<br>X--SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br><br>ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921852024000<br>BESTELL-NR.: GC18300<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION NR. VNA             | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>WW.=OPTIONAL<br>X--SEE SEPARATE PARTS LIST<br><br>FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO: 921852024000<br>ORDER NR: GC18300<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO VNA  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                      |
|----------------------|-----------------------------|---|
|                      | 295010851900                | BEDIENPLATTE DIGI 100<br>CONTROL BOARD DIGI 100 |
| D 85001              | 830998411900                | LE-DIODE L-119EGW                               |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                      |
|----------------------|-----------------------------|---|
|                      | 295010851900                | BEDIENPLATTE DIGI 100<br>CONTROL BOARD DIGI 100 |
| D 85001              | 830998411900                | LE-DIODE L-119EGW                               |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

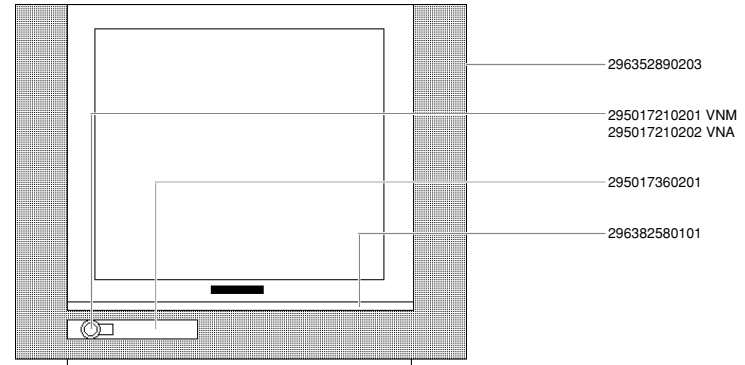
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921852027700    BESTELL-NR. / ORDER NO.: GC18377    ELON METALLIC  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO.                         | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|--|--|
|  |              | 921852027700   |              | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000                                     |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000<br>0320.000<br>0950.000<br>0950.000 |              | 191260469701<br>291102976405<br>292104087100<br>292104087406   | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SPEAKER COMBI 8 OHM<br>TYPE LABEL VNA<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1360.000<br>1370.000<br>1395.000             | △            | 297033910600<br>295017210202<br>295017380108   |              | NETZSCHALTER O.WISCHER<br>TASTENKNOPF NETZ KPL<br>AUFNAHME BEDINPLATTE DRUCK KPL   | POWER SWITCH W/O WIPER<br>KEY POWER CPL<br>HOLDER CONTOL BOARD PRINT CPL   |
| 2400.000<br>2410.000                         |              | 296420660400<br>720086745100   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU<br>DECKEL BATTERIE TP 150 C  | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY<br>BATTERY LID TP 150 C   |
|  |              | 218529410900<br>218529411000<br>218529411100<br>218529411200<br>218529411300<br>218529411400<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN<br>BEDIENUNGSANLEITUNG S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN<br>OPERATING INSTRUCTIONS S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>MAT.-NR.: 921852027700<br>BESTELL-NR.: GC18377<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>PART NO: 921852027700<br>ORDER NR: GC18377<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

### Ersatzteilliste Spare Parts List

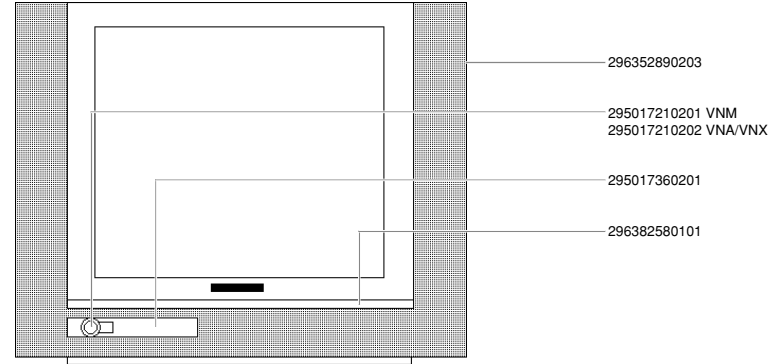
6 / 2002

### XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921852027700      BESTELL-NR. / ORDER NO.: GC18377      ELON METALLIC  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO.  | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|---|--------------|--|--------------|--|--|
|   |              | 921852027700   |              | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000  |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000<br>0320.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>WW. |              | 191260469701<br>291102976505<br>292104087100<br>292104087406<br>830002041300<br>830002041500   | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM<br>BILDR.A59EAK652X44<br>BILDR.A59EAK252X44 PHILIPS  | SPEAKER COMBI 8 OHM<br>TYPE LABEL VNX<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM<br>PICT.TUBE A59EAK652X44<br>PICT.TUBE A59EAK252X44 PHILIPS   |
| 1360.000<br>1370.000<br>1395.000                                | △            | 297033910600<br>295017210202<br>295017380109   |              | NETZSCHALTER O.WISCHER<br>TASTENKNOPF NETZ KPL<br>AUFNAHME BEDINPLATTE DRUCK KPL   | POWER SWITCH W/O WIPER<br>KEY POWER CPL<br>HOLDER CONTOL BOARD PRINT CPL   |
| 2400.000<br>2410.000  |              | 296420660400<br>720086745100   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU<br>DECKEL BATTERIE TP 150 C  | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY<br>BATTERY LID TP 150 C   |
|   |              | 218529410900<br>218529411000<br>218529411100<br>218529411200<br>218529411300<br>218529411400<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN<br>BEDIENUNGSANLEITUNG S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN<br>OPERATING INSTRUCTIONS S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
| 297040192900  | X            |  |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>WW.-WAHLWEISE<br>X=SIEHIE GESONDERTE E-LISTE<br><br>ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>MAT.-NR.: 921852027700<br>BESTELL-NR.: GC18377<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM            | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>WW.-OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST<br><br>FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 63 M 63-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>PART NO: 921852027700<br>ORDER NR: GC18377<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                      | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010851900                | BEDIENPLATTE DIGI 100<br>CONTROL BOARD DIGI 100 |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830998411900                | LE-DIODE L-119EGW                               |                      |                             |                            |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

### WIEN SE 6340 DOLBY

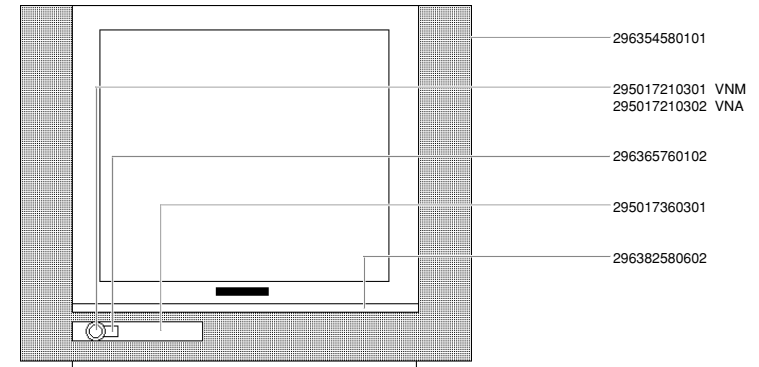
MATERIAL-NR. / PART NO.: 922207016900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5500 TESSA-BLACK/TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 922207016900                |              | WIEN SE 6340 DOLBY<br>TESSA-BLACK<br>KEIN E-TEIL   | WIEN SE 6340 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0200.000             |              | 296355230601                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT   |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM   | LOUDSPEAKER COMBI 8 OHM  |
| 0229.000             |              | 296365760102                |              | IR-FENSTER   | IR WINDOW  |
| 0252.000             |              | 295017380203                |              | AUFNAHME DRUCK KPL   | HOLDER PRINT CPL   |
| 0320.000             |              | 291104086403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE  | HOLDER PCB   |
| 0450.000             |              | 296361810100                |              | HALTER   | HOLDER   |
| 0700.000             | △            | 092461287510                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | COIL DEGAUSSING  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             |              | 830002041500                |              | BILDROHR A 59 EAK252X44 PHILIPS  | PICTURE TUBE A 59 EAK252X44 PHILIPS  |
| 1370.000             |              | 295017210302                |              | TASTENKNOPF NETZSCHALTER KPL   | KEY KNOB MAINS SWITCH CPL  |
| 2410.000             |              | 720086734000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID  |
|                      |              | 222079410100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/I  | OPERATION INSTRUCTIONS D/I   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305100                |              | SERVICE MANUAL D/GB 1.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 1ST SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040194500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>WIEN SE 6340 DOLBY<br>MAT.-NR.: 922207016900<br>BESTELL-NR.: G.CM 5500<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>WIEN SE 6340 DOLBY<br>PART NO.: 922207016900<br>ORDER NO.: G. CM 5500<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

D 85001 830998411900LE-DIODE L-119EGW

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION



296354580101

295017210301 VNM  
295017210302 VNA

296365760102

295017360301

296382580602

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

**ST 70-265/8 DOLBY**

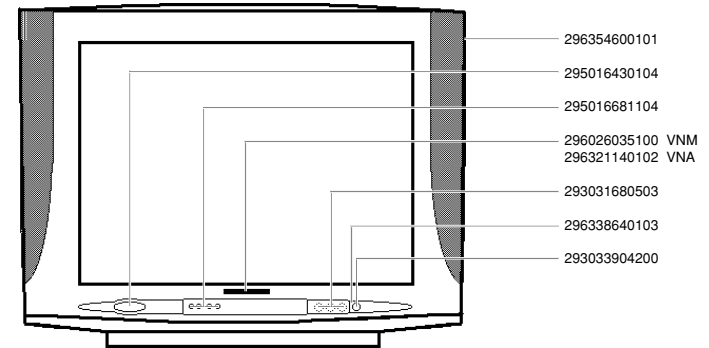
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921989027500    BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5400    SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNA**

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921989027500                |              | ST 70-265/8 DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL  | ST 70-265/8 DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG   | EMBLEM GRUNDIG   |
| 0320.000             |              | 291104256404                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE  | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG   | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID TP   |
|                      |              | 219899410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219899411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219899411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219899411200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219899411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219899411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305200                |              | SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |

ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE  
ST 70-265/8 DOLBY  
MAT.-NR: 921989027500  
BESTELL-NR: GCM5400  
AUSGABE 3/2001  
VERSION-NR.: **VNM**

FOR ALL OTHER PARTS SEE  
ST 70-265/8 DOLBY  
PART NO: 921989027500  
ORDER NO: GCM5400  
EDITION 3/2001  
VERSION NO.: **VNM**

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION    | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010852900                | BEDIENPLATTE<br>CONTROL BOARD |                      |                             |                            |
| IC 01863             | 830521006400                | IC MC33164P-5RP               |                      |                             |                            |
| IC 84001             | 830546123600                | IC TSOP1236                   |                      |                             |                            |
| IC 84001             | 830546123600                | IC TSOP1236                   |                      |                             |                            |
| R 01861              | 870000754500                | KSW 0207 1 MOHM 5%            |                      |                             |                            |
| T 01872              | 830320755700                | TRANS BC557C                  |                      |                             |                            |
| T 01873              | 830320287500                | TRANS 2SD1866TV2              |                      |                             |                            |
| T 01877              | 830329387600                | TRANS BC876                   |                      |                             |                            |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

### Ersatzteilliste Spare Parts List

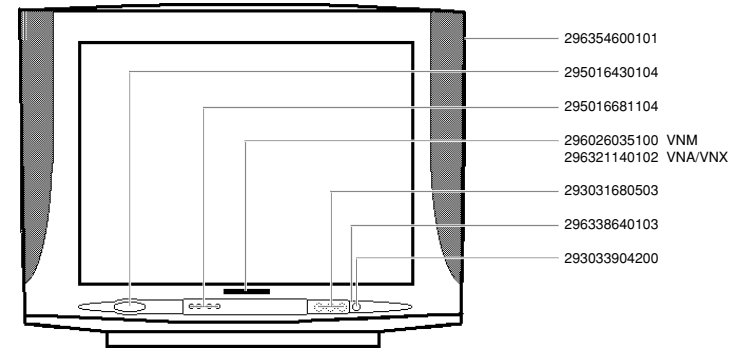
6 / 2002

**ST 70-265/8 DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921989027500    BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5400    SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921989027500                |              | ST 70-265/8 DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | ST 70-265/8 DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG   |
| 0320.000             |              | 291104256504                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 219899410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219899411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219899411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219899411200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219899411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219899411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040192600                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ST 70-265/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921989027500<br>BESTELL-NR: GCM5400<br>AUSGABE 3/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ST 70-265/8 DOLBY<br>PART NO: 921989027500<br>ORDER NO: GCM5400<br>EDITION 3/2001<br>VERSION NO.: VNM |

**ST 70-265/8 DOLBY**



POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

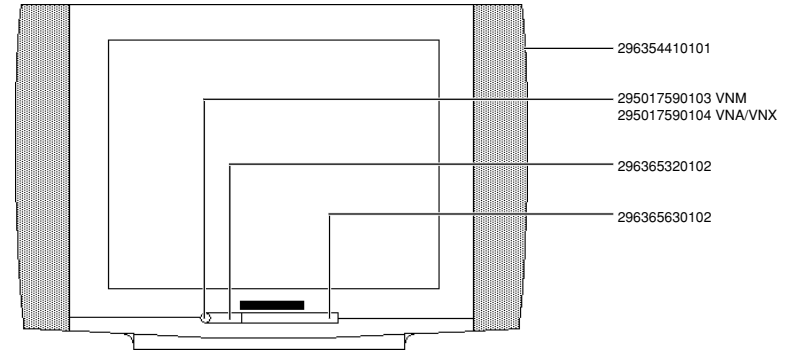
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921017500    BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6500    SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO.                                     | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|--|--------------|--|--------------|--|---|
|  |              | 921921017500   |              | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0218.000<br>0320.000<br>0700.000<br>0950.000<br>0950.000 | △            | 295017590104<br>291103816501<br>092461317506<br>292104087100<br>292104087406                                 |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | FRAME W.KEY POWER CPL<br>TYPE LABEL VNX<br>DEGAUSSING COIL W.HOLDER<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000<br>2410.000                                     |              | 296420660300<br>720086745000   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ<br>DECKEL BATTERIE TP 150 C   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK<br>BATTERY LID TP 150 C   |
|  |              | 219219413100<br>219219413200<br>219219413300<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921921017500<br>BESTELL-NR.: GCK6500<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY BLACK<br>PART NO: 921921017500<br>ORDER NR: GCK6500<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM  |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6500 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

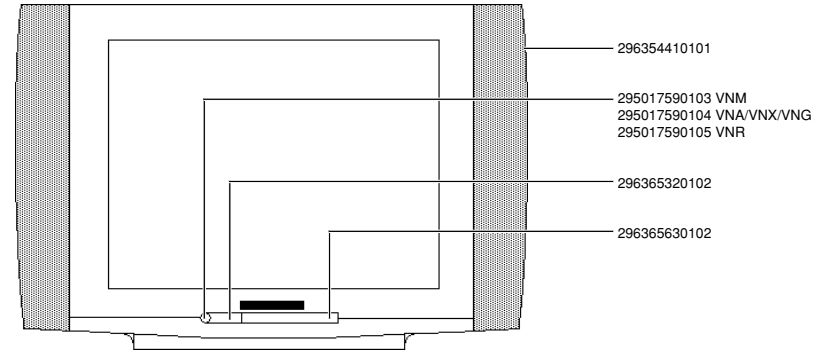
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D   | DESCRIPTION<br>GB  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921921017500                |              | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0218.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL  | FRAME W.KEY POWER CPL  |
| 0300.000             |              | 296319810901                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291103816701                |              | TYPENAUFKLEBER VNR   | TYPE LABEL VNR   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              | 219219413100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219413200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219219413300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040190800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921921017500<br>BESTELL-NR.: GCK6500<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY BLACK<br>PART NO: 921921017500<br>ORDER NR: GCK6500<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921017500    BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6500    SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNU

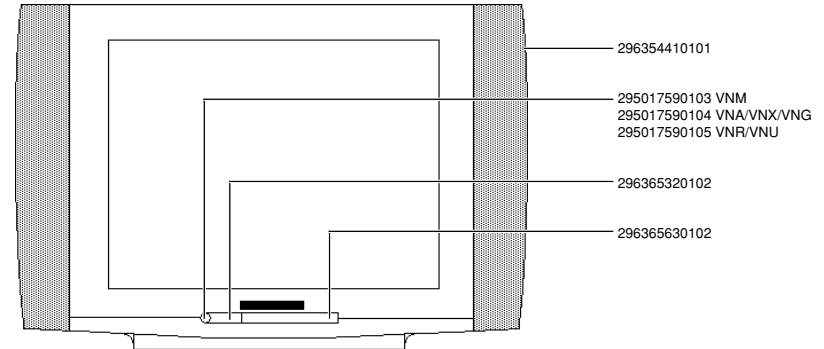
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D   | DESCRIPTION<br>GB  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921921017500                |              | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0218.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL  | FRAME W.KEY POWER CPL  |
| 0300.000             |              | 296319810901                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291104616801                |              | TYPENAUFKLEBER VNU   | TYPE LABEL VNU   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44   | PICT.TUBE A66EAK554X44   |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              | 219219413500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219413600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219219413700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040194800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921921017500<br>BESTELL-NR.: GCK6500<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY BLACK<br>PART NO: 921921017500<br>ORDER NR: GCK6500<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6592 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

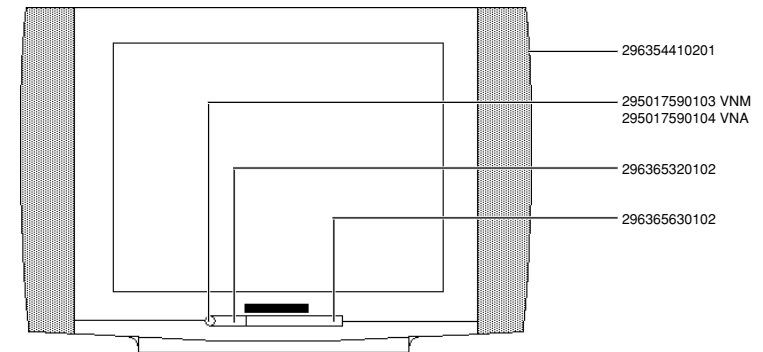
| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|---|--|
|  |              | 921921019200   |              | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0218.000<br>0320.000<br>0700.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>1110.000 |              | 295017590104<br>291104616401<br>092461317506<br>292104087100<br>292104087406<br>830003047400<br>292013601106 |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM<br>BILDR.A66EAK554X44<br>ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | FRAME W.KEY POWER CPL<br>TYPE LABEL VNA<br>DEGAUSSING COIL W.HOLDER<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM<br>PICT.TUBE A66EAK554X44<br>ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 2400.000<br>2410.000   |              | 296420614600<br>720086730000   |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ<br>DECKEL BATTERIE TP 100 C  | TP 100 C REMOTE CONTROL BLACK<br>BATTERY LID TP 100 C  |
|  |              | 219219412000<br>219219412100<br>219219412200<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT                    |
|  |              | 297040110100   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br><br>ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921019200<br>BESTELL-NR.: GCK6592<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST<br><br>FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>PART NO: 921921019200<br>ORDER NR: GCK6592<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

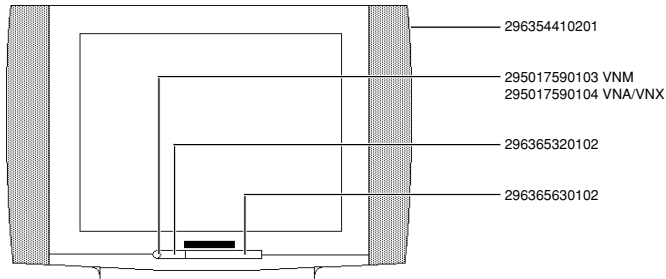
### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6592 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|--|--------------|--|--------------|--|---|
|  |              | 921921019200   |              | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0218.000<br>0320.000<br>0700.000<br>0950.000<br>0950.000   | △            | 295017590104<br>291103816501<br>092461317506<br>292104087100<br>292104087406 |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | FRAME W.KEY POWER CPL<br>TYPE LABEL VNX<br>DEGAUSSING COIL W.HOLDER<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000<br>2410.000   |              | 296420660300<br>720086745000   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ<br>DECKEL BATTERIE TP 150 C   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK<br>BATTERY LID TP 150 C   |
| 219219413100<br>219219413200<br>219219413300<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              |  |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921019200<br>BESTELL-NR.: GCK6592<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM  | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921921019200<br>ORDER NR.: GCK6592<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM   |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

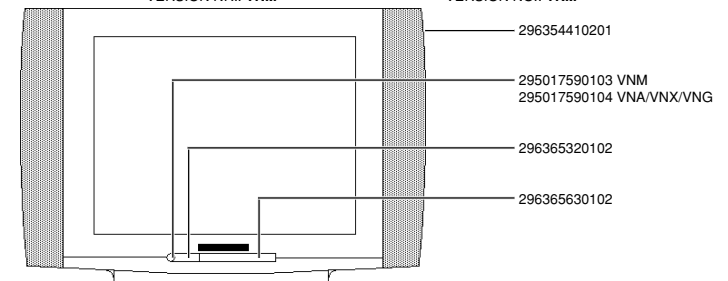
### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6592 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|--|--------------|--|--------------|---|---|
|  |              | 921921019200   |              | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0218.000<br>0320.000<br>0700.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>1110.000                             | △            | 295017590104<br>291104616601<br>092461317506<br>292104087100<br>292104087406<br>830003047400<br>292013601106 |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL<br>TYPENAUFKLEBER VNG<br>ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM<br>BILDR. A66EAK554X44<br>ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL | FRAME W.KEY POWER CPL<br>TYPE LABEL VNG<br>DEGAUSSING COIL W.HOLDER<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM<br>PICT.TUBE A66EAK554X44<br>ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE                                      |
| 2400.000<br>2410.000   |              | 296420660300<br>720086745000   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ<br>DECKEL BATTERIE TP 150 C  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK<br>BATTERY LID TP 150 C   |
| 219219413500<br>219219413600<br>219219413700<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              |  |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
| 297040110100   | X            |  |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921019200<br>BESTELL-NR.: GCK6592<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921921019200<br>ORDER NR.: GCK6592<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM   |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

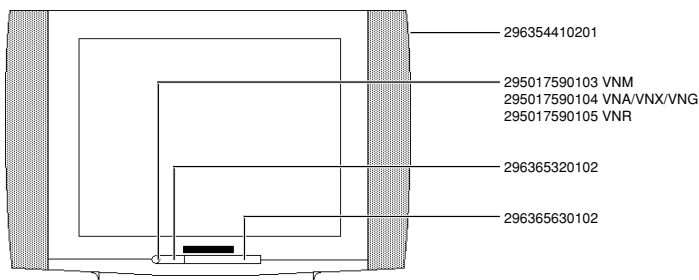
### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6592 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921921019200                |              | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0218.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL   | FRAME W.KEY POWER CPL   |
| 0300.000             |              | 296319810801                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291103816701                |              | TYPENAUFKLEBER VNR  | TYPE LABEL VNR  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
| 219219413100         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219219413200         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219219413300         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040190800         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921019200<br>BESTELL-NR.: GCK6592<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921921019200<br>ORDER NR.: GCK6592<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

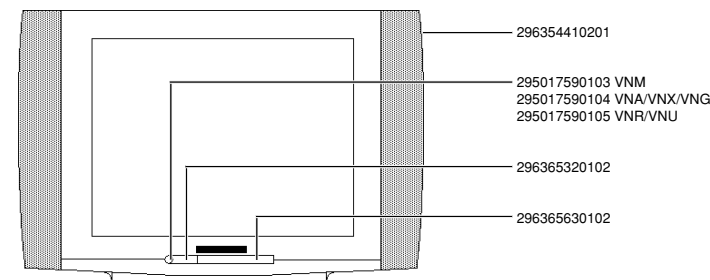
### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6592 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNU

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921921019200                |              | EDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0218.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL   | FRAME W.KEY POWER CPL   |
| 0300.000             |              | 296319810801                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291104616801                |              | TYPENAUFKLEBER VNU  | TYPE LABEL VNU  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44 31KV PHILIPS   | PICT.TUBE A66EAK554X44 31KV PHILIPS   |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
| 219219413500         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219219413600         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219219413700         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040194800         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921019200<br>BESTELL-NR.: GCK6592<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921921019200<br>ORDER NR.: GCK6592<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY

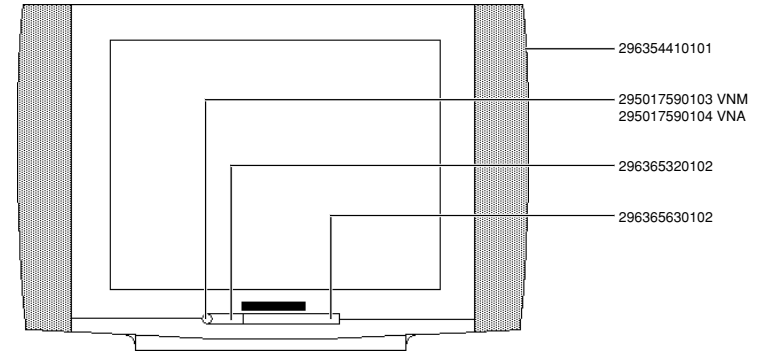
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921027500    BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6675    SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921921027500                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 295017590104                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL   | FRAME W.KEY POWER CPL   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0320.000             |              | 291104626401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA  |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44 (31KV) PHILIPS   | PICT.TUBE A66EAK554X44 (31KV) PHILIPS   |
| 1200.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 2400.000             |              | 296420614600                |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 100 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086730000                |              | DECKEL BATTERIE TP 100 C  | BATTERY LID TP 100 C  |
|                      |              | 219219412400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219219412500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219219412600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219219412700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219219412800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219219412900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040111500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921921027500<br>BESTELL-NR.: GCK6675<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>PART NO.: 921921027500<br>ORDER NR.: GCK6675<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

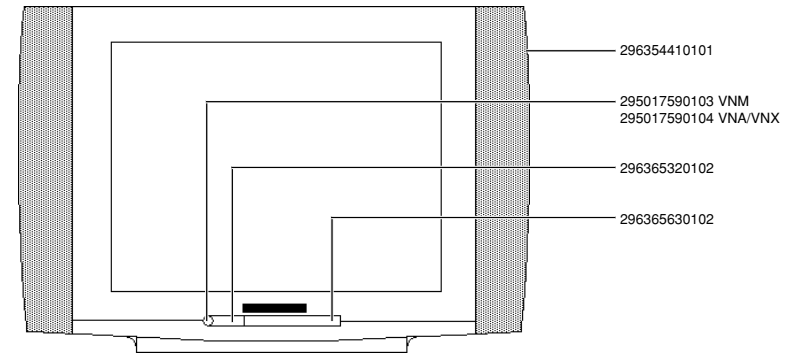
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6675 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921921027500                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 295017590104                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL   | FRAME W.KEY POWER CPL   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0320.000             |              | 291102156504                |              | TYPENAUFKLEBER VNX 29KV PHILIPS-BR  | TYPE LABEL VNX 29KV PHILIPS PT  |
| 0320.000             |              | 291102966503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX<br>31KV PANASONIC-BR   | TYPE LABEL VNX<br>31KV PANASONIC PT   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830003043600                |              | BILDR.A66EAK075X44 29KV PHILIPS   | PICT.TUBE A66EAK075X44 29KV PHILIPS   |
| 1100.000             |              | 830003048500                |              | BILDR.A66ECF50X56 31KV PANASONIC  | PICT.TUBE A66ECF50X56 31KV PANASONIC  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
| 2505.000             |              | 219219413900                |              | <b>FUER BILDR.A66EAK075X44 29KV<br/>PHILIPS</b><br>BEDIENUNGSANLEITUNG D  | <b>FOR PICT.TUBE A66EAK075X44 29KV<br/>PHILIPS</b><br>OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 2510.000             |              | 219219414000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 2515.000             |              | 219219414100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 2520.000             |              | 219219414200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
| 2525.000             |              | 219219414300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
| 2530.000             |              | 219219414400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 219219414600                |              | <b>FUER BILDR.A66ECF50X56 31KV<br/>PANASONIC</b><br>BEDIENUNGSANLEITUNG D   | <b>FOR PICT.TUBE A66ECF50X56 31KV<br/>PANASONIC</b><br>OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219414700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219219414800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219219414900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219219415000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219219415100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921921027500<br>BESTELL-NR.: GCK6675<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>PART NO: 921921027500<br>ORDER NR: GCK6675<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

### SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY

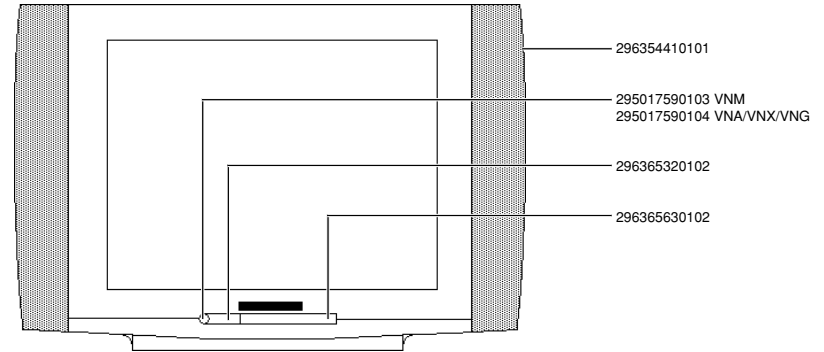
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921027500    BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6675    SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNG**

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921921027500                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0215.000             |              | 295017590104                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL  | FRAME W.KEY POWER CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0320.000             |              | 291104626601                |              | TYPENAUFKLEBER VNG   | TYPE LABEL VNG   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44 (31KV) PHILIPS  | PICT.TUBE A66EAK554X44 (31KV) PHILIPS  |
| 1200.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 100 C REMOTE CONTROL BLACK  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              | 219219415300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219415400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219219415500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219219415600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219219415700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219219415800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040111500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921921027500<br>BESTELL-NR.: GCK6675<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: <b>VNM</b> | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>PART NO.: 921921027500<br>ORDER NR.: GCK6675<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: <b>VNM</b> |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6675 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921921027500                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL                                   | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART                                   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0215.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL   | FRAME W.KEY POWER CPL   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296319810901                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291102156704                |              | TYPENAUFKLEBER VNR 29KV PHILIPS-BR  | TYPE LABEL VNR 29KV PHILIPS PT  |
| 0320.000             |              | 291102966703                |              | TYPENAUFKLEBER VNR 31KV<br>PANASONIC-BR   | TYPE LABEL VNR 31KV<br>PANASONIC PT   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830003043600                |              | BILDR.A66EAK075X44 29KV PHILIPS   | PICT.TUBE A66EAK075X44 29KV PHILIPS   |
| 1100.000             |              | 830003048500                |              | BILDR.A66ECF50X56 31KV PANASONIC  | PICT.TUBE A66ECF50X56 31KV PANASONIC  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C BLAC   |
|                      |              |                             |              | <b>FUER BILDR.A66EAK075X44 29KV<br/>PHILIPS</b>                                       | <b>FOR PICT.TUBE A66EAK075X44 29KV<br/>PHILIPS</b>                                    |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              |                             |              | <b>FUER BILDR.A66ECF50X56 31KV<br/>PANASONIC</b>                                      | <b>FOR PICT.TUBE A66ECF50X56 31KV<br/>PANASONIC</b>                                   |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040190900         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO 29KV PHILIPS-BR<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL                | CHASSIS TV STEREO 29KV PHILIPS PT<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART              |
| 297040194900         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO 31KV PANASONIC-BR<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL              | CHASSIS TV STEREO 31KV PANASONIC PT<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART            |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X-SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ             | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK                         |

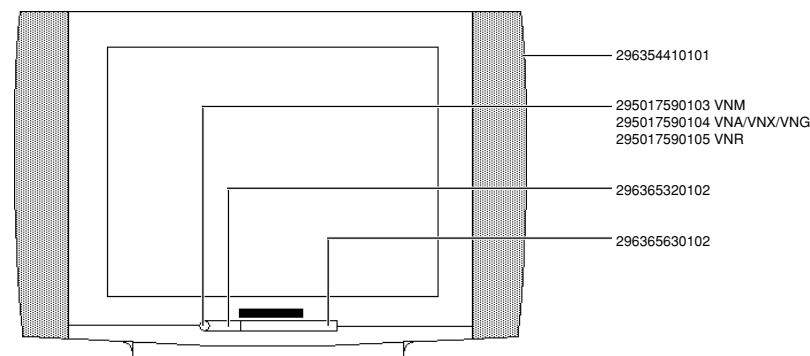
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D) | DESCRIPTION<br>(GB) |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|

MAT.-NR.: 921921027500  
BESTELL-NR.: GCK6675  
AUSGABE 1/2001  
VERSION NR.: VNM

PART NO: 921921027500  
ORDER NR: GCK6675  
EDITION 1/2001  
VERSION NO.: VNM

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY

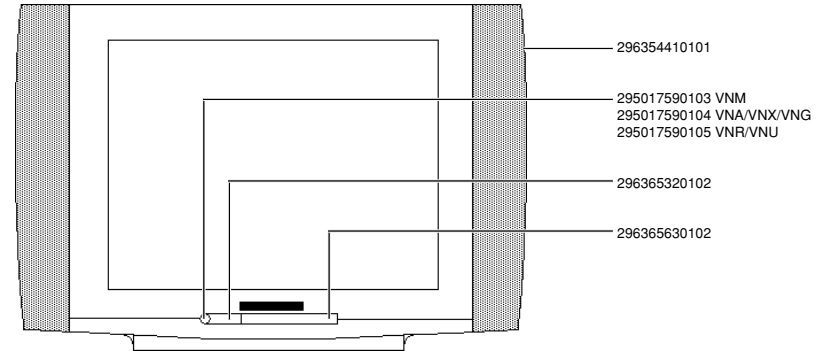
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6675 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNU

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921921027500                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL   | FRAME W.KEY POWER CPL   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296319810901                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291104626801                |              | TYPENAUFKLEBER VNU  | TYPE LABEL VNU  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44 31KV PHILIPS   | PICT.TUBE A66EAK554X44 31KV PHILIPS   |
| 1200.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
|                      |              | 219219415300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219219415400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219219415500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219219415600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219219415700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219219415800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040195000                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X-SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921921027500<br>BESTELL-NR.: GCK6675<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY BLACK<br>PART NO.: 921921027500<br>ORDER NR.: GCK6675<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D) | DESCRIPTION<br>(GB) |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY

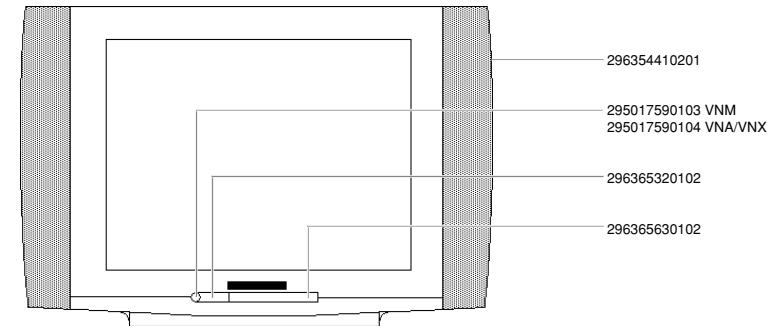
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6692 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921921029200                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0215.000             |              | 295017590104                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL  | FRAME W.KEY POWER CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0320.000             |              | 291102156504                |              | TYPENAUFKLEBER VNX 29KV PHILIPS-BR   | TYPE LABEL VNX 29KV PHILIPS PT   |
| 0320.000             |              | 291102966503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL VNX   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | 31KV PANASONIC-BR  | 31KV PANASONIC PT  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             | △            | 830003043600                |              | BILDR.A66EAK075X44 29KV PHILIPS  | PICT.TUBE A66EAK075X44 29KV PHILIPS  |
| 1100.000             | △            | 830003048500                |              | BILDR.A66ECF50X56 31KV PANASONIC   | PICT.TUBE A66ECF50X56 31KV PANASONIC   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              |                             |              | <b>FUER BILDR.A66EAK075X44 29KV PHILIPS</b>  | <b>FOR PICT.TUBE A66EAK075X44 29KV PHILIPS</b>   |
|                      |              | 219219413900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219414000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219219414100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219219414200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219219414300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219219414400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              |                             |              | <b>FUER BILDR.A66ECF50X56 31KV PANASONIC</b>   | <b>FOR PICT.TUBE A66ECF50X56 31KV PANASONIC</b>  |
|                      |              | 219219414600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219414700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219219414800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219219414900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219219415000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219219415100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921029200<br>BESTELL-NR.: GCK6692<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>PART NO: 921921029200<br>ORDER NR: GCK6692<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY

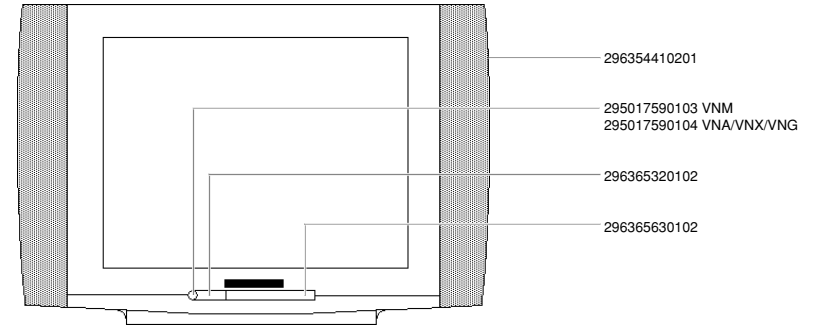
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6692 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921921029200                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0215.000             |              | 295017590104                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL  | FRAME W.KEY POWER CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0320.000             |              | 291104626601                |              | TYPENAUFKLEBER VNG   | TYPE LABEL VNG   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44 31KV PHILIPS  | PICT.TUBE A66EAK554X44 31KV PHILIPS  |
| 1200.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 100 C REMOTE CONTROL BLACK  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              | 219219415300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219415400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219219415500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219219415600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219219415700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219219415800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040111500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921029200<br>BESTELL-NR.: GCK6692<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921921029200<br>ORDER NR.: GCK6692<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6692 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921921029200                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL                                    | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART                                  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0215.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL   | FRAME W.KEY POWER CPL   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296319810801                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291102156704                |              | TYPENAUFKLEBER VNR 29KV PHILIPS-BR  | TYPE LABEL VNR 29KV PHILIPS PT  |
| 0320.000             |              | 291102966703                |              | TYPENAUFKLEBER VNR 31KV<br><b>PANASONIC-BR</b>  | TYPE LABEL VNR 31KV<br><b>PANASONIC PT</b>  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830003043600                |              | BILDR.A66EAK075X44 <b>29KV PHILIPS</b>  | PICT.TUBE A66EAK075X44 <b>29KV PHILIPS</b>  |
| 1100.000             | △            | 830003048500                |              | BILDR.A66ECF50X56 <b>31KV PANASONIC</b>   | PICT.TUBE A66ECF50X56 <b>31KV PANASONIC</b>   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
|                      |              | 219219413900                |              | <b>FUER BILDR.A66EAK075X44 29KV PHILIPS</b>   | <b>FOR PICT.TUBE A66EAK075X44 29KV PHILIPS</b>  |
|                      |              | 219219414000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219219414100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219219414200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219219414300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219219414400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219219414400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 219219414600                |              | <b>FUER BILDR.A66ECF50X56 31KV PANASONIC</b>  | <b>FOR PICT.TUBE A66ECF50X56 31KV PANASONIC</b>                                       |
|                      |              | 219219414700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219219414800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219219414800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219219414900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219219415000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219219415100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040190900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>29KV PHILIPS-BR</b><br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL         | CHASSIS TV STEREO <b>29KV PHILIPS PT</b><br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART       |
|                      |              | 297040194900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>31KV PANASONIC-BR</b><br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL       | CHASSIS TV STEREO <b>31KV PANASONIC PT</b><br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART     |
|                      |              |                             |              | X=SIHGE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |

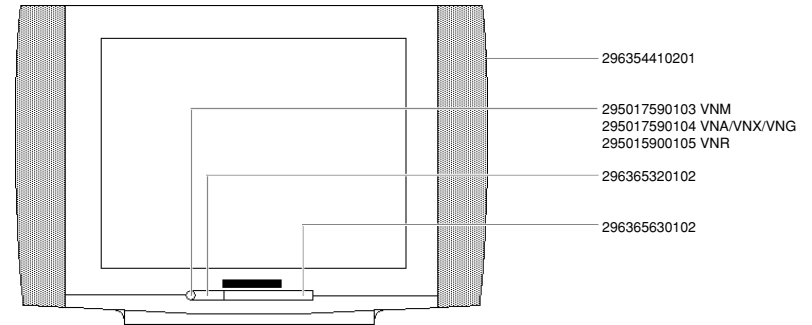
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D) | DESCRIPTION<br>(GB) |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|

ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE  
SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE  
MAT.-NR.: 921921029200  
BESTELL-NR.: GCK6692  
AUSGABE 1/2001  
VERSION NR.: VNM

FOR ALL OTHER PARTS SEE  
SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE  
PART NO: 921921029200  
ORDER NR: GCK6692  
EDITION 1/2001  
VERSION NO.: VNM

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

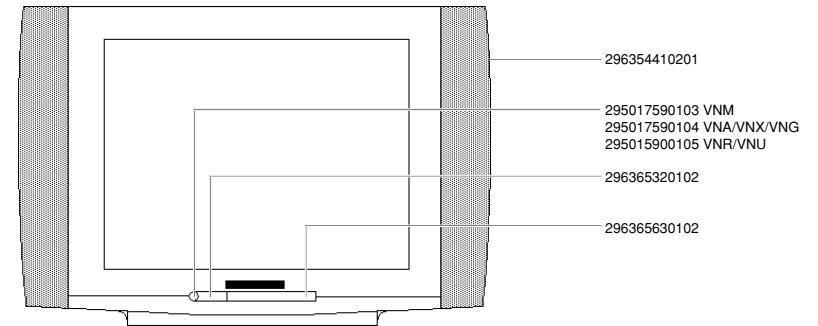
## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921921029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6692 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNU

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921921029200                |              | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0215.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF NETZ KPL  | FRAME W.KEY POWER CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0300.000             |              | 296319810801                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291104626801                |              | TYPENAUFKLEBER VNU   | TYPE LABEL VNU   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44 31KV PHILIPS  | PICT.TUBE A66EAK554X44 31KV PHILIPS  |
| 1200.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              | 219219415300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219219415400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219219415500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219219415600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219219415700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219219415800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040195000                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921921029200<br>BESTELL-NR.: GCK6692<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921921029200<br>ORDER NR.: GCK6692<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D) | DESCRIPTION<br>(GB) |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|

## SEDANCE 70 ST 70-284/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY

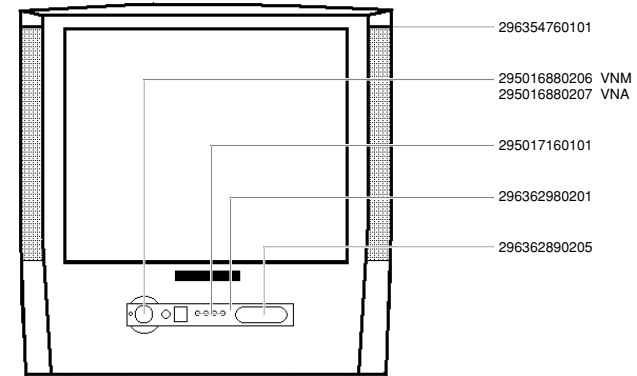
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921851017200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI8572 AGANA-GRAU/AGANA GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921851017200                |              | DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>AGANA-GRAU<br>KEIN E-TEIL   | DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>AGANA GREY<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 296366440103                |              | RAHMEN  | FRAME  |
| 0218.000             |              | 295016880207                |              | NETZTASTENKNOPF   | KNOB KEY POWER   |
| 0320.000             |              | 291102986405                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| WW.                  |              | 291105216401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE   | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120   | OHM SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 218519412000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218519412100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218519412200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 296560044300                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT.TUBE<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | WW. = WAHLWEISE   | WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>MAT.-NR: 921851017200<br>BESTELL-NR:<br>AUSGABE 12/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>PART NO: 921851017200<br>ORDER NO:<br>EDITION 12/2000<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921851017200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI8572 AGANA-GRAU/AGANA GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

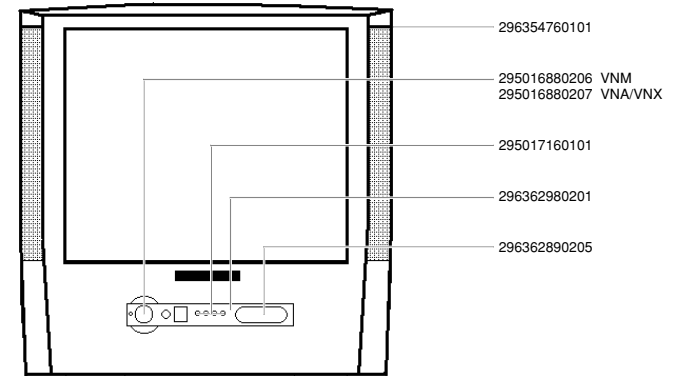
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921851017200                |              | DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>AGANA-GRAU VNX<br>KEIN E-TEIL   | DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>AGANA GREY VNX<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 296366440104                |              | RAHMEN  | FRAME  |
| 0218.000             |              | 295016880207                |              | NETZTASTENKNOPF   | KNOB KEY POWER   |
| 0320.000             |              | 291102986505                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| WW.                  |              | 291105216501                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE   | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 218519412000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218519412100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218519412200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040190800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921851017200<br>BESTELL-NR.:<br>AUSGABE 12/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY<br>PART NO.: 921851017200<br>ORDER NO.:<br>EDITION 12/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### DAVIO 70 ST 70-292 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921851025200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI8452 POLAR  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

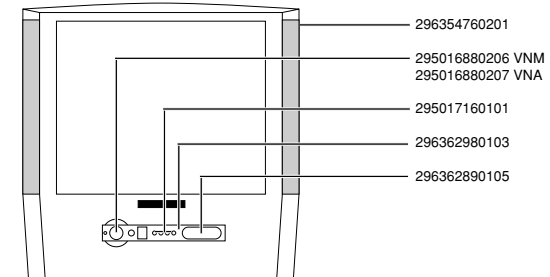
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921851025200                |              | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>POLAR<br>KEIN E-TEIL  | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>POLAR<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 296366440103                |              | RAHMEN  | FRAME  |
| 0218.000             |              | 295016880207                |              | NETZTASTENKNOPF   | KNOB KEY POWER   |
| 0220.000             |              | 296366450102                |              | VERLAENGERUNG NETZTASTE   | EXTENSION KNOB KEY POWER   |
| 0320.000             |              | 291102996406                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| WW.                  |              | 291105226401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE   | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1395.000             |              | 296366440102                |              | RAHMEN  | FRAME  |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745100                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 218519411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218519411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218519411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 218519411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 218519411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 218519411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 296560044300                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PICTURE TUBE<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | WW. = WAHLWEISE   | WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921851025200<br>BESTELL-NR.: GCI8452<br>AUSGABE 12/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>PART NO.: 921851025200<br>ORDER NO.: GCI8452<br>EDITION 12/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

### DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921851025200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCi8452 POLAR  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

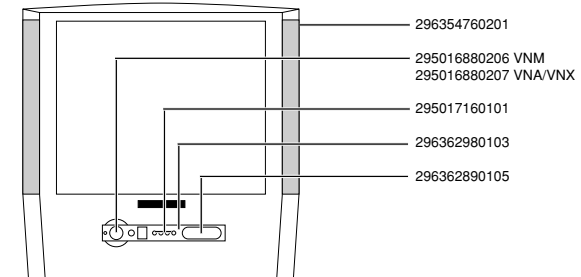
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921851025200                |              | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>POLAR<br>KEIN E-TEIL  | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>POLAR<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 296366440104                |              | RAHMEN  | FRAME  |
| 0218.000             |              | 295016880207                |              | NETZTASTENKNOPF   | KNOB KEY POWER   |
| 0220.000             |              | 296366450102                |              | VERLAENGERUNG NETZTASTE   | EXTENSION KNOB KEY POWER   |
| WW.                  |              | 291102996506                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX   |
| 0320.000             |              | 291105226501                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE   | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745100                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C GREY  |
|                      |              | 218519411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218519411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218519411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 218519411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 218519411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 218519411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 296560044300                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 297040190900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921851025200<br>BESTELL-NR: GCi8452<br>AUSGABE 12/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>PART NO: 921851025200<br>ORDER NO: GCi8452<br>EDITION 12/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

### DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921851027200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GC18472 AGANA-GRAU/AGANA GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

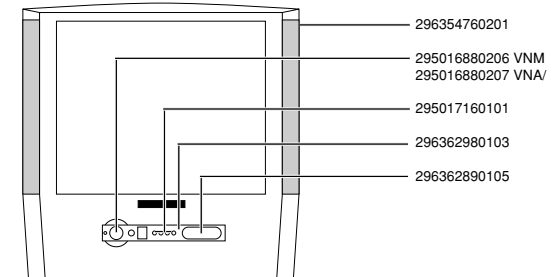
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921851027200                |              | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA-GRAU<br>KEIN E-TEIL   | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA GREY<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0215.000             |              | 296366440103                |              | RAHMEN  | FRAME  |
| 0218.000             |              | 295016880207                |              | NETZTASTENKNOPF   | KNOB KEY POWER   |
| 0220.000             |              | 296366450102                |              | VERLAENGERUNG NETZTASTE   | EXTENSION KNOB KEY POWER   |
| 0320.000             |              | 291102996406                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| WW.                  |              | 291105226401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE   | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 218519411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218519411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218519411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 218519411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 218519411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 218519411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 296560044300                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | WW. = WAHLWEISE   | WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA-GRAU<br>MAT.-NR.: 921851027200<br>BESTELL-NR.: GC18472<br>AUSGABE 12/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA GREY<br>PART NO.: 921851027200<br>ORDER NO.: GC18472<br>EDITION 12/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921851027200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GC18472 AGANA-GRAU/AGANA GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

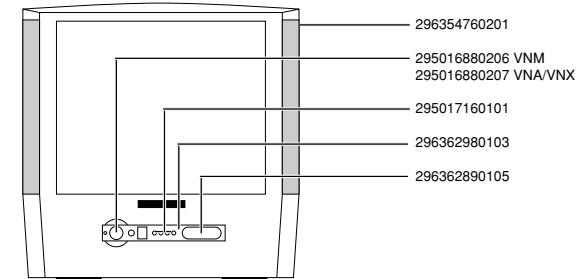
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921851027200                |              | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA-GRAU VNX<br>KEIN E-TEIL   | DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA GREY VNX<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0215.000             |              | 296366440104                |              | RAHMEN  | FRAME  |
| 0218.000             |              | 295016880207                |              | NETZTASTENKNOPF   | KNOB KEY POWER   |
| 0220.000             |              | 296366450102                |              | VERLAENGERUNG NETZTASTE   | EXTENSION KNOB KEY POWER   |
| 0320.000             |              | 291102996506                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| WW.                  |              | 291105226501                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE   | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317601                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 218519411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218519411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218519411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 218519411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 218519411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 218519411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 296560044300                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 297040190900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA-GRAU<br>MAT.-NR.: 921851027200<br>BESTELL-NR.: GC18472<br>AUSGABE 12/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY<br>AGANA GREY<br>PART NO.: 921851027200<br>ORDER NO.: GC18472<br>EDITION 12/2000<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### DAVIO 70 ST 70-292/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

5 / 2002

### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916216900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8300 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921916216900                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0320.000             |              | 291104596401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA  |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44   | PICT.TUBE A66EAK554X44  |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 2400.000             |              | 296420614600                |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 100 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086730000                |              | DECKEL BATTERIE TP 100 C   | BATTERY LID TP 100 C  |
|                      |              | 219169411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040112400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHIE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 921916216900<br>BESTELL-NR.: GCM8300<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>PART NO: 921916216900<br>ORDER NR.: GCM8300<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

5 / 2002

### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916216900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8300 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921916216900                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291103966502                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL VNX  |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
|                      |              | 219169414600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040111200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHIE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 921916216900<br>BESTELL-NR.: GCM8300<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>PART NO: 921916216900<br>ORDER NR.: GCM8300<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

5 / 2002

### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916216900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8300 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921916216900                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104596601                |              | TYPENAUFKLEBER VNG   | TYPE LABEL VNG  |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44   | PICT.TUBE A66EAK554X44  |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
|                      |              | 219169414700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040112400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 921916216900<br>BESTELL-NR.: GCM8300<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>PART NO: 921916216900<br>ORDER NR.: GCM8300<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

5 / 2002

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

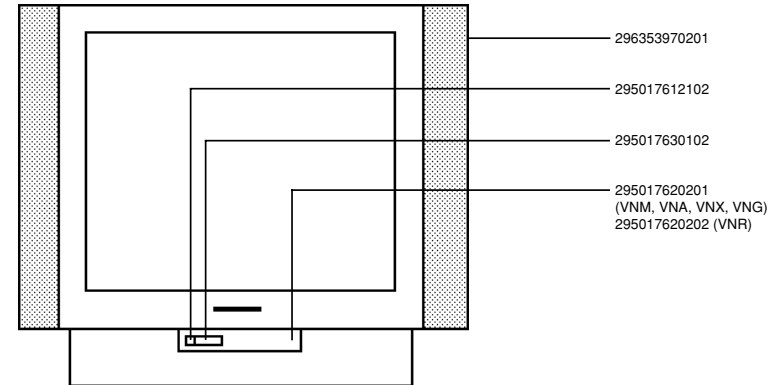
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916216900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8300 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921916216900                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100   |
| 0320.000             |              | 291103966702                |              | TYPENAUFKLEBER VNR   | TYPE LABEL VNR   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 1301.000             |              | 295017620202                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
|                      |              | 219169414600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040191800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 921916216900<br>BESTELL-NR.: GCM8300<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>PART NO.: 921916216900<br>ORDER NR.: GCM8300<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

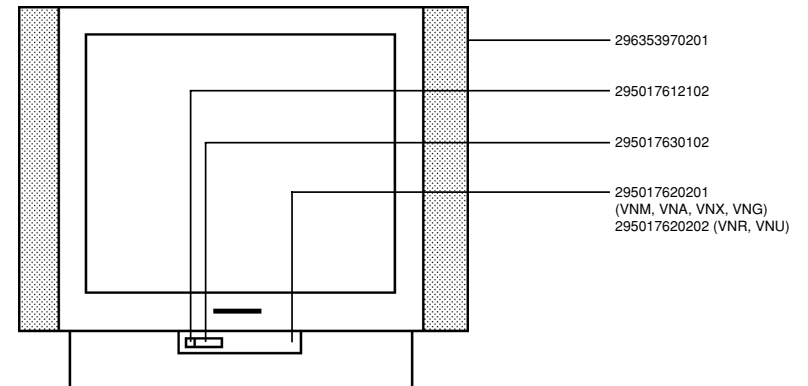
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916216900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8300 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNU

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921916216900                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100   |
| 0320.000             |              | 291104596801                |              | TYPENAUFKLEBER VNU   | TYPE LABEL VNU   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44   | PICT.TUBE A66EAK554X44   |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 1301.000             |              | 295017620202                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
|                      |              | 219169414700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040191300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 921916216900<br>BESTELL-NR.: GCM8300<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>PART NO.: 921916216900<br>ORDER NR.: GCM8300<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 4 / 2001

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916219200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8310 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNM/VNA**

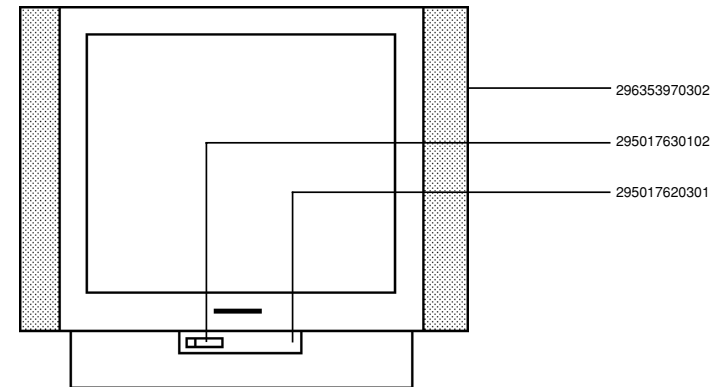
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921916219200                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0200.000             |              | 296353970302                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL   | CABINET FRONT PART PRINT  |
| 0201.000             |              | 191260359701                | 2            | LAUTSPRECHER   | LOUDSPEAKER   |
| 0217.000             |              | 296088640102                | 5            | SOCKELEINLAGE  | BASE INSERT   |
| 0300.000             |              | 296366070401                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE   |
| 0312.000             |              | 297006510102                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0313.000             |              | 297006530101                |              | ABDECKUNG FLASH  | COVER FLASH   |
| 0320.000             |              | 291103966302                |              | TYPENAUFKLEBER <b>VNM</b>  | TYPE LABEL <b>VNM</b>   |
| 0320.000             |              | 291104596401                |              | TYPENAUFKLEBER <b>VNA</b>  | TYPE LABEL <b>VNA</b>   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0770.000             |              | 296364810102                | 4            | BEFESTIGUNGS-EINSATZ BILDROHR  | HOLDER INSERT PICT.TUBE   |
| 1100.000             | △            | 830003043600                |              | BILDR.A 66 EAK 075X44 PHILIPS <b>VNM</b>   | PICT.TUBE A 66 EAK 075X44 PHILIPS <b>VNM</b>  |
| 1100.000             | △            | 830003047400                |              | BILDR.A 66 EAK 554X44 PHILIPS <b>VNA</b>   | PICT.TUBE A 66 EAK 554X44 PHILIPS <b>VNA</b>  |
| 1110.000             | △            | 292013600211                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSK. <b>VNM</b>   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE <b>VNM</b>   |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSK. <b>VNA</b>   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE <b>VNA</b>   |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 1301.000             |              | 295017620301                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL  |
| 1350.000             |              | 295017660102                |              | TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEY SET PROGRAMME/VOLUME  |
| 1382.000             |              | 295017630102                |              | IR-FENSTER   | IR WINDOW   |
| 1383.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 1384.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 2100.000             | △            | 829099131600                |              | NETZKABEL  | POWER CABLE   |
| 2300.000             | △            | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE DIGI 100  | PICT.TUBE BOARD DIGI 100  |
| 2400.000             |              | 296420614600                |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG   | TP 100 C REMOTE CONTROL   |
| 2410.000             |              | 720086730000                |              | DECKEL BATTERIE TP 100 C   | BATTERY LID TP 100 C  |
|                      |              | 219169410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL <b>VNM</b>  | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL <b>VNM</b>  |
|                      |              | 219169411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL <b>VNA</b>  | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL <b>VNA</b>  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 296560040200                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL  | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT.TUBE<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 297040111200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>VNM</b><br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO <b>VNM</b><br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              | 297040112400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>VNA</b><br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO <b>VNA</b><br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | HINWEIS:<br>DIE AKTUELLE SOFTWARE KOENNEN SIE<br>IM INTERNET UNTER FOLGENDER<br>ADRESSE ABRUFEN: WWW.GRUNDIG.DE<br>MENU: SOFTWARE-DOWNLOAD | NOTE:<br>YOU MAY DOWNLOAD THE CURRENT<br>SOFTWARE IN THE INTERNET UNDER THE<br>FOLLOWING ADDRESS: WWW.GRUNDIG.DE<br>MENU: SOFTWARE-DOWNLOAD |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916219200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8310 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO.                         | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|---|--|
|  |              | 921916219200   |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000                                     |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0312.000<br>0320.000<br>0950.000<br>0950.000 |              | 297006510103<br>291103966502<br>292104087100<br>292104087406                 |              | ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL VNX<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1353.000<br>1354.000<br>1370.000<br>1371.000 |              | 270332210100<br>296380231301<br>295017612102<br>293033750802                 | 2            | DRUCKSCHNAPPER<br>DAEMPFBLOCK<br>TASTENKNOPF NETZ<br>DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ  | PRESSURE CATCH<br>DAMPING BLOCK<br>KEY KNOB POWER<br>PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000                                     |              | 296420660300   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
|  |              | 219169414600<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG     | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921916219200<br>BESTELL-NR.: GCM8310<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921916219200<br>ORDER NR.: GCM8310<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM                  |

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916219200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8310 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|---|--|
|  |              | 921916219200   |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0312.000<br>0320.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>1110.000 |              | 297006510103<br>291104596601<br>292104087100<br>292104087406<br>830003047400<br>292013601106 |              | ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNG<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM<br>BILDR.A66EAK554X44<br>ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL | COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL VNG<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM<br>PICT.TUBE A66EAK554X44<br>ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE              |
| 1353.000<br>1354.000<br>1370.000<br>1371.000                         |              | 270332210100<br>296380231301<br>295017612102<br>293033750802                                 | 2            | DRUCKSCHNAPPER<br>DAEMPFBLOCK<br>TASTENKNOPF NETZ<br>DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ  | PRESSURE CATCH<br>DAMPING BLOCK<br>KEY KNOB POWER<br>PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000   |              | 296420660300   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
|  |              | 219169414700<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600                 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG       | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921916219200<br>BESTELL-NR.: GCM8310<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921916219200<br>ORDER NR.: GCM8310<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM                  |
|  |              | 297040112400   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|  |              |  |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921916219200<br>BESTELL-NR.: GCM8310<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921916219200<br>ORDER NR.: GCM8310<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM                  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 5 / 2002

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916219200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8310 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

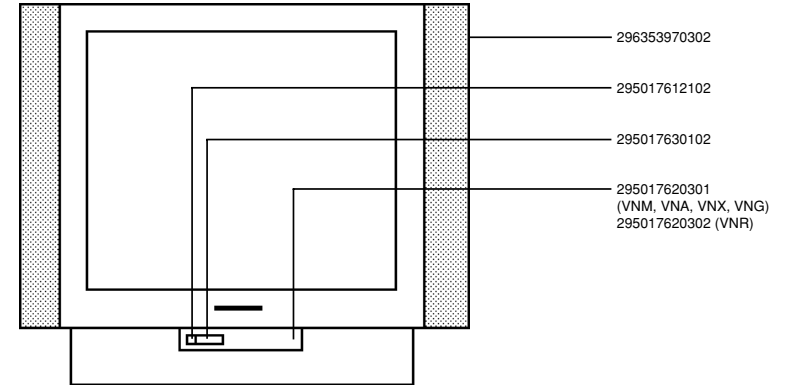
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921916219200                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291103966702                |              | TYPENAUFKLEBER VNR  | TYPE LABEL VNR  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL  | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 1301.000             |              | 295017620302                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAPPER  | PRESSURE CATCH  |
| 1354.000             |              | 296380231301                | 2            | DAEMPFUNGSBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
|                      |              | 219169414600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921916219200<br>BESTELL-NR.: GCM8310<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921916219200<br>ORDER NR.: GCM8310<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

5 / 2002

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916219200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8310 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNU

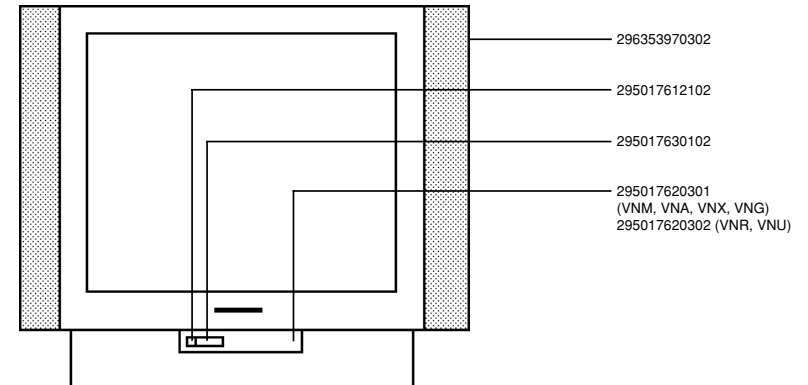
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921916219200                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104596801                |              | TYPENAUFKLEBER VNU  | TYPE LABEL VNU  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDR.A66EAK554X44  | PICT.TUBE A66EAK554X44  |
| 1110.000             | △            | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL  | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 1301.000             |              | 295017620302                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAEPER  | PRESSURE CATCH  |
| 1354.000             |              | 296380231301                | 2            | DAEMPFBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
|                      |              | 219169414700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921916219200<br>BESTELL-NR.: GCM8310<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921916219200<br>ORDER NR.: GCM8310<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

1 / 2002

### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916214000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8320 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

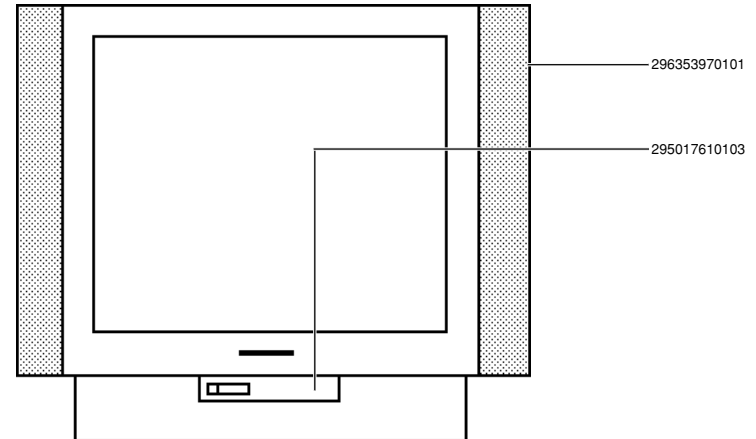
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921916214000                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL                              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART                            |
| 0050.000             |              | 297981113000                |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296353970101                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT CPL   |
| 0201.000             |              | 191260359701                | 2            | LAUTSPRECHER   | LOUDSPEAKER  |
| 0203.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100   |
| 0204.000             |              | 297006530101                |              | ABDECKUNG FLASH  | COVER FLASH  |
| 0225.000             |              | 295017620104                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL   |
| 0228.000             |              | 296088640102                | 5            | SOCKELEINLAGE  | BASE INSERT  |
| 0230.000             |              | 295017630102                |              | IR-FENSTER   | IR WINDOW  |
| 0300.000             |              | 296366070301                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291103966502                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE  | HOLDER PCB   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | DEGAUSSING COIL  |
| 1100.000             |              | 830003043600                |              | BILDROHR A 66 EAK075X44 PHILIPS  | PICTURE TUBE A 66 EAK075X44 PHILIPS  |
| 1170.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL(4W/120 OHM)   | SHIFT PLUG CPL (4W/120 OHM)  |
| 1170.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL(4W/220 OHM)   | SHIFT PLUG CPL (4W/220 OHM)  |
| 1200.000             | △            | 292013600211                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL   | CONTROL INSERT MOUNTED CPL   |
| 2000.000             | △            | 829099131600                |              | NETZKABEL KPL M.ENTSTOERDROSSEL  | POWER CABLE W.INTERFERENCE CHOKE   |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICTURE TUBE BOARD   |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG   | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
|                      |              | 219169414600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS D/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
| 2700.000             |              | 296364810102                | 4            | BEFESTIGUNGS-EINSATZ   | HOLDER INSERT  |
|                      |              | 296560040200                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL  | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE<br>NO SPARE PART                                       |
|                      |              | 297040111200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL                                    | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART                                  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |

52

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### 12 / 2001

### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916214000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8320 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNG**

| POS. NR.<br>POS. NO.                         | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER                                  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|--|--|
|  |              | 921916214000   |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILBER VNG<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILVER VNG<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000                                     |              | 297981113000   |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0320.000<br>1100.000<br>1200.000<br>2500.000 | △            | 291104596601<br>830003047400<br>292013601106<br>219169414700 |              | TYPENAUFKLEBER VNG<br>BILDROHR A 66 EAK554X44PHILIPS<br>ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL<br>BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNG<br>PICTURE TUBE A 66 EAK554X44 PHILIPS<br>ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE<br>OPERATION INSTRUCTIONS D/NL                 |
|  |              | 297040112400   | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|  |              |  |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921916214000<br>BESTELL-NR.: GCM8320<br>AUSGABE 12/2001<br>VERSION NR.: <b>VNX</b> | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PART NO.: 921916214000<br>ORDER NO.: GCM8320<br>EDITION 12/2001<br>VERSION NO.: <b>VNX</b> |

### 12 / 2001

### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916214000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8320 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNR**

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921916214000                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILBER VNR<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILVER VNR<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              | 297981113000                |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0320.000             |              | 291103966702                |              | TYPENAUFKLEBER VNR   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNR   |
|                      |              | 297040191800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921916214000<br>BESTELL-NR.: GCM8320<br>AUSGABE 12/2001<br>VERSION NR.: <b>VNX</b> | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PART NO.: 921916214000<br>ORDER NO.: GCM8320<br>EDITION 12/2001<br>VERSION NO.: <b>VNX</b> |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 12 / 2001

#### ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916214000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8320 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNU**

| POS. NR.<br>POS. NO.                         | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER                                  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br><b>(D)</b>  | DESCRIPTION<br><b>(GB)</b>   |
|--|--------------|--|--------------|--|--|
|  |              | 921916214000   |              | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILBER VNU<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PROCON SILVER VNU<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000                                     |              | 297981113000   |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/<br>KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/<br>CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0320.000<br>1100.000<br>1200.000<br>2500.000 | △            | 291104596801<br>830003047400<br>292013601106<br>219169414700 |              | TYPENAUFKLEBER VNU<br>BILDROHR A 66 EAK554X44 PHILIPS<br>ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL<br>BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNU<br>PICTURE TUBE A 66 EAK554X44 PHILIPS<br>ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE<br>OPERATION INSTRUCTIONS D/NL                 |
|  |              | 297040191300   | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL<br><br>X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART<br><br>X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921916214000<br>BESTELL-NR.: GCM8320<br>AUSGABE 12/2001<br>VERSION NR.: <b>VNX</b> | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300 DOLBY<br>PART NO.: 921916214000<br>ORDER NO.: GCM8320<br>EDITION 12/2001<br>VERSION NO.: <b>VNX</b> |

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 7 / 2002

#### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916026900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0600 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNX**

| POS. NR.<br>POS. NO.                                     | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br><b>(D)</b>  | DESCRIPTION<br><b>(GB)</b>   |
|--|--------------|--|--------------|--|--|
|  |              | 921916026900   |              | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0312.000<br>0320.000<br>0700.000<br>0950.000<br>0950.000 |              | 297006510103<br>291102766503<br>092461317506<br>292104087100<br>292104087406   |              | ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL VNX<br>DEGAUSSING COIL W.HOLDER<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1300.000   |              | 295017610103   |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 2400.000<br>2410.000                                     |              | 296420660300<br>720086745000   |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ<br>DECKEL BATTERIE TP 150 C   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK<br>BATTERY LID TP 150 C  |
|  |              | 219169413300<br>219169413400<br>219169413500<br>219169413600<br>219169413700<br>219169413800<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG S/N<br>BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS S/N<br>OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 921916026900<br>BESTELL-NR.: GCL0600<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: <b>VNM</b>  | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>PART NO: 921916026900<br>ORDER NR: GCL0600<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: <b>VNM</b>  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY

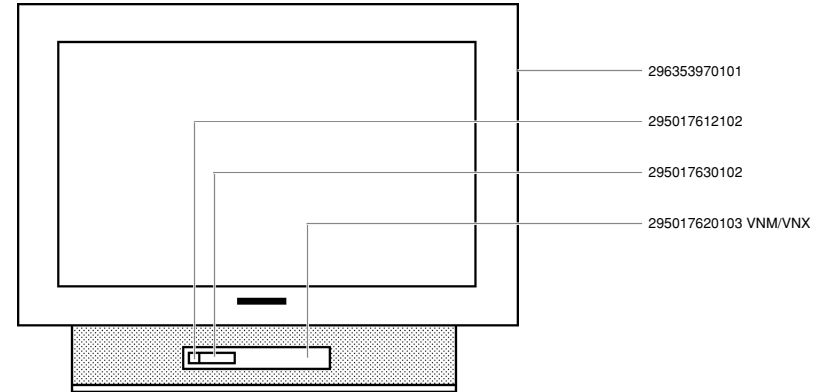
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0642 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921916024000                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0300.000             |              | 296366070301                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291102766503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL VNX   |
| 0700.000             | △            | 092461317506                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU  | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY   |
| 2410.000             |              | 720086745100                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              | 219169413300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219169413400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219169413500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219169413600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 219169413700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219169413800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921916024000<br>BESTELL-NR.: GCL0642<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO: 921916024000<br>ORDER NR: GCL0642<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

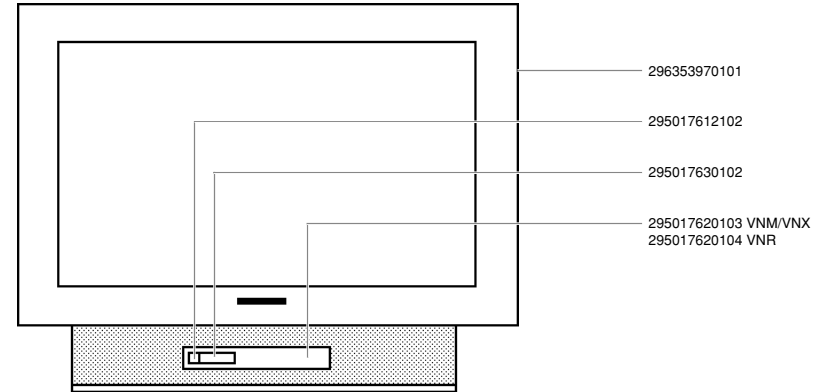
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0642 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921916024000                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0300.000             |              | 296366070301                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100   |
| 0320.000             |              | 291102766703                |              | TYPENAUFKLEBER VNR   | TYPE LABEL VNR   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 1301.000             |              | 295017620104                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL   |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU  | TP 150 C REMOTE CONTROL GREY   |
| 2410.000             |              | 720086745100                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
|                      |              | 219169413300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219169413400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219169413500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219169413600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 219169413700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219169413800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040191900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921916024000<br>BESTELL-NR.: GCL0642<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO.: 921916024000<br>ORDER NR.: GCL0642<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.



## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0692 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

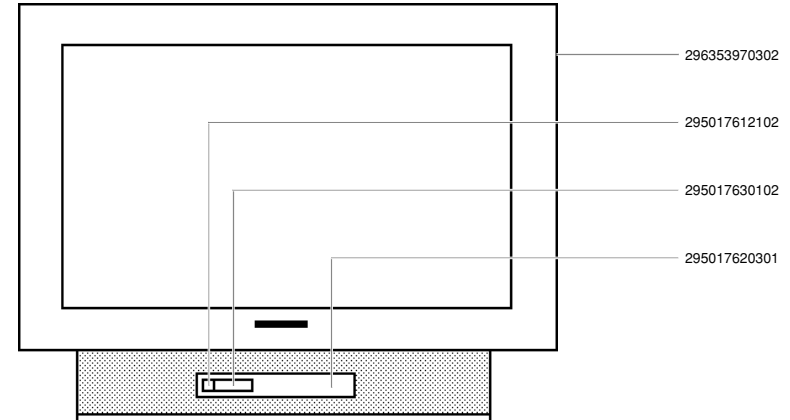
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921916029200                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291102766503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830003043600                |              | BILDR.A66EAK075X44 PHILIPS  | PICT.TUBE A66EAK075X44 PHILIPS  |
| 1110.000             | △            | 2920113600211               |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 1300.000             |              | 295017610103                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL  | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAPPER KLAPPE   | PRESSURE CATCH FLAP   |
| 1354.000             |              | 296380231301                | 2            | DAEMPFBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
|                      |              | 219169413300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219169413400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219169413500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219169413600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 219169413700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219169413800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040111300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921916029200<br>BESTELL-NR.: GCL0692<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921916029200<br>ORDER NR.: GCL0692<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0692 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

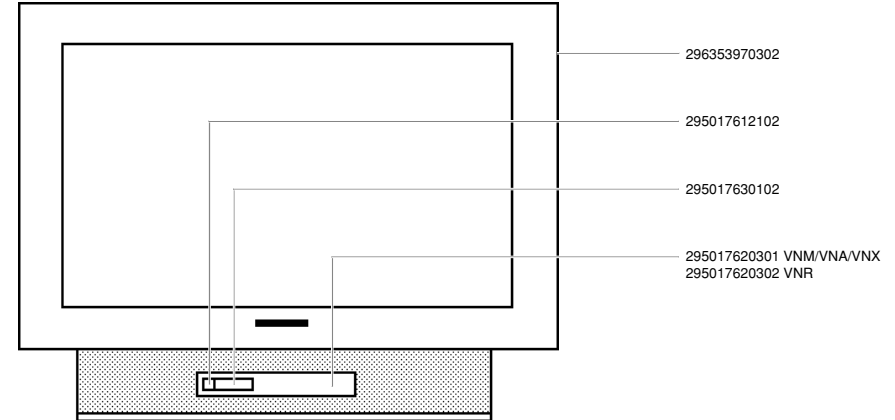
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921916029200                |              | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291102766703                |              | TYPENAUFKLEBER VNR  | TYPE LABEL VNR  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER  | DEGAUSSING COIL W.HOLDER  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830003043600                |              | BILDR.A66EAK075X44 PHILIPS  | PICT.TUBE A66EAK075X44 PHILIPS  |
| 1110.000             | △            | 292013600211                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL  | CONTROL INSERT MOUNT.CPL  |
| 1301.000             |              | 295017620302                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAPPEPPEP KLAPPE  | PRESSURE CATCH FLAP   |
| 1354.000             |              | 296380231301                | 2            | DAEMPFBLOCK   | DAMPING BLOCK   |
| 1370.000             |              | 295017612102                |              | TASTENKNOFF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
| 1371.000             |              | 293033750802                |              | DRUCKFEDER TASTENKNOFF NETZ   | PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
|                      |              | 219169413300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219169413400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219169413500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219169413600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 219169413700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219169413800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1837 DIDGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921916029200<br>BESTELL-NR.: GCL0692<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY TITANE<br>PART NO: 921916029200<br>ORDER NR: GCL0692<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 70 ST 70-300/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

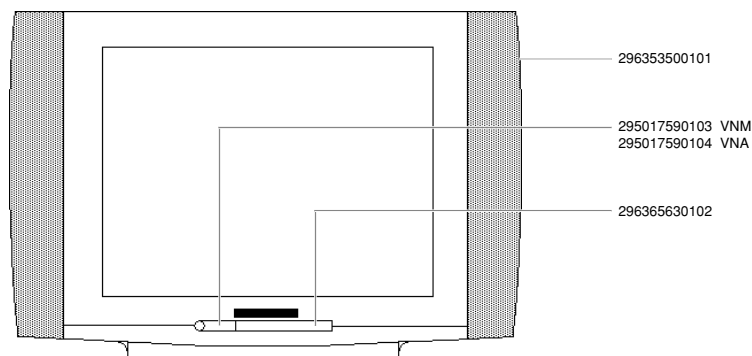
### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

ST 70-398 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921983017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM3300 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①  | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921983017500                |              | ST 70-398 DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | ST 70-398 DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0215.000             |              | 295017590104                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF KPL  | FRAME W.KEY KNOB CPL   |
| 0312.000             |              | 297006530101                |              | ABDECKUNG FLASH   | COVER FLASH  |
| 0320.000             |              | 291104286403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 219839410100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/I   | OPERATION INSTRUCTIONS D/I   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ST 70-398 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921983017500<br>BESTELL-NR.: GCM3300<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ST 70-398 DOLBY<br>PART NO.: 921983017500<br>ORDER NO.: GCM3300<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

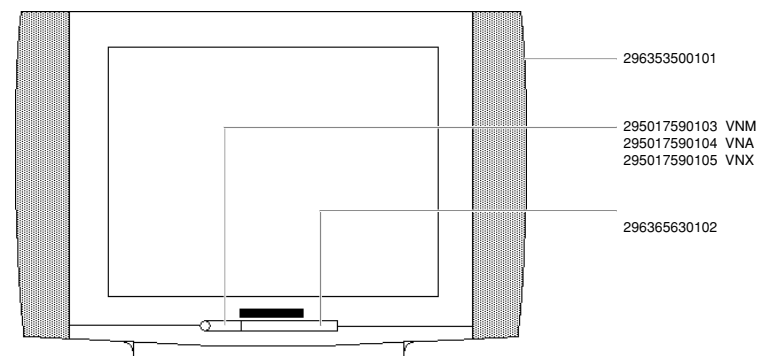
### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

ST 70-398 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921983017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM3300 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①  | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921983017500                |              | ST 70-398 DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | ST 70-398 DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0215.000             |              | 295017590105                |              | RAHMEN M.TASTENKNOPF KPL  | FRAME W.KEY KNOB CPL   |
| 0300.000             |              | 296319810901                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291104286503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG  | TP 150 C REMOTE CONTROL  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 219839410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/I   | OPERATING INSTRUCTIONS D/I   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040190800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ST 70-398 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921983017500<br>BESTELL-NR.: GCM3300<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ST 70-398 DOLBY<br>PART NO.: 921983017500<br>ORDER NO.: GCM3300<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

**M 70-879/8 DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921987026900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5100 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

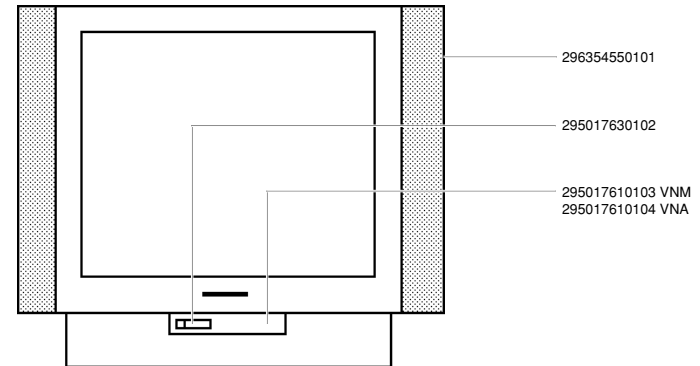
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921987026900                |              | M 70-879/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL   | M 70-879/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0210.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL   | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 0225.000             |              | 295017623202                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL  |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104276403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | DEGAUSSING COIL   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDROHR A 66 EAK554X44 PHILIPS  | PICTURE TUBE A 66 EAK554X44 PHILIPS   |
| 2410.000             |              | 720086730000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID   |
| 219879410201         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219879410301         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219879410401         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 219879410501         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
| 219879410601         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
| 219879410701         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040193400         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>M 70-879/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921987026900<br>BESTELL-NR: GCM5100<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>M 70-879/8 DOLBY<br>PART NO: 921987026900<br>ORDER NO: GCM5100<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

09

**M 70-879/8 DOLBY**

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

6 / 2002

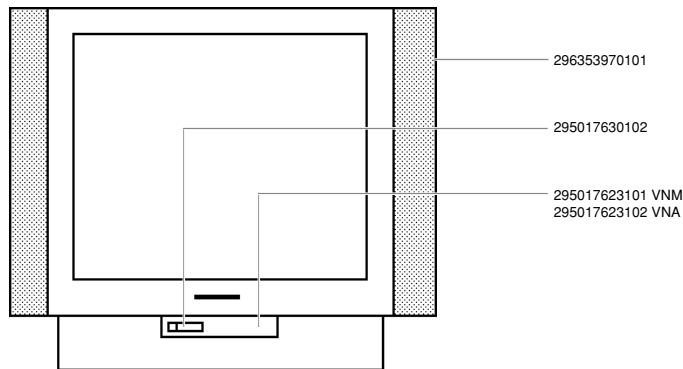
ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916314000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN6400 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921916314000                |              | ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL | ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART |
| 0206.000             |              | 296367050105                | 2            | SCHALLWAND M.VLIES KPL                                      | BAFFLE W.FLEECE CPL   |
| 0320.000             |              | 291104666401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA                                  |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE   | HOLDER PCB  |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM                                 | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM                                     |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM                                 | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM                                     |
| 1301.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL                                  | CONTROL INSERT MOUNTED CPL                                    |
| 1352.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG                                      | TP 150 C REMOTE CONTROL                                       |
| 2410.000             |              | 720086745100                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID   |
|                      |              | 219169412900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D                                       | OPERATION INSTRUCTIONS D                                      |
|                      |              | 219169413000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I                                     | OPERATION INSTRUCTIONS F/I                                    |
|                      |              | 219169413100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL                                   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL                                  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG                            | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT                            |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG                            | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT                            |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG                            | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT                            |

ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE  
ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY  
MAT.-NR: 921916314000  
BESTELL-NR: G.CN 6400  
AUSGABE 5/2001  
VERSION-NR.: VNM

FOR ALL OTHER PARTS SEE  
ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY  
PART NO: 921916314000  
ORDER NO: G.CN 6400  
EDITION 5/2001  
VERSION NO.: VNM



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

6 / 2002

ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921916314000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN6400 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921916314000                |              | ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL | ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART |
| 0206.000             |              | 296367050105                | 2            | SCHALLWAND M.VLIES KPL                                      | BAFFLE W.FLEECE CPL   |
| 0206.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104666501                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX                                  |
| 0700.000             |              | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE                                     | DEGAUSSING COIL   |
| 0950.000             | Δ            | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM                                 | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM                                     |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM                                 | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM                                     |
| 1100.000             |              | 830003047400                |              | BILDROHR A 66 EAK554X44                                     | PICTURE TUBE A 66 EAK554X44                                   |
| 1301.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL                                  | CONTROL INSERT MOUNTED CPL                                    |
| 1352.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
| 2400.000             |              | 296420660400                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG                                      | TP 150 C REMOTE CONTROL                                       |
| 2410.000             |              | 720086745100                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID   |
|                      |              | 219169412900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D                                       | OPERATION INSTRUCTIONS D                                      |
|                      |              | 219169413000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I                                     | OPERATION INSTRUCTIONS F/I                                    |
|                      |              | 219169413100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL                                   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL                                  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG                            | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT                            |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG                            | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT                            |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG                            | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT                            |

297040191300

X CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100  
CUC 1837  
KEIN E-TEIL

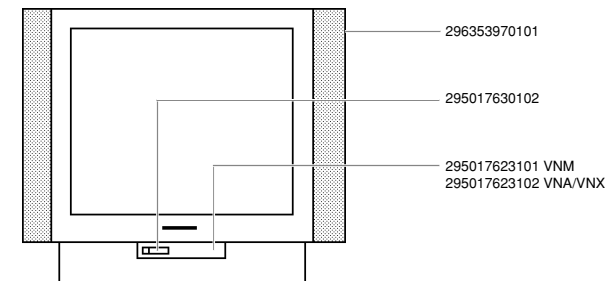
CHASSIS TV STEREO DIGI 100  
CUC1837  
NO SPARE PART

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE  
ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY  
MAT.-NR: 921916314000  
BESTELL-NR: G.CN 6400  
AUSGABE 5/2001  
VERSION-NR.: VNM

FOR ALL OTHER PARTS SEE  
ELEGANCE 70 M 70-3110 DOLBY  
PART NO: 921916314000  
ORDER NO: G.CN 6400  
EDITION 5/2001  
VERSION NO.: VNM



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## BOSTON SE 7012 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921844012400 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GC12324 NUSSBAUM/WALNUT  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D  | DESCRIPTION<br>GB   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921844012400                |              | BOSTON SE 7012 DOLBY<br>NUSSBAUM<br>KEIN E-TEIL   | BOSTON SE 7012 DOLBY<br>WALNUT<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0200.000             |              | 296258010202                |              | GEH-VORDETEIL OFB   | CABINET FRONT PART SURF. TREATED  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0300.000             |              | 296366308004                |              | GEH-RUECKTEIL   | CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291102856402                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| WW.                  |              | 291104986401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0350.000             |              | 296383960102                | 2            | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEFESTIG.   | INTERMEDIATE PIECE REAR PANEL FIXING  |
| 0700.000             | Δ            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE   | DEGAUSSING COIL   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM   |
| 1860.000             | Δ            | 297033910600                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER  | POWER SWITCH W/O WISCHER  |
| 2410.000             |              | 720086734000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID   |
|                      |              | 218449410100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040193700                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>BOSTON SE 7012 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921844012400<br>BESTELL-NR.: GC12324<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>BOSTON SE 7012 DOLBY<br>PART NO.: 921844012400<br>ORDER NO.: GC12324<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

## BOSTON SE 7012 DOLBY

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

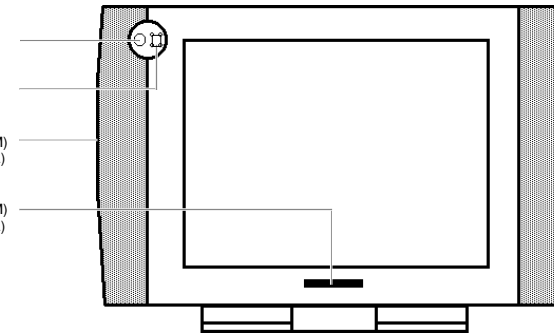
POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

295016860100

295016850100

296258010101 (VNM)  
296258010202 (VNA)

296026035100 (VNM)  
296321140102 (VNA)



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

**BOSTON SE 7012 DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921844017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI2375 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921844017500                |              | BOSTON SE 7012 DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | BOSTON SE 7012 DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0300.000             |              | 296366308004                |              | GEH-RUECKTEIL  | CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291104986401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA<br>TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA<br>TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0350.000             |              | 296383960102                | 2            | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEFESTIG.  | INTERMEDIATE PIECE REAR PANEL FIXING  |
| 0700.000             | △            | 092461317507                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | DEGAUSSING COIL   |
| 0950.000             |              | 292104087100                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/120 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/120 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087406                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/220 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/220 OHM   |
| 1860.000             | △            | 297033910600                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 2410.000             |              | 720086734000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID   |
|                      |              | 218449410100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040193700                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>BOSTON SE 7012 DOLBY<br>MAT.-NR: 921844017500<br>BESTELL-NR: G.CI 2375<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>BOSTON SE 7012 DOLBY<br>PART NO: 921844017500<br>ORDER NO: G.CI 2375<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

**M 72-109 MV/DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921988027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5300 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921988027500                |              | M 72-109 MV/DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | M 72-109 MV/DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0200.000             |              | 296354620102                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL   | CABINET FRONT PART PRINT CPL   |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG   |
| 0314.000             |              | 297006513102                |              | ABDECKUNG M.KOAX-KABEL  | COVER W.COAX CABLE   |
| 0320.000             |              | 291104316404                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM  |
| 2300.000             |              | 293051223100                |              | BILDROHRPLATTE  | PICTURE TUBE BOARD   |
|                      |              | 219889410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219889410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219889410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219889410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219889410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040115300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>M 72-109 MV/DOLBY<br>MAT.-NR: 921988027500<br>BESTELL-NR: G.CM 5300<br>AUSGABE 3/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>M 72-109 MV/DOLBY<br>PART NO: 921988027500<br>ORDER NO: G.CM 5300<br>EDITION 3/2001<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

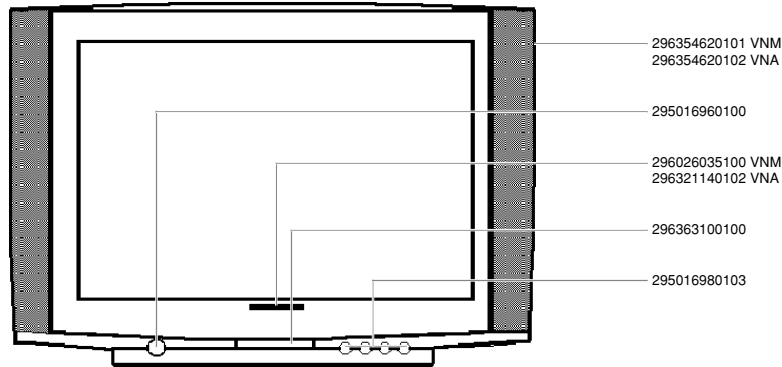
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

**M 72-109 MV/DOLBY**



64

Ersatzteilliste  
 Spare Parts List

**TV**

**6 / 2002**

**M 72-109 MV/DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921988027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5300 SCHWARZ/BLACK  
 VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921988027500                |              | M 72-109 MV/DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | M 72-109 MV/DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0200.000             |              | 296354620102                |              | GEH.-VORDEITEIL DRUCK KPL<br>EMBLEM GRUNDIG   | CABINET FRONT PART PRINT CPL<br>EMBLEM GRUNDIG   |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | GEH.-RUECKTEIL  | CABINET REAR PART  |
| 0300.000             |              | 296319818715                |              | ABDECKUNG M.KOAX-KABEL  | COVER W.COAX CABLE   |
| 0314.000             |              | 297006513102                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX   |
| 0320.000             |              | 291104316504                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS   | PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS  |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDROHRPLATTE  | PICTURE TUBE BOARD   |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            |   |  |
|                      |              | 219889410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219889410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219889410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219889410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219889410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040192200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>M 72-109 MV/DOLBY<br>MAT.-NR: 921988027500<br>BESTELL-NR: G.CM 5300<br>AUSGABE 3/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>M 72-109 MV/DOLBY<br>PART NO: 921988027500<br>ORDER NO: G.CM 5300<br>EDITION 3/2001<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

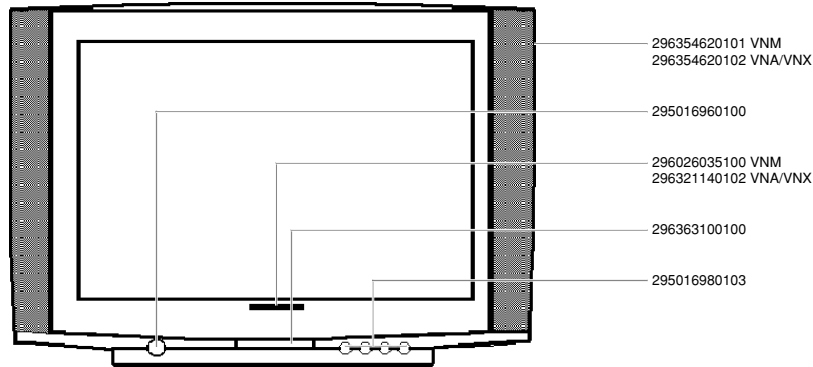
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

M 72-109 MV/DOLBY



65

Ersatzteilliste  
 Spare Parts List

6 / 2002

MF 72-258 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922211014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8200 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
 VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>ⓓ   | DESCRIPTION<br>ⓓ  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 922211014000                |              | MF 72-258 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | MF 72-258 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0217.000             |              | 296088640102                | 5            | SOCKELEINLAGE  | BASE INSERT   |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL BEDIENTEIL  | FLAP PRINT CPL CONTROL UNIT   |
| 0320.000             |              | 291105296401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0320.000             |              | 291104436403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0350.000             |              | 296383650101                |              | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEFEST.  | INTERMEDIATE PIECE REAR PANEL FIXING  |
| 0450.000             |              | 297006544101                |              | HALTER LEITERPLATTE  | HOLDER PCB  |
| 0450.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK  | HOLDER FOCUS UNIT   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             | ⚠            | 830006889400                |              | BILDROHR A 68 QCP893X539 SAMSUNG   | PICT. TUBE A 68 QCP893X539 SAMSUNG  |
| 2300.000             |              | 293051224500                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICT. TUBE BOARD  |
|                      |              | 222119410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 222119410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 222119410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191000                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL<br><b>FUER BR A68QCP893X539</b>  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART<br><b>FOR PT A68QCP893X539</b>  |
|                      |              | 297040193500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL<br><b>FUER BR A68ERF231X044</b>  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART<br><b>FOR PT A68ERF231X044</b>  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW.=WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW.=OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>MF 72-258 DOLBY<br>MAT.-NR: 922211014000<br>BESTELL-NR: G.CM 8200<br>AUSGABE 5/2201<br>VERSION-NR.: VNM  | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>MF 72-258 DOLBY<br>PART NO: 922211014000<br>ORDER NO: G.CM 8200<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

### XENTIA 72 M 72-420 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921949014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL6900 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO.  | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|---|--------------|--|--------------|---|--|
|   |              | 921949014000   |              | XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000  |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000<br>0312.000<br>0320.000<br>WW.<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>1306.000 |              | 191260469701<br>297006510104<br>291102306403<br>291102906402<br>292104087306<br>292104087606<br>830006824300<br>295017380109 | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI<br>ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM<br>BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS<br>AUFNAHME DRUCK KPL   | LOUDSPEAKER COMBI<br>COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA<br>TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA<br>SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM<br>PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS<br>HOLDER PRINT CPL                                       |
|   |              | 219499410300<br>219499410400<br>219499410500<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600                 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG   | OPERATION INSTRUCTIONS D<br>OPERATION INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT                                |
|   |              | 297040193100   | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL<br><br>X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE<br><br>ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>MAT.-NR: 921949014000<br>BESTELL-NR: G. CL 6900<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION-NR.: VNM | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART<br><br>X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL<br><br>FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>PART NO: 921949014000<br>ORDER NO: G. CL 6900<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: VNM |

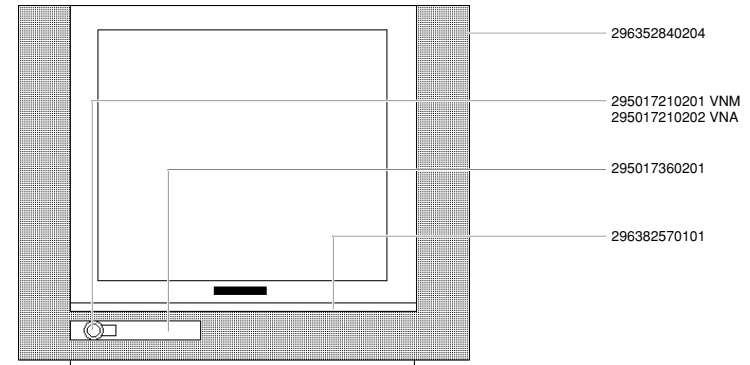
99

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 72 M 72-420 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## XENTIA 72 M 72-420 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921949017700 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL6977 ELON METALLIC  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

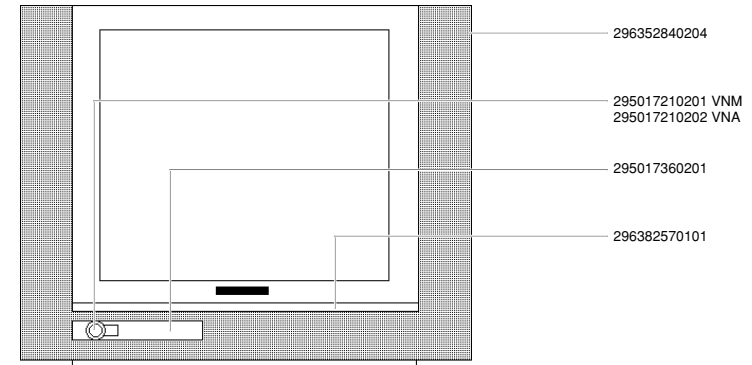
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921949017700                |              | XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0300.000             |              | 296363880203                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291102906402                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| WW.                  |              | 291102306403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS  | PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS   |
| 1360.000             | △            | 297033910600                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 1370.000             |              | 295017210202                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL   | KEY POWER CPL   |
| 1395.000             |              | 295017380109                |              | AUFNAHME DRUCK KPL   | HOLDER PRINT CPL  |
|                      |              | 219499410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219499410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219499410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040193100                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>MAT.-NR: 921949017700<br>BESTELL-NR: G.CL 6977<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 M 72-420 DOLBY<br>PART NO: 921949017700<br>ORDER NO: G.CL 6977<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

67

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## XENTIA 72 M 72-420 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921949024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL7000 PROCON SILBER / PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

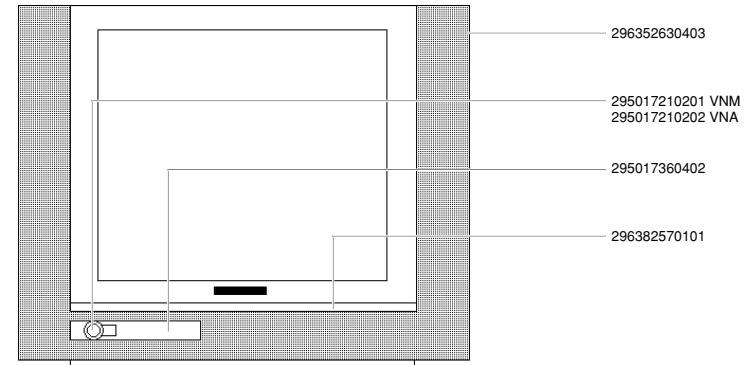
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921949024000                |              | XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0206.000             |              | 296364430100                |              | ABDECKUNG LAUTSPRECHER   | COVER LOUDSPEAKER   |
| 0212.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0217.000             |              | 296088640102                | 5            | SOCKELEINLAGE  | BASE INSERT   |
| 0222.000             |              | 296382570101                |              | ZIERLEISTE KPL   | ORNAMENTAL STRIP CPL  |
| 0320.000             |              | 291102316405                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| WW.                  |              | 291102886404                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS  | PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS   |
| 1306.000             |              | 295017380109                |              | AUFNAHME DRUCK KPL   | HOLDER PRINT CPL  |
|                      |              | 219499410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219499410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219499410800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219499410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219499411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219499411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040193200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921949024000<br>BESTELL-NR: G.CL 7000<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>PART NO: 921949024000<br>ORDER NO: G.CL 7000<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921949027700 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL7077 ELON METALLIC  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921949027700                |              | XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>ELON METALLIC<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI  | LOUDSPEAKER COMBI  |
| 0208.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100   |
| 0300.000             |              | 296363880203                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291102316405                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| WW.                  |              | 291102886404                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM  |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS   | PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS  |
| 1360.000             | △            | 297033910600                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER  | POWER SWITCH W/O WIPER   |
| 1370.000             |              | 295017210202                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL  | KEY POWER CPL  |
| 1395.000             |              | 295017380109                |              | AUFNAHME DRUCK KPL  | HOLDER PRINT CPL   |
|                      |              | 219499410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219499410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219499410800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219499410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219499411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219499411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040193200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921949027700<br>BESTELL-NR: GCL 7077<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY<br>PART NO: 921949027700<br>ORDER NO: GCL 7077<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM |

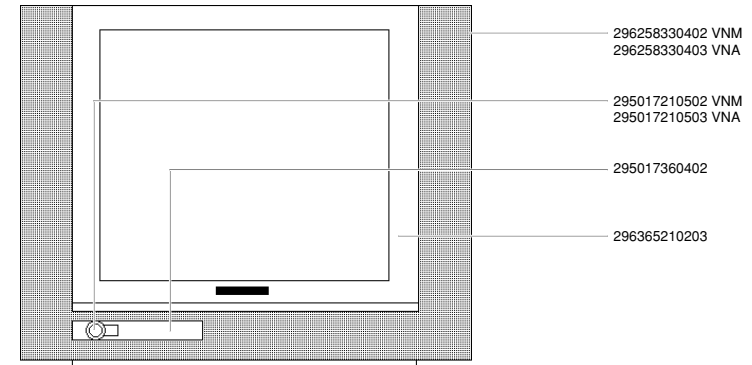
69

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 72 M 72-420/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

### XENTIA 72 M 72-430 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921948014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL6777 PROCON SILBER /PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

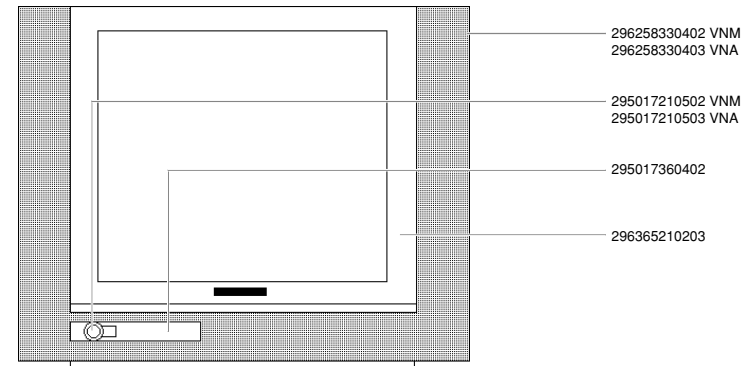
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921948014000                |              | XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296258330403                | 2            | GEH-VORDETEIL OFB  | CABINET FRONT PART SURFACE TREATED  |
| 0201.000             |              | 191260529701                |              | LS-KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0206.000             |              | 296364430100                |              | ABDECKUNG LAUTSPRECHER   | COVER LOUDSPEAKER   |
| 0208.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291103146402                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| WW.                  |              | 291103136402                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0700.000             |              | 092461357806                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | DEGAUSSING COIL CPL   |
|                      |              |                             |              | <b>FUER BR A68LQP356X97</b>  | <b>FOR PT A68LQP356X97</b>  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1301.000             |              | 295017380108                |              | AUFNAHME DRUCK KPL   | HOLDER PRINT CPL  |
| 1370.000             |              | 295017210503                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL   | KEY KNOB POWER CPL  |
|                      |              | 219489410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219489411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219489411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040190100                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL<br><b>FUER BR A68ERF231X044</b>  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART<br><b>FOR PT A68ERF231X044</b>  |
|                      |              | 297040190200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL<br><b>FUER BR A68LQP356X97</b>   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART<br><b>FOR PT A68LQP356X97</b>   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>MAT.-NR: 921948014000<br>BESTELL-NR: G.CL 6777<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>PART NO: 921948014000<br>ORDER NO: G.CL 6777<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 72 M 72-430 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921948014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL6777 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

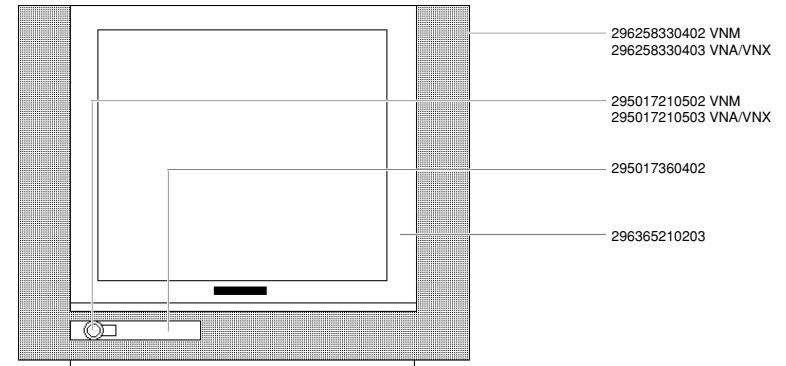
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921948014000                |              | XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296258330403                | 2            | GEH-VORDETEIL OFB<br>LS-KOMBI  | CABINET FRONT PART SURF. TREATED<br>LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0201.000             |              | 191260529701                |              | ABDECKUNG LAUTSPRECHER   | COVER LOUDSPEAKER   |
| 0206.000             |              | 296364430100                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0208.000             |              | 297006510104                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX  |
| 0320.000             |              | 291103136502                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | BILDROHR A 68 LTF356X96 TOSHIBA  | PICTURE TUBE A 68 LTF356X96 TOSHIBA   |
| 1100.000             |              | 830006835700                |              | AUFNAHME DRUCK KPL   | HOLDER PRINT CPL  |
| 1301.000             |              | 295017380109                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL   | KEY KNOB POWER CPL  |
| 1370.000             |              | 295017210503                |              |  |   |
|                      |              | 219489410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219489411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219489411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040197400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>MAT.-NR: 921948014000<br>BESTELL-NR: GCL 6777<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM  | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430 DOLBY<br>PART NO: 921948014000<br>ORDER NO: GCL 6777<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## XENTIA 72 FLAT M 72-430 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921948024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL6877 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

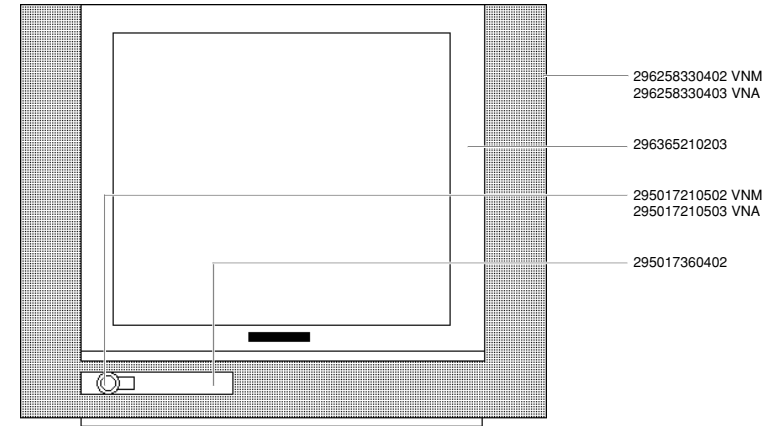
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921948024000                |              | XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296258330403                | 2            | GEH-VORDETEIL OFB  | CABINET FRONT PART SURF. TREATED  |
| 0201.000             |              | 191260529701                |              | LS-KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0206.000             |              | 296364430100                |              | ABDECKUNG LAUTSPRECHER   | COVER LOUDSPEAKER   |
| 0208.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291103166403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| WW.                  |              | 291103156403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0700.000             |              | 092461357806                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | DEGAUSSING COIL CPL   |
|                      |              |                             |              | FUER BR A68LQP356X97   | FOR PT A68LQP356X97   |
| 0900.000             | △            | 292014771101                |              | FOKUS U.UG2-REGLER   | FOCUS AND UG2-CONTROLLER  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1301.000             |              | 295017380109                |              | AUFNAHME DRUCK KPL   | HOLDER PRINT CPL  |
| 1370.000             |              | 295017210503                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL   | KEY KNOB POWER CPL  |
|                      |              | 219489410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219489410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219489410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219489410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219489410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219489410800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040190300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL<br><b>FUER BR A68ERF231X044</b>  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART<br><b>FOR PT A68ERF231X044</b>  |
|                      |              | 297040190400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL<br><b>FUER BR A68LQP356X97</b>   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART<br><b>FOR PT A68LQP356X97</b>   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921948024000<br>BESTELL-NR: GCL6877<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>PART NO: 921948024000<br>ORDER NO: GCL6877<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

## XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921948024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL6877 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

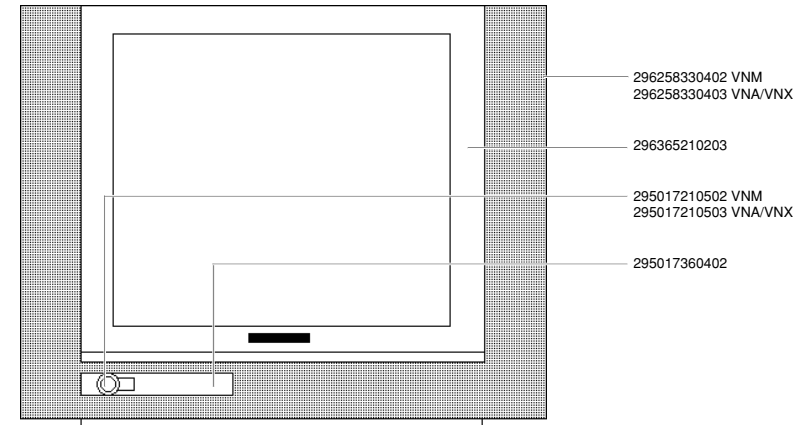
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921948024000                |              | XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESSELLER SUPPORT                                  |
| 0200.000             |              | 296258330403                | 2            | GEH-VORDERTEIL OFB   | CABINET FRONT PART SURF. TREATED  |
| 0201.000             |              | 191260529701                |              | LS-KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0206.000             |              | 296364430100                |              | ABDECKUNG LAUTSPRECHER   | COVER LOUDSPEAKER   |
| 0208.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291103156503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX  |
| 0700.000             |              | 092461357806                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE  | DEGAUSSING COIL CPL   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006835700                |              | BILDROHR A 68 LTF356X96 TOSHIBA  | PICTURE TUBE A 68 LTF356X96 TOSHIBA   |
| 1301.000             |              | 295017380109                |              | AUFNAHME DRUCK KPL   | HOLDER PRINT CPL  |
| 1370.000             |              | 295017210503                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL   | KEY KNOB POWER CPL  |
|                      |              | 219489410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219489410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219489410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219489410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219489410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219489410800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040197300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921948024000<br>BESTELL-NR: GCL6877<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY<br>PART NO: 921948024000<br>ORDER NO: GCL6877<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## XENTIA 72 FLAT MF 72-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2002

M 72-798 DOLBY

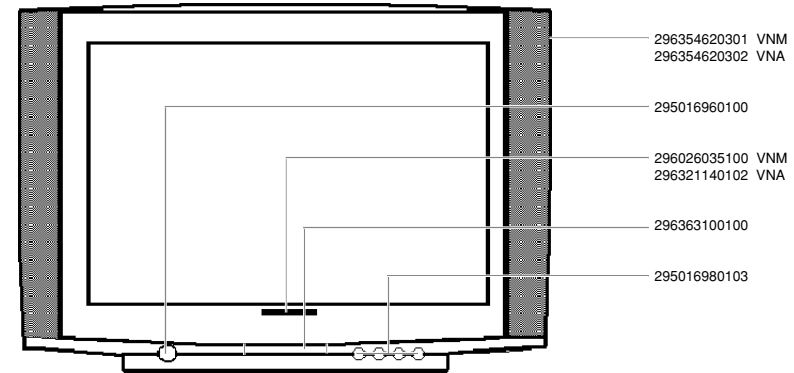
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921984017200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5200 AGANA-GRAU/AGANA GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921984017200                |              | M 72-798 DOLBY<br>AGANA-GRAU<br>KEIN E-TEIL  | M 72-798 DOLBY<br>AGANA GREY<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296354620302                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG   | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0312.000             |              | 297006513102                |              | ABDECKUNG M.KOAX-KABEL   | COVER W.COAX CABLE  |
| 0320.000             |              | 291104336403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
|                      |              | 219849410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219849410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219849410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040115200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>M 72-798 DOLBY<br>MAT.-NR: 921984017200<br>M 72-798 DOLBY<br>BESTELL-NR: GCM5200<br>AUSGABE 3/2001<br>VERSION-NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>M 72-798 DOLBY<br>PART NO: 921984017200<br>M 72-798 DOLBY<br>ORDER NO: GCM5200<br>EDITION 3/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

M 72-798 DOLBY

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 9 / 2002

#### M 72-798 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921984017200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5200 AGANA-GRAU/AGANA GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921984017200                |              | M 72-798 DOLBY<br>AGANA-GRAU<br>KEIN E-TEIL  | M 72-798 DOLBY<br>AGANA GREY<br>NO SPARE PART   |
| 0200.000             |              | 296354620302                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL   | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG   | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0312.000             |              | 297006513102                |              | ABDECKUNG M.KOAX-KABEL   | COVER W.COAX CABLE  |
| 0320.000             |              | 291104336503                |              | TYPENAUFKL.VNX   | TYPE LABEL VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS  | PICTURE TUBE BOARD  |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICTURE TUBE BOARD  |
| 219849410200         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
| 219849410300         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
| 219849410400         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040192300         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>M 72-798 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921984017200<br>BESTELL-NR.: GCM5200<br>AUSGABE 3/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>M 72-798 DOLBY<br>PART NO.: 921984017200<br>ORDER NO.: GCM5200<br>EDITION 3/2001<br>VERSION NO.: VNM |

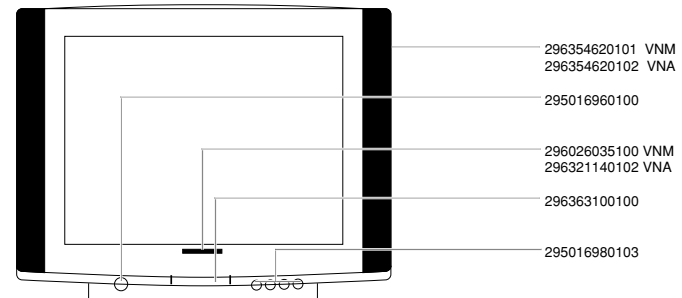
### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 7 / 2002

#### SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921990017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM2700 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921990017500                |              | SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0200.000             |              | 296354620102                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0320.000             |              | 291104246403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE  | PICT.TUBE BOARD   |
| 219909410900         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219909411000         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219909411100         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040115200         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921990017500<br>BESTELL-NR.: GCM2700<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY BLACK<br>PART NO.: 921990017500<br>ORDER NR.: GCM2700<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



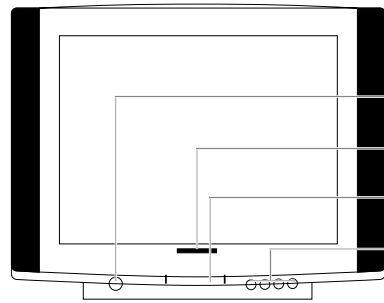
The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921990017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM2700 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921990017500                |              | SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0200.000             |              | 296354620102                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL   | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0320.000             |              | 291104246503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 2300.000             |              | 293051223100                |              | BILDROHRPLATTE  | PICT.TUBE BOARD   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
| 219909412000         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219909412100         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219909412200         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040115200         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921990017500<br>BESTELL-NR.: GCM2700<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY BLACK<br>PART NO: 921990017500<br>ORDER NR: GCM2700<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |

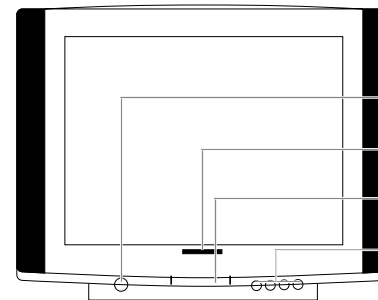


296354620101 VNM  
296354620102 VNA/VNX  
295016960100  
296026035100 VNM  
296321140102 VNA/VNX  
296363100100  
295016980103

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921990017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM2700 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921990017500                |              | SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0200.000             |              | 296354620102                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL   | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0300.000             |              | 296319818715                |              | GEH-RUECKTEIL   | CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291104246603                |              | TYPENAUFKLEBER VNG  | TYPE LABEL VNG  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDR.A68ESF002X43  | PICT.TUBE A68ESF002X43  |
| 2300.000             |              | 293051223100                |              | BILDROHRPLATTE  | PICT.TUBE BOARD   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
| 219909412000         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219909412100         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219909412200         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040192300         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 921990017500<br>BESTELL-NR.: GCM2700<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 DOLBY BLACK<br>PART NO: 921990017500<br>ORDER NR: GCM2700<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |



296354620101 VNM  
296354620102 VNA/VNX/VNG  
295016960100  
296026035100 VNM  
296321140102 VNA/VNX/VNG  
296363100100  
295016980103

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921990029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM1900 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNA**

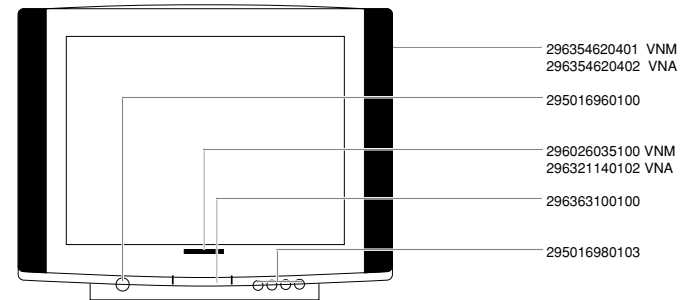
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921990029200                |              | SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0200.000             |              | 296354620402                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL   | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG   | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0300.000             |              | 296319810602                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291104236403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICT.TUBE BOARD   |
| 219909410300         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219909410400         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219909410500         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 219909410600         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
| 219909410700         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
| 219909410800         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040115300         |              |                             | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921990029200<br>BESTELL-NR.: GCM1900<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: <b>VNM</b> | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921990029200<br>ORDER NR: GCM1900<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: <b>VNM</b> |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

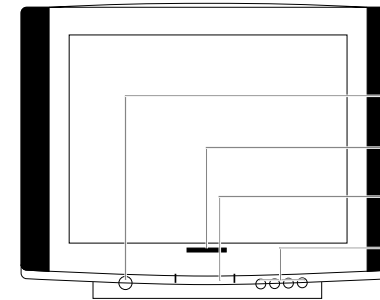
### SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921990029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM1900 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921990029200                |              | SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0200.000             |              | 296354620402                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0300.000             |              | 296319810602                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291104236503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE  | PICT.TUBE BOARD   |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ  | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK   |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C  | BATTERY LID TP 150 C  |
| 219909411300         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
| 219909411400         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
| 219909411500         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 219909411600         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
| 219909411700         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
| 219909411800         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040115300         |              |                             | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921990029200<br>BESTELL-NR.: GCM1900<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921990029200<br>ORDER NR.: GCM1900<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY



POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

296354620401 VNM  
296354620402 VNA/VNX  
295016960100  
296026035100 VNM  
296321140102 VNA/VNX  
296363100100  
295016980103

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921990029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM1900 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNG**

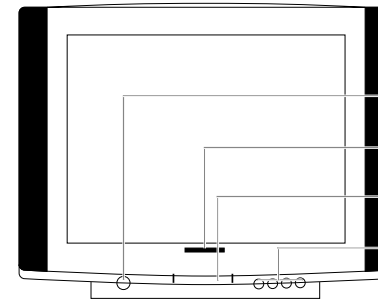
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921990029200                |              | SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0200.000             |              | 296354620402                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT CPL   |
| 0229.000             |              | 296321140102                |              | EMBLEM GRUNDIG   | EMBLEM GRUNDIG   |
| 0300.000             |              | 296319810602                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0320.000             |              | 291104236603                |              | TYPENAUFKLEBER VNG   | TYPE LABEL VNG   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDR.A68ESF002X43   | PICT.TUBE A68ESF002X43   |
| 2300.000             |              | 293051223100                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICT.TUBE BOARD  |
| 2400.000             |              | 296420660300                |              | TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ   | TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK  |
| 2410.000             |              | 720086745000                |              | DECKEL BATTERIE TP 150 C   | BATTERY LID TP 150 C   |
| 219909411300         |              | 219909411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
| 219909411500         |              | 219909411600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
| 219909411700         |              | 219909411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
| 720100305000         |              | 720100305400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
| 720100305500         |              | 720100305600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
| 297040192200         |              |                             | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 921990029200<br>BESTELL-NR.: GCM1900<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: <b>VNM</b> | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921990029200<br>ORDER NR.: GCM1900<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: <b>VNM</b> |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### SEDANCE 72 M 72-2110 MV/DOLBY



296354620401 VNM  
296354620402 VNA/VNX/VNG  
295016960100  
296026035100 VNM  
296321140102 VNA/VNX/VNG  
296363100100  
295016980103

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2002

### ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921993014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM4700 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

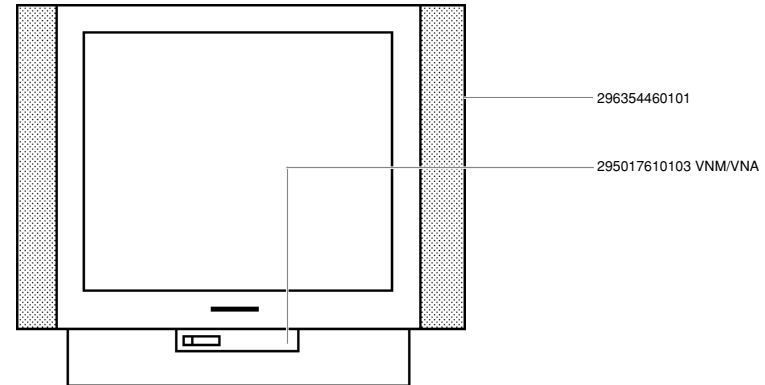
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921993014000                |              | ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                               |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0320.000             |              | 291104096403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0350.000             |              | 296383650101                | 6            | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEFEST.  | INTERMEDIATE PIECE REAR PANEL FIXING  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180  | OHM SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
|                      |              | 219939410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219939410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219939410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191000                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110 DOLBY<br>MAT.-NR: 921993014000<br>BESTELL-NR: GCM4700<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110 DOLBY<br>PART NO: 921993014000<br>ORDER NO: GCM4700<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921993014000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM4700 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

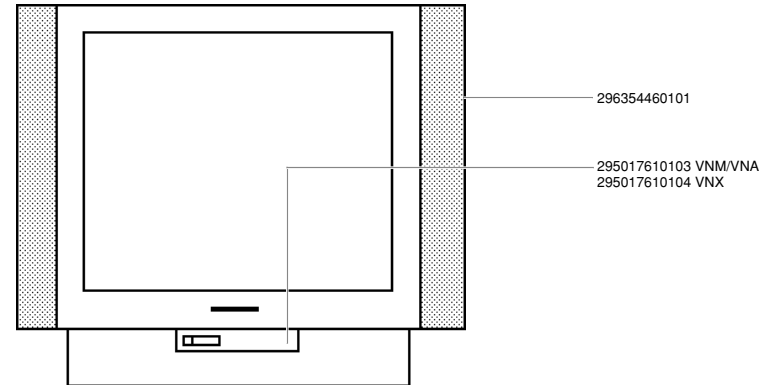
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921993014000                |              | ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM                            | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM                       |
| 0050.000             |              |                             |              | <b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | <b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0210.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL   | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3.5mm W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0320.000             |              | 291105256502                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830006835700                |              | BILDROHR A 68 LTF356X96 TOSHIBA  | PICTURE TUBE A 68 LTF356X96 TOSHIBA   |
| 2300.000             |              | 293051223200                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICTURE TUBE  |
|                      |              | 219939410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219939410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219939410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040197500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921993014000<br>BESTELL-NR.: GCM4700<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110 DOLBY<br>PART NO.: 921993014000<br>ORDER NO.: GCM4700<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3110 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2002

### ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921993024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL8600 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

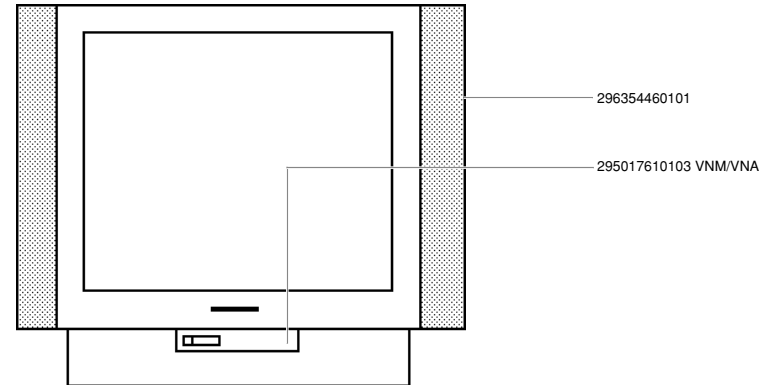
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921993024000                |              | ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                                   |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHÖRERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0320.000             |              | 291104106404                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0350.000             |              | 296383650101                | 6            | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEFEST.  | INTERMEDIATE PIECE REAR PANAL FIXING  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180  | OHM SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
|                      |              | 219939410601                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219939410701                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219939410801                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219939410901                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219939411001                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219939411101                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040191100                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>MAT.-NR.: 921993024000<br>BESTELL-NR.: GCL8600<br>AUSGABE 8/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>PART NO.: 921993024000<br>ORDER NO.: GCL8600<br>EDITION 8/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2002

### ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921993024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL8600 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

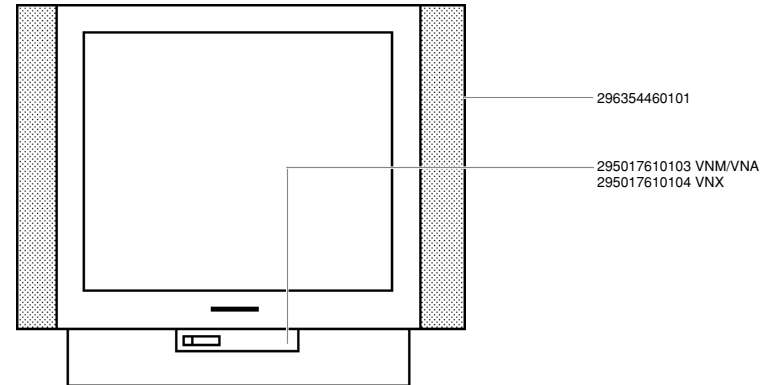
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921993024000                |              | ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM                            | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM                       |
| 0050.000             |              |                             |              | <b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | <b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 2911105266504               |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX  |
| 0350.000             |              | 296383650101                | 6            | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEFEST.  | INTERMEDIATE PIECE REAR PANEL FIXING  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180  | OHM SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830006835700                |              | BILDROHR A 68 LTF356X96 TOSHIBA  | PICTURE TUBE A 68 LTF356X96 TOSHIBA   |
| 1300.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL   | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 2300.000             |              | 293051223200                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICTURE TUBE BOARD  |
| 2500.000             |              | 219939410601                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219939410701                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219939410801                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219939410901                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219939411001                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219939411101                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040197800                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921993024000<br>BESTELL-NR: GCL8600<br>AUSGABE 8/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY<br>PART NO: 921993024000<br>ORDER NO: GCL8600<br>EDITION 8/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 72 MF 72-3110/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

# Ersatzteilliste Spare Parts List

# GRUNDIG

# TV

## 7 / 2002

## LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922214023800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM9100 AQUA SILBER/AQUA SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

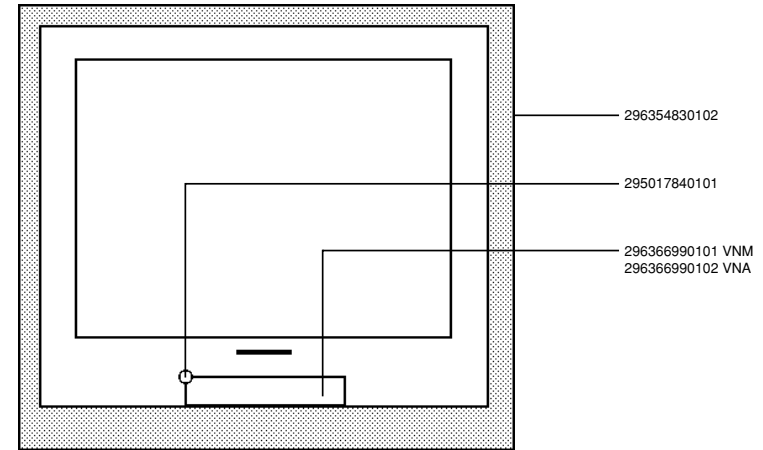
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY.             | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|--|--------------------------|--|---|
|                      |              | 922214023800   |                          | LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILBER<br>KEIN E-TEIL   | LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILBER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |  |                          | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST              |
| 0050.000             |              |  |                          | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0225.000             |              | 296366990102   |                          | KLAPPE BEDIENUNG   | FLAP CONTROL  |
| 0240.000             |              | 293033904200   |                          | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031689401   |                          | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0320.000             |              | 291104906404   |                          | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087606   |                          | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306   |                          | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
|                      |              | 222149410201   |                          | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 222149410301   |                          | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 222149410401   |                          | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 222149410501   |                          | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 222149410601   |                          | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 222149410701   |                          | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000   |                          | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400   |                          | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500   |                          | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600   |                          | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040192100         | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  |                          | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |   |
|                      |              | X=   | SIEHE GESONDERTE E-LISTE | X=   | SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILBER<br>MAT.-NR.: 922214023800<br>BESTELL-NR.: GCM9100<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION NR.: VNM |                          | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILVER<br>PART NO.: 922214023800<br>ORDER NR.: GCM9100<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: VNM |   |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

## LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2002

### LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922214023800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM9100 AQUA SILBER/AQUA SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 922214023800                |              | LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILBER<br>KEIN E-TEIL   | LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILBER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0212.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100   |
| 0225.000             |              | 296366990102                |              | KLAPPE BEDIENUNG   | FLAP CONTROL   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031689401                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0320.000             |              | 291104906504                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL VNX   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM   |
| 1100.000             | △            | 830006835700                |              | BILDR.A68LTF356X96 TOSHIBA   | PICT.TUBE A68LTF356X96 TOSHIBA   |
| 2300.000             |              | 293051223200                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICTURE TUBE BOARD   |
|                      |              | 222149410201                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 222149410301                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 222149410401                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 222149410501                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 222149410601                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 222149410701                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040197200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X=SIEMER GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILBER<br>MAT.-NR.: 922214023800<br>BESTELL-NR.: GCM9100<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY<br>AQUA SILBER<br>PART NO.: 922214023800<br>ORDER NR.: GCM9100<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: VNM |

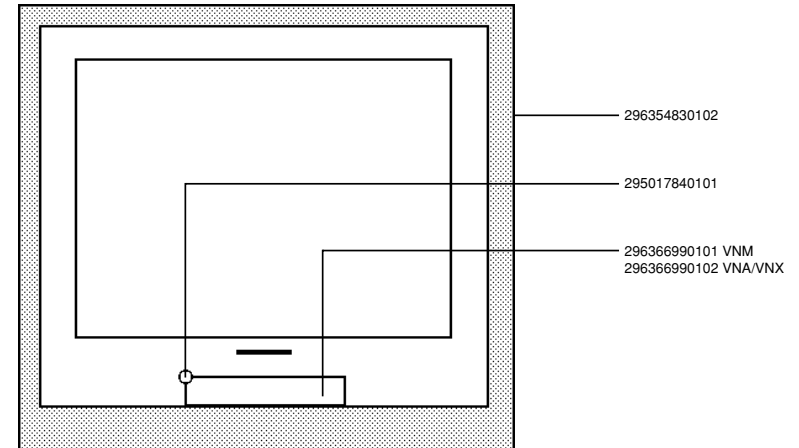
85

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9110/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

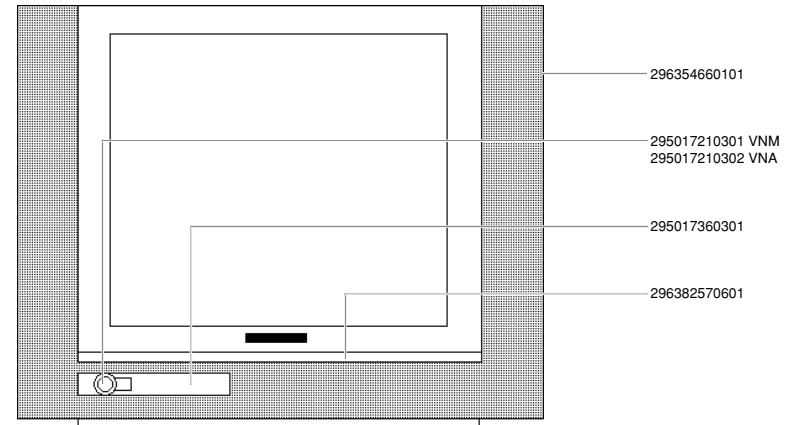
7 / 2002

## TORONTO SE 7216 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922206016900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6875 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|--|--|
|  |              | 922206016900   |              | TORONTO SE 7216 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | TORONTO SE 7216 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000<br>0312.000<br>0320.000<br>0700.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>1370.000<br>1395.000<br>2410.000 |              | 191260469701<br>297006510104<br>291105096401<br>092461347500<br>292104087306<br>292104087606<br>830006824300<br>295017210302<br>295017380303<br>720086734000 | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI<br>ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>SPULE ENTMAGNETISIERUNG<br>SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 5W/180<br>BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS<br>TASTENKNOPF NETZ KPL<br>AUFNAHME BEDIENPLATTE DRUCK KPL<br>DECKEL BATTERIE | LOUDSPEAKER COMBI<br>COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL VNA<br>DEGAUSSING COIL<br>SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM<br>OHM SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM<br>PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS<br>KEY KNOB POWER CPL<br>HOLDER CONTROL BOARD PRINT CPL<br>BATTERY LID |
|  |              | 222069410100<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600   |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/I<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | OPERATION INSTRUCTIONS D/I<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|  |              | 296560041600   |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL  | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE<br>NO SPARE PART   |
|  |              | 297040194300   | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART  |
|  |              |  |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|  |              |  |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>TORONTO SE 7216 DOLBY<br>MAT.-NR: 922206016900<br>BESTELL-NR: GCK6875<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR.: VNM  | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>TORONTO SE 7216 DOLBY<br>PART NO: 922206016900<br>ORDER NO: GCK6875<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010853000                | BEDIENEINHEIT M.AUFNAHME<br>CONTROL UNIT W.HOLDER<br>KEIN E-TEIL/NO SPARE PART |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830998411900                | LE-DIODE L-119EGW  |                      |                             |                            |



ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

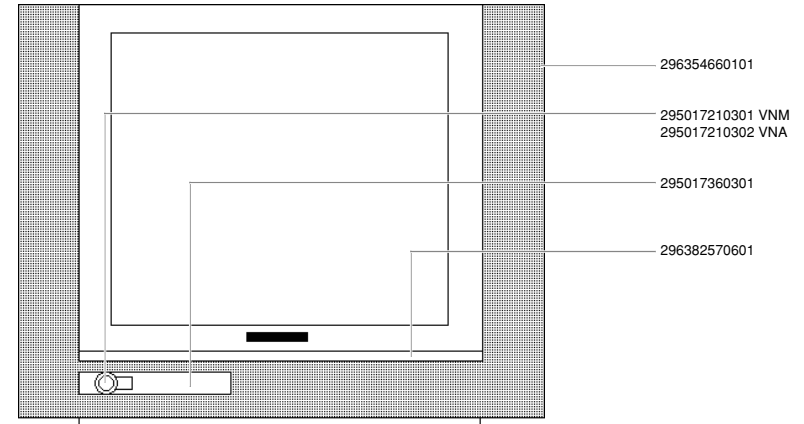
7 / 2002

### TORONTO SE 7216/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922206026900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6775 TESSA BLACK/TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 922206026900                |              | TORONTO SE 7216/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | TORONTO SE 7216/8 DOLBY<br>TESSA BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST                                      |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE                                    | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESSELLER SUPPORT                        |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104306403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0700.000             | △            | 092461347500                |              | SPULE ENTMAGNETISIERUNG  | DEGAUSSING COIL   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDROHR A 68 ESF002X43 PHILIPS  | PICTURE TUBE A 68 ESF002X43 PHILIPS   |
| 1370.000             |              | 295017210302                |              | TASTENKNOPF NETZ KPL   | KEY KNOB POWER CPL  |
| 2410.000             |              | 720086734000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID   |
|                      |              | 222069410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/N   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 296560041600                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL  | MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE<br>NO SPARE PART  |
|                      |              | 297040194400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>TORONTO SE 7216/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 922206026900<br>BESTELL-NR: GCK6775<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION-NR: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>TORONTO SE 7216/8 DOLBY<br>PART NO: 922206026900<br>ORDER NO: GCK6775<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO: VNM |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010853000                | BEDIENEINHEIT M.AUFNAHME<br>CONTROL UNIT W.HOLDER<br>KEIN E-TEIL/NO SPARE PART |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830998411900                | LE-DIODE L-119EGW  |                      |                             |                            |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## Ersatzteilliste Spare Parts List

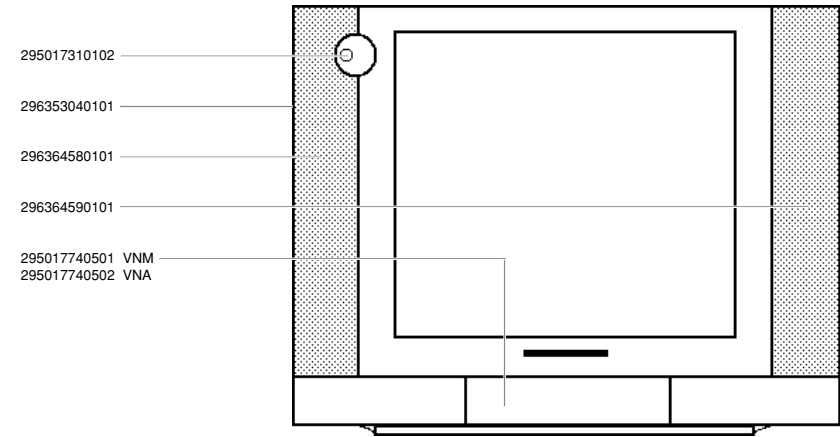
### 7 / 2002

## SYDNEY SE 7240 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922205017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5700 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 922205017500                |              | SYDNEY SE 7240 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | SYDNEY SE 7240 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                             |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM  | SPEAKER COMBI 8 OHM   |
| 0313.000             |              | 296364568703                | 4            | ABDECKUNG SCHRAUBE GEH-RUECKTEIL  | COVER SCREW CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291105026401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA  |
| 0740.000             |              | 296073090101                |              | HALTER SPULE ENTMAGNETISIERUNG  | HOLDER DEGAUSSING COIL  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDR.A68ESF002X43  | PICT.TUBE A68ESF002X43  |
| 1352.000             |              | 295017740502                |              | BEDIENTEIL M.KLAPPE MONTIERT  | CONTROL UNIT W.FLAP MOUNTED   |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAPPER  | PRESSURE CATCH  |
| 1354.000             |              | 296380231101                |              | DAEMPFBLOCK Klappe  | DAMPING BLOCK FLAP  |
| 1900.000             | △            | 295010870700                |              | NETZSCHALTERPLATTE  | POWER SWITCH BOARD  |
| 1900.000             | △            | 295010871400                |              | NETZSCHALTERPLATTE  | POWER SWITCH BOARD  |
| 1960.000             | △            | 297032917105                |              | NETZSCHALTER ECO O.WISCHER  | POWER SWITCH ECO W/O WIPER  |
| 1970.000             |              | 295017310102                |              | TASTENKNOPF NETZ  | KEY KNOB POWER  |
|                      |              | 222059410100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/I   | OPERATING INSTRUCTIONS D/I  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040194200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SYDNEY SE 7240 DOLBY SCHWARZ<br>MAT.-NR.: 922205017500<br>BESTELL-NR.: GCM5700<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SYDNEY SE 7240 DOLBY BLACK<br>PART NO: 922205017500<br>ORDER NR: GCM5700<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION               | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010870700                | NETZSCHALTERPLATTE<br>POWER SWITCH BOARD |                      |                             |                            |
| L 62001              | △ 295008410400              | ENTSTOER-DR 2X1MH                        |                      |                             |                            |
|                      | 295010871400                | NETZSCHALTERPLATTE<br>POWER SWITCH BOARD |                      |                             |                            |
| CD 81001             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                       |                      |                             |                            |
| CT 81001             | 830119005000                | SMD TRANS BSP50                          |                      |                             |                            |
| CT 81002             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                 |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830998411600                | LE-DIODE L-115WEGW                       |                      |                             |                            |



88

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



# Ersatzteilliste Spare Parts List

## 7 / 2002

# GRUNDIG

# TV

## SYDNEY SE 7240 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922205019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5710 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

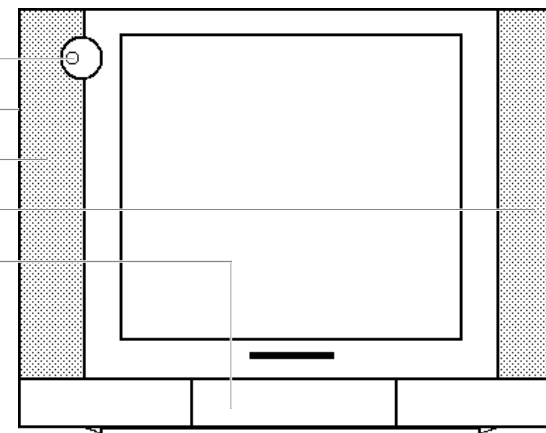
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 922205019200                |              | SYDNEY SE 7240 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | SYDNEY SE 7240 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                                |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM   | SPEAKER COMBI 8 OHM  |
| 0300.000             |              | 296364000202                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0313.000             |              | 296364560204                | 4            | ABDECKUNG SCHRAUBE GEH-RUECKTEIL   | COVER SCREW CABINET REAR PART  |
| 0320.000             |              | 291105026401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA   |
| 0740.000             |              | 296073090101                |              | HALTER SPULE ENTMAGNETISIERUNG   | HOLDER DEGAUSSING COIL   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006824300                |              | BILDR.A68ESF002X43   | PICT.TUBE A68ESF002X43   |
| 1352.000             |              | 295017740602                |              | BEDIENTEIL M.KLAPPE MONTIERT   | CONTROL UNIT W.FLAP MOUNTED  |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAEPER   | PRESSURE CATCH   |
| 1354.000             |              | 296380231101                |              | DAEMPFUNGSBLOCK KLAPPE   | DAMPING BLOCK FLAP   |
| 2100.000             | △            | 829099131600                |              | NETZKABEL KPL  | POWER CABLE CPL  |
|                      |              | 222059410100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/I  | OPERATING INSTRUCTIONS D/I   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040194200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X-SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>SYDNEY SE 7240 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 922205019200<br>BESTELL-NR.: GCM5710<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>SYDNEY SE 7240 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 922205019200<br>ORDER NR.: GCM5710<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

295010871200 NETZSCHALTERPLATTE  
POWER SWITCH BOARD

L 62001 △ 295008410400 ENTSTOER-DR 2X1MH

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|



68

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

## ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY

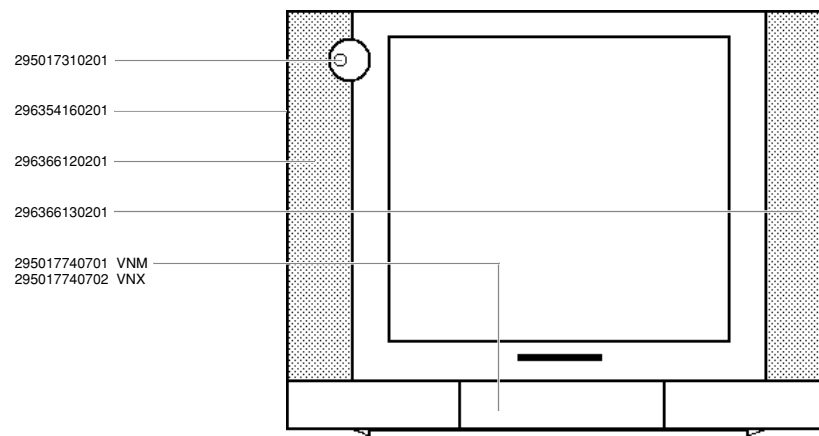
MATERIAL-NR. / PART NO.: 921941019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6475 TITAN/TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 921941019200                |              | ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITAN<br>KEIN E-TEIL   | ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST         | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST              |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM  | SPEAKER COMBI 8 OHM   |
| 0300.000             |              | 296364000202                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0312.000             |              | 297006510401                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0313.000             |              | 296364560204                | 4            | ABDECKUNG SCHRAUBE GEH-RUECKTEIL  | COVER SCREW CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291105116501                |              | TYPENAUFKLEBER VNX  | TYPE LABEL VNX  |
| 0700.000             |              | 092461357806                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE KPL   | DEGAUSSING COIL CPL   |
| 0740.000             |              | 296073090101                |              | SPULENHALTER ENTMAGNETISIERUNGSSP.  | HOLDER DEGAUSSING COIL  |
| 0900.000             | △            | 292014800101                |              | FOKUS/UG2-REGLER M.STECKER  | FOCUS/UG2-CONTROLLER W.PLUG   |
| 0940.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK   | HOLDER FOCUS UNIT   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 1100.000             | △            | 830006835700                |              | BILDR.A68LTF356X96 <b>TOSHIBA</b>   | PICT.TUBE A68LTF356X96 <b>TOSHIBA</b>   |
| 1100.000             | △            | 830006889100                |              | BILDR.A68QCP891X539 <b>SAMSUNG</b>  | PICT.TUBE A68QCP891X539 <b>SAMSUNG</b>  |
| 1352.000             |              | 295017740702                |              | BEDIENTEIL M.KLAPPE MONTIERT  | CONTROL UNIT W.FLAP MOUNTED   |
| 1900.000             | △            | 295010871300                |              | NETZSCHALTERPLATTE  | POWER SWITCH BOARD  |
| 1960.000             | △            | 297032917105                |              | NETZSCHALTER ECO O.WISCHER  | POWER SWITCH ECO W/O WIPER  |
| 1970.000             |              | 295017310201                |              | NETZTASTENKNOPF CHROM.M.LICHTLEITER   | KNOB POWER KEY CHROMIUM   |
| 2300.000             |              | 293051223200                | X            | BILDROHRPLATTE <b>TOSHIBA-BR</b>  | PICT.TUBE BOARD <b>TOSHIBA PT</b>   |
| 2300.000             |              | 293051224300                | X            | BILDROHRPLATTE <b>SAMSUNG-BR</b>  | PICT.TUBE BOARD <b>SAMSUNG PT</b>   |
|                      |              | 219419410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219419410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/I  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/I   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 296560044700                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PT<br>NO SPARE PART  |
|                      |              | 297040112200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>TOSHIBA-BR</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                                       | CHASSIS TV STEREO <b>TOSHIBA PT</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART                                     |
|                      |              | 297040116700                | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>SAMSUNG-BR</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                                       | CHASSIS TV STEREO <b>SAMSUNG PT</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART                                     |
|                      |              |                             |              | X=SIEHGE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITAN<br>MAT.-NR.: 921941019200<br>BESTELL-NR.: GCK6475<br>AUSGABE 3/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921941019200<br>ORDER NR.: GCK6475<br>EDITION 3/2001<br>VERSION NO.: VNM |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION               | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010871300                | NETZSCHALTERPLATTE<br>POWER SWITCH BOARD |                      |                             |                            |
| CD 81001             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                       |                      |                             |                            |
| CT 81001             | 830119005000                | SMD TRANS BSP50                          |                      |                             |                            |
| CT 81002             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                 |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830998411600                | LE-DIODE L-115WEGW                       |                      |                             |                            |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

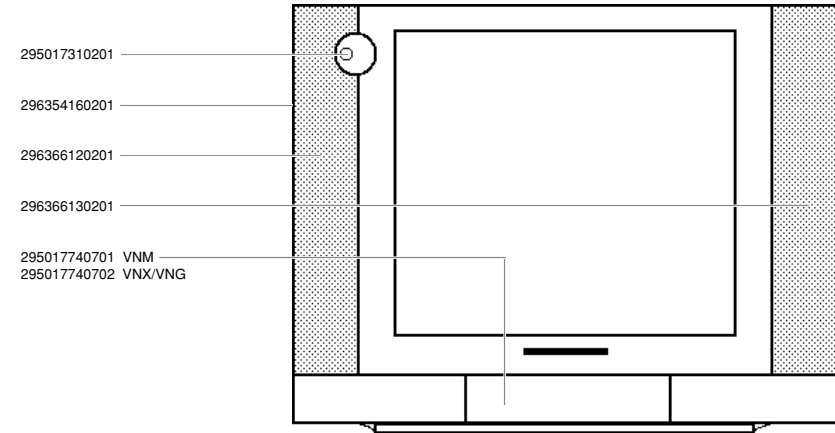
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921941019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK6475 TITAN/TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921941019200                |              | ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITAN<br>KEIN E-TEIL   | ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                                      |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM  | SPEAKER COMBI 8 OHM  |
| 0300.000             |              | 296364000202                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0312.000             |              | 297006510401                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100   |
| 0313.000             |              | 296364560204                | 4            | ABDECKUNG SCHRAUBE GEH-RUECKTEIL  | COVER SCREW CABINET REAR PART  |
| 0320.000             |              | 291105116601                |              | TYPENAUFKLEBER VNG  | TYPE LABEL VNG   |
| 0700.000             | △            | 092461567501                |              | ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALT. KPL   | DEGAUSSING COIL W.HOLDER CPL   |
| 0740.000             |              | 296073090101                |              | SPULENHALTER ENTMAGNETISIERUNGSSP.  | HOLDER DEGAUSSING COIL   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM   |
| 1352.000             |              | 295017740702                |              | BEDIENENTEIL M.KLAPPE MONTIERT  | CONTROL UNIT W.FLAP MOUNTED  |
|                      |              | 219419410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219419410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/I  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/I  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 296560044701                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PT<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 297040190500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO TOSHIBA-BR<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO TOSHIBA PT<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEMES GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITAN<br>MAT.-NR.: 921941019200<br>BESTELL-NR.: GCK6475<br>AUSGABE 3/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY TITANE<br>PART NO.: 921941019200<br>ORDER NR.: GCK6475<br>EDITION 3/2001<br>VERSION NO.: VNM |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                           | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      |                             | 295010871200NETZSCHALTERPLATTE<br>POWER SWITCH BOARD |                      |                             |                            |
| L 62001              | △                           | 295008410400ENTSTOER-DR 2X1MH                        |                      |                             |                            |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922253012600 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN6300 CLASSIC GRAU/CLASSIC GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNX**

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG.               | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br><b>(D)</b>  | DESCRIPTION<br><b>(GB)</b>  |
|--|----------------------------|--|--------------|--|---|
|  |                            | 922253012600   |              | ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GRAU<br>KEIN E-TEIL  | ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GREY<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000   |                            |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0201.000<br>0320.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>1100.000 | $\triangle$<br>$\triangle$ | 191260469701<br>291104846504<br>292104087606<br>292104087306<br>830006889100<br>830006835700 | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM<br>BILDR.A68QCP891X539 <b>SAMSUNG</b><br>BILDR.A68LTF356X96 <b>TOSHIBA</b>                              | SPEAKER COMBI 8 OHM<br>TYPE LABEL VNX<br>SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM<br>PICT.TUBE A68QCP891X539 <b>SAMSUNG</b><br>PICT.TUBE A68LTF356X96 <b>TOSHIBA</b>                              |
| 1300.000   |                            | 295010855100   |              | BEDIENPLATTE M.DISPLAY<br>KEIN E-TEIL  | CONTROL BOARD W.DISPLAY<br>NO SPARE PART  |
| 1301.000<br>1351.000   |                            | 295017970102<br>295018040104   |              | BEDIENEINSATZ<br>FENSTEREINHEIT DRUCK KPL  | CONTROL INSERT<br>WINDOW UNIT PRINT CPL   |
| 2300.000<br>2300.000<br>2410.000                                     |                            | 293051223200<br>293051224300<br>720086734000   | X<br>X       | BILDROHRPLATTE <b>TOSHIBA-BR</b><br>BILDROHRPLATTE <b>SAMSUNG-BR</b><br>DECKEL BATTERIE TP 912 C   | PICT.TUBE BOARD <b>TOSHIBA PT</b><br>PICT.TUBE BOARD <b>SAMSUNG PT</b><br>BATTERY LID TP 912 C  |
|  |                            | 222539410200<br>222539410300<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG I/F<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG                                    | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS I/F<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT                   |
|  |                            | 297040114700   | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>SAMSUNG-BR</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO <b>SAMSUNG PT</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|  |                            | 297040116600   | X            | CHASSIS-FS-STEREO <b>TOSHIBA-BR</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO <b>TOSHIBA PT</b><br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|  |                            |  |              | X=SIEHES GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|  |                            |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GRAU<br>MAT.-NR.: 922253012600<br>BESTELL-NR.: GCN6300<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION NR.: <b>VNM</b>   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GREY<br>PART NO.: 922253012600<br>ORDER NR.: GCN6300<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: <b>VNM</b>  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                        | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010855100                | BEDIENPLATTE M.DISPLAY<br>CONTROL BOARD W.DISPLAY |                      |                             |                            |
| CT 86016             | 830100680800                | SMD TRANS BC808-40/ BC807-40                      |                      |                             |                            |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 8 / 2002

### ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922253012600 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN6300 CLASSIC GRAU/CLASSIC GREY  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNG**

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|--|--------------|--|--------------|---|---|
|  |              | 922253012600   |              | ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GRAU<br>KEIN E-TEIL   | ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GREY<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0201.000<br>0320.000<br>0740.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000 |              | 191260469701<br>291104846604<br>296073090101<br>292104087606<br>292104087306<br>830006835700 | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM<br>TYPENAUFKLEBER VNG<br>SPULENHALTER ENTMAGNETISIERUNGSSP.<br>SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM<br>BILDR.A68LTF356X96 TOSHIBA  | SPEAKER COMBI 8 OHM<br>TYPE LABEL VNG<br>HOLDER DEGAUSSING COIL<br>SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM<br>PICT.TUBE A68LTF356X96 TOSHIBA                                   |
| 1300.000   |              | 295010855100   |              | BEDIENPLATTE M.DISPLAY<br>KEIN E-TEIL   | CONTROL BOARD W.DISPLAY<br>NO SPARE PART  |
| 1301.000<br>1351.000   |              | 295017970102<br>295018040104   |              | BEDIENEINSATZ<br>FENSTEREINHEIT DRUCK KPL   | CONTROL INSERT<br>WINDOW UNIT PRINT CPL   |
| 2300.000<br>2410.000   |              | 293051223200<br>720086734000   | X            | BILDROHRPLATTE DIGI 100<br>DECKEL BATTERIE TP 912 C   | PICTURE TUBE BOARD DIGI 100<br>BATTERY LID TP 912 C   |
|  |              | 222539410200<br>222539410300<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG I/F<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS I/F<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              | 296560044701   |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL   | MOUNTING ACCESSORIES F.PT<br>NO SPARE PART  |
|  |              | 297040196000   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|  |              |  |              | X=SIEHEN GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GRAU<br>MAT.-NR.: 922253012600<br>BESTELL-NR.: GCN6300<br>AUSGABE 9/2001<br>VERSION NR.: <b>VNM</b>      | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY<br>CLASSIC GREY<br>PART NO: 922253012600<br>ORDER NR: GCN6300<br>EDITION 9/2001<br>VERSION NO.: <b>VNM</b>                                |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                        | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010855100                | BEDIENPLATTE M.DISPLAY<br>CONTROL BOARD W.DISPLAY |                      |                             |                            |
| CT 86016             | 830100680800                | SMD TRANS BC808-40/ BC807-40                      |                      |                             |                            |
|                      | 295010872000                | NETZSCHALTERPLATTE<br>POWER SWITCH BOARD          |                      |                             |                            |
| L 62001              | △ 295008410400              | ENTSTOER-DR 2X1MH<br>INTERFERENCE CHOKE 2X1MH     |                      |                             |                            |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 8 / 2002

### M 84-212/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921846029000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI9090 ANTHRAZIT-SOFT/ANTHRACITE-SOFT  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921846029000                |              | M 84-212/8 DOLBY ANTHRAZIT-SOFT<br>KEIN E-TEIL   | M 84-212/8 DOLBY ANTHRACITE-SOFT<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                                     |
| 0229.000             |              | 296322840101                |              | EMBLEM GRUNDIG   | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0320.000             |              | 291102866405                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 1100.000             |              | 830002082100                |              | BILDR.A80EHZ014X121 THOMSON  | PICT.TUBE A80EHZ014X121 THOMSON   |
| 1110.000             | △            | 292013601602                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 1300.000             |              | 295010854100                |              | BEDIENEINHEIT DIGI 100   | CONTROL UNIT DIGI 100   |
| 1370.000             |              | 295016395103                |              | NETZTASTENKNOPF  | KNOB POWER KEY  |
| 1390.000             | △            | 096211130206                | 2            | SICHERUNGSHALTER SI62501   | FUSE HOLDER SI62501   |
| 1397.000             | △            | 296288200100                |              | FOLIE ISOLIERUNG UEBER NETZSCHALTER  | FOLIE ISOLIERUNG OVER POWER SWITCH  |
| 2300.000             |              | 293051224200                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICT.TUBE BOARD   |
| 2410.000             |              | 720086730500                |              | DECKEL BATTERIE TP 100 C SCHWARZ   | BATTERY LID TP 100 C BLACK  |
|                      |              | 218469410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 218469410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 218469410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 218469410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 218469410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 218469410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040192400                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1839 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1839 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>M 84-212/8 DOLBY ANTHRAZIT-SOFT<br>MAT.-NR.: 921846029000<br>BESTELL-NR.: GCI9090<br>AUSGABE 2/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>M 84-212/8 DOLBY ANTHRACITE-SOFT<br>PART NO.: 921846029000<br>ORDER NR.: GCI9090<br>EDITION 2/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

295010854100 BEDIENEINHEIT DIGI 100  
CONTROL UNIT DIGI 100

C 62502 △ 851179304700 FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW

L 62501 △ 295008359700 ENTSTOER-DR 2X22MH  
INTERFERENCE CHOKE 2X22MH

R 62503 △ 831140127500 VDR SIOV-S14K275E2S11M5

SI 62501 △ 831562250300 SI 5X20 T3,15A H 250V

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

296257130101

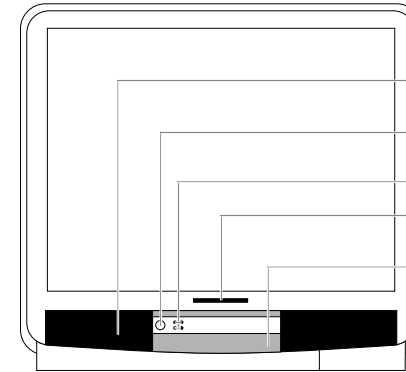
296335950501  
296335955501 (WW.)

295016395100 VNM  
295016395103 VNA

295015930100

296026015100 VNM  
296322840101 VNA

296366370101



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 8 / 2002

## LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY

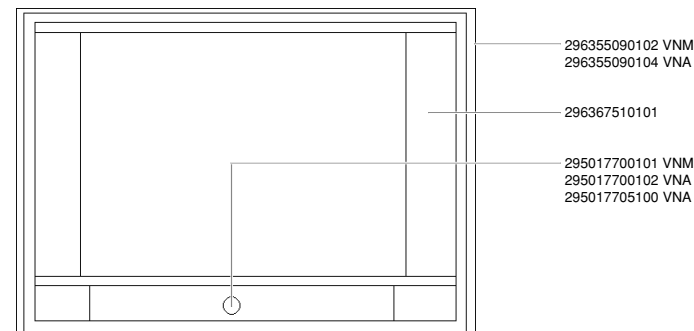
MATERIAL-NR. / PART NO.: 922237023700 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM3000 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D   | DESCRIPTION<br>GB   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 922237023700                |              | LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296355090104                |              | GEH-VORDETEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0218.000             |              | 295017705100                |              | TASTENKNOPF NETZ MONT. KPL   | KEY KNOB POWER MOUNT. CPL   |
| 0218.000             |              | 295017700102                |              | TASTENKNOPF NETZ   | KEY KNOB POWER  |
| 0226.000             |              | 296367438101                |              | KLAPPENLAGER LINKS   | FLAP BEARING LEFT   |
| 0226.000             |              | 296367448101                |              | KLAPPENLAGER RECHTS  | FLAP BEARING RIGHT  |
| 0309.000             |              | 296367260104                |              | ABDECKUNG RUECKTEIL OFB  | COVER REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0312.000             |              | 297006510401                |              | ABDECKUNG DIGI-100/3EURO-AV  | COVER DIGI-100/3EURO-AV   |
| 0315.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER GEH-RUECKTEIL   | ROUND LOUDSPEAKER CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291104736403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 1010.000             |              | 293051603800                |              | BAUSTEIN EURO-AV DIGI 100  | MODULE EURO-AV DIGI 100   |
| 1017.000             |              | 293031197100                |              | EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL BLAU  | EURO-AV SOCKET STRIP 21 PLS BLUE  |
|                      |              | 222379410201                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 222379410301                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 222379410401                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 222379410501                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 222379410601                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 222379410701                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 922237023700<br>BESTELL-NR.: GCM3000<br>AUSGABE 8/2001<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO.: 922237023700<br>ORDER NR.: GCM3000<br>EDITION 8/2001<br>VERSION NO.: VNM  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                                 |
|----------------------|-----------------------------|--|
|                      | 293051603800                | BAUSTEIN EURO-AV DIGI 100<br>MODULE EURO-AV DIGI 100       |
| CD 43334             | 830953414900                | MELF-DIODE LL 4148   |
| CIC 43310            | 830578705300                | SMD IC 74HC4053  |
| CT 43305             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43315             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B                                   |
| CT 43320             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B                                   |
| CT 43330             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43340             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43360             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43365             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
|                      | 295010872100                | NETZSCHALTERPLATTE DIGI 100<br>POWER SWITCH BOARD DIGI 100 |
| C 62502              | △ 851179384700              | FOKO MKP336.2 0,47UF 20% 275VW                             |
| L 62501              | △ 295008350400              | ENTSTOER-DR 2X19MH   |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S11M5                                    |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 296355090102                | VNM                        |
|                      | 296355090104                | VNA                        |
|                      | 296367510101                |                            |
|                      | 295017700101                | VNM                        |
|                      | 295017700102                | VNA                        |
|                      | 295017705100                | VNA                        |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 8 / 2002

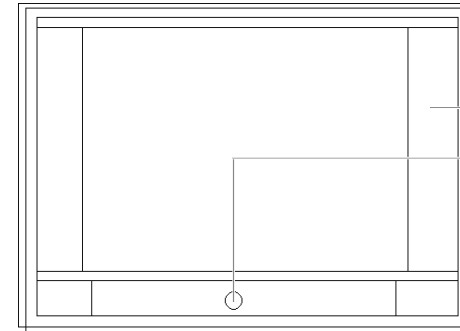
## LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922237023700 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM3000 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D   | DESCRIPTION<br>GB   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 922237023700                |              | LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296355090104                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL   | CABINET FRONT PART PRINT CPL  |
| 0218.000             |              | 295017705100                |              | TASTENKNOPF NETZ MONT. KPL   | KEY KNOB POWER MOUNT. CPL   |
| 0218.000             |              | 295017700102                |              | TASTENKNOPF NETZ   | KEY KNOB POWER  |
| 0226.000             |              | 296367438101                |              | KLAPPENLAGER LINKS   | FLAP BEARING LEFT   |
| 0226.000             |              | 296367448101                |              | KLAPPENLAGER RECHTS  | FLAP BEARING RIGHT  |
| 0309.000             |              | 296367260104                |              | ABDECKUNG RUECKTEIL OFB  | COVER REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0312.000             |              | 297006510401                |              | ABDECKUNG DIGI-100/3EURO-AV  | COVER DIGI-100/3EURO-AV   |
| 0315.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER GEH-RUECKTEIL   | ROUND LOUDSPEAKER CABINET REAR PART   |
| 0320.000             |              | 291104736503                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL VNX  |
| 0350.000             |              | 296384610103                | 8            | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEF.   | INTERMEDIATE PIECE REAR PANEL FIXING  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 1010.000             |              | 293051603800                |              | BAUSTEIN EURO-AV DIGI 100  | MODULE EURO-AV DIGI 100   |
| 1017.000             |              | 293031197100                |              | EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL BLAU  | EURO-AV SOCKET STRIP 21 PLS BLUE  |
|                      |              | 222379410201                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 222379410301                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 222379410401                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 222379410501                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 222379410601                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 222379410701                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040198900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1839 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1839 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 922237023700<br>BESTELL-NR.: GCM3000<br>AUSGABE 8/2001<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>LENARO 84 MF 84-6110/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>PART NO.: 922237023700<br>ORDER NR.: GCM3000<br>EDITION 8/2001<br>VERSION NO.: VNM  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                                 |
|----------------------|-----------------------------|--|
|                      | 293051603800                | BAUSTEIN EURO-AV DIGI 100<br>MODULE EURO-AV DIGI 100       |
| CD 43334             | 830953414900                | MELF-DIODE LL 4148   |
| CIC 43310            | 830578705300                | SMD IC 74HC4053  |
| CT 43305             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43315             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B                                   |
| CT 43320             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B                                   |
| CT 43330             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43340             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43360             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
| CT 43365             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                                   |
|                      | 295010872100                | NETZSCHALTERPLATTE DIGI 100<br>POWER SWITCH BOARD DIGI 100 |
| C 62502              | △ 851179384700              | FOKO MKP336.2 0,47UF 20% 275VW                             |
| L 62501              | △ 295008350400              | ENTSTOER-DR 2X19MH   |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S11M5                                    |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 296355090102                | VNM                        |
|                      | 296355090104                | VNA/VNX                    |
|                      | 296367510101                |                            |
|                      | 295017700101                | VNM                        |
|                      | 295017700102                | VNA/VNX                    |
|                      | 295017705100                | VNA/VNX                    |



296355090102 VNM  
296355090104 VNA/VNX  
296367510101  
295017700101 VNM  
295017700102 VNA/VNX  
295017705100 VNA/VNX

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.



## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

### ELEGANCE 70 MW 70-150/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921848024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI9142 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

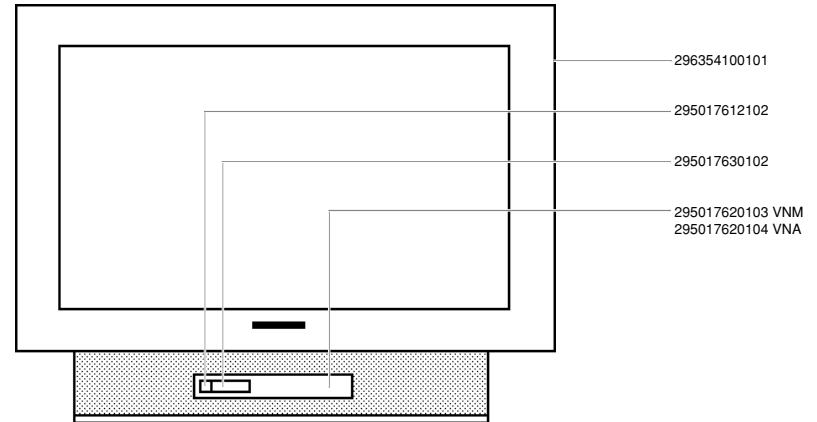
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D   | DESCRIPTION<br>GB   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921848024000                |              | ELEGANCE 70 MW 70-150/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 70 MW 70-150/8 DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                                 |
| 0201.000             |              | 191260459700                | 2            | LS-KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0206.000             |              | 296367220101                |              | SCHALLWAND RECHTS M.VLIES  | BAFFLE RHS W.FLEECE CPL   |
| 0206.000             |              | 296367230101                |              | SCHALLWAND LINKS M.VLIES   | BAFFLE LHS W.FLEECE CPL   |
| 0214.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL   | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 0225.000             |              | 295017620104                |              | KLAPPE DRUCK KPL BEDIENEINSATZ   | FLAP PRINT CPL CONTROL INSERT   |
| 0300.000             |              | 296366050301                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291104996401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006620400                |              | BILDROHR W 66 ESF002X44 PHILIPS  | PICTURE TUBE W 66 ESF002X44 PHILIPS   |
| 2410.000             |              | 720086730000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID   |
| 218489410200         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
| 218489410300         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
| 218489410400         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
| 218489410500         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
| 218489410600         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
| 218489410700         |              |                             |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
| 720100305000         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
| 720100305400         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
| 720100305500         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
| 720100305600         |              |                             |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
| 297040191400         | X            |                             |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1934<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1934<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 70 MW 70-150/8 DOLBY<br>MAT.-NR: 921848024000<br>BESTELL-NR: GCI9142<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 70 MW 70-150/8 DOLBY<br>PART NO: 921848024000<br>ORDER NO: GCI9142<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

97

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### ELEGANCE 70 MW 70-150/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

8 / 2002

### XENTIA 70 FLAT MFW 70-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921915024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9677 PROCON-SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

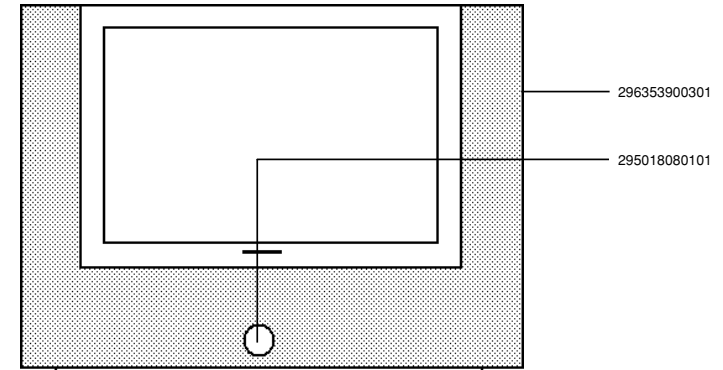
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921915024000                |              | XENTIA 70 FLAT MFW 70-430/8 DOLBY<br>PROCON-SILBER<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 70 FLAT MFW 70-430/8 GB/DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0201.000             |              | 191260466101                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI 8 OHM   | SPEAKER COMBI 8 OHM   |
| 0217.000             |              | 296383400203                |              | BODENPLATTE KPL  | BOTTOM PANEL CPL  |
| 0218.000             |              | 295018080101                |              | NETZTASTENKNOPF DRUCK KPL  | POWER KEY KNOB PRINT CPL  |
| 0300.000             |              | 296363880502                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREA  |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291105086401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA  |
| 0953.000             |              | 293035220600                |              | S-VHS-BUCHSE O.SCHALTER  | S-VHS-SOCKET W/O WIPER  |
| 2410.000             |              | 720086731000                |              | DECKEL BATTERIE TP110 C  | BATTERY LID TP110 C   |
|                      |              | 219159410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219159410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219159410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219159410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219159410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219159410800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040193000                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERT E-LISTE  | X-SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 70 FLAT MFW 70-430/8 DOLBY<br>MAT.-NR.:921915024000<br>BESTELL-NR.:GCK9677<br>AUSGABE 1/2001<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL ORTHER PARTS SEE<br>XENTIA 70 FLAT MFW 70-430/8 DOLBY<br>PART NO.:921915024000<br>ORDNER NO.:GCK9677<br>EDITION 1/2001<br>VERSION NO.: VNM  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 70 FLAT MFW 70-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 9 / 2002

#### ARGANTO 70 MW 70-515 MV/DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922209029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5800 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|--|--|
|  |              | 922209029200   |              | ARGANTO 70 MW 70-515 MV/DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | ARGANTO 70 MW 70-515 MV/DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0207.000<br>0208.000<br>0320.000<br>1100.000<br>1302.000<br>1352.000 |              | 296381380402<br>297006510104<br>291105186401<br>830006620400<br>293033751002<br>296367010403   | 2            | ABDECKUNG SCHALLWAND OFB<br>ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>BILDR.W 66 ESF 002X44 PHILIPS<br>SCHENKELFEDER<br>KLAPPE DRUCK CPL   | COVER BAFFLE SURFACE TREATED<br>COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL VNA<br>PICT.TUBE W 66 ESF 002X44 PHILIPS<br>LEG SPRING<br>FLAP PRINT CPL  |
|  |              | 222099410200<br>222099410300<br>222099410400<br>222099410500<br>222099410600<br>222099410700<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN<br>BEDIENUNGSANLEITUNG S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN<br>OPERATING INSTRUCTIONS S/N<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              | 297040190600   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ARGANTO 70 MW 70-515 MV/DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.:922209029200<br>BESTELL-NR.:GCM5800<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM  | FOR ALL ORTHER PARTS SEE<br>ARGANTO 70 MW 70-515 MV/DOLBY TITANE<br>PART NO:922209029200<br>ORDNER NO.:GCM5800<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 8 / 2002

#### ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921847024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI9242 PROCON-SILBER/PROCON-SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|---|--|
|  |              | 921847024000   |              | ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY<br>PROCON-SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY<br>PROCON-SILBER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000<br>0206.000<br>0206.000<br>0300.000<br>0312.000<br>0320.000<br>0900.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000<br>1300.000<br>1301.000<br>2410.000 |              | 191260459700<br>296367220101<br>296367230101<br>296366030301<br>297006510104<br>291105126401<br>292014771102<br>292104087306<br>292104087606<br>830007623000<br>295017610104<br>295017623102<br>720086730000 | 2            | LS-KOMBI 8 OHM<br>SCHALLWAND RECHTS M.VLIES KPL<br>SCHALLWAND LINKS M.VLIES KPL<br>GEH-RUECKTEIL OFB<br>ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNA<br>FOKUS U.UG2-REGLER<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM<br>BILDR.W 76 ESF 031X44 PHILIPS<br>BEDIENEINSATZ MONT.KPL<br>KLAPPE DRUCK KPL<br>DECKEL BATTERIE TP 100 C | SPEAKER COMBI 8 OHM<br>BAFFLE RHS W.FLEECE CPL<br>BAFFLE LHS W.FLEECE CPL<br>CABINET REAR PART SURFACE TREA<br>COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL VNA<br>FOCUS AND UG2-CONTROLLER<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM<br>PICT.TUBE W 76 ESF 031X44 PHILIPS<br>CONTROL INSERT MOUNT.CPL<br>FLAP PRINT CPL<br>BATTERY LID TP 100 C |
|  |              | 218479410200<br>218479410300<br>218479410400<br>218479410500<br>218479410600<br>218479410700<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600   |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG S/N<br>BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN<br>BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS S/N<br>OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN<br>OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT                       |
|  |              | 297040191500   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY<br>MAT.-NR.:921847024000<br>BESTELL-NR.:GCI9242<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM   | FOR ALL ORTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY<br>PART NO:921847024000<br>ORDNER NO.:GCI9242<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM   |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 8 / 2002

### ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921847029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI9292 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 921847029200                |              | ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM                            | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM                        |
| 0050.000             |              |                             |              | <b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | <b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0312.000             |              | 297006510102                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100   |
| 0320.000             |              | 291105126401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL VNA   |
| 0900.000             | △            | 292014771102                |              | FOKUS U.UG2-REGLER   | FOCUS AND UG2-CONTROLLER   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830007623000                |              | BILDR.W 76 ESF 031X44 PHILIPS  | PICT.TUBE W 76 ESF 031X44 PHILIPS  |
| 1301.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONT.KPL   | CONTROL INSERT MOUNT.CPL   |
| 1352.000             |              | 295017623302                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL   |
| 2410.000             |              | 720086730500                |              | DECKEL BATTERIE TP 100 C SCHW.   | BATTERY LID TP 100 C BLACK   |
|                      |              | 218479410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATING INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 218479410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 218479410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 218479410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATING INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 218479410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 218479410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040191500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY<br>MAT.-NR.:921847029200<br>BESTELL-NR.:GCI9292<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL ORTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 82 MW 82-150/8 DOLBY<br>PART NO.:921847029200<br>ORDNER NO.:GCI9292<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 7 / 2001

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921914024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9577 PROCON SILBER/PROCON SILBER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921914024000                |              | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>NO SPARE PART   |
| 0309.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER SUBWOOFER   | SPEAKER SUBWOOFER   |
| 0310.000             |              | 296383390201                |              | BASS-BOX KPL   | WOOFER BOX CPL  |
| 0320.000             |              | 291102296405                |              | TYPENAUFKLEBER VNA   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
|                      |              | 219149411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219149411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219149411200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219149411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219149411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219149411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR.: 921914024000<br>BESTELL-NR.: GCK9577<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>PART NO.: 921914024000<br>ORDER NO.: GCK9577<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

8 / 2002

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921914024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9577 PROCON SILBER/PROCON SILBER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

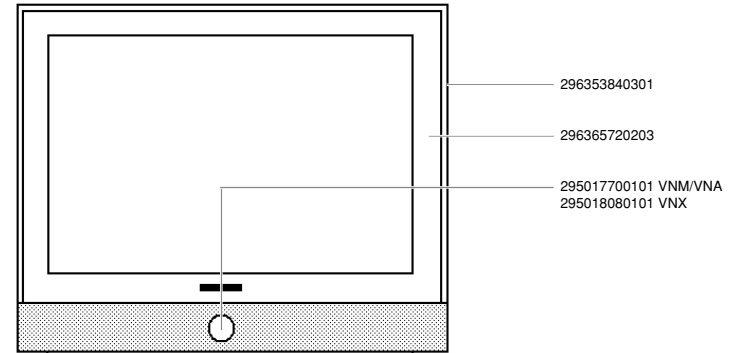
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921914024000                |              | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0201.000             |              | 191260469701                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI   | SPEAKER COMBI   |
| 0218.000             |              | 295018080101                |              | NETZTASTENKNOPF DRUCK KPL  | POWER KEY KNOB PRINT CPL  |
| 0226.000             |              | 295017440103                |              | LAGERSTUECK  | BEARING   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0315.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER TIEFTON   | SUBWOOFER   |
| 0320.000             |              | 291105366501                |              | TYPENAUFKLEBBER VNX  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
|                      |              | 293050176600                |              | LED-PLATTE<br>KEIN E-TEIL  | DIODES BOARD<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 219149411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219149411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219149411200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219149411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219149411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219149411500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040193300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR: 921914024000<br>BESTELL-NR: GCK9577<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>PART NO: 921914024000<br>ORDER NO: GCK9577<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 8 / 2002

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921914024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9577 PROCON SILBER/PROCON SILBER  
VERSION NR./VERSION NO.: **VNG**

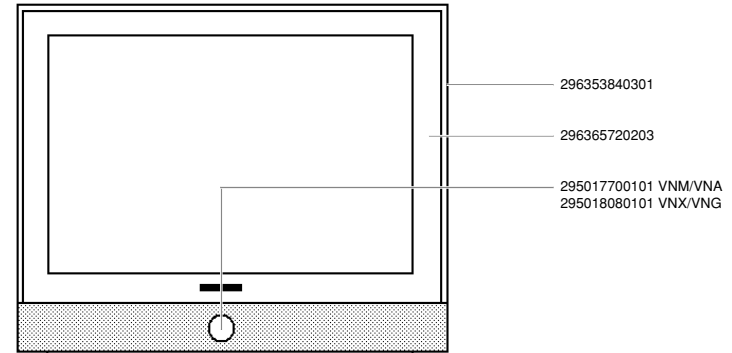
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br><b>(D)</b>   | DESCRIPTION<br><b>(GB)</b>   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921914024000                |              | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000             |              | 191260466101                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI  | SPEAKER COMBI  |
| 0218.000             |              | 295018080101                |              | NETZTASTENKNOPF DRUCK KPL   | POWER KEY KNOB PRINT CPL   |
| 0226.000             |              | 295017440103                |              | LAGERSTUECK   | BEARING  |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100   |
| 0315.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER TIEFTON  | SUBWOOFER  |
| 0320.000             |              | 291105366601                |              | TYPENAUFKLEBER VNG  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNG   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM  |
|                      |              | 293050176600                |              | LED-PLATTE<br>KEIN E-TEIL   | DIODES BOARD<br>NO SPARE PART  |
|                      |              | 219149411001                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219149411101                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219149411201                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219149411301                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219149411401                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219149411501                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              |                             |              | X - SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X - SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR: 921914024000<br>BESTELL-NR: GCK9577<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: <b>VNM</b> | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>PART NO: 921914024000<br>ORDER NO: GCK9577<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: <b>VNM</b> |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

### 8 / 2002

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921914024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9577 PROCON SILBER/PROCON SILBER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNR

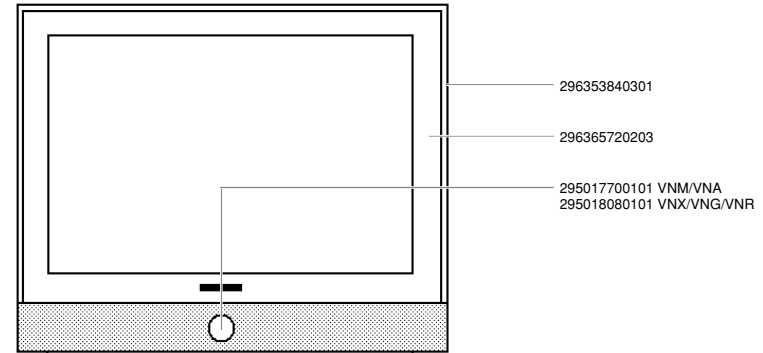
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921914024000                |              | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0201.000             |              | 191260466101                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI   | SPEAKER COMBI   |
| 0218.000             |              | 295018080101                |              | NETZTASTENKNOPF DRUCK KPL  | POWER KEY KNOB PRINT CPL  |
| 0226.000             |              | 295017440103                |              | LAGERSTUECK  | BEARING   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0315.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER TIEFTON   | SUBWOOFER   |
| 0320.000             |              | 291105366701                |              | TYPENAUFKLEBER VNR   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNR  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
|                      |              | 293050176600                |              | LED-PLATTE<br>KEIN E-TEIL  | DIODES BOARD<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 219149411001                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219149411101                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219149411201                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219149411301                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219149411401                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219149411501                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040193300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR: 921914024000<br>BESTELL-NR: GCK9577<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>PART NO: 921914024000<br>ORDER NO: GCK9577<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM   |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

8 / 2002

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921914024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9577 PROCON SILBER/PROCON SILBER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNU

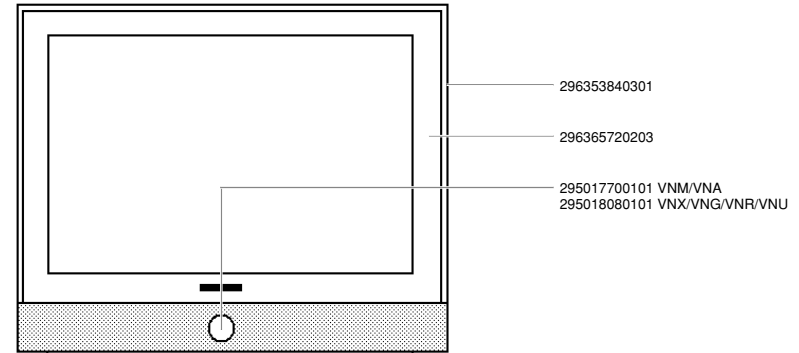
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921914024000                |              | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0201.000             |              | 191260466101                | 2            | LAUTSPRECHER KOMBI   | SPEAKER COMBI   |
| 0218.000             |              | 295018080101                |              | NETZTASTENKNOPF DRUCK KPL  | POWER KEY KNOB PRINT CPL  |
| 0226.000             |              | 295017440103                |              | LAGERSTUECK  | BEARING   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0315.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER TIEFTON   | SUBWOOFER   |
| 0320.000             |              | 291105366801                |              | TYPENAUFKLEBER VNU   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNU  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006634200                |              | BILDROHR W 76 ERF342X044 PHILIPS   | PICTURE TUBE W 76 ERF342X044 PHILIPS  |
|                      |              | 293050176600                |              | LED-PLATTE<br>KEIN E-TEIL  | DIODES BOARD<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 219149411001                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219149411101                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219149411201                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219149411301                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219149411401                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219149411501                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040196300                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR: 921914024000<br>BESTELL-NR: GCK9577<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>PART NO: 921914024000<br>ORDER NO: GCK9577<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



### Ersatzteilliste Spare Parts List

8 / 2002

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921914024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCK9577 PROCON SILBER/PROCON SILBER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNN

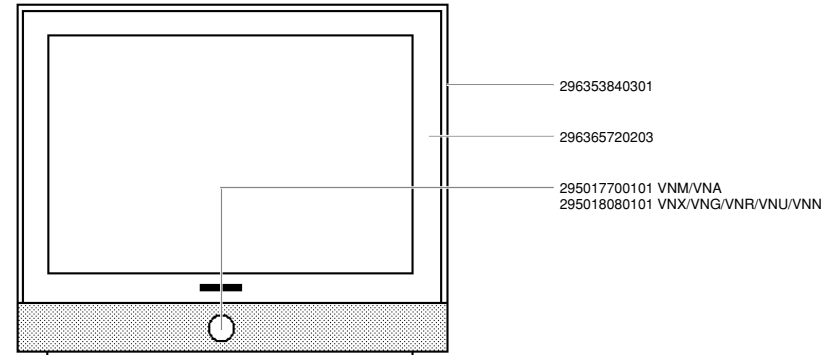
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921914024000                |              | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL  | XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0201.000             |              | 191260529701                | 2            | LS-KOMBI M.GUMMIPUFFER   | SPEAKER COMBI W.RUBBER BUFFER   |
| 0218.000             |              | 295018080101                |              | NETZTASTENKNOPF DRUCK KPL  | POWER KEY KNOB PRINT CPL  |
| 0226.000             |              | 295017440103                |              | LAGERSTUECK  | BEARING   |
| 0312.000             |              | 297006510401                |              | ABDECKUNG DIGI-100/3EURO-AV  | COVER DIGI-100/3EURO-AV   |
| 0315.000             |              | 191441179700                |              | LAUTSPRECHER TIEFTON   | SUBWOOFER   |
| 0320.000             |              | 291105736902                |              | TYPENAUFKLEBER VNN   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNNL   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830007636000                |              | BILDROHR W 76 LTL350X97(U) TOSHIBA   | PICTURE TUBE W 76 LTL350X97(U) TOSHIBA  |
| 1110.000             |              | 292013601602                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP WITH HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 2300.000             |              | 293051223200                | X            | BILDROHRPLATTE DIGI 100  | PICTURE TUBE BOARD DIGI 100   |
|                      |              | 293050176600                |              | LED-PLATTE<br>KEIN E-TEIL  | DIODES BOARD<br>NO SPARE PART   |
|                      |              | 219149411700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219149411800                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 219149411900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219149412000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219149412100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219149412200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040197900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>MAT.-NR: 921914024000<br>BESTELL-NR: GCK9577<br>AUSGABE 4/2001<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY<br>PROCON SILBER<br>PART NO: 921914024000<br>ORDER NO: GCK9577<br>EDITION 4/2001<br>VERSION NO.: VNM |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### XENTIA 82 FLAT MFW 82-430/8 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922208029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM5900 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 922208029200                |              | ARGANTO 82 MW 82-515 MV/DOLBY<br>TITANE<br>KEIN E-TEIL  | ARGANTO 82 MW 82-515 MV/DOLBY<br>TITANE<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                           |
| 0213.000             |              | 296381380402                | 2            | ABDECKUNG OFB   | COVER SURFACE TREATED   |
| 0231.000             |              | 296383380101                | 2            | ISOLIERFOLIE  | INSULATING FOIL   |
| 0312.000             |              | 297006510104                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100  |
| 0313.000             |              | 296364568703                |              | ABDECKUNG   | COVER   |
| 0315.000             |              | 191540310300                |              | LAUTSPRECHER TIEFTON  | LOUDSPEAKER WOOFER  |
| 0320.000             |              | 291105356401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA  |
| 0900.000             | △            | 292014771102                |              | FOKUS U.UG2-REGLER  | FOCUS AND UG2-CONTROLLER  |
| 0940.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK   | HOLDER FOCUS UNIT   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 1100.000             |              | 830007623000                |              | BILDROHR W 76 ESF031X44 PHILIPS   | PICTURE TUBE W 76 ESF031X44 PHILIPS   |
| 1302.000             |              | 293033751002                |              | SCHENKELFEDER   | LEG SPRING  |
| 1352.000             |              | 296367010303                |              | KLAPPE DRUCK KPL  | FLAP PRINT CPL  |
|                      |              | 222089410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 222089410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I  |
|                      |              | 222089410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 222089410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 222089410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040190700                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ARGANTO 82 MW 82-515 MV/DOLBY<br>MAT.-NR.: 922208029200<br>BESTELL-NR.: GCM5900<br>AUSGABE ?????<br>VERSION NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ARGANTO 82 MW 82-515 MV/DOLBY<br>PART NO.: 922208029200<br>ORDER NO.: GCM5900<br>EDITION<br>VERSION NO.: VNM |

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921962024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL8540 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 921962024000                |              | ELEGANCE 82 FLAT MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 82 FLAT MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT                                      |
| 0201.000             |              | 191260459700                | 2            | LS-KOMBI  | LOUDSPEAKER  |
| 0207.000             |              | 296367220101                |              | SCHALLWAND RECHTS M.VLIES   | BAFFLE RHS W.FLEECE CPL  |
| 0207.000             |              | 296367230101                |              | SCHALLWAND LINKS M.VLIES  | BAFFLE LHS W.FLEECE CPL  |
| 0210.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL  | CONTROL INSERT MOUNTED CPL   |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL BEDIENEINSATZ  | FLAP PRINT CPL CONTROL INSERT  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHÖRERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3.5mm W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3-FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0300.000             |              | 296366030301                |              | GEH-RUECKTEIL OFB   | CABINET REAR PART SURFACE TREATED  |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100  | COVER DIGI-100   |
| 0320.000             |              | 291105196401                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA   |
| 0450.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK   | HOLDER FOCUS UNIT  |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM  |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM  |
| 2410.000             |              | 720086731000                |              | DECKEL BATTERIE   | BATTERY LID  |
|                      |              | 219639410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D   | OPERATION INSTRUCTIONS D   |
|                      |              | 219639410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I   | OPERATION INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 219639410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL   | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL   |
|                      |              | 219639410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P   | OPERATION INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 219639410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN  | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN  |
|                      |              | 219639410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N   | OPERATION INSTRUCTIONS S/N   |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB   | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040191200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>MAT.-NR.: 921962024000<br>BESTELL-NR.: GCL8540<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION-NR.: VNM | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PART NO.: 921962024000<br>ORDER NO.: GCL8540<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

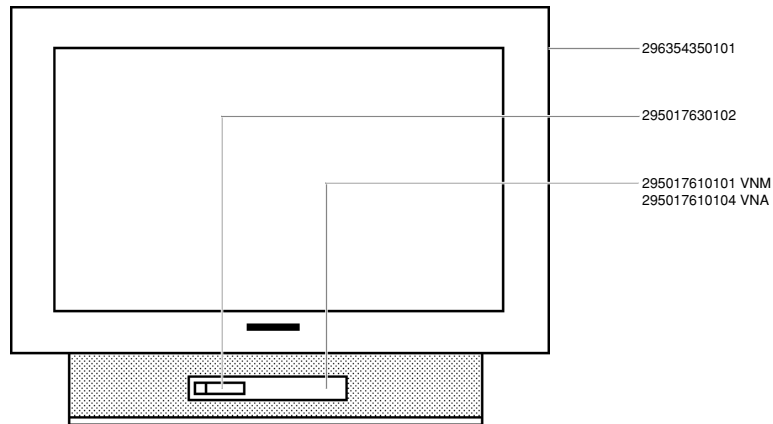
Ersatzteilliste  
Spare Parts List

**7 / 2002**

**ELEGANCE 82 FLAT MFW 82-3110 MV/DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921962024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL8540 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

**ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY**



107

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921962024000                |              | ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0201.000             |              | 191260459700                | 2            | LS-KOMBI   | LOUDSPEAKER   |
| 0207.000             |              | 296367220101                |              | SCHALLWAND RECHTS M.VLIES  | BAFFLE RHS W.FLEECE CPL   |
| 0207.000             |              | 296367230101                |              | SCHALLWAND LINKS M.VLIES   | BAFFLE LHS W.FLEECE CPL   |
| 0210.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL   | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL BEDIENEINSATZ   | FLAP PRINT CPL CONTROL INSERT   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0300.000             |              | 296366030301                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0320.000             |              | 291105196501                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3.5mm W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0450.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK  | HOLDER FOCUS UNIT   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006634200                |              | BILDROHR W 76 ERF342X044 PHILIPS   | PICTURE TUBE W 76 ERF342X044 PHILIPS  |
| 2410.000             |              | 720086731000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID   |
|                      |              | 219639410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219629410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG FR/I   | OPERATION INSTRUCTIONS FR/I   |
|                      |              | 219639410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219629410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219639410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219629410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040196200                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>MAT.-NR: 921962024000<br>BESTELL-NR: GCL8540<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION-NR.: VNM  | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PART NO: 921962024000<br>ORDER NO: GCL8540<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

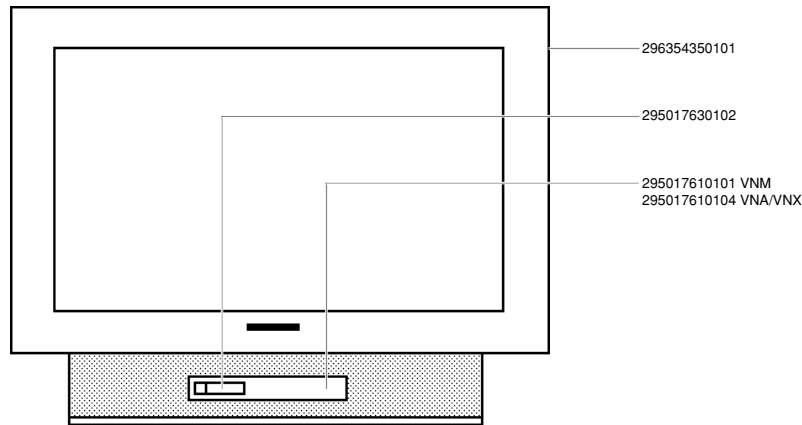
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

**ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY**



108

**Ersatzteilliste  
 Spare Parts List**

**7 / 2002**

**ELEGANCE 82 FLAT MFW 82-3110 MV/DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921962024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL8540 PROCON SILBER/PROCON SILVER  
 VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 921962024000                |              | ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PROCON SILBER<br>KEIN E-TEIL   | ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PROCON SILVER<br>NO SPARE PART  |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST<br>PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0201.000             |              | 191260459700                | 2            | LS-KOMBI   | LOUDSPEAKER COMBI   |
| 0207.000             |              | 296367220101                |              | SCHALLWAND RECHTS M.VLIES  | BAFFLE RHS W.FLEECE CPL   |
| 0207.000             |              | 296367230101                |              | SCHALLWAND LINKS M.VLIES   | BAFFLE LHS W.FLEECE CPL   |
| 0210.000             |              | 295017610104                |              | BEDIENEINSATZ MONTIERT KPL   | CONTROL INSERT MOUNTED CPL  |
| 0225.000             |              | 295017623102                |              | KLAPPE DRUCK KPL BEDIENEINSATZ   | FLAP PRINT CPL CONTROL INSERT   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3.5mm W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0300.000             |              | 296366030301                |              | GEH-RUECKTEIL OFB  | CABINET REAR PART SURFACE TREATED   |
| 0312.000             |              | 297006510103                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100  |
| 0320.000             |              | 291105676601                |              | TYPENAUFKLEBER VNG   | TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNG  |
| 0450.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK  | HOLDER FOCUS UNIT   |
| 0950.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830007636000                |              | BILDROHR W 76 LTL350X97 TOSHIBA  | PICTURE TUBE W 76 LTL350X97 TOSHIBA   |
| 1200.000             | △            | 292013601602                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE  |
| 2300.000             |              | 293051223200                | X            | BILDROHRPLATTE   | PICTURE TUBE BOARD  |
| 2410.000             |              | 720086731000                |              | DECKEL BATTERIE  | BATTERY LID   |
|                      |              | 219629410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D  | OPERATION INSTRUCTIONS D  |
|                      |              | 219629411000                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG FR/I   | OPERATION INSTRUCTIONS FR/I   |
|                      |              | 219629411100                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL  | OPERATION INSTRUCTIONS GB/NL  |
|                      |              | 219629411200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATION INSTRUCTIONS E/P  |
|                      |              | 219629411300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN   | OPERATION INSTRUCTIONS DK/FIN   |
|                      |              | 219629411400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N  | OPERATION INSTRUCTIONS S/N  |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB   |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 720100305600                |              | SERVICE MANUAL D/GB 6. ERGAENZUNG  | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT  |
|                      |              | 297040196900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1935<br>NO SPARE PART   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | ALLE ANDEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>MAT.-NR: 921962024000<br>BESTELL-NR: GCL8540<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION-NR.: VNM  | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY<br>PART NO: 921962024000<br>ORDER NO: GCL8540<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

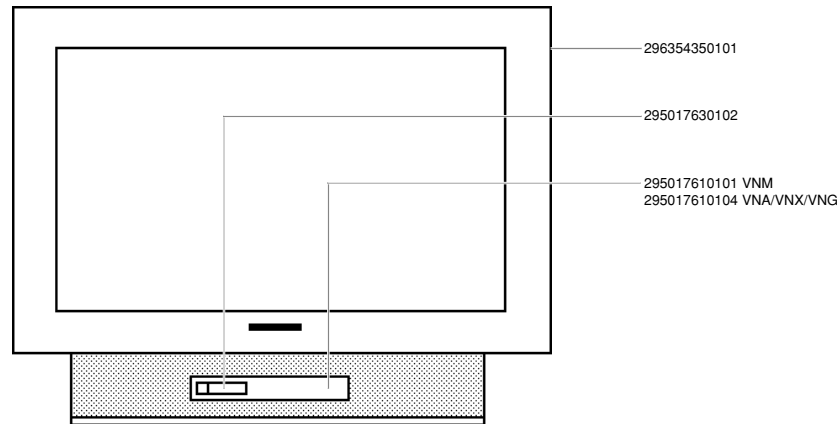
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
 POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

**ELEGANCE 82 MFW 82-3110 MV/DOLBY**



109

Ersatzteilliste  
 Spare Parts List

**7 / 2002**

**MW 82-3112 MV/DOLBY**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922217027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM9800 SCHWARZ/BLACK  
 VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR. ABB. MATERIAL-NR. ANZ. BEZEICHNUNG DESCRIPTION | POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. (D) (GB)   |   |   |
|---|---|---|---|
|   | 922217027500 MW 82-3112 MV/DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL MW 82-3112 MV/DOLBY BLACK NO SPARE PART  |   |   |
|   | PROGRAMM FLASH-EPROM DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE PROGRAM FLASH EPROM DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |   |   |
| 0229.000 0300.000 0320.000 0700.000                     | 296322840101 296361780100 291105306403 092461547502   | EMBLEM GRUNDIG GEH-RUECKTEIL OFB TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAG.-ROTATIONSSPULEN SET M.HALTER KPL FOKUS U.UG2-REGLER BILDR.W 76 ESF 031X44 PHILIPS   | EMBLEM GRUNDIG CABINET REAR PART SURFACE TYPE LABEL VNA DEGAUSSING ROTATING COIL SET W.HOLDER CP FOCUS AND UG2-CONTROLLER PICT.TUBE W 76 ESF 031X44 PHILIPS   |
| 0900.000 1100.000                                       | 292014771101 830007623000   | BEDIENUNGSANLEITUNG D BEDIENUNGSANLEITUNG F/I BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL BEDIENUNGSANLEITUNG E/P BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN BEDIENUNGSANLEITUNG S/N SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D OPERATING INSTRUCTIONS F/I OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL OPERATING INSTRUCTIONS E/P OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN OPERATING INSTRUCTIONS S/N SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|   | 296560043301  | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL  | MOUNTING ACCESSORIES F.PI NO SPARE PART   |
|   | 297040192500 X  | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1935 DIGI 100 KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO CUC 1935 DIGI 100 NO SPARE PART   |
|   |   | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE MW 82-3112 MV/DOLBY MAT.-NR:922217027500 BESTELL-NR.:GCM9800 AUSGABE 2/2001 VERSION NR.: VNM  | FOR ALL ORTHER PARTS SEE MW 82-3112 MV/DOLBY PART NO:922217027500 ORDNER NO:GCM9800 EDITION 2/2001 VERSION NO.: VNM   |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

### MW 82-3112 MV/DOLBY

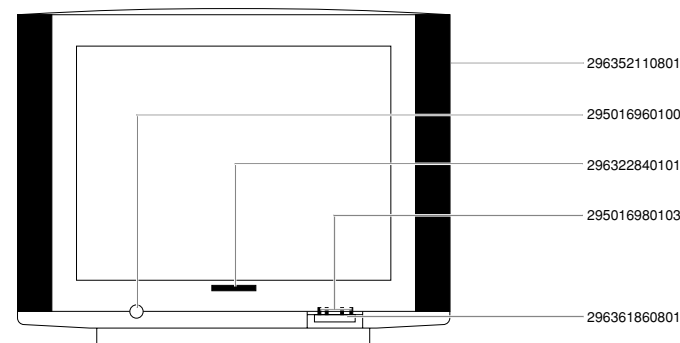
MATERIAL-NR. / PART NO.: 922217024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM9810 PROCON-SILBER/PROCON SILVER  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 922217024000                |              | MW 82-3112 MV/DOLBY PROCON-SILBER<br>KEIN E-TEIL                                      | MW 82-3112 MV/DOLBY PROCON SILVER<br>NO SPARE PART                                    |
| 0050.000             |              |                             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296352110801                |              | GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL  | CABINET FRONT PART PRINT  |
| 0201.000             |              | 191180117200                | 2            | LAUTSPRECHER  | LOUDSPEAKER   |
| 0202.000             |              | 191150079700                | 2            | HOCHTON-LAUTSPRECHER  | TWEETER   |
| 0206.000             |              | 296362140100                |              | ABDECKUNG LS  | COVER LOUDSPEAKER CPL   |
| 0217.000             |              | 296088640102                | 4            | SOCKELEINLAGE   | BASE INSERT   |
| 0225.000             |              | 296361860801                |              | KLAPPE OFB  | FLAP SURFACE TREATED  |
| 0226.000             |              | 296341120100                | 2            | KLAPPENLAGER KPL.   | FLAP BEARING CPL.   |
| 0229.000             |              | 296322840101                |              | EMBLEM GRUNDIG  | EMBLEM GRUNDIG  |
| 0230.000             |              | 296365120101                |              | IR-FENSTER DRUCK KPL  | IR WINDOW PRINT CPL   |
| 0300.000             |              | 296361788914                |              | GEH-RUECKTEIL   | CABINET REAR PART   |
| 0312.000             |              | 297006530101                |              | ABDECKUNG FLASH   | COVER FLASH   |
| 0314.000             |              | 297006513102                |              | ABDECKUNG M.KOAX-KABEL  | COVER W.COAX CABLE  |
| 0320.000             |              | 291105306403                |              | TYPENAUFKLEBER VNA  | TYPE LABEL VNA  |
| 0700.000!            |              | 092461547502                |              | ENTMAG.-ROTATIONSSPULEN SET<br>M.HALTER KPL   | DEGAUSSING ROTATING COIL SET<br>W.HOLDER CP   |
| 0740.000             |              | 296073090101                | 2            | HALTER ENTMAG.-ROTATIONSSPULEN  | HOLDER DEGAUSSING ROTATING COIL   |
| 0900.000!            |              | 292014771101                |              | FOKUS U.UG2-REGLER  | FOCUS AND UG2-CONTROLLER  |
| 0910.000             |              | 292014760102                | 2            | FOKUSLEITUNG M.TUELLE ROT   | FOCUSING CABLE WITH GROMM RED   |
| 0910.000             |              | 292014760202                |              | FOKUSLEITUNG M.TUELLE BLAU  | FOCUSING CABLE WITH GROMM BLUE  |
| 0940.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK   | HOLDER FOCUS UNIT   |
| 0940.000             |              | 292104087306                |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM  | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM  |
| 0940.000             |              | 292104087606                |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM  |
| 0950.000             |              | 293050085100                |              | BUCHSENPLATTE DIGI 100  | SOCKET BOARD DIGI 100   |
| 0951.000             |              | 293031688100                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0952.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0953.000             |              | 295016990100                |              | AUFNAHME-BUCHSENPLATTE  | HOLDER PCB SOCKETBOARD  |
| 1100.000             |              | 830007623000                |              | BILDR.W 76 ESF 031X44 PHILIPS   | PICT.TUBE W 76 ESF 031X44 PHILIPS   |
| 1110.000!            |              | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL  | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE  |
| 1300.000             |              | 295010840800                |              | KEYBOARD DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | KEYBOARD DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
| 1311.000             |              | 297033570100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM +   | KEY SWITCH PROGRAMME +  |
| 1312.000             |              | 297033570100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM -   | KEY SWITCH PROGRAMME -  |
| 1313.000             |              | 297033570100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +  | KEY SWITCH VOLUME +   |
| 1314.000             |              | 297033570100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -  | KEY SWITCH VOLUME -   |
| 1350.000             |              | 295016980103                |              | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 1900.000!            |              | 295010870900                |              | NETZSCHALTERPLATTE DIGI 100   | POWER SWITCH BOARD DIGI 100   |
| 1960.000!            |              | 297033910600                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER  | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 1970.000             |              | 295016960100                |              | TASTE M.LICHTLEITER KPL   | KEY LIGHT GUIDE CPL   |
| 2100.000!            |              | 829099131600                |              | NETZKABEL   | POWER CABLE   |
| 2300.000             |              | 293051223600                | X            | BILDROHRPLATTE  | PICTURE TUBE BOARD  |
| 2400.000             |              | 296420614102                |              | TP 100 C FERNBEDIENUNG  | TP 100 C REMOTE CONTROL   |
| 2410.000             |              | 720086730000                |              | DECKEL BATTERIE TP 100 C  | BATTERY LID TP 100 C  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)                                    | DESCRIPTION<br>(GB)                                     |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 222179410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D                                 | OPERATING INSTRUCTIONS D                                |
|                      |              | 222179410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I                               | OPERATING INSTRUCTIONS F/I                              |
|                      |              | 222179410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG GB/NL                             | OPERATING INSTRUCTIONS GB/NL                            |
|                      |              | 222179410500                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P                               | OPERATING INSTRUCTIONS E/P                              |
|                      |              | 222179410600                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG DK/FIN                            | OPERATING INSTRUCTIONS DK/FIN                           |
|                      |              | 222179410700                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG S/N                               | OPERATING INSTRUCTIONS S/N                              |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB                                   | SERVICE MANUAL D/GB                                     |
|                      |              | 720100305400                |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG                      | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT                      |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG                      | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT                      |
|                      |              | 296560043301                |              | MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR<br>KEIN E-TEIL             | MOUNTING ACCESSORIES F.PT<br>NO SPARE PART              |
|                      |              | 297040192500                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART |
|                      |              |                             |              | X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE                            | X=SEE SEPARATE PARTS LIST                               |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                                 | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 293050085100                | BUCHSENPLATTE DIGI 100<br>SOCKET BOARD DIGI 100            |                      |                             |                            |
| IC 84001             | 830546123600                | IC TSOP1236 TEMIC  |                      |                             |                            |
|                      | 295010870900                | NETZSCHALTERPLATTE DIGI 100<br>POWER SWITCH BOARD DIGI 100 |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830998411900                | LE-DIODE L-119EGW  |                      |                             |                            |



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922204016900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL7900 TESSA BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

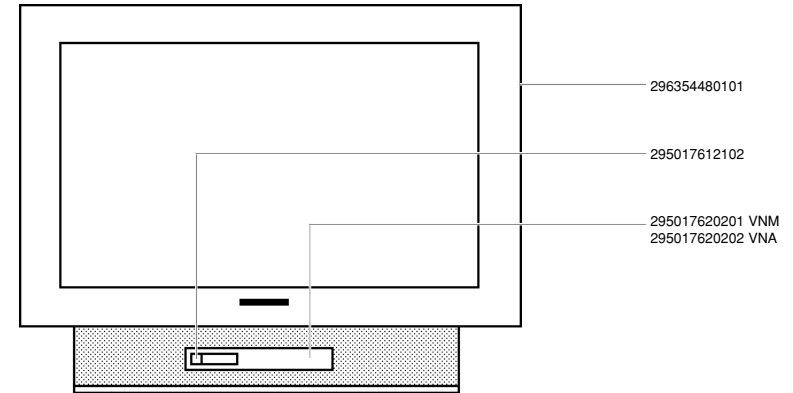
| POS. NR.<br>POS. NO.   | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|--|--------------|--|--------------|---|--|
|  |              | 922204016900   |              | HAMBURG SE 8240 DOLBY TESSA BLACK<br>KEIN E-TEIL  | HAMBURG SE 8240 DOLBY TESSA BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT  |
| 0201.000<br>0240.000<br>0241.000<br>0312.000<br>0320.000                         |              | 191260459700<br>293033904200<br>293031680503<br>297006510104<br>291105176401                                 | 2            | LS-KOMBI 8 OHM<br>KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER<br>CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R<br>ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNA  | SPEAKER COMBI 8 OHM<br>HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH<br>CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R<br>COVER DIGI-100<br>TYPE LABEL VNA  |
| 0900.000<br>0940.000   | △            | 292014771102<br>297006542101   |              | FOKUS U.UG2-REGLER<br>HALTER FOKUSBLOCK   | FOCUS AND UG2-CONTROLLER<br>HOLDER FOCUS UNIT  |
| 0950.000<br>0950.000<br>1100.000   |              | 292104087606<br>292104087306<br>830007623000   |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM<br>BILDR.W76ESF031X44 PHILIPS  | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM<br>PICT.TUBE W76ESF031X44 PHILIPS   |
| 1301.000<br>1350.000<br>1352.000<br>1353.000<br>1354.000<br>1370.000<br>1371.000 |              | 295017610204<br>295017660102<br>295017620202<br>270332210100<br>296380230101<br>295017612102<br>293033750802 | 2            | BEDIENEINSATZ MONT.KPL<br>TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE<br>KLAPPE DRUCK KPL BEDIENEINSATZ<br>DRUCKSCHNAPPER<br>DAEMPFUNGSBLOCK KLAPPE<br>TASTENKNOPF NETZ<br>DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ | CONTROL INSERT MOUNT.CPL<br>KEYS SET PROGRAMME/VOLUME<br>FLAP PRINT CPL CONTROL INSERT<br>PRESSURE CATCH<br>DAMPING BLOCK FLAP<br>KEY KNOB POWER<br>PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER |
| 2410.000   |              | 720086734000   |              | DECKEL BATTERIE TP 912 C  | BATTERY LID TP 912 C   |
|  |              | 222049410100<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600                                 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERG.<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG  | OPERATING INSTRUCTIONS D<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT                  |
|  |              | 297040194000   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|  |              |  |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>HAMBURG SE 8240 DOLBY TESSA BLACK<br>MAT.-NR.: 922204016900<br>BESTELL-NR.: GCL7900<br>AUSGABE 11/2000<br>VERSION NR.: VNM                             | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>HAMBURG SE 8240 DOLBY TESSA BLACK<br>PART NO.: 922204016900<br>ORDER NR: GCL7900<br>EDITION 11/2000<br>VERSION NO.: VNM                                 |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

### HAMBURG SE 8240 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### TV

### 12 / 2001

### DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922203027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM4000 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|--------------|--|--------------|--|---|
|                      |              | 922203027500   |              | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL  | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0208.000<br>0320.000 |              | 297006510401<br>291105286401   |              | ABDECKUNG DIGI-100<br>TYPENAUFKLEBER VNA   | COVER DIGI 100<br>TYPE LABEL VNA  |
|                      |              | 222039410600<br>222039410700<br>222039410800<br>720100305000<br>720100305200<br>720100305300 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/N<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 3.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D/N<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 3ND SUPPLEMENT |
|                      |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>MAT.-NR.:922203027500<br>BESTELL-NR.:GCM4000<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM                       | FOR ALL ORTHER PARTS SEE<br>DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>PART NO.:922203027500<br>ORDNER NO.:GCM4000<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM  |

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### TV

### 12 / 2001

### DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922203027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM4000 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

| POS. NR.<br>POS. NO.                         | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|--|--------------|--|--------------|---|---|
|  |              | 922203027500   |              | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000                                     |              | 297981213000   |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/KONTAKT/<br>HAENDLERSERVICE  | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/CONTACT/<br>RESELLER SUPPORT  |
| 0208.000<br>0313.000<br>0320.000<br>1352.000 |              | 297006510401<br>296364568703<br>291105286501<br>296367100103                                 |              | ABDECKUNG DIGI-100<br>ABDECKUNG SCHRAUBE GEH-RUECKTEIL<br>TYPENAUFKLEBER VNX<br>KLAPPE DRUCK KPL  | COVER DIGI 100<br>COVER SCREW CABINET REAR PART<br>TYPE LABEL VNX<br>FLAP PRINT CPL   |
|  |              | 222039410200<br>222039410300<br>222039410400<br>222039410900<br>720100305000<br>720100305500 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/N<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG TELEWEB F/D<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D/N<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS TELEWEB F/D<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT |
|  |              | 297040193900   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART   |
|  |              |  |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>MAT.-NR.:922203027500<br>BESTELL-NR.:GCM4000<br>AUSGABE 5/2001<br>VERSION NR.: VNM                      | FOR ALL ORTHER PARTS SEE<br>DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY<br>PART NO.:922203027500<br>ORDNER NO.:GCM4000<br>EDITION 5/2001<br>VERSION NO.: VNM  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



MATERIAL-NR. / PART NO.: 922203027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM4000 SCHWARZ/BLACK  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|--|--------------|--|--|
|                      |              | 922203027500   |              | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY SCHWARZ<br>KEIN E-TEIL   | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY BLACK<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DEUTSCHLAND<br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST         |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>GERMANY<br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST             | PROGRAM FLASH EPROM<br>GERMANY<br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST              |
| 0050.000             |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>INTERNATIONAL<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>INTERNATIONAL<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br>INTERNATIONAL<br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT |
| 0208.000             |              | 297006510401   |              | ABDECKUNG DIGI-100/3EURO-AV  | COVER DIGI-100/3EURO-AV  |
| 0313.000             |              | 296364568703   |              | ABDECKUNG SCHRAUBE GEH-RUECKTEIL   | COVER SCREW CABINET REAR PART  |
| 0320.000             |              | 291105286601   |              | TYPENAUFKLEBER VNG   | TYPE LABEL VNG   |
| 0950.000             |              | 292104087606   |              | SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM   | SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM   |
| 0950.000             |              | 292104087306   |              | SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM   | SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM   |
| 1100.000             |              | 830006634200   |              | BILDR.W76ERF342X044 PHILIPS  | PICT.TUBE W76ERF342X044 PHILIPS  |
| 1352.000             |              | 296367100103   |              | KLAPPE DRUCK KPL BEDIENUNG   | FLAP PRINT CPL CONTROL   |
|                      |              | 222039410200   |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/N  | OPERATING INSTRUCTIONS D/N   |
|                      |              | 222039410300   |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I  | OPERATING INSTRUCTIONS F/I   |
|                      |              | 222039410400   |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P  | OPERATING INSTRUCTIONS E/P   |
|                      |              | 222039410900   |              | BEDIENUNGSANLEITUNG TELEWEB F/D  | OPERATING INSTRUCTIONS TELEWEB F/D   |
|                      |              | 720100305000   |              | SERVICE MANUAL D/GB  | SERVICE MANUAL D/GB  |
|                      |              | 720100305400   |              | SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305500   |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 720100305600   |              | SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG   | SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT   |
|                      |              | 297040196400   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL  | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART  |
|                      |              |  |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE  | FOR ALL OTHER PARTS SEE  |
|                      |              |  |              | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY SCHWARZ  | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY BLACK  |
|                      |              |  |              | MAT.-NR.: 922203027500   | PART NO.: 922203027500   |
|                      |              |  |              | BESTELL-NR.: GCM4000   | ORDER NR.: GCM4000   |
|                      |              |  |              | AUSGABE 5/2001   | EDITION 5/2001   |
|                      |              |  |              | VERSION NR.: VNM   | VERSION NO.: VNM   |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922203029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM4010 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

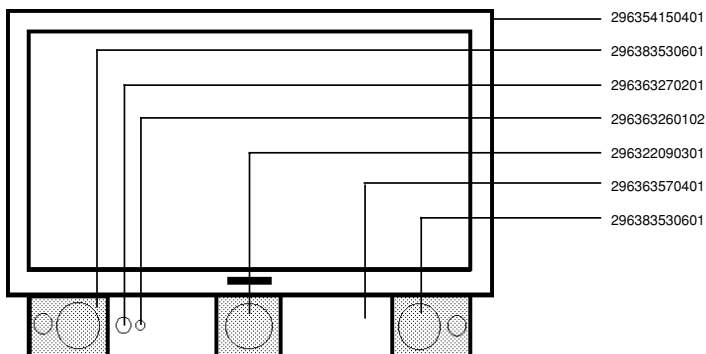
| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 922203029200                |              | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL  | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART                                      |
| 0050.000             |              | 297981213000                |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUKTE/KONTAKT/<br>HAENDLERSERVICE | PROGRAM FLASH EPROM<br>DOWNLOAD:<br>WWW.GRUNDIG.DE/PRODUCTS/CONTACT/<br>RESELLER SUPPORT |
| 0200.000             |              | 296354150401                |              | GEH-VORDERTEIL KPL   | CABINET FRONT PART CPL   |
| 0201.000             |              | 296383530601                | 2            | BOX KPL (8 OHM/TITANE)   | BOX CPL (8 OHM/BLACK)  |
| 0208.000             |              | 297006510401                |              | ABDECKUNG DIGI-100   | COVER DIGI-100   |
| 0217.000             |              | 296088640102                | 5            | SOCKELEINLAGE  | BASE INSERT  |
| 0222.000             |              | 296383290103                |              | RAHMEN-OBERTEIL SILBER   | FRAME UPPER PART SILVER  |
| 0221.000             |              | 296383300103                | 2            | RAHMEN-SEITENTEIL SILBER   | FRAME SIDE PART SILVER   |
| WW.                  |              | 772000522800                |              | RAHMEN KPL HOLZ DUNKEL   | FRAME CPL WOOD DARKLEY   |
| WW.                  |              | 772000523400                |              | RAHMEN KPL HOLZ HELL   | FRAME CPL WOOD BRIGHTLY  |
| WW.                  |              | 772000525500                |              | RAHMEN KPL ROT   | FRAME CPL RED  |
| WW.                  |              | 772000525800                |              | RAHMEN KPL BLAU  | FRAME CPL BLUE   |
| 0300.000             |              | 296363191401                |              | GEH-RUECKTEIL KPL OFB  | CABINET REAR PART CPL SUR  |
| 0312.000             |              | 297006530101                |              | ABDECKUNG FLASH  | COVER FLASH  |
| 0313.000             |              | 296364568703                |              | ABDECKUNG SCHRAUBE GEH-RUECKTEIL   | COVER SCREW CABINET REAR PART  |
| 0315.000             |              | 191540310300                |              | LAUTSPRECHER TIEFTON   | LOUDSPEAKER WOOFER   |
| 0320.000             |              | 291105286501                |              | TYPENAUFKLEBER VNX   | TYPE LABEL VNX   |
| 0350.000             |              | 296363200103                | 2            | ZWISCHENSTUECK RUECKWANDBEFEST.  | INTERMEDIATE PIECE CABINET REAR PART   |
| 0500.000             |              | 295042041500                |              | BAUSTEIN SUBWOOFER   | MODULE SUBWOOFER   |
| 0700.000             |              | 092461547502                |              | ENTMAG.-ROTATIONSSPULEN M.HALTER   | DEGAUSSING ROTATING COIL W.HOLDER  |
| 0740.000             |              | 296073090101                | 2            | SPULENHALTER   | HOLDER COIL  |
| 0750.000             |              | 812612529600                | 4            | EINSATZBUCHSE BILDROHR   | INSERT SOCKET PICT.TUBE  |
| 0900.000             |              | 292014770100                |              | FOKUS U.UG2-REGLER   | FOCUS AND UG2-CONTROLLER   |
| 0910.000             |              | 292014760102                | 2            | FOKUSLEITUNG M.TUELLE ROT  | FOCUSING CABLE WITH GROMMET RED  |
| 0910.000             |              | 292014760202                |              | FOKUSLEITUNG M.TUELLE BLAU   | FOCUSING CABLE WITH GROMMET BLUE   |
| 0940.000             |              | 297006542101                |              | HALTER FOKUSBLOCK  | HOLDER FOCUS UNIT  |
| 1100.000             |              | 830007603100                |              | BILDR.W 76 ERF 341X044 PHILIPS   | PICT.TUBE W 76 ERF 341X044 PHILIPS   |
| 1110.000             |              | 292013601106                |              | ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL   | ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE   |
| 1250.000             |              | 293051603800                |              | BAUSTEIN EURO-AV   | MODULE EURO-AV   |
| 1251.000             |              | 293031197100                |              | EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL BLAU  | EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLUE   |
| 1300.000             |              | 296364421700                |              | BEDIENUNGSEINSATZ KPL<br>KEIN E-TEIL   | CONTROL INSERT CPL<br>NO SPARE PART  |
| 1301.000             |              | 296363570401                |              | BEDIENUNGSEINSATZ DRUCK KPL  | CONTROL INSERT PRINT CPL   |
| 1305.000             |              | 295010840400                |              | KEYBOARD/BEDIENUNG<br>KEIN E-TEIL  | KEYBOARD/CONTROL<br>NO SPARE PART  |
| 1311.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM +  | KEY SWITCH PROGRAMME +   |
| 1312.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM -  | KEY SWITCH PROGRAMME -   |
| 1313.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +   | KEY SWITCH VOLUME +  |
| 1314.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -   | KEY SWITCH VOLUME -  |
| 1350.000             |              | 296363280203                |              | TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEY SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 1352.000             |              | 296367100201                |              | KLAPPE DRUCK KPL   | FLAP PRINT CPL   |
| 1353.000             |              | 270332210100                |              | DRUCKSCHNAEPPER  | PRESSURE CATCH   |
| 1354.000             |              | 296380231301                |              | DAEMPFBLOCK  | DAMPING BLOCK  |
| 1355.000             |              | 296322090301                |              | GITTER MITTE KPL   | GRID MIDDLE CPL  |
| 1382.000             |              | 296363260102                |              | IR-FENSTER   | IR WINDOW  |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)                                    | DESCRIPTION<br>(GB)                                     |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
| 1383.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 O. SCHALTER                       | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH                         |
| 1384.000             |              | 293031685800                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                       | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R                         |
| 1387.000             |              | 293035220600                |              | S-VHS-BUCHSE O. SCHALTER                              | S-VHS-SOCKET W/O SWITCH                                 |
| 1900.000             | △            | 295010871600                |              | NETZSCHALTERPLATTE                                    | POWER SWITCH BOARD                                      |
| WW.                  | △            | 295010871700                |              | NETZSCHALTERPLATTE                                    | POWER SWITCH BOARD                                      |
| 1905.000             | △            | 297033911600                |              | NETZSCHALTER O. WISCHER                               | POWER SWITCH W/O WIPER                                  |
|                      |              | 295010871600                |              | NETZSCHALTER O. WISCHER                               | 295010871600  |
| 1910.000             | △            | 297032917105                |              | NETZSCHALTER O. WISCHER                               | POWER SWITCH W/O WIPER                                  |
|                      |              | 295010871700                |              | NETZSCHALTER O. WISCHER                               | 295010871700  |
| 1970.000             |              | 296363270201                |              | NETZTASTENKNOPF                                       | POWER KEY BUTTON  |
| 1981.000             |              | 295017170100                |              | LICHTLEITER ZU LUB-317-GK                             | LIGHT GUIDE TO LUB-317-GK                               |
| 1982.000             |              | 295017170201                |              | LICHTLEITER ZU L-119-EWG                              | LIGHT GUIDE TO L-119-EWG                                |
| 2100.000             | △            | 829099131600                |              | NETZKABEL   | POWER CABLE   |
| 2300.000             |              | 293051223400                | X            | BILDROHRPLATTE  | PICTURE TUBE BOARD                                      |
| 2400.000             |              | 296420613300                |              | TP 912 C FERNBEDIENUNG                                | TP 912 C REMOTE CONTROL                                 |
| 2410.000             |              | 720086734000                |              | DECKEL BATTERIE TP 912 C                              | BATTERY LID TP 912 C                                    |
|                      |              | 222039410200                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/N                               | OPERATING INSTRUCTIONS D/N                              |
|                      |              | 222039410300                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG F/I                               | OPERATING INSTRUCTIONS F/I                              |
|                      |              | 222039410400                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG E/P                               | OPERATING INSTRUCTIONS E/P                              |
|                      |              | 222039410900                |              | BEDIENUNGSANLEITUNG TELEWEB F/D                       | OPERATING INSTRUCTIONS TELEWEB F/D                      |
|                      |              | 720100305000                |              | SERVICE MANUAL D/GB                                   | SERVICE MANUAL D/GB                                     |
|                      |              | 720100305500                |              | SERVICE MANUAL D/GB 5.ERG                             | SERVICE MANUAL D/GB 5TH S                               |
|                      |              | 296560043301                |              | MONTAGEZUBEHOER F. BILDROHR<br>KEIN E-TEIL            | MOUNTING ACCESSORIES F. PICTURE<br>NO SPARE PART        |
|                      |              | 297040193900                | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART |

WW = WAHLWEISE  
X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

WW = OPTIONAL  
X = SEE SEPARATE PARTS LIST



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                  | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|                      | 295010871600                | NETZSCHALTERPLATTE                          |                      | 295010871700                | NETZSCHALTERPLATTE         |
| CD 81001             | 830953414900                | MELF-DIODE LL 4148                          |                      |                             |                            |
| CT 81001             | 830119005000                | SMD TRANS BSP50                             |                      |                             |                            |
| CT 81002             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                    |                      |                             |                            |
|                      | 295042041500                | BAUSTEIN SUBWOOFER<br>MODULE SUBWOOFER      |                      |                             |                            |
|                      | 293031563101                | FOLIE WAERMELEITEND<br>FOIL HEAT CONDUCTING |                      |                             |                            |
| C 40012              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V                         |                      |                             |                            |
| C 44016              | 845296710400                | ELKO AMMO5 1000UF 16V                       |                      |                             |                            |
| CD 40031             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                          |                      |                             |                            |
| CD 40041             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                          |                      |                             |                            |
| CD 40061             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                          |                      |                             |                            |
| CD 40071             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                          |                      |                             |                            |
| IC 40000             | 830536729700                | IC TDA7297                                  |                      |                             |                            |
|                      | 293051603800                | BAUSTEIN EURO-AV<br>MODULE EURO-AV          |                      |                             |                            |
| CD 43334             | 830953414900                | MELF-DIODE LL 4148                          |                      |                             |                            |
| CIC 43310            | 830578705300                | SMD IC 74HC4053                             |                      |                             |                            |
| CT 43305             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                    |                      |                             |                            |
| CT 43315             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B                    |                      |                             |                            |
| CT 43320             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B                    |                      |                             |                            |
| CT 43330             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                    |                      |                             |                            |
| CT 43340             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                    |                      |                             |                            |
| CT 43360             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                    |                      |                             |                            |
| CT 43365             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B                    |                      |                             |                            |
|                      | 295010840400                | KEYBOARD/BEDIENUNG<br>KEYBOARD/CONTROL      |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830998411900                | LE-DIODE L-119 EGW                          |                      |                             |                            |
| D 85001              | 830997837100                | LE-DIODE LUB371 GK                          |                      |                             |                            |
|                      | 830546183700                | IC TSOP1836YA1                              |                      |                             |                            |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922203029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM4010 TITANE  
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

| POS. NR.<br>POS. NO.                                     | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER  | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)  | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|--|--------------|--|--------------|---|---|
|  |              | 922203029200   |              | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY TITANE<br>KEIN E-TEIL   | DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY TITANE<br>NO SPARE PART   |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>DEUTSCHLAND</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>GERMANY</b><br>DOWNLOAD: HTTP://PARTNERWEB.<br>GRUNDIG.DE/KUNDENDIENST  |
| 0050.000   |              |  |              | PROGRAMM FLASH-EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUKTE/KONTAKT/HAENDLERSERVICE   | PROGRAM FLASH EPROM<br><b>INTERNATIONAL</b><br>DOWNLOAD: WWW.GRUNDIG.DE/<br>PRODUCTS/CONTACT/RESELLER SUPPORT   |
| 0201.000<br>0320.000<br>0950.000<br>0950.000<br>1100.000 |              | 296383530602<br>291105286601<br>292104087606<br>292104087306<br>830006634200   | 2            | BOX KPL (8 OHM/TITANE)<br>TYPENAUFKLEBER VNG<br>SHIFTSTECKER KPL 5 W/180 OHM<br>SHIFTSTECKER KPL 4 W/330 OHM<br>BILDR.W76ERF342X044 PHILIPS   | BOX CPL (8 OHM/TITANE)<br>TYPE LABEL VNG<br>SHIFT PLUG CPL 5 W/180 OHM<br>SHIFT PLUG CPL 4 W/330 OHM<br>PICT.TUBE W76ERF342X044 PHILIPS   |
|  |              | 222039410200<br>222039410300<br>222039410400<br>222039410900<br>720100305000<br>720100305400<br>720100305500<br>720100305600 |              | BEDIENUNGSANLEITUNG D/N<br>BEDIENUNGSANLEITUNG F/I<br>BEDIENUNGSANLEITUNG E/P<br>BEDIENUNGSANLEITUNG TELEWEB F/D<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 5.ERGAENZUNG<br>SERVICE MANUAL D/GB 6.ERGAENZUNG | OPERATING INSTRUCTIONS D/N<br>OPERATING INSTRUCTIONS F/I<br>OPERATING INSTRUCTIONS E/P<br>OPERATING INSTRUCTIONS TELEWEB F/D<br>SERVICE MANUAL D/GB<br>SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 5TH SUPPLEMENT<br>SERVICE MANUAL D/GB 6TH SUPPLEMENT |
|  |              | 297040196400   | X            | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL<br><br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART<br><br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|  |              |  |              | ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE<br>DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY TITANE<br>MAT.-NR.: 922203029200<br>BESTELL.-NR.: GCM4010<br>AUSGABE 11/2001<br>VERSION NR.: VNX   | FOR ALL OTHER PARTS SEE<br>DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY TITANE<br>PART NO: 922203029200<br>ORDER NR: GCM4010<br>EDITION 11/2001<br>VERSION NO.: VNX  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

3 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1807 DIGI 100 CHASSIS TV STEREO CUC 1807 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040192800

Main parts list table with columns: POS. NR., ABB. FIG., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes sub-assembly 297040192800 and various electronic components like signal tuners, switches, and clips.

Continuation of the main parts list table, including components like ELKO capacitors, KERKO resistors, and various diodes.

Table listing electronic components with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes diodes, transistors, and ICs.

Table listing electronic components with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes diodes, transistors, and ICs.

1/6

GRUNDIG Service

DIGI 100

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |   |              |                            |
|---------|---|--------------|----------------------------|
| R 21523 | △ | 870532102000 | MOW 0411 6,2 OHM 5%        |
| R 22501 | △ | 831120001600 | PTC DUO T251-A80-A10       |
| R 22506 | △ | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%     |
| R 40502 | △ | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%        |
| R 50507 | △ | 876642461200 | MSW 0207 3 OHM 1%          |
| R 50508 | △ | 876642461200 | MSW 0207 3 OHM 1%          |
| R 50526 | △ | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529 | △ | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%        |
| R 52502 | △ | 870536123700 | MOW 0617 33 OHM 10%        |
| R 52503 | △ | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505 | △ | 870536102100 | MOW 0617 6,8 OHM 5%        |
| R 52506 | △ | 870536102100 | MOW 0617 6,8 OHM 5%        |
| R 53508 | △ | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511 | △ | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516 | △ | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521 | △ | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5% LI     |
| R 54501 | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512 | △ | 870536926900 | MOW 0617 680 OHM 10% LI    |
| R 55514 | △ | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501 | △ | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 58502 | △ | 876519808400 | MSW 0207 3 KOHM 1%         |
| R 60502 | △ | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504 | △ | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508 | △ | 873018950100 | DRW 9 15 KOHM 10%          |
| R 60512 | △ | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60528 | △ | 876504414100 | MSW 0411 680 KOHM 5%       |
| R 60801 | △ | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802 | △ | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803 | △ | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806 | △ | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508 | △ | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512 | △ | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518 | △ | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527 | △ | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533 | △ | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501 | △ | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502 | △ | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503 | △ | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549 | △ | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |

|          |   |              |                       |
|----------|---|--------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ | 831560902600 | SI LOET T160MA 250V   |
| SI 60501 | △ | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61524 | △ | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 62501 | △ | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |   |              |                         |
|---------|---|--------------|-------------------------|
| T 21511 | △ | 830340129900 | TRANS.BF299 G/PBF259 RS |
| T 50528 | △ | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538     |
| T 50529 | △ | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537     |
| T 52503 | △ | 830221068200 | TRANS.BD 679A           |
| T 53501 | △ | 830262533100 | TRANS 2SC5331           |
| T 60506 | △ | 830263829800 | TRANS 2SK2699           |

|          |   |              |                   |
|----------|---|--------------|-------------------|
| TC 22503 | △ | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|---|--------------|-------------------|

|          |   |              |   |
|----------|---|--------------|---|
| TR 52501 | △ | 092458129600 | TREIBERUEBERTRAGER<br>DRIVER TRANSFORMER              |
| TR 53500 | △ | 292016800200 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>DIODE SPLIT TRANSFORMER         |
| TR 60500 | △ | 292015819700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
| TR 60801 | △ | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040110100

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 297040110100                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                       | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART                      |
| 0100.000             |              | 295042022100                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF+TUNER  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-  |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 2000.000             | △            | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510   |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019   |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021   |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572   |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571   |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021   |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |
|                      |              |                             |              | WW.=WAHLWEISE<br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE                              | WW.=OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST                                 |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   | C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53571              | 851591471900                | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62501              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62502              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62521              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62548              | △ 866009823800              | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62549              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |                      |                             |                             |
| C 60528              | △ 844330315000              | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60529              | △ 851179301800              | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     | CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      | CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV103           |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W    |
| CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15V B 0,5W    |
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7 B 0,5W    |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60811             | 833010130200                | MELF DIODE BAV 302         |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BX284B30       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W    |
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CL 60504             | 810498233100                | SMD DAEMPF-PERLE 0805      |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY 51              |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY 229-600           |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33 C 0,5W          |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60509              | 830921140600                | DIODE SF4006               |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B               |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500            |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10 B 0,5W          |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| D 61566              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| D 85501              | 830998411600                | LE-DIODE L-115WEGW         |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION    |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                     |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA16846                   |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                     |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP                 |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                     |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                      |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                      |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                      |
| IC 84501             | 830546123600                | IC TSOP1236                   |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| L 53511              | 814050524900                | DR A AX-GA 10UH 10%           |
| L 53512              | 092401140400                | DROSSEL 1,5 MH/COIL 1.5 MH    |
| L 53521              | 292031229700                | LINEARITAETSREGLER            |
| WW.                  | 292031229500                | LINEARITAETSREGLER            |
| L 53574              | 092468596100                | BRUECKENSULE M.KERN           |
| L 55514              | 092458160100                | BRIDGE COIL W. CORE           |
| L 60506              | 810498208100                | O/W AUSKOPPELSPULE            |
| L 60507              | 810498208000                | E/W DECOUPLING COIL           |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH LI        |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH           |
| L 60528              | 292017119700                | FERRITE BEAD                  |
| L 60812              | 814052499200                | SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH |
| L 61511              | 810498201400                | STORAGE CHoke EF25/11 1.8MH   |
| L 61514              | 810498201400                | SIEB-DR 10UH 15%              |
| L 61521              | 810498201400                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61527              | 814052499200                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61538              | 814052499500                | DAMPING BEAD                  |
| L 61548              | 814052105900                | SIEB-DR 10UH 15%              |
| WW.                  | 814052106800                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
| L 61549              | 814052499200                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A         |
| L 61558              | 814052105900                | STORAGE CHoke 59UH 2,5A       |
| WW.                  | 814052106700                | SPEICHER-DR 67UH EF16         |
| WW.                  | 814052106800                | STORAGE CHoke EF16 67UH 2,5A  |
| L 61561              | 810498201400                | SPEICHER-DR 67UH EF16         |
| L 61562              | 814050506500                | STORAGE CHoke 67UH EF16       |
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61567              | 814050506500                | DAMPING BEAD                  |
| L 62501              | 295008359700                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
| OK 22505             | 830600036200                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| WW.                  | 830600024200                | DAMPING BEAD                  |
| OK 60531             | 830600001200                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
| OK 60546             | 830600001200                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| OK 60805             | 830600061500                | DAMPING BEAD                  |
| R 21523              | 870532122100                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
| R 22501              | 831120001600                | ENTSTOER-DR 2X22MH            |
| R 22504              | 870004912100                | INTERFERENCE CHoke 2X22MH     |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| R 22506              | 870022905700                | KSW NB 0207 220 OHM 5%     |
| R 40502              | 873229600900                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%        |
| R 50507              | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50508              | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50526              | 870042900500                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529              | 876635705900                | MSW 0414 270 OHM 5%        |
| R 52501              | 870532122100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 52503              | 873023923900                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505              | 870536000800                | MOW 0617 3,9 OHM 5%        |
| R 52506              | 870536000800                | MOW 0617 3,9 OHM 5%        |
| R 53508              | 870042909700                | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511              | 870522702100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516              | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521              | 870536906300                | MOW 0617 390 OHM 5% LI     |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512              | 870536906500                | MOW 0617 470 OHM 5% LI     |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3,4 7 OHM 5%           |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 58502              | 876519808600                | MSW 0207 3,6 KOHM 1%       |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512              | 870000743200                | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60801              | 876521212700                | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806              | 876504915300                | FERRITE BEAD               |
| R 61508              | 879005005400                | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61512              | 870042904900                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61518              | 870522732100                | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61527              | 870536930100                | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61533              | 873506404900                | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 62501              | 876504914500                | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62502              | 831100501700                | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62503              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549              | 876634915500                | MOW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |
| SI 52501             | 831561202700                | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501             | 831562000300                | SI 5X20 T2A L 250V         |
| SI 61521             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524             | 831562102700                | SI LOET T2,5A 250V         |
| SI 61538             | 831561820000                | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501             | 831562250300                | SI 5X20 T3,15A H 250V      |
| T 21511              | 830340129900                | TRANS.BF299 G/PBF259       |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B/ BD538        |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B/ BD537        |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS.BD 679A              |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 2SC5331              |
| T 60506              | 830263829800                | TRANS 2SK2699              |
| TC 22503             | 831001000800                | TRIAC BTB08-600CW          |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER                |
| TR 53500             | 292016800300                | TRANSFORMER                |
| TR 60500             | 292015819700                | TRAFO DIODEN-SPLIT         |
| TR 60801             | 292016299701                | DIODE SPLIT TRANSFORMER    |
| TR 60500             | 292015819700                | SPERRWANDLERTRAFO          |
| TR 60801             | 292016299701                | REVERSE CONVERTER          |
| TR 60500             | 292015819700                | TRANSFORMER                |
| TR 60801             | 292016299701                | SPERRWANDLERTRAFO          |
| TR 60500             | 292015819700                | REVERSE CONVERTER          |
| TR 60801             | 292016299701                | TRANSFORMER                |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

11 / 2000

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040111200

Table with columns: POS. NR., ABB. FIG., MATERIAL-NR., ANZ. QTY., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Lists various electronic components like modules, switches, and clips.

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Lists components like ELKO capacitors and KERKO resistors.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Lists various diodes, transistors, and other electronic parts.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                           |
|---------|----------------|---------------------------|
| R 53521 | △ 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%       |
| R 54501 | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%    |
| R 55512 | △ 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%       |
| R 55514 | △ 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%          |
| R 58501 | △ 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%       |
| R 60502 | △ 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%        |
| R 60504 | △ 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%      |
| R 60508 | △ 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%         |
| R 60512 | △ 870004903200 | KSW 0411 20 OHM 5%        |
| R 60528 | △ 876504414100 | MSW 0411 680 KOHM 5%      |
| R 60801 | △ 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%      |
| R 60802 | △ 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3       |
| R 60803 | △ 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%     |
| R 61508 | △ 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN   |
| R 61512 | △ 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%    |
| R 61518 | △ 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%     |
| R 61527 | △ 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%      |
| R 61533 | △ 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%          |
| R 61572 | △ 879005004000 | ESTR.SK10-A 2,2 KOHM LIN  |
| R 62501 | △ 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE |
| R 62502 | △ 831100501700 | NTC 4,7 OHM               |
| R 62503 | △ 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2        |
| R 62549 | △ 876634915500 | VDR SI 0414 2,7 MOHM 5%   |

|          |                |                       |
|----------|----------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |                       |
|---------|--------------|-----------------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS.BF299 G/ PBF259 |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538   |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537   |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A         |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331         |
| T 60506 | 830263829900 | TRANS 2SK2699         |
| T 61505 | 830225425400 | TRANS FET BSN254A     |

|          |                |                   |
|----------|----------------|-------------------|
| TC 22503 | △ 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|----------------|-------------------|

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| TR 52501 | △ 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER                              |
| TR 53500 | △ 292016800401 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>TRANSFORMER DIODES SPLIT          |
| TR 60500 | △ 292015809700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.-TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
| TR 60800 | △ 292016249700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.-TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

11 / 2000

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040111300

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 297040111300                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                             | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART                            |
| 0100.000             |              | 295042622100                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF+TUNER  |
| 0240.000             |              | 2930339904200               |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0451.000             |              | 297006520102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 1000.000             | △            | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 1300.000             |              | 295017660102                |              | TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE  | KEY SET PROGRAMME/VOLUME  |
| 1310.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM +  | KEY SWITCH PROGRAMME +  |
| 1320.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM -  | KEY SWITCH PROGRAMME -  |
| 1330.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +   | KEY SWITCH VOLUME +   |
| 1340.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -   | KEY SWITCH VOLUME -   |
| 2000.000             | △            | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 2200.000             | △            | 293033996601                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE PLUG W.WIRE   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510   |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP IC50510/T50528/50529/<br>D53571/53572/60506/<br>D61516/61521/61524 | MOUNTING CLIP IC50510/T50528/50529<br>D53571/53572/60506/<br>D61516/61521/61524 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019   |
| 2450.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021   |
| 2460.000             |              | 293031561800                |              | FOLIE WAERMELEITEND D60506   | FOIL HEAT CONDUCTING D60506   |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND IC50510<br>T50528/50529/D61516/61521/61524                 | FOIL HEAT CONDUCTING IC50510<br>T50528/50529/D61516/61521/61524                 |
| 2475.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572   |
| 2480.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571   |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021   |

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                              |
|---------|----------------|------------------------------|
| C 40502 | 845299615000   | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 50526 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 53512 | 851591160200   | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571 | 851591471900   | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509 | 851591104000   | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512 | 865008111100   | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518 | 851591140300   | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |
| C 60519 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60524 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60526 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60527 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60528 | △ 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |
| C 60529 | △ 851179301800 | MP3 0,1UF 20% 250VW          |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                             |
|---------|----------------|-----------------------------|
| C 60801 | 865006703100   | KERKO HV C 47PF 20% 2KV     |
| C 60802 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV   |
| C 61511 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61512 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61514 | 851591103800   | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 61516 | 845209713100   | ELKO #31 100UF 250V         |
| C 61521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61524 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61561 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61562 | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61563 | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61566 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 62501 | △ 851179304700 | FOKO MP3 0,47UF 20% 250VW   |
| C 62502 | △ 851179304700 | FOKO MP3 0,47UF 20% 250VW   |
| C 62521 | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548 | △ 866009823800 | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549 | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV103          |
| CD 21636             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21639             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W A  |
| CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15V B 0,5W    |
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7 B 0,5W A  |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60811             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 61528             | 832538433100                | SMD Z-DIODE BX284B33       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CD 85513             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CIC21660             | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CT 21635             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 61575             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 61576             | 830119602000                | SMD TRANS FET BSN20        |
| CT 61580             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1 N 4004             |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1 N 4004             |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY 51              |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY 229-600           |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33 C 0,5W          |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60506              | 830982088000                | DIODE MUR 880 WW.BYT 08 P  |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B/ EGP10B       |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500/ FBI2L52-4 |
| D 60812              | 830951802100                | DIODE BYV10-60/ MBR160     |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10 B 0,5W          |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| D 61561              | △ 830951717200              | DIODE BYW172D              |
| D 61566              | △ 830951717200              | DIODE BYW172D              |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830533817700                | IC TDA8177                 |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                  |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA16846                |
| IC 60801             | 830547025300                | IC TNY253                  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP              |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 84501             | 830546123600                | IC TSOP1236                |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53511              | 814050524900                | DR A AX-GA 10UH 10%        |
| L 53512              | 092401144040                | DROSSEL 1,5 MH             |
| L 53521              | 292031229700                | LINEARITAETSREGLER         |
| L 53574              | 092468596500                | LINEARITY CONTROL          |
| L 55514              | 092458160100                | O/W AUSKOPPELSPULE         |
| L 60506              | 297017390800                | E/W DECOUPLING COIL        |
| L 60518              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 60528              | △ 292017119700              | SPEICHERDROSSEL            |
| L 60812              | 814052499200                | STORAGE CHOKE              |
| L 61511              | 810498201400                | SIEB-DR 10UH 15%           |
| L 61514              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61521              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61527              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%           |
| L 61538              | 814052499500                | SIEB-DR 330UH              |
| L 61548              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH           |
| L 61548              | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH           |
| L 61549              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%           |
| L 61558              | 814052106700                | SPEICHER-DR EF16 67UH      |
| L 61558              | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH           |
| L 61558              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH           |
| L 61561              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61562              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%         |
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61567              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%         |
| L 62501              | △ 295008359700              | ENTSTOER-DR 2X22MH         |
| L 62527              | 814053006600                | BREITBAND-DROSSELSPULE     |
| OK 22505             | △ 8306000024200             | WIDE BAND-CHOKE COIL       |
| OK 60531             | △ 830600001200              | OPTOKOPPLER IL4216-X001    |
| OK 60546             | △ 830600001200              | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| OK 60805             | △ 830600061500              | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| R 21523              | △ 870532901500              | OPTOKOPPLER SFH615A-2      |
| R 22501              | △ 831120001600              | MOW 0411 3,9 OHM 5%        |
| R 22504              | △ 870004912100              | PTC DUO                    |
| R 40502              | △ 873229600900              | KSW 0411 100 KOHM 5%       |
| R 50507              | △ 876642460500              | DRW 6,5 2,2 OHM 10%        |
| R 50508              | △ 876642460500              | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50508              | △ 876642460500              | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50526              | △ 870042900100              | MSW 0207 1,0 OHM 5%        |
| R 50529              | △ 876635705900              | KSW NB 0207 1 OHM 5%       |
| R 52501              | △ 870532122300              | MSW 0414 270 OHM 5%        |
| R 52503              | △ 873023923900              | MOW 0411 8,2 OHM 5%        |
| R 52505              | △ 870536901700              | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52506              | △ 870536901700              | MOW 0617 4,7 OHM 5%        |
| R 52506              | △ 870536901700              | MOW 0617 4,7 OHM 5%        |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| R 53508              | △ 870042909700              | KSW NB 0207 10 KOHM 5%     |
| R 53511              | △ 870522702100              | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516              | △ 873028002100              | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521              | △ 870536906300              | MOW 0617 390 OHM 5%        |
| R 54501              | △ 873500303300              | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512              | △ 870536906500              | MOW 0617 470 OHM 5%        |
| R 55514              | △ 870123081700              | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512              | 870004903200                | KSW 0411 20 OHM 5%         |
| R 60528              | 876504414100                | MSW 0411 680 KOHM 5%       |
| R 60801              | 876521212700                | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802              | △ 831140107400              | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803              | △ 870042904500              | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512              | △ 870042904900              | KSW NB 0207 100 OHM 5%     |
| R 61518              | 870522732100                | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527              | △ 870536930100              | MOW 0617 15 KOHM 10%       |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 61572              | 879005004000                | ESTR.SK10-A 2,2 KOHM LIN   |
| R 62501              | △ 876504914500              | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503              | △ 831140127500              | VDR SIOV-S14K275E2         |
| R 62549              | △ 876634915500              | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%    |
| SI 52501             | △ 831561202700              | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501             | △ 831562000300              | SI 5X20 T2A L 250V         |
| SI 61521             | △ 831562022500              | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524             | △ 831562102700              | SI LOET T2.5A 250V         |
| SI 61538             | △ 831561820000              | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561             | △ 831562022500              | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566             | △ 831562022500              | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501             | △ 831562250300              | SI 5X20 T3,15A H 250V      |
| T 21511              | 830340129900                | TRANS.BF299 G/ PBF259      |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B/ BD538        |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B/ BD537        |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS.BD 679A              |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 2SC5331              |
| T 60506              | 830263829900                | TRANS 2SK2699              |
| T 61505              | 830225425400                | TRANS FET BSN254A          |
| TC 22503             | △ 831001000800              | TRIAC BTB08-600CW          |
| TR 52501             | △ 092468679700              | TRANSFORMER                |
| TR 53500             | △ 292016800401              | UEBERTRAGER                |
| TR 60500             | △ 292015809700              | TRAFO DIODEN-SPLIT         |
| TR 60800             | △ 292016249700              | TRANSFORMER DIODES SPLIT   |
| TR 60500             | △ 292015809700              | SPERRWANDLERTRAFO          |
| TR 60800             | △ 292016249700              | SPERRWANDLERTRAFO          |
|                      |                             | B.O.-TYPE CONVERTER        |
|                      |                             | TRANSFORMER                |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                            |
|---------|----------------|----------------------------|
| R 52505 | △ 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 52506 | △ 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 53508 | △ 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511 | △ 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516 | △ 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521 | △ 870536925700 | MOW 0617 220 OHM 10% LI    |
| R 54501 | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512 | △ 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5% LI     |
| R 55514 | △ 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501 | △ 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 60502 | △ 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504 | △ 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508 | △ 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512 | △ 870004903200 | KSW 0411 20 OHM 5%         |
| R 60528 | △ 876504414100 | MSW 0411 680 KOHM 5%       |
| R 60801 | △ 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802 | △ 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803 | △ 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 61508 | △ 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512 | △ 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518 | △ 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527 | △ 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533 | △ 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 61572 | △ 879005004000 | ESTR.SK10-A 2,2 KOHM LIN   |
| R 62501 | △ 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502 | △ 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503 | △ 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2         |
| R 62549 | △ 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |

|          |                |                       |
|----------|----------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |                     |
|---------|--------------|---------------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS.BF299 G       |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538 |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537 |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A       |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SK5331       |
| T 60506 | 830263829900 | TRANS 2SK2699       |
| T 61505 | 830225425400 | TRANS FET BSN254A   |

|          |                |                   |
|----------|----------------|-------------------|
| TC 22503 | △ 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|----------------|-------------------|

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| TR 52501 | △ 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER  |
| TR 53500 | △ 292016800200 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>DIODE SPLIT TRANSFORMER                     |
| TR 60500 | △ 292015819700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER             |
| TR 60800 | △ 292016249700 | SPERRWANDLERTRAFO E16/5<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER E16/5 |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

6 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040111500

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040111500                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                             | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART                             |
| 0100.000             |              | 295042622100                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF+TUNER   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006520103                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2000.000             |              | 297033910100                |              | NETZSCHALTER S95 O. WISCHER  | POWER SWITCH S95 W/O WIPER   |
| 2200.000             | △            | 293033996601                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE PLUG W.WIRE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529               | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529                |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              | WW.=WAHLWEISE<br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE                                    | WW.=OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                              |
|---------|----------------|------------------------------|
| C 40502 | 845299615000   | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 50526 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 53512 | 851591160200   | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571 | 851591471900   | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509 | 851591104000   | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512 | 865008111100   | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518 | 851591140300   | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |
| C 60519 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60524 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60526 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60527 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60528 | △ 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |
| C 60529 | △ 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     |
| C 60801 | 865006703100   | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      |
| C 60802 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |                |                             |
|----------|----------------|-----------------------------|
| C 61511  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61512  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61514  | 851591103800   | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 61521  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61524  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61561  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61562  | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61563  | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61566  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 62501  | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62502  | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62521  | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548  | △ 866009823800 | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549  | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| CD 21501 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21502 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21503 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21506 | 832531310300   | MELF DIODE BAV103           |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION





| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                           |
|---------|----------------|---------------------------|
| R 53516 | △ 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%  |
| R 53521 | △ 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%       |
| R 54501 | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%    |
| R 55512 | △ 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%       |
| R 55514 | △ 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%          |
| R 58501 | 876519810400   | MSW 0207 20 KOHM 1%       |
| R 60502 | 870006935600   | KSW 0617 3 MOHM 2%        |
| R 60504 | 870006934100   | KSW 0617 680 KOHM 2%      |
| R 60508 | 873506730100   | DRW 7 15 KOHM 10%         |
| R 60512 | 870004903200   | KSW 0411 20 OHM 5%        |
| R 60528 | 876504414100   | MSW 0411 680 KOHM 5%      |
| R 60801 | 876504412700   | MSW 0414 180 KOHM 5%      |
| R 61508 | 879005005400   | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN   |
| R 61512 | △ 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%    |
| R 61518 | 870522732100   | MOW 0411 100 KOHM 10%     |
| R 61527 | △ 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%      |
| R 61533 | 873506404900   | DRW 4 100 OHM 5%          |
| R 61572 | 879005004000   | ESTR.SK10-A 2,2 KOHM LIN  |
| R 62501 | △ 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE |
| R 62502 | 831100501700   | NTC 4,7 OHM 30%           |
| R 62549 | △ 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%   |

|          |                |                       |
|----------|----------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 60801 | △ 831560700200 | SI 5X20 T100MA L 250V |
| SI 61521 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |                      |
|---------|--------------|----------------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS.BF299 G PBF259 |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS.BD544B/BD538   |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS.BD543B/BD537   |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A        |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS.2SC5331        |
| T 60506 | 830263829900 | TRANS.2SK2699        |
| T 61505 | 830225425400 | TRANS.FET BSN254A    |

|          |                |                   |
|----------|----------------|-------------------|
| TC 22503 | △ 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|----------------|-------------------|

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| TR 52501 | △ 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER                              |
| TR 53500 | △ 292016800300 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>TRANSFORMER DIODES SPLIT          |
| TR 60500 | △ 292015819700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.-TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
| TR 60800 | △ 292016249700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.-TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

5 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1837  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1837

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040114100

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①  | DESCRIPTION<br>②  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 297040114100                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL                     | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART                     |
| 0100.000             |              | 295042022100                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER  | MODULE SIGNAL/IF+TUNER  |
| 0215.000             |              | 295017660102                |              | TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE   | KEY SET PROGRAMME/VOLUME  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM +   | KEY SWITCH PROGRAMME +  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM -   | KEY SWITCH PROGRAMME -  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +  | KEY SWITCH VOLUME +   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -  | KEY SWITCH VOLUME -   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER   | HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH   |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R   | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R   |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE  | MODULE FEATURE  |
| 0450.000             |              | 297006520103                |              | HALTER BAUSTEIN   | HOLDER MODULE   |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501  | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 2000.000             |              | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER  | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 2200.000             |              | 293033996601                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER   | APPLIANCE PLUG  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506  | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC 40510  | MOUNTING CLIP IC40510   |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506/61516<br>D61521/61524/IC50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506/61516<br>D61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2440.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503  | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2450.000             |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019   | ISOLATING D60019  |
| 2460.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021   | ISOLATION D60021  |
| 2465.000             |              | 293031561800                |              | FOLIE WAERMELEITEND D60506  | FOIL HEAT CONDUCTING D60506   |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529           | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529            |
| 2480.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572  | FOIL HEAT CONDUCTING D53572   |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571  | FOIL HEAT CONDUCTING D53571   |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021  | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021   |

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
WW. = WAHLWEISE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
WW. = OPTIONAL

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV     |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV   |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   | C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53571              | 851591471700                | FOKO FKP1 0,011UF 3,5% 2000V | C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 61522              | 845209705500                | ELKO #16 600/680UF 63V      |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,011UF 5% 1250V   | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62501              | △ 851179304700              | FOKO MP3 0,47UF20% 250V     |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62502              | △ 851179304700              | FOKO MP3 0,47UF20% 250V     |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62521              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60528              | △ 844330315000              | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | C 62548              | △ 866009823800              | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 60529              | △ 851179301800              | MP3 0,1UF 20% 250V           | C 62549              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



Ersatzteilliste  
Spare Parts List

5 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040190800

Table with columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Contains parts list for chassis FS-Stereo CUC 1837 DIGI 100, including items like BAUSTEIN SIGNAL, TASTSCHALTER, and MONTAGECLIP.

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
WW.= WAHLWEISE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
WW.= OPTIONAL

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, PART NUMBER, DESCRIPTION. Contains parts list for various components like ELKO, FOKO, and KERKO.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, PART NUMBER, DESCRIPTION. Contains parts list for various components like MELF DIODE, SMD TRANS, and DIODE.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                            |
|---------|----------------|----------------------------|
| R 50507 | △ 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50508 | △ 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50526 | △ 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529 | △ 876635705900 | MSW 0414 2,70 OHM 5%       |
| R 52501 | △ 870532122300 | MOW 0411 8,2 OHM 5%        |
| R 52503 | △ 873023923900 | DRW SI ST1 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505 | △ 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 52506 | △ 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 53508 | △ 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511 | △ 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516 | △ 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521 | △ 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5% LI     |
| R 54501 | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512 | △ 870536926900 | MOW 0617 680 OHM 10% LI    |
| R 55514 | △ 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 60502 | △ 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504 | △ 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508 | △ 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10% STANDB.  |
| R 60801 | △ 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802 | △ 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GSS3       |
| R 60803 | △ 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806 | △ 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508 | △ 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512 | △ 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518 | △ 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527 | △ 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533 | △ 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5% STANDB.   |
| R 62501 | △ 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502 | △ 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30% S237/4,7M  |
| R 62503 | △ 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549 | △ 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |

|          |                |                       |
|----------|----------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |                             |
|---------|--------------|-----------------------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS.BF299 G ITT/PBF259 RS |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B TID/ BD538B    |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B TID/ BD537B    |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A               |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331               |
| T 60506 | 830263829800 | TRANS 2SK2699(LBGRUN)       |

|          |                |                       |
|----------|----------------|-----------------------|
| TC 22503 | △ 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|----------|----------------|-----------------------|

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| TR 52501 | △ 092468679700 | UEBERTRAGER VOGT TRANSFORMER                |
| TR 53500 | △ 292016800401 | TRAF0 DIODEN-SPLIT TRANSFORMER DIODES SPLIT |
| TR 60500 | △ 292015809700 | SPERRWANDLERTRAFO                           |
| TR 60801 | △ 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO CONVERTER TRANSFORMER     |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

11 / 2001

## CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1837 CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1837

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040190900

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①                                      | DESCRIPTION<br>②  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 297040190900                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART |
| 0100.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER                              | MODULE SIGNAL/IF-TUNER                                  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM +                               | KEY SWITCH PROGRAMM +                                   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM -                               | KEY SWITCH PROGRAMME -                                  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +                            | KEY SWITCH VOLUME +                                     |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -                            | KEY SWITCH VOLUME -                                     |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHUERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER                     | HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH                       |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                       | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS AF L,R                         |
| 0450.000             |              | 297006520103                |              | HALTER BAUSTEIN                                       | HOLDER MODULE   |
| 0500.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE                                      | MODULE FEATURE  |
| 1000.000             | △            | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                        | FUSE HOLDER SI60501/62501                               |
| 2000.000             | △            | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER                                | POWER SWITCH W/O WIPER                                  |
| 2200.000             | △            | 293033996601                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER                             | APPLIANCE PLUG  |
| 2310.000             | △            | 292017119700                |              | SPEICHERDROSSEL                                       | STORAGE CHOKE   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506                              | MOUNTING CLIP T53501/60506                              |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510                                   | MOUNTING CLIP IC40510                                   |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506                        | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506                        |
|                      |              |                             |              | D61516/61521/61524/IC50510                            | D61516/61521/61524/IC50510                              |
|                      |              |                             |              | T50528/50529  | T50528/50529  |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503                                    | MOUNTING CLIP T50503                                    |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019                                     | INSULATING D60019                                       |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021                                     | INSULATION D60021                                       |
| 2450.000             |              | 293031561800                |              | FOLIE WAERMELEITEND D60506                            | FOIL HEAT CONDUCTING D60506                             |
| 2460.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521                      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521                       |
|                      |              |                             |              | D61524/IC50510/T50528/50529                           | D61524/IC50510/T50528/50529                             |
| 2470.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572                            | FOIL HEAT CONDUCTING D53572                             |
| 2480.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571                            | FOIL HEAT CONDUCTING D53571                             |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                      | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                       |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE                          | X = SEE SEPARATE PARTS LIST                             |
|                      |              |                             |              | WW. = WAHLWEISE                                       | WW. = OPTIONAL  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                            |
|---------|----------------|----------------------------|
| C 40502 | 845299615000   | ELKO 2200UF 20% 25V        |
| C 50512 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V        |
| C 50526 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V        |
| C 53512 | 851591160200   | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   |
| C 60509 | 851591104000   | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V  |
| C 60512 | 865008111100   | KERKO HV C 270PF 20% 2KV   |
| C 60518 | 851591140300   | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V  |
| C 60519 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   |
| C 60521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   |
| C 60523 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 60524 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 60526 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 60527 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 60528 | △ 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                             |
|---------|----------------|-----------------------------|
| C 60529 | △ 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V     |
| C 60801 | 865006703100   | KERKO HV C 47PF 20% 2KV     |
| C 60802 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV   |
| C 61511 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61512 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61514 | 851591103800   | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 61521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61522 | 845209705500   | ELKO #16 600/680UF 83V      |
| C 61524 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61561 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61562 | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61563 | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61566 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 62501 | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 62502 | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 62521 | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION





Ersatzteilliste  
Spare Parts List

4 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040191600

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |              |
|----------|--------------|--------------|
| OK 22505 | 830600024200 | OPTOKOPPLER  |
| OK 22505 | 830600036200 | OPTOKOPPLER  |
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPPLER  |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPPLER  |
| OK 60805 | 830600061500 | OPTOKOPPLER  |
|          |              | OPTO COUPLER |

|         |              |                          |
|---------|--------------|--------------------------|
| R 21512 | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%     |
| R 21523 | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 22501 | 831120001600 | PTC DUO T251-A80-A10     |
| R 22506 | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%   |
| R 40502 | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%      |
| R 50526 | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529 | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501 | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 52503 | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505 | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 52506 | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 53508 | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53516 | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501 | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 | 870536926900 | MOW 0617 680 OHM 10%     |
| R 55514 | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501 | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58502 | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%     |
| R 58524 | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502 | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60508 | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%        |
| R 60512 | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60802 | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803 | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60806 | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508 | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM      |
| R 61512 | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61527 | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533 | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501 | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502 | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503 | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549 | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |

|          |              |                      |
|----------|--------------|----------------------|
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V  |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L250V    |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V     |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V   |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V     |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V     |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V     |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H250V |

|         |              |               |
|---------|--------------|---------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS BF299G  |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B  |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B  |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS BD679A  |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331 |
| T 60506 | 830263829900 | TRANS 2SK2699 |

|          |              |                   |
|----------|--------------|-------------------|
| TC 22503 | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|--------------|-------------------|

|          |              |                  |
|----------|--------------|------------------|
| TR 52501 | 092468679700 | UEBERTRAGER VOGT |
|----------|--------------|------------------|

|          |              |   |
|----------|--------------|---|
| TR 53500 | 292016800300 | TRANSFORMER DRIVER<br>TRAF0 DIODEN-SPLIT<br>TRANSFORMER DIODE SPLIT |
|----------|--------------|---|

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |  |
|----------|--------------|--|
| TR 60500 | 292015819700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER                   |
| TR 60801 | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO STAND BY<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER STAND BY |

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D   | DESCRIPTION<br>GB  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040191600                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL               | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART                             |
| 0100.000             |              | 295042022400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF-TUNER                                       | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0215.000             |              | 295017660102                |              | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE                                 | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER                                  | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                                  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2000.000             | △            | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPE  |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506/<br>D61524/IC50510/T50528/50529   | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529 | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529                |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572                                       | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571                                       | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                 | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND D60506                                       | FOIL HEAT CONDUCTING D60506  |
|                      |              |                             |              | WW.=WAHLWEISE<br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE                      | WW.=OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571              | 851591471700                | FOKO FKP1 0,011UF 3,5% 2000V |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512              | 865008111000                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,011UF 5% 1250V   |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60528              | 844330315000                | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |
| C 60529              | 851179301800                | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV   |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 62501              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62502              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62521              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548              | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



Ersatzteilliste  
Spare Parts List

4 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040191700

Table with columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Contains parts list for chassis FS-Stereo Cuc 1837 Digi 100.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Contains two columns of parts lists.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Contains two columns of parts lists.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Contains two columns of parts lists.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

134







## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 7 / 2002

## CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040191900

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG.                | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY.         | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION<br>(D)<br>(GB)                        | DESCRIPTION<br>(GB)   |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|---|
|                      |                             | 297040191900                |                      | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL               | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART              |
| 0100.000             |                             | 295042622400                | X                    | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER                                       | MODULE SIGNAL / IF TUNER  |
| 0400.000             |                             | 295042032200                | X                    | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0451.000             |                             | 297006521102                |                      | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 1000.000             |                             | 096211130206                | 4                    | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                   | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 1311.000             |                             | 297033571100                |                      | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+   |
| 1312.000             |                             | 297033571100                |                      | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-   |
| 1313.000             |                             | 297033571100                |                      | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+  |
| 1314.000             |                             | 297033571100                |                      | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-  |
| 1350.000             |                             | 295017660102                |                      | TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE                                 | KEYS SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 1383.000             |                             | 293033904200                |                      | KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER                                  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH                                   |
| 1384.000             |                             | 293031680503                |                      | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                                  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R                                   |
| 2000.000             | △                           | 297033910100                |                      | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 2200.000             | △                           | 293033994802                |                      | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE   |
| 2400.000             |                             | 293031530107                | 2                    | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |                             | 293031530208                |                      | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510   |
| 2420.000             |                             | 293031531208                | 8                    | MONTAGECLIP D53571/53572/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         | MOUNTING CLIP D53571/53572/<br>D61524/IC50510/T50528/50529        |
| 2430.000             |                             | 293031531605                |                      | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2440.000             |                             | 293031561600                |                      | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019   |
| 2445.000             |                             | 293031561700                |                      | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021   |
| 2450.000             |                             | 293031562000                | 6                    | FOLIE WAERMELEITEND D61524/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529 | FOIL HEAT CONDUCTING D61524/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2460.000             |                             | 293031562100                |                      | FOLIE WAERMELEITEND D53572                                       | FOIL HEAT CONDUCTING D53572                                       |
| 2470.000             |                             | 293031562300                |                      | FOLIE WAERMELEITEND D53571                                       | FOIL HEAT CONDUCTING D53571                                       |
| 2480.000             |                             | 293031562800                | 2                    | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                 | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                 |
| 2490.000             |                             | 293031563301                |                      | FOLIE WAERMELEITEND T60506                                       | FOIL HEAT CONDUCTING T60506                                       |
|                      |                             |                             |                      | WW.=WAHLWEISE<br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE                      | WW.=OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST                         |
| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER                                      | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |

|         |              |                              |          |              |                             |
|---------|--------------|------------------------------|----------|--------------|-----------------------------|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 60802  | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV   |
| C 50512 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61511  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50526 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61512  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2.5% 2000V   | C 61514  | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0.012UF 3.5% 2000V | C 61521  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61524  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1800V    | C 61561  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 61562  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0.01UF 5% 1250V    | C 61563  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61566  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62501  | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0.47UF20% 275VW |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62502  | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0.47UF20% 275VW |
| C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62521  | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62548  | 866009823800 | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62549  | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60528 | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | CD 21501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60529 | 851179301800 | FOKO MP3 0.1UF 20% 275VW     | CD 21502 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      |          |              |                             |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

|          |              |                         |
|----------|--------------|-------------------------|
| CD 21503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 21506 | 832531310300 | MELF DIODE BAV103       |
| CD 21666 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 40536 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 52503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 53519 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 55503 | 830945504400 | MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W |
| CD 55504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 57501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 57503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 57504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 57506 | 830945515000 | MELF Z-DIODE 15V B 0,5W |
| CD 58501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 58504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 58507 | 830945502800 | MELF Z-DIODE 2,7 B 0,5W |
| CD 58511 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 58512 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 58521 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 58522 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148      |
| CD 60811 | 833010130200 | MELF DIODE BAV 302      |
| CD 60812 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U      |
| CD 61528 | 832538430100 | SMD Z-DIODE BZXB48B30   |
| CD 61538 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U      |
| CD 61548 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U      |
| CD 61558 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U      |
| CD 70501 | 830945505100 | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W |
| CD 85513 | 830945505200 | MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W |

CIC 21660 830598600000 SMD IC 74LV00

CL 60504 810498233100 SMD DAEMPF-PERLE 0805

|          |              |                          |
|----------|--------------|--------------------------|
| CT 21670 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/ BC847B |
| CT 40531 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/ BC847B |
| CT 40591 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/ BC847B |
| CT 44515 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/ BC847B |
| CT 57506 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/ BC847B |
| CT 58512 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/ BC847B |
| CT 60806 | 830100685800 | SMD TRANS BC858C/ BC857C |
| CT 61585 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/ BC847B |
| CT 85505 | 830100385800 | SMD TRANS BC858B/ BC857B |
| CT 85510 | 830100385800 | SMD TRANS BC858B/ BC857B |

|         |              |                    |
|---------|--------------|--------------------|
| D 21512 | 830921502000 | DIODE 1N4004       |
| D 40532 | 830921504500 | DIODE 1N4148       |
| D 50513 | 830951627200 | DIODE BYV27/200    |
| D 52506 | 830921502000 | DIODE 1N4004       |
| D 53508 | 830920100500 | DIODE BA157        |
| D 53519 | 830970900300 | Z DIODE ZY 51      |
| D 53571 | 830920435900 | DIODE BY359 1500   |
| D 53572 | 830920423000 | DIODE BY 229-600   |
| D 54501 | 830920100500 | DIODE BA157        |
| D 55512 | 830972033300 | Z DIODE 33 C 0,5W  |
| D 60019 | 830919780700 | DIODE STTA806D     |
| D 60021 | 830919780700 | DIODE STTA806D     |
| D 60509 | 830921140600 | DIODE 5F4006       |
| D 60512 | 830951675400 | DIODE BYT53B       |
| D 60523 | 830856038400 | GLR.SK380C1500     |
| D 61503 | 830972009900 | Z DIODE 10 B 0,5W  |
| D 61511 | 830951603800 | DIODE BYV38        |
| D 61512 | 830951603800 | DIODE BYV38        |
| D 61516 | 830951679800 | DIODE BYT 08 P-100 |
| D 61521 | 830919682000 | DIODE STPR820D     |
| D 61524 | 830919682000 | DIODE STPR820D     |
| D 61533 | 830920100500 | DIODE BA157        |
| D 61561 | 830951717200 | DIODE BYW172D      |
| D 61566 | 830951717200 | DIODE BYW172D      |
| D 85501 | 830998411600 | LE-DIODE L-115WEGW |

IC 40510 830536729700 IC TDA7297

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

|          |              |               |
|----------|--------------|---------------|
| IC 50510 | 830512597900 | IC STV9379A   |
| IC 55510 | 830533814500 | IC TDA8145    |
| IC 58510 | 830520439300 | IC LM393P     |
| IC 60510 | 830533464600 | IC TDA16846   |
| IC 60801 | 830547026400 | IC TNY264     |
| IC 60817 | 830546543100 | IC TS4311Z-AP |
| IC 61510 | 830520435700 | IC LM358N     |
| IC 61535 | 830520497800 | IC L4978      |
| IC 61545 | 830520497800 | IC L4978      |
| IC 61555 | 830520497800 | IC L4978      |
| IC 84501 | 830546123600 | IC TSOP1236   |

|         |              |                            |
|---------|--------------|----------------------------|
| L 53501 | 810498205600 | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |
| L 53502 | 810498205600 | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |
| L 53503 | 810498205600 | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |
| L 53511 | 814050524900 | DR A AX-GA 10UH 10%        |
| L 53512 | 092401140400 | DRSEL 1,5 MH/COIL 1,5 MH   |
| L 53521 | 292031229700 | LINEARITAEYSREGLER         |
| L 53521 | 292031229900 | WW. LINEARITAEYSREGLER     |
| L 53521 | 292031229900 | LINEARITY CONTROL          |
| L 53574 | 092468596400 | SPULE BRUECKE M.KERN       |
| L 55514 | 092458160100 | O/W AUSKOPPELSPULE         |

L 60506 810498208100 FERRITPERLE 0,676UH LI

L 60507 810498208000 FERRITPERLE 0,676UH

L 60518 810498208000 FERRITPERLE 0,676UH

L 60528 292017119700 | FERRITE BEAD |

L 60812 814052499200 SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH

L 61511 810498201400 FILTER CHOKE EF25/11 1,8MH

L 61511 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102

L 61512 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102

L 61524 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102

L 61527 814052499200 DAMPING BEAD

L 61538 814052499500 SIEB-DR 10UH 15%

L 61538 814052499500 FILTER CHOKE 10UH 15%

L 61548 814052105900 SIEB-DR 330UH

L 61548 814052105900 FILTER CHOKE 330UH

L 61548 814052106800 SPEICHER-DR 59UH 2,5A

L 61548 814052106800 STORAGE CHOKE 59UH 2,5A

L 61549 814052499200 WW. SPEICHER-DR 67UH EF16

L 61549 814052499200 STORAGE CHOKE 67UH EF16

L 61558 814052105900 SIEB-DR 10UH 15%

L 61558 814052105900 FILTER CHOKE 10UH 15%

L 61558 814052105900 SPEICHER-DR 59UH 2,5A

L 61558 814052106700 STORAGE CHOKE 59UH 2,5A

L 61558 814052106700 WW. SPEICHER-DR EF16 67UH 2,5A

L 61558 814052106800 STORAGE CHOKE EF16 67UH 2,5A

L 61561 810498201400 WW. SPEICHER-DR 67UH EF16

L 61562 814050506500 STORAGE CHOKE 67UH EF16

L 61562 814050506500 DAEMPF-PERLE 433003038102

L 61566 814050506500 DAMPING BEAD

L 61567 814050506500 DR A AX-GA 47UH 5%

L 62501 295008359700 | DAEMPF-PERLE 433003038102 ||  |  | DAMPING BEAD |
|  |  | DR A AX-GA 47UH 5% |
|  |  | ENTSTOER-DR 2X22MH |
|  |  | INTERFERENCE CHOKE 2X22MH |

|          |              |                            |
|----------|--------------|----------------------------|
| OK 22505 | 830600036200 | OPTOKOPLER TLP3063         |
| OK 22505 | 830600024200 | WW. OPTOKOPLER LL4216-X001 |
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPLER CNY17F1         |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPLER CNY17F1         |
| OK 60805 | 830600001500 | OPTOKOPLER SFFH615A-2      |

R 21523 870532901500 | MOW 0411 3,9 OHM 5% |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                           |
|---------|----------------|---------------------------|
| R 22501 | △ 831120001600 | PTC DUO T251-A80-A10      |
| R 22504 | △ 870004912100 | KSW 0411 100 KOHM 5%      |
| R 22506 | △ 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%    |
| R 40502 | △ 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%       |
| R 50507 | △ 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%       |
| R 50508 | △ 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%       |
| R 50526 | △ 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%    |
| R 50529 | △ 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%       |
| R 52501 | △ 870532122300 | MOW 0411 8,2 OHM 5%       |
| R 52503 | △ 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%   |
| R 52505 | △ 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI    |
| R 52506 | △ 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI    |
| R 53508 | △ 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST |

|         |                |                          |
|---------|----------------|--------------------------|
| R 53511 | △ 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516 | △ 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 | △ 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5% LI   |
| R 54501 | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 | △ 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5% LI   |
| R 55514 | △ 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501 | △ 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58502 | △ 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%     |
| R 60502 | △ 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504 | △ 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508 | △ 873018950100 | DRW 9 15 KOHM 10%        |
| R 60512 | △ 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60801 | △ 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%     |
| R 60802 | △ 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803 | △ 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60806 | △ 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE |

|         |                |                           |
|---------|----------------|---------------------------|
| R 61508 | △ 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN   |
| R 61512 | △ 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST |

|         |                |                           |
|---------|----------------|---------------------------|
| R 61518 | △ 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%     |
| R 61527 | △ 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI   |
| R 61533 | △ 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%          |
| R 62501 | △ 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE |

|         |                |                            |
|---------|----------------|----------------------------|
| R 62502 | △ 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503 | △ 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549 | △ 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |

|          |                |                       |
|----------|----------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |                      |
|---------|--------------|----------------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS.BF299 G/PBF259 |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538  |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537  |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A        |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331        |
| T 60506 | 830263829800 | TRANS 2SK2699        |

|          |                |                   |
|----------|----------------|-------------------|
| TC 22503 | △ 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|----------------|-------------------|

|          |                |                            |
|----------|----------------|----------------------------|
| TR 52501 | △ 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER |
|----------|----------------|----------------------------|

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| TR 53500 | △ 292016800401 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>DIODE SPLIT TRANSFORMER |
|----------|----------------|---|

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| TR 60500 | △ 292015809700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
| TR 60801 | △ 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

### CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1837 CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1837

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040192600

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①  | DESCRIPTION<br>①  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 297040192600                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL               | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART               |
| 0200.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER  | MODULE SIGNAL/IF+TUNER  |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE  | MODULE FEATURE  |
| 0450.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN   | HOLDER MODULE   |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                      | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER   | APPLIANCE COUPLER   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506  | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510   | MOUNTING CLIP IC40510   |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 |
| WW.                  |              | 293031531802                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2445.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503  | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2455.000             |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021   | INSULATING D60019/60021   |
| WW.                  |              | 293031561700                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021   | INSULATING D60019/60021   |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529     | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529      |
| 2480.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                    | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                     |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501  | FOIL HEAT CONDUCTING T53501   |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                    | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                     |
| 2495.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506  | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE                     | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL                         |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                                |
|---------|----------------|--------------------------------|
| C 40502 | 845299615000   | ELKO 2200UF 20% 25V            |
| C 50512 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V            |
| C 50526 | 845299614700   | ELKO 1000UF 20% 25V            |
| C 53512 | 851591160200   | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V     |
| C 53571 | 851591471900   | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V   |
| C 60506 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60509 | 851591104000   | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V      |
| C 60512 | 865008111100   | KERKO HV C 270PF 20% 2KV       |
| C 60518 | 851591140300   | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V      |
| C 60519 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60523 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 60524 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 60526 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 60527 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 60528 | △ 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V     |
| C 60529 | △ 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V        |
| C 60801 | 865006703100   | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        |
| C 60802 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 61512 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61514 | 851591103800   | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      |
| C 61521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61522 | 845209705500   | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |

|          |                |                             |
|----------|----------------|-----------------------------|
| C 61524  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61561  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61562  | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61563  | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61566  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 62501  | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 62502  | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 62521  | △ 866009823400 | KERKO SI 1200PF 20% 400V    |
| C 62548  | △ 866009823800 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62549  | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| CD 21501 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21502 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21503 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21506 | 832531310300   | MELF DIODE BAV103           |
| CD 21666 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 40536 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 52503 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 53519 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 55503 | 830945504400   | MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W      |
| CD 55504 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 57501 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 57503 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 57504 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148          |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

Table with 3 columns: POS. NR. / POS. NO., MATERIAL-NR. / PART NUMBER, BEZEICHNUNG / DESCRIPTION. Rows include components like MELF Z-DIODE 15VB 0,5W, SMD TRANS BC848B/BC847B, DIODE 1N4004, etc.

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

Table with 3 columns: POS. NR. / POS. NO., MATERIAL-NR. / PART NUMBER, BEZEICHNUNG / DESCRIPTION. Rows include components like FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X, DAEMPF-PERLE 433003038102, OPTOKOPPLER, etc.

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

Table with 3 columns: POS. NR. / POS. NO., MATERIAL-NR. / PART NUMBER, BEZEICHNUNG / DESCRIPTION. Rows include components like KSW NB 0207 10 KOHM 5%, MSW 0411 6,8 OHM 5%, DAEMPF-PERLE 433003038102, etc.

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

Table with 3 columns: POS. NR. / POS. NO., MATERIAL-NR. / PART NUMBER, BEZEICHNUNG / DESCRIPTION. Rows include components like UEBERTRAGER VOGT TRANSFORMER DRIVER, TRIAC B7B08-600CW F17, etc.

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

### 6 / 2002

# TV

## CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO. : 297040192900

| POS. NR.<br>POS. NO.                        | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|---|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|   |              | 297040192900                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 KEIN E-TEIL                          | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100 NO SPARE PART                          |
| 0100.000                                    |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0400.000                                    |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000                                    |              | 297006521100                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000                                    |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2200.000                                    | Δ            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERÄTETESTCKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000                                    |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000                                    |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000                                    |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000                                    |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000                                    |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000                                    |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000                                    |              | 293031562200                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529          |
| 2460.000                                    |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000                                    |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000                                    |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
| WW.-WAHLWEISE<br>X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE |              |                             |              |  |  |
| WW.-OPTIONAL<br>X-SEE SEPARATE PARTS LIST   |              |                             |              |  |  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571              | 851591471700                | FOKO FKP1 0,011UF 3,5% 2000V |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60528 Δ            | 844330315000                | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |
| C 60529 Δ            | 851179301800                | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V    |
| C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V  |
| C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V  |
| C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 62501 Δ            | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62502 Δ            | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62521 Δ            | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548 Δ            | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549 Δ            | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV1103          |
| CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 55503             | 830945504000                | MELF-Z DIODE 3,9 B 0,5W     |
| CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 57506             | 830945515000                | MELF-Z DIODE 15V B 0,5W     |
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF-Z DIODE 2,7 B 0,5W A   |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 60811             | 833010130200                | MELF DIODE BAV 302          |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BZX84B30       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W    |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CL 60504             | 810498233100                | SMD DAEMPF-PERLE 0805      |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY 51              |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY 229-600           |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33 C 0,5W          |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60509              | 830921140600                | DIODE SFF4006              |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B               |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SK380C1500             |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10 B 0,5W          |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT P8 0-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561 Δ            | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| D 61566 Δ            | 830951717200                | DIODE BYW172D              |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393C                  |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA16846                |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP              |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |
| L 53511              | 814050524900                | DR A AX-GA 10UH 10%        |
| L 53512              | 092401140400                | DROSSEL 1,5 MH/COIL 1,5 MH |
| L 53521              | 292031229500                | LINEARITAETSREGLER         |
| WW.                  | 292031229700                | LINEARITAETSREGLER         |
|                      |                             | LINEARITY CONTROL          |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION               |
|----------------------|-----------------------------|--|
| L 53574              | 092468596300                | SPULE BRUECKE M.KERN BRIDGE COIL W. CORE |
| L 55514              | 092458160100                | O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL   |
| L 60506              | 810498208100                | FERRITPERLE 0,676UH LI                   |
| L 60507              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH                      |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH                      |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                                |
|----------------------|-----------------------------|---|
| L 60528 Δ            | 292017119700                | SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH STORAGE CHOKO EF25/11 1.8MH |
| L 60812              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15% FILTER CHOKE 10UH 15%                    |
| L 61511              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                 |
| L 61514              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                 |
| L 61521              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                 |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                 |
| L 61527              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15% FILTER CHOKE 10UH 15%                    |
| L 61538              | 814052499500                | SIEB-DR 330UH FILTER CHOKE 330UH                          |
| L 61548              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A STORAGE CHOKO 59UH 2.5A             |
| WW.                  | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH EF16 STORAGE CHOKO 67UH EF16             |
| L 61549              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15% FILTER CHOKE 10UH 15%                    |
| L 61558              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A STORAGE CHOKO 59UH 2.5A             |
| WW.                  | 814052106700                | SPEICHER-DR EF16 67UH 2.5A STORAGE CHOKO EF16 67UH 2.5A   |
| WW.                  | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH EF16 STORAGE CHOKO 67UH EF16             |
| L 61561              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102 DAMPING BEAD                    |
| L 61562              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%  |
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102 DAMPING BEAD                    |
| L 61567              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%  |
| L 62501 Δ            | 295008359700                | ENTSTOER-DR 2X22MH INTERFERENCE CHOKE 2X22MH              |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| OK 22505 Δ           | 830600036200                | OPTOKOPPLER TLP3063        |
| WW. Δ                | 830600024200                | OPTOKOPPLER IL4216-X001    |
| OK 60531 Δ           | 830600001200                | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| OK 60546 Δ           | 830600001200                | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| OK 60805 Δ           | 830600061500                | OPTOKOPPLER SFH615A-2      |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| R 21523 Δ            | 870532901800                | MOW 0411 5,1 OHM 5%        |
| R 22501              | 831120001600                | PTC DUO T251-A80-A10       |
| R 22504              | 870004912100                | KSW 0411 100 KOHM 5%       |
| R 22506 Δ            | 870022905700                | KSW NB 0207 220 OHM 5%     |
| R 40502              | 873229600900                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%        |
| R 50507              | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50508 Δ            | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50526 Δ            | 870042900500                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529              | 876635705900                | MSW 0414 270 OHM 5%        |
| R 52501              | 870532122300                | MOW 0411 8,2 OHM 5%        |
| R 52503 Δ            | 873023923900                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505 Δ            | 870536901700                | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 52506 Δ            | 870536901700                | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 53508 Δ            | 870042909700                | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511              | 870522702100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516 Δ            | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521 Δ            | 870536925700                | MOW 0617 220 OHM 10% LI    |
| R 54501 Δ            | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512 Δ            | 870536926900                | MOW 0617 680 OHM 10% LI    |
| R 55514 Δ            | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%        |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                            |
|---------|--------------|----------------------------|
| R 60502 | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504 | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508 | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512 | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60801 | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802 | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803 | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806 | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508 | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512 | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518 | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527 | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533 | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501 | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502 | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503 | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549 | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |

|          |              |                       |
|----------|--------------|-----------------------|
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |                      |
|---------|--------------|----------------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS.BF299 G/PBF259 |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538  |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537  |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A        |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331        |
| T 60506 | 830263829800 | TRANS 2SK2699        |

|          |              |                   |
|----------|--------------|-------------------|
| TC 22503 | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|--------------|-------------------|

|          |              |                         |
|----------|--------------|-------------------------|
| TR 52501 | 092468679700 | UEBERTRAGER TRANSFORMER |
|----------|--------------|-------------------------|

|          |              |  |
|----------|--------------|--|
| TR 53500 | 292016800200 | TRAFO DIODEN-SPLIT DIODE SPLIT TRANSFORMER |
|----------|--------------|--|

|          |              |   |
|----------|--------------|---|
| TR 60500 | 292015819700 | SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER |
|----------|--------------|---|

|          |              |   |
|----------|--------------|---|
| TR 60801 | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER |
|----------|--------------|---|

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

6 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1837  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1837

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040193400

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040193400                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1837 KEIN E-TEIL                  | CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1837 NO SPARE PART                  |
| 0200.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL/IF-TUNER   |
| 0215.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM +  | KEY SWITCH PROGRAMME +   |
| 0215.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM -  | KEY SWITCH PROGRAMME -   |
| 0215.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +                                       | KEY SWITCH VOLUME +  |
| 0215.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -                                       | KEY SWITCH VOLUME -  |
| 0216.000             |              | 295017660102                |              | TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE                                  | KEY SET PROGRAMME/VOLUME   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER                                | HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH                                  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                                  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R                                    |
| 0400.000             |              | 295042032100                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0450.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2000.000             | △            | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/61521 D61524/IC50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/61521 D61524/IC50510/T50528/50529 |
| WW.                  |              | 293031531802                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/61521 D61524/IC50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/61521 D61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2445.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2455.000             |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021  |
| WW.                  |              | 293031561700                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021  |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/61524/IC50510/T50528/50529       |
| 2480.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                 | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                  |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501                                       | FOIL HEAT CONDUCTING T53501  |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                 | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                  |
| 2495.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506                                       | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE                                     | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |
|                      |              |                             |              | WW. = WAHLWEISE  | WW. = OPTIONAL   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                              |
|---------|--------------|------------------------------|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 50526 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60528 | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |
| C 60529 | 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V      |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                               |
|---------|--------------|-------------------------------|
| C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV       |
| C 60802 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |
| C 61511 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 61512 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 61514 | 851591103900 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V     |
| C 61521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 61522 | 845209705500 | ELKO #16 600/680UF +50-20 63V |
| C 61524 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 61561 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 61562 | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V   |
| C 61563 | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V   |
| C 61566 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 62501 | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V    |
| C 62502 | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V    |
| C 62521 | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V      |
| C 62548 | 866009823800 | KERKO SI 2200PF 20% 400V      |
| C 62549 | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V      |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |                        |
|----------|--------------|------------------------|
| CD 21501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 21502 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 21503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 21506 | 832531310300 | MELF DIODE BAV103      |
| CD 21686 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 40536 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 52503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 53519 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 55503 | 830945504400 | MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W |
| CD 55504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 57501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 57503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 57504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 57506 | 830945515000 | MELF Z-DIODE 15VB 0,5W |
| CD 58501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 58504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 58507 | 830945502800 | MELF Z-DIODE 2,7B 0,5W |
| CD 58511 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 58512 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 58521 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 58522 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148     |
| CD 60811 | 833010130200 | MELF DIODE BAV 302     |
| CD 60812 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U     |
| CD 61528 | 832538430100 | SMD Z-DIODE BX284B30   |
| CD 61538 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U     |
| CD 61548 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U     |
| CD 61558 | 832561034100 | SMD DIODE STPS340U     |
| CD 70501 | 830945505100 | MELF-Z DIODE 5,1C 0,5W |
| CD 85513 | 830945505200 | MELF-Z DIODE 5,1B 0,5W |

|           |              |                  |
|-----------|--------------|------------------|
| CIC 21660 | 830598600000 | SMD IC 74LV00    |
| CL 60504  | 810498233100 | SMD DAEMPF-PERLE |

|          |              |                         |
|----------|--------------|-------------------------|
| CT 21670 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/BC847B |
| CT 40531 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/BC847B |
| CT 40591 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/BC847B |
| CT 44515 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/BC847B |
| CT 57506 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/BC847B |
| CT 58512 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/BC847B |
| CT 60806 | 830100685800 | SMD TRANS BC858B/BC857C |
| CT 61585 | 830100484800 | SMD TRANS BC848B/BC847B |
| CT 85505 | 830100385800 | SMD TRANS BC858B/BC857B |
| CT 85510 | 830100385800 | SMD TRANS BC858B/BC857B |

|           |              |                    |
|-----------|--------------|--------------------|
| D 21512   | 830921502000 | DIODE 1N4004       |
| D 40532   | 830921504500 | DIODE 1N4148       |
| D 50513   | 830951627200 | DIODE BYV27/200    |
| D 52506   | 830921502000 | DIODE 1N4004       |
| D 53508   | 830920100500 | DIODE BA157        |
| D 53519   | 830970900300 | Z DIODE ZY51       |
| D 53571   | 830920435900 | DIODE BY359 1500   |
| D 53572   | 830920423000 | DIODE BY229-600    |
| D 54501   | 830920100500 | DIODE BA157        |
| D 55512   | 830972033300 | Z DIODE 33C 0,5W   |
| D 60019   | 830919780600 | DIODE STTA806DI    |
| WW.       | 830919780700 | DIODE STTA806D     |
| D 60021   | 830919780600 | DIODE STTA806DI    |
| WW.       | 830919780700 | DIODE STTA806D     |
| D 60509   | 830921140600 | DIODE SF4006       |
| D 60512   | 830951675400 | DIODE BYT53B       |
| D 60523   | 830856038400 | GLR.SKB380C1500    |
| D 61503   | 830972009900 | Z DIODE 10B 0,5W   |
| D 61511   | 830951603800 | DIODE BYV38        |
| D 61512   | 830951603800 | DIODE BYV38        |
| D 61516   | 830951679800 | DIODE BYT08 P-1000 |
| D 61521   | 830919682000 | DIODE STPR820D     |
| D 61524   | 830919682000 | DIODE STPR820D     |
| D 61533   | 830920100500 | DIODE BA157        |
| D 61561 Δ | 830951717200 | DIODE BYW172D      |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|           |              |                    |
|-----------|--------------|--------------------|
| D 61566 Δ | 830951717200 | DIODE BYW172D      |
| D 85501   | 830998411600 | LE-DIODE L-115WEGW |
| IC 40510  | 830536729700 | IC TDA7297         |
| IC 50510  | 830512597900 | IC STV9379A        |
| IC 55510  | 830533814500 | IC TDA8145         |
| IC 58510  | 830520439300 | IC LM393P          |
| IC 60510  | 830533464600 | IC TDA16846        |
| IC 60801  | 830547026400 | IC TNY264          |
| IC 60817  | 830546543100 | IC TS431IZ-AP      |
| IC 61510  | 830520435700 | IC LM358N          |
| IC 61535  | 830520497800 | IC L4978           |
| IC 61545  | 830520497800 | IC L4978           |
| IC 61555  | 830520497800 | IC L4978           |
| IC 84501  | 830546123600 | IC TSOP1236        |

|         |              |                           |
|---------|--------------|---------------------------|
| L 53501 | 810498205600 | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X |
| L 53502 | 810498205600 | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X |
| L 53503 | 810498205600 | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X |

|         |              |                     |
|---------|--------------|---------------------|
| L 53511 | 814050524900 | DR A AX-GA 10UH 10% |
| L 53512 | 092401144040 | DROSSEL 1,5 MH      |

|         |              |                        |
|---------|--------------|------------------------|
| L 53521 | 292031229700 | LINEARITAETSREGLER     |
| WW.     | 292031229500 | SMD DIODE STAETSREGLER |

|         |              |                      |
|---------|--------------|----------------------|
| L 53574 | 092468596100 | BRUECKENPULSE M.KERN |
|---------|--------------|----------------------|

|         |              |                     |
|---------|--------------|---------------------|
| L 55514 | 092458160100 | BRIDGE COIL W. CORE |
|---------|--------------|---------------------|

|         |              |                     |
|---------|--------------|---------------------|
| L 60506 | 810498208100 | FERRITPERLE 0,676UH |
| L 60507 | 810498208000 | FERRITPERLE 0,676UH |
| L 60518 | 810498208000 | FERRITPERLE 0,676UH |

|           |              |                 |
|-----------|--------------|-----------------|
| L 60528 Δ | 292017119700 | SPEICHERDROSSEL |
|-----------|--------------|-----------------|

|         |              |               |
|---------|--------------|---------------|
| L 60812 | 814052499200 | STORAGE CHOKE |
|---------|--------------|---------------|

|         |              |                           |
|---------|--------------|---------------------------|
| L 61511 | 810498201400 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |
| L 61514 | 810498201400 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |
| L 61521 | 810498201400 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |
| L 61524 | 810498201400 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |

|         |              |                           |
|---------|--------------|---------------------------|
| L 61527 | 814052499200 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |
| L 61538 | 814052499500 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |

|         |              |                  |
|---------|--------------|------------------|
| L 61548 | 814052105900 | SIEB-DR 10UH 15% |
| L 61548 | 814052106800 | FILTER CHOKE     |

|         |              |                  |
|---------|--------------|------------------|
| L 61549 | 814052499200 | SIEB-DR 10UH 15% |
| L 61549 | 814052499200 | FILTER CHOKE     |

|         |              |                       |
|---------|--------------|-----------------------|
| L 61558 | 814052106800 | SPEICHER-DR 59UH 2,5A |
| L 61558 | 814052106700 | SPEICHER-DR 67UH      |
| L 61558 | 814052105900 | STORAGE CHOKE         |

|         |              |                  |
|---------|--------------|------------------|
| L 61558 | 814052106800 | SIEB-DR 10UH 15% |
| L 61558 | 814052106700 | FILTER CHOKE     |

|         |              |                       |
|---------|--------------|-----------------------|
| L 61558 | 814052106800 | SPEICHER-DR 67UH      |
| L 61558 | 814052106700 | SPEICHER-DR EF16 67UH |
| L 61558 | 814052105900 | SPEICHER-DR 59UH      |

|         |              |                           |
|---------|--------------|---------------------------|
| L 61561 | 810498201400 | STORAGE CHOKE             |
| L 61562 | 814050506500 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |
| L 61562 | 814050506500 | DAMPING BEAD              |

|         |              |                           |
|---------|--------------|---------------------------|
| L 61562 | 814050506500 | DR A AX-GA 47UH 5%        |
| L 61566 | 810498201400 | CHOKE                     |
| L 61566 | 810498201400 | DAEMPF-PERLE 433003038102 |

|         |              |                    |
|---------|--------------|--------------------|
| L 61567 | 814050506500 | DAMPING BEAD       |
| L 61567 | 814050506500 | DR A AX-GA 47UH 5% |

|           |              |                    |
|-----------|--------------|--------------------|
| L 61567   | 814050506500 | CHOKE              |
| L 62501 Δ | 295008359700 | ENTSTOER-DR 2X22MH |
| L 62501 Δ | 295008359700 | INTERFERENCE CHOKE |

|            |              |             |
|------------|--------------|-------------|
| OK 22505 Δ | 830600036200 | OPTOKOPPLER |
| WW. Δ      | 830600024200 | OPTOKOPPLER |
| OK 60531 Δ | 830600001200 | OPTOKOPPLER |
| OK 60546 Δ | 830600001200 | OPTOKOPPLER |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|            |              |                             |
|------------|--------------|-----------------------------|
| OK 60805 Δ | 830600061500 | OPTOKOPPLER<br>OPTO COUPLER |
|------------|--------------|-----------------------------|

|           |              |                          |
|-----------|--------------|--------------------------|
| R 21512   | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%     |
| R 21523 Δ | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 22501 Δ | 831120001600 | PTC DUO T251-A80-A10     |
| R 22504   | 870004912100 | KSW 0411 100 KOHM 5%     |
| R 22506 Δ | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%   |
| R 40502 Δ | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%      |
| R 50507 Δ | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%      |
| R 50508 Δ | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%      |
| R 50526 Δ | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529 Δ | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501 Δ | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 52503 Δ | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505 Δ | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 52506 Δ | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 53508 Δ | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511   | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516 Δ | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 Δ | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501 Δ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 Δ | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%      |
| R 55514 Δ | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501   | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58502   | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%     |
| R 58524   | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502   | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504   | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508   | 873018950100 | DRW 9 15 KOHM 10%        |
| R 60512   | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60801   | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%     |
| R 60802 Δ | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803 Δ | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60804   | 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%        |
| R 60806 Δ | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508   | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512 Δ | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518   | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527 Δ | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533   | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501 Δ | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502   | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503 Δ | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549 Δ | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |

|            |              |                     |
|------------|--------------|---------------------|
| SI 52501 Δ | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V |
| SI 60501 Δ | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V  |

|            |              |                    |
|------------|--------------|--------------------|
| SI 61521 Δ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V   |
| SI 61524 Δ | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V |

|            |              |                  |
|------------|--------------|------------------|
| SI 61538 Δ | 831561820000 | SI LOET T1A 250V |
| SI 61561 Δ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V |

|            |              |                       |
|------------|--------------|-----------------------|
| SI 61566 Δ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 Δ | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |              |
|---------|--------------|--------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS BF299G |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B |

|         |              |              |
|---------|--------------|--------------|
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS BD679A |

|         |              |               |
|---------|--------------|---------------|
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331 |
| T 60506 | 830263829800 | TRANS 2SC2699 |

|            |              |                       |
|------------|--------------|-----------------------|
| TC 22503 Δ | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|------------|--------------|-----------------------|

|            |              |  |
|------------|--------------|--|
| TR 52501 Δ | 092468679700 | UEBERTRAGER VOGT<br>TRANSFORMER DRIVER |
|------------|--------------|--|

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

6 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1837  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1837

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040193700

Table with columns: POS. NR., ABB. FIG., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Lists parts for chassis FS-Stereo Digi 100 CUC 1837.

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
WW. = WAHLWEISE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
WW. = OPTIONAL

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Lists various electronic components like capacitors, diodes, and transistors.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Main table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Lists a wide variety of electronic components including diodes, transistors, capacitors, and ferrite beads.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |   |              |                         |
|---------|---|--------------|-------------------------|
| R 53521 | △ | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%     |
| R 54501 | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%  |
| R 55512 | △ | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%     |
| R 55514 | △ | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%        |
| R 58501 |   | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%     |
| R 58502 |   | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%    |
| R 58524 |   | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%      |
| R 60502 |   | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%      |
| R 60504 |   | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%    |
| R 60508 |   | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%       |
| R 60512 |   | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%      |
| R 60802 | △ | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3     |
| R 60803 | △ | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%   |
| R 60804 |   | 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%       |
| R 60806 | △ | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM    |
| R 61508 |   | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN |
| R 61512 | △ | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%  |
| R 61518 |   | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%   |
| R 61527 | △ | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%    |
| R 61533 |   | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%        |
| R 62501 | △ | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%   |
| R 62502 |   | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%         |
| R 62503 | △ | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5 |
| R 62549 | △ | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% |

|          |   |              |                       |
|----------|---|--------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |  |              |               |
|---------|--|--------------|---------------|
| T 21511 |  | 830340129900 | TRANS BF299G  |
| T 50528 |  | 830221054400 | TRANS BD544B  |
| T 50529 |  | 830221054300 | TRANS BD543B  |
| T 52503 |  | 830221068200 | TRANS BD679A  |
| T 53501 |  | 830262533100 | TRANS 2SC5331 |
| T 60506 |  | 830263829800 | TRANS 2SK2699 |

|          |   |              |                       |
|----------|---|--------------|-----------------------|
| TC 22503 | △ | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|----------|---|--------------|-----------------------|

|          |   |              |  |
|----------|---|--------------|--|
| TR 52501 | △ | 092468679700 | UEBERTRAGER VOGT<br>TRANSFORMER DRIVER                 |
| TR 53500 | △ | 292016800401 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>TRANSFORMER DIODE SPLIT          |
| TR 60500 | △ | 292015809700 | SPERRWANDLERTRAFO                                      |
| WW.      | △ | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

6 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1837  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1837

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040194500

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①  | DESCRIPTION<br>②  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|---|
|                      |              | 297040194500                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>KEIN E-TEIL               | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1837<br>NO SPARE PART               |
| 0200.000             |              | 295042022400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER  | MODULE SIGNAL/IF+TUNER  |
| 0400.000             |              | 295042034200                | X            | BAUSTEIN FEATURE  | MODULE FEATURE  |
| 0450.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN   | HOLDER MODULE   |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                      | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER   | APPLIANCE COUPLER   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506  | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510   | MOUNTING CLIP IC40510   |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 |
| WW.                  |              | 293031531802                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/61521<br>D61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2445.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503  | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2455.000             |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021   | INSULATING D60019/60021   |
| WW.                  |              | 293031561700                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021   | INSULATION D60019/60021   |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529     | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529      |
| 2480.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                    | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                     |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501  | FOIL HEAT CONDUCTING T53501   |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                    | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                     |
| 2495.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506  | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE                     | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL                         |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION     | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V            | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V            | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V            | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V     | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53571              | 851591471700                | FOKO FKP1 0,01 UF 3,5% 2000V   | C 62501              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | C 62502              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V      | C 62521              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV       | C 62548              | △ 866009823800              | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V      | C 62549              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |                      |                             |                             |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV103           |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60529              | △ 851179301800              | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V        | CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        | CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 55503             | 830945504000                | MELF-Z DIODE 3,9B 0,5W      |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      | CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61522              | 845209705500                | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V | CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15VB 0,5W      |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7B 0,5W     |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60811             | 833010130200                | MELF DIODE BAV 302         |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BZX84B30       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1C 0,5W     |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1B 0,5W     |
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/BC857C    |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B    |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B    |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY51               |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY229-600            |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33C 0,5W           |
| D 60019              | 830919780600                | DIODE STTA806DI            |
| WW.                  | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780600                | DIODE STTA806DI            |
| WW.                  | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60509              | 830921140600                | DIODE SF4006               |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B               |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500            |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10B 0,5W           |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| D 61566              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                  |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA16846                |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS431IZ-AP              |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53511              | 814050524900                | FERRITE BEAD               |
| L 53512              | 092401140400                | DR A AX-GA 10UH 10%        |
| L 53521              | 292031229700                | DROSSSEL 1,5 MH            |
| WW.                  | 292031229500                | CHOKE                      |
| L 53574              | 092468596300                | LINEARITAETSREGLER         |
| L 55514              | 092458160100                | LINEARITAETSREGLER         |
| L 60506              | 810498208100                | LINEARITY CONTROL          |
| L 60507              | 810498208000                | SPULE BRUECKE M.KERN       |
| L 60518              | 810498208000                | BRIDGE COIL W.CORE         |
| L 60528              | 292017119700                | O/W AUSKOPPELSPULE         |
| L 60812              | 814052499200                | E/W COUPLING COIL          |
| L 61511              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH        |
| L 61514              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH        |
| L 61521              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH        |
| L 61524              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH        |
| L 61527              | 292017119700                | FERRITE BEAD               |
| L 61533              | 814052499200                | SPEICHERDROSSSEL           |
| L 61538              | 814052499500                | STORAGE CHOKE              |
| L 61548              | 814052106800                | SIEB-DR 10UH 15%           |
| L 61548              | 814052105900                | FILTER CHOKE               |
| L 61549              | 814052499200                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61558              | 814052106800                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61558              | 814052105900                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61561              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61562              | 814050506500                | DAMPING BEAD               |
| L 61566              | 810498201400                | DR A AX-GA 47UH 5%         |
| L 61567              | 814050506500                | CHOKE                      |
| L 62501              | 295008359700                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| OK 22505             | 830600036200                | DAMPING BEAD               |
| WW.                  | 830600024200                | DR A AX-GA 47UH 5%         |
| OK 60531             | 830600001200                | CHOKE                      |
| OK 60546             | 830600001200                | ENTSTOER-DR 2X22MH         |
| OK 60805             | 830600061500                | INTERFERENCE CHOKE         |
| R 21512              | 870000754900                | OPTOKOPPLER                |
| R 21523              | 870532901800                | OPTOKOPPLER                |
| R 22501              | 831120001600                | OPTOKOPPLER                |
| R 22506              | 870022905700                | OPTOKOPPLER                |
| R 40502              | 873229600900                | OPTOKOPPLER                |
| R 50507              | 876642460500                | OPTOKOPPLER                |
| R 50508              | 876642460500                | OPTOKOPPLER                |
| R 50526              | 870042900500                | CHOKE                      |
| R 50529              | 876635705900                | CHOKE                      |
| R 52501              | 870532122300                | CHOKE                      |
| R 52503              | 873023923900                | CHOKE                      |
| R 52505              | 870536901700                | CHOKE                      |
| R 52506              | 870536901700                | CHOKE                      |
| R 53508              | 870042909700                | CHOKE                      |
| R 53511              | 870522702100                | CHOKE                      |
| R 53516              | 873028002100                | CHOKE                      |
| R 53521              | 870536925700                | CHOKE                      |
| R 54501              | 873500303300                | CHOKE                      |
| R 55512              | 870536926900                | CHOKE                      |
| R 55514              | 870123081700                | CHOKE                      |
| R 58501              | 876519810400                | CHOKE                      |
| R 58524              | 870001134500                | CHOKE                      |
| R 60502              | 870006935600                | CHOKE                      |
| R 60504              | 870006934100                | CHOKE                      |
| R 60508              | 873506730100                | CHOKE                      |
| R 60512              | 870000743200                | CHOKE                      |
| R 60802              | 831140107400                | CHOKE                      |
| R 60803              | 870042904500                | CHOKE                      |
| R 60804              | 870000740100                | CHOKE                      |
| R 60806              | 876504915300                | CHOKE                      |
| R 61508              | 879005005400                | CHOKE                      |
| R 61512              | 870042904900                | CHOKE                      |
| R 61518              | 870522732100                | CHOKE                      |
| R 61527              | 870536930100                | CHOKE                      |
| R 61533              | 873506404900                | CHOKE                      |
| R 62501              | 876504914500                | CHOKE                      |
| R 62502              | 831100501700                | CHOKE                      |
| R 62503              | 831140127500                | CHOKE                      |
| R 62549              | 876634915500                | CHOKE                      |
| SI 52501             | 831561202700                | CHOKE                      |
| SI 60501             | 831562000300                | CHOKE                      |
| SI 61521             | 831562022500                | CHOKE                      |
| SI 61524             | 831562102700                | CHOKE                      |
| SI 61538             | 831561820000                | CHOKE                      |
| SI 61561             | 831562022500                | CHOKE                      |
| SI 61566             | 831562022500                | CHOKE                      |
| SI 62501             | 831562250300                | CHOKE                      |
| T 21511              | 830340129900                | CHOKE                      |
| T 50528              | 830221054400                | CHOKE                      |
| T 50529              | 830221054300                | CHOKE                      |
| T 52503              | 830221068200                | CHOKE                      |
| T 53501              | 830262533100                | CHOKE                      |
| T 60506              | 830263829800                | CHOKE                      |
| TC 22503             | 831001000800                | CHOKE                      |
| TR 52501             | 092468679700                | CHOKE                      |
| TR 53500             | 292016800200                | CHOKE                      |
| TR 60500             | 292015819700                | CHOKE                      |
| WW.                  | 292016299700                | CHOKE                      |
| R 53521              | 870536925700                | CHOKE                      |
| R 54501              | 873500303300                | CHOKE                      |
| R 55512              | 870536926900                | CHOKE                      |
| R 55514              | 870123081700                | CHOKE                      |
| R 58501              | 876519810400                | CHOKE                      |
| R 58524              | 870001134500                | CHOKE                      |
| R 60502              | 870006935600                | CHOKE                      |
| R 60504              | 870006934100                | CHOKE                      |
| R 60508              | 873506730100                | CHOKE                      |
| R 60512              | 870000743200                | CHOKE                      |
| R 60802              | 831140107400                | CHOKE                      |
| R 60803              | 870042904500                | CHOKE                      |
| R 60804              | 870000740100                | CHOKE                      |
| R 60806              | 876504915300                | CHOKE                      |
| R 61508              | 879005005400                | CHOKE                      |
| R 61512              | 870042904900                | CHOKE                      |
| R 61518              | 870522732100                | CHOKE                      |
| R 61527              | 870536930100                | CHOKE                      |
| R 61533              | 873506404900                | CHOKE                      |
| R 62501              | 876504914500                | CHOKE                      |
| R 62502              | 831100501700                | CHOKE                      |
| R 62503              | 831140127500                | CHOKE                      |
| R 62549              | 876634915500                | CHOKE                      |
| SI 52501             | 831561202700                | CHOKE                      |
| SI 60501             | 831562000300                | CHOKE                      |
| SI 61521             | 831562022500                | CHOKE                      |
| SI 61524             | 831562102700                | CHOKE                      |
| SI 61538             | 831561820000                | CHOKE                      |
| SI 61561             | 831562022500                | CHOKE                      |
| SI 61566             | 831562022500                | CHOKE                      |
| SI 62501             | 831562250300                | CHOKE                      |
| T 21511              | 830340129900                | CHOKE                      |
| T 50528              | 830221054400                | CHOKE                      |
| T 50529              | 830221054300                | CHOKE                      |
| T 52503              | 830221068200                | CHOKE                      |
| T 53501              | 830262533100                | CHOKE                      |
| T 60506              | 830263829800                | CHOKE                      |
| TC 22503             | 831001000800                | CHOKE                      |
| TR 52501             | 092468679700                | CHOKE                      |
| TR 53500             | 292016800200                | CHOKE                      |
| TR 60500             | 292015819700                | CHOKE                      |
| WW.                  | 292016299700                | CHOKE                      |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| R 53521              | 870536925700                | MOW 0617 220 OHM 10%       |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512              | 870536926900                | MCW 0617 680 OHM 10%       |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 58524              | 870001134500                | KSW 0204 1 MOHM 5%         |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512              | 870000743200                | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60804              | 870000740100                | KSW 0207 1 OHM 5%          |
| R 60806              | 876504915300                | MSW SI 0414 2,2 MOHM       |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512              | 870042904900                | KSW NB 0207 100 OHM 5%     |
| R 61518              | 870522732100                | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527              | 870536930100                | MOW 0617 15 KOHM 10%       |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501              | 876504914500                | MSW SI 0414 1 MOHM 5%      |
| R 62502              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K27E2S11M5     |
| R 62549              | 876634915500                | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%    |
| SI 52501             | 831561202700                | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501             | 831562000300                | SI 5X20 T2A L 250V         |
| SI 61521             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524             | 831562102700                | SI LOET T2,5A 250V         |
| SI 61538             | 831561820000                | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501             | 831562250300                | SI 5X20 T3,15A H 250V      |
| T 21511              | 830340129900                | TRANS BF299G               |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B               |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B               |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS BD679A               |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 2SC5331              |
| T 60506              | 830263829800                | TRANS 2SK2699              |
| TC 22503             | 831001000800                | TRIAC BTB08-600CW F17      |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER VOGT           |
| TR 53500             | 292016800200                | TRANSFORMER DRIVER         |
| TR 60500             | 292015819700                | TRAFO DIODEN-SPLIT         |
| WW.                  | 292016299700                | TRANSFORMER DIODE SPLIT    |
| R 53521              | 870536925700                | SPERRWANDLERTRAFO          |
| R 54501              | 873500303300                | SPERRWANDLERTRAFO          |
| R 55512              | 870536926900                | B.O.TYPE CONVERTER         |
| R 55514              | 870123081700                | TRANSFORMER                |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective

Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040194800

Table with columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. It lists parts for chassis FS-Stereo CUC 1837 Digi 100 and TV Stereo CUC 1837 Digi 100, including BAUSTEIN SIGNAL, TASTSCHALTER, and FOLIE WAERMELEITEND.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. It lists various components like ELKO, KERKO, FOKO, and KERKO HV C with their respective material numbers and descriptions.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. It lists various electronic components like MELF DIODE, SMD TRANS, SMD DIODE, and DIODE with their material numbers and descriptions.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. It lists various electronic components like IC LM393P, IC TDA1684, IC TNY264, and various diodes with their material numbers and descriptions.

### Ersatzteilliste Spare Parts List

#### 6 / 2002

#### CHASSI-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 CHASSI-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040194900

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

|          |              |                            |
|----------|--------------|----------------------------|
| R 22506  | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%     |
| R 40502  | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%        |
| R 50507  | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50508  | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50526  | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529  | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%        |
| R 52501  | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 52503  | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505  | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%        |
| R 52506  | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%        |
| R 53508  | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511  | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516  | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521  | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5% LI     |
| R 54501  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512  | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5% LI     |
| R 55514  | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501  | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 58502  | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%       |
| R 60502  | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504  | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508  | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512  | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60801  | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802  | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803  | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806  | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508  | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512  | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518  | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527  | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533  | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501  | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502  | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503  | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549  | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V         |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V         |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V      |

|         |              |                      |
|---------|--------------|----------------------|
| T 21511 | 830340129900 | TRANS.BF299 G/PBF259 |
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538  |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537  |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A        |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331        |
| T 60506 | 830263829800 | TRANS 2SK2699        |

TC 22503 831001000800 TRIAC BTB08-600CW

TR 52501 092468679700 UEBERTRAGER  
TRANSFORMER

TR 53500 292016800300 TRAF0 DIODEN-SPLIT  
DIODE SPLIT TRANSFORMER

TR 60500 292015819700 SPERRWANDLERTRAFO  
REVERSE CONVERTER  
TRANSFORMER

TR 60801 292016299701 SPERRWANDLERTRAFO  
REVERSE CONVERTER  
TRANSFORMER

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>  | DESCRIPTION<br>  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040194900                |              | CHASSI-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                        | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100<br>NO SPARE PART                       |
| 0100.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2000.000             |              | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER   |
| 2200.000             |              | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529          |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              |  | WW.=OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              |  | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

|         |              |                              |
|---------|--------------|------------------------------|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 50526 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60528 | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |
| C 60529 | 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     |
| C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      |
| C 60802 | 865008112500 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

|          |              |                             |
|----------|--------------|-----------------------------|
| C 61511  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61512  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61514  | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 61521  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61524  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61561  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61562  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61563  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 61566  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 62501  | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62502  | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62521  | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548  | 866009823800 | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549  | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| CD 21501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21502 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |
| CD 21506 | 832531310300 | MELF DIODE BAV103           |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

CD 21666 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 40536 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 52503 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 53519 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 55503 830945504400 MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W  
CD 55504 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57501 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57503 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57504 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57506 830945515000 MELF Z-DIODE 15V B 0,5W  
CD 58501 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58504 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58507 830945502800 MELF Z-DIODE 2,7 B 0,5W  
CD 58511 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58512 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58521 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58522 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 60811 833010130200 MELF DIODE BAV 302  
CD 60812 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 61528 832538430100 SMD Z-DIODE BX284B30  
CD 61538 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 61548 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 61558 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 75051 830945505100 MELF-Z DIODE 2,1 C 0,5W  
CD 85513 830945505200 MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W

CIC 21660 830598600000 SMD IC 74LV00

CL 60504 810498233100 SMD DAEMPF-PERLE 0805

CT 21670 830100484800 SMD TRANS BC848B/ BC847B  
CT 40531 830100484800 SMD TRANS BC848B/ BC847B  
CT 40591 830100484800 SMD TRANS BC848B/ BC847B  
CT 44515 830100484800 SMD TRANS BC848B/ BC847B  
CT 57506 830100484800 SMD TRANS BC848B/ BC847B  
CT 58512 830100484800 SMD TRANS BC848B/ BC847B  
CT 60806 830100685800 SMD TRANS BC858C/ BC857C  
CT 61585 830100484800 SMD TRANS BC848B/ BC847B  
CT 85505 830100385800 SMD TRANS BC858B/ BC857B  
CT 85510 830100385800 SMD TRANS BC858B/ BC857B

D 21512 830921502000 DIODE 1N4004  
D 40532 830921504500 DIODE 1N4148  
D 50513 830951627200 DIODE BYV27/200  
D 52506 830921502000 DIODE 1N4004  
D 53508 830920100500 DIODE BA157  
D 53519 830970900300 Z DIODE ZY 51  
D 53571 830920435900 DIODE BY359 1500  
D 53572 830920423000 DIODE BY 229-600  
D 54501 830920100500 DIODE BA157  
D 55512 830972033300 Z DIODE 33 C 0,5W  
D 60019 830919780700 DIODE STTA806D  
D 60021 830919780700 DIODE STTA806D  
D 60509 830921140600 DIODE SF4006  
D 60512 830951675400 DIODE BYT53B  
D 60523 830856038400 GLR.SKB380C1500  
D 61503 830972009900 Z DIODE 10 B 0,5W  
D 61511 830951603800 DIODE BYV38  
D 61512 830951603800 DIODE BYV38  
D 61516 830951679800 DIODE BYT 08 P-1000  
D 61521 830919682000 DIODE STPR820D  
D 61524 830919682000 DIODE STPR820D  
D 61533 830920100500 DIODE BA157  
D 61561 830951717200 DIODE BYW172D  
D 61566 830951717200 DIODE BYW172D  
D 85501 830998411600 LE-DIODE L-115WEGW

IC 40510 830536729700 IC TDA7297  
IC 50510 830512597900 IC STV9379A  
IC 55510 830533814500 IC TDA8145

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

IC 58510 830520439300 IC LM393P  
IC 60510 830533464600 IC TDA16846  
IC 60801 830547026400 IC TNY264  
IC 60817 830546543100 IC TS4311Z-AP  
IC 61510 830520435700 IC LM358N  
IC 61535 830520497800 IC L4978  
IC 61545 830520497800 IC L4978  
IC 61555 830520497800 IC L4978  
IC 84501 830546123600 IC TSOP1236

L 53501 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6  
L 53502 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6  
L 53503 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6  
L 53511 814050524900 DR A AX-GA 10UH 10%  
L 53512 092401140400 DROSSEL 1,5 MH/COIL 1,5 MH  
L 53521 292031229700 LINEARITAETSREGLER  
L 53574 092468596100 BRUECKENSPULE M.KERN  
L 55514 092458160100 O/W AUSKOPPELSPULE  
L 60506 810498208100 FERRITPERLE 0,676UH LI  
L 60507 810498208000 FERRITPERLE 0,676UH  
L 60518 810498208000 FERRITPERLE 0,676UH

L 60528 292017119700 SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH  
L 60812 814052499200 STORAGE CHOKE EF25/11 1.8MH  
L 61511 810498201400 SIEB-DR 10UH 15%  
L 61514 810498201400 FILTER CHOKE 10UH 15%  
L 61521 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61524 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61527 814052499200 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61538 814052499500 DAMPING BEAD  
L 61548 814052105900 SIEB-DR 10UH 15%  
L 61561 814052106700 FILTER CHOKE 10UH 15%  
L 61562 814052105900 SPEICHER-DR 59UH 2,5A  
L 61566 814052106800 STORAGE CHOKE 59UH 2.5A  
L 61549 814052499200 SPEICHER-DR 67UH EF16  
L 61558 814052105900 STORAGE CHOKE 67UH EF16  
L 61558 814052105900 FILTER CHOKE 10UH 15%  
L 61558 814052105900 SPEICHER-DR 59UH 2,5A  
L 61558 814052106700 STORAGE CHOKE 59UH 2.5A  
L 61558 814052106700 SPEICHER-DR EF16 67UH 2.5A  
L 61558 814052106800 STORAGE CHOKE EF16 67UH 2.5A  
L 61561 810498201400 SPEICHER-DR 67UH EF16  
L 61561 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61562 814050506500 DAMPING BEAD  
L 61566 810498201400 DR A AX-GA 47UH 5%  
L 61566 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61567 814050506500 DAMPING BEAD  
L 62501 295008359700 DR A AX-GA 47UH 5%  
L 62501 295008359700 ENTSTOER-DR 2X22MH  
L 62501 295008359700 INTERFERENCE CHOKE 2X22MH

OK 22505 830600036200 OPTOKOPPLER TLP3063  
WW 830600024200 OPTOKOPPLER IL4216-X001  
OK 60531 830600001200 OPTOKOPPLER CNY17F1  
OK 60546 830600001200 OPTOKOPPLER CNY17F1  
OK 60805 830600061500 OPTOKOPPLER SFH615A-2  
R 21523 870532102000 MOW 0411 6,2 OHM 5%  
R 22501 831120001600 PTC DUO T251-A80-A10  
R 22504 870004912100 KSW 0411 100 KOHM 5%

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

R 22506 870022905700 KSW NB 0207 220 OHM 5%  
R 40502 873229600900 DRW 6,5 2,2 OHM 10%  
R 50507 876642460400 MSW 0207 1,3 OHM 1%  
R 50508 876642460400 MSW 0207 1,3 OHM 1%  
R 50527 870042900500 KSW NB 0207 1,5 OHM 5%  
R 50529 876635705300 MSW 0414 150 OHM 5%  
R 52501 870532122100 MOW 0411 6,8 OHM 5%  
R 52503 873023923900 DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  
R 52505 870536000800 MOW 0617 3,9 OHM 5%  
R 52506 870536000800 MOW 0617 3,9 OHM 5%  
R 53508 870042909700 KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  
R 53511 870522702100 MOW 0411 6,8 OHM 5%  
R 53516 873028002100 DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%  
R 53521 870536906300 MOW 0617 390 OHM 5% LI  
R 54501 873500303300 DRW 0,75W 0,33 OHM 10%  
R 55512 870536906500 MOW 0617 470 OHM 5% LI  
R 55514 870123081700 NKS 3,4 7 OHM 5%  
R 58501 876519810400 MSW 0207 20 KOHM 1%  
R 58502 876519808600 MSW 0207 3,6 KOHM 1%  
R 60502 870006935600 KSW 0617 3 MOHM 2%  
R 60504 870006934100 KSW 0617 680 KOHM 2%  
R 60508 873506730100 DRW 7 15 KOHM 10%  
R 60512 870000743200 KSW 0207 20 OHM 5%  
R 60801 876521212700 MSW 0411 180 KOHM 5%  
R 60802 831140107400 VDR SIOV-S07K385GS3  
R 60803 870042904500 KSW NB 0207 68 OHM 5%  
R 60806 876504915300 MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE  
R 61508 879005005400 ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  
R 61512 870042904900 KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  
R 61518 870522732100 MOW 0411 100 KOHM 10%  
R 61527 870536930100 MOW 0617 15 KOHM 10% LI  
R 61533 873506404900 DRW 4 100 OHM 5%  
R 62501 876504914500 MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  
R 62502 831100501700 NTC 4,7 OHM 30%  
R 62503 831140127500 VDR SIOV-S14K275E2S11M5  
R 62549 876634915500 MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI

SI 52501 831561202700 SI LOET T315MA 250V  
SI 60501 831562000300 SI 5X20 T2A L 250V  
SI 61521 831562022500 SI LOET T2A 250V  
SI 61524 831562102700 SI LOET T2,5A 250V  
SI 61538 831561820000 SI LOET T1A 250V  
SI 61561 831562022500 SI LOET T2A 250V  
SI 61566 831562022500 SI LOET T2A 250V  
SI 62501 831562250300 SI 5X20 T3,15A H 250V

T 21511 830340129900 TRANS.BF299 G/PBF259  
T 50528 830221054400 TRANS BD544B/ BD538  
T 50529 830221054300 TRANS BD543B/ BD537  
T 52503 830221068200 TRANS.BD 679A  
T 53501 830262533100 TRANS 2SC5331  
T 60506 830263829800 TRANS 2SK2699

TC 22503 831001000800 TRIAC BTB08-600CW

TR 52501 092468679700 UEBERTRAGER  
TRANSFORMER  
TR 53500 292016800300 TRAF0 DIODEN-SPLIT  
DIODE SPLIT TRANSFORMER  
TR 60500 292015819700 SPERRWANDLERTRAF0  
REVERSE CONVERTER  
TRANSFORMER  
TR 60801 292016299701 SPERRWANDLERTRAF0  
REVERSE CONVERTER  
TRANSFORMER

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### CHASSI-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 CHASSI-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040195000

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040195000                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1837 DIGI 100 KEIN E-TEIL                    | CHASSIS TV STEREO CUC 1837 DIGI 100 NO SPARE PART                    |
| 0100.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-   |
| 0240.000             |              | 293033994200                |              | KOPFHUERBUCHSE 3,5 C,SCHALTER                                      | HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH                                      |
| 0241.000             |              | 293031680503                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                                    | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R                                      |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                     | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2000.000             | △            | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER   |
| 2200.000             |              | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/ D61516/61521/61524/IC50510/ T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/ D61516/61521/61524/IC50510/ T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/ D61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/ D61524/IC50510/T50528/50529       |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                    |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |

WW.=WAHLWEISE

X=SIEH GESENDERTE E-LISTE

WW.=OPTIONAL

X=SEE SEPARATE PARTS LIST

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V    |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   | C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 53571              | 851591471900                | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50,-20% 25V |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50,-20% 25V |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62501              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF 20% 275VW |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62502              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF 20% 275VW |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62521              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V     |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62548              | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V     |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62549              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V     |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |                      |                             |                              |
| C 60528              | 8443300315000               | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148           |
| C 60529              | 851179301800                | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     | CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148           |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      | CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148           |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV103            |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION    |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                  | L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA1684                 | L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                  | L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP              |                      |                             | FERRITE BEAD                  |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  | L 53511              | 810450524900                | DR A AX-GA 10UH 10%           |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   | L 53512              | 092401140400                | DROSSEL 1,5 MH/COIL 1,5 MH    |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   | L 53521              | 292031229700                | LINEARITAETSREGLER            |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   | WW.                  | 292031229500                | LINEARITAETSREGLER            |
| IC 84501             | 830546123600                | IC TSOP1236                | L 53574              | 092468596100                | BRUECKENSPULE M.KERN          |
|                      |                             |                            | L 55514              | 092458160100                | BRIDGE COIL W. CORE           |
|                      |                             |                            | L 60506              | 810498208100                | O/W AUSKOPPELSPULE            |
|                      |                             |                            | L 60507              | 810498208000                | E/W DECOUPLING COIL           |
|                      |                             |                            | L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH LI        |
|                      |                             |                            | L 60528              | 292017119700                | FERRITPERLE 0,676UH           |
|                      |                             |                            | L 60812              | 814052499200                | FERRITE BEAD                  |
|                      |                             |                            |                      |                             | SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH |
|                      |                             |                            |                      |                             | STORAGE CHOKE EF25/11 1.8MH   |
|                      |                             |                            |                      |                             | SIEB-DR 10UH 15%              |
|                      |                             |                            |                      |                             | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
|                      |                             |                            | L 61511              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
|                      |                             |                            | L 61514              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
|                      |                             |                            | L 61521              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
|                      |                             |                            | L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
|                      |                             |                            |                      |                             | DAMPING BEAD                  |
|                      |                             |                            | L 61527              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%              |
|                      |                             |                            | L 61538              | 814052499500                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
|                      |                             |                            |                      |                             | SIEB-DR 330UH                 |
|                      |                             |                            | L 61548              | 814052105900                | FILTER CHOKE 330UH            |
|                      |                             |                            |                      |                             | SPEICHER-DR 59UH 2,5A         |
|                      |                             |                            |                      |                             | STORAGE CHOKE 59UH 2,5A       |
|                      |                             |                            | WW.                  | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH EF16         |
|                      |                             |                            |                      |                             | STORAGE CHOKE 67UH EF16       |
|                      |                             |                            | L 61549              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%              |
|                      |                             |                            | L 61558              | 814052105900                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
|                      |                             |                            |                      |                             | SPEICHER-DR 59UH 2,5A         |
|                      |                             |                            |                      |                             | STORAGE CHOKE 59UH 2,5A       |
|                      |                             |                            | WW.                  | 814052106700                | SPEICHER-DR EF16 67UH 2,5A    |
|                      |                             |                            |                      |                             | STORAGE CHOKE EF16 67UH 2,5A  |
|                      |                             |                            | WW.                  | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH EF16         |
|                      |                             |                            |                      |                             | STORAGE CHOKE 67UH EF16       |
|                      |                             |                            | L 61562              | 814050506500                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
|                      |                             |                            | L 61566              | 810498201400                | DAMPING BEAD                  |
|                      |                             |                            | L 61567              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
|                      |                             |                            | L 62501              | 295008395700                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
|                      |                             |                            |                      |                             | DAMPING BEAD                  |
|                      |                             |                            |                      |                             | DR A AX-GA 47UH 5%            |
|                      |                             |                            |                      |                             | ENTSTOER-DR 2X22MH            |
|                      |                             |                            |                      |                             | INTERFERENCE CHOKE 2X22MH     |
| OK 22505             | 830600036200                | OPTOKOPPLER TLP3063        | OK 22505             | 8306000024200               | OPTOKOPPLER IL4216-X001       |
| WW.                  |                             |                            | OK 60531             | 830600001200                | OPTOKOPPLER CNY17F1           |
| OK 60546             | 830600001200                | OPTOKOPPLER CNY17F1        | OK 60546             | 830600001200                | OPTOKOPPLER CNY17F1           |
| OK 60805             | 830600061500                | OPTOKOPPLER SFH615A-2      | OK 60805             | 830600061500                | OPTOKOPPLER SFH615A-2         |
| R 21523              | 870532122100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%        | R 21523              | 870532122100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%           |
| R 22501              | 831120001600                | PTC DUO T251-AB0-A10       | R 22501              | 831120001600                | PTC DUO T251-AB0-A10          |
| R 22504              | 870004912100                | KSW 0411 100 KOHM 5%       | R 22504              | 870004912100                | KSW 0411 100 KOHM 5%          |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |   |              |   |
|----------|---|--------------|---|
| R 22506  | △ | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%                                |
| R 40502  | △ | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%                                   |
| R 50507  | △ | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%                                   |
| R 50508  | △ | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%                                   |
| R 50526  | △ | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%                                |
| R 50529  | △ | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%                                   |
| R 52501  | △ | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%                                   |
| R 52503  | △ | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%                               |
| R 52505  | △ | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%                                   |
| R 52506  | △ | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%                                   |
| R 53508  | △ | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST                             |
| R 53511  | △ | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%                                   |
| R 53516  | △ | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%                              |
| R 53521  | △ | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5% LI                                |
| R 54501  | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%                                |
| R 55512  | △ | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5% LI                                |
| R 55514  | △ | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%                                      |
| R 58501  | △ | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%                                   |
| R 58502  | △ | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%                                  |
| R 60502  | △ | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%                                    |
| R 60504  | △ | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%                                  |
| R 60508  | △ | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%                                     |
| R 60512  | △ | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%                                    |
| R 60801  | △ | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%                                  |
| R 60802  | △ | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3                                   |
| R 60803  | △ | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%                                 |
| R 60806  | △ | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE                              |
| R 61508  | △ | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN                               |
| R 61512  | △ | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST                             |
| R 61518  | △ | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%                                 |
| R 61527  | △ | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI                               |
| R 61533  | △ | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%                                      |
| R 62501  | △ | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE                             |
| R 62502  | △ | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%                                       |
| R 62503  | △ | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5                               |
| R 62549  | △ | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI                            |
|          |   |              |   |
| SI 52501 | △ | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V                                   |
| SI 60501 | △ | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V                                    |
| SI 61521 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V                                      |
| SI 61524 | △ | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V                                    |
| SI 61538 | △ | 831561820000 | SI LOET T1A 250V                                      |
| SI 61561 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V                                      |
| SI 61566 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V                                      |
| SI 62501 | △ | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V                                 |
|          |   |              |   |
| T 21511  | △ | 830340129900 | TRANS.BF299 G/PBF259                                  |
| T 50528  | △ | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538                                   |
| T 50529  | △ | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537                                   |
| T 52503  | △ | 830221068200 | TRANS.BD 679A   |
| T 53501  | △ | 830262533100 | TRANS 2SC5331   |
| T 60506  | △ | 830263829800 | TRANS 2SK2699   |
|          |   |              |   |
| TC 22503 | △ | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW                                     |
|          |   |              |   |
| TR 52501 | △ | 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER                            |
| TR 53500 | △ | 292016800300 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>DIODE SPLIT TRANSFORMER         |
| TR 60500 | △ | 292015819700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
| TR 60801 | △ | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

### Ersatzteilliste Spare Parts List

## 7 / 2002

### CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838 CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838

 ERSETZT AUSGABE 11/2000  
 SUBSTITUTE EDITION 11/2000

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040112200

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D  | DESCRIPTION<br>GB  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 297040112200                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL           | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART          |
| 0100.000             |              | 295042022200                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER  | MODULE SIGNAL/IF+TUNER   |
| 0400.000             |              | 295042034300                | X            | BAUSTEIN FEATURE  | MODULE FEATURE   |
| 0450.000             |              | 297006520102                |              | HALTER BAUSTEIN   | HOLDER MODULE  |
| 0900.000             |              | 295042062100                | X            | BAUSTEIN PIP/VGA  | MODULE PIP/VGA   |
| 1000.000             | △            | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                  | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
|                      |              | 293050254300                |              | DYNAMISCHE FOKUSSIERUNGSPLATTE<br>KEIN E-TEIL                   | DYNAMIC FOCUSING BOARD<br>NO SPARE PART                          |
| 2200.000             | △            | 293033996601                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER                                       | APPLIANCE PLUG   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506  | MOUNTING CLIP T53501/60506                                       |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510   | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506                                  | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506                                 |
|                      |              |                             |              | D61516/61521/61524<br>IC50510/T50528/50529                      | D61516/61521/61524<br>IC50510/T50528/50529                       |
|                      |              |                             |              | MONTAGECLIP T52503  | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2450.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019   | ISOLATION D60019   |
| 2460.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021   | ISOLATION D60021   |
| 2465.000             |              | 293031561800                |              | FOLIE WAERMELEITEND D60506                                      | FOIL HEAT CONDUCTING D60506                                      |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529 | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529 |
|                      |              |                             |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572                                      | FOIL HEAT CONDUCTING D53572                                      |
| 2480.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571                                      | FOIL HEAT CONDUCTING D53571                                      |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571                                      | FOIL HEAT CONDUCTING D53571                                      |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                |

 X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
 WW. = WAHLWEISE

 X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
 WW. = OPTIONAL

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |   |
|---------|--------------|---|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V                     |
| C 50512 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V                     |
| C 50526 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V                     |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V              |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V            |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV                |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V               |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV                |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V               |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV                |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV                |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV               |
| C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV               |
| C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV               |
| C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV               |
| C 60528 | △            | 844330315000 ELKO SNT #3 150UF 20% 450V |
| C 60529 | △            | 851179301800 MP3 0,1UF 20% 250V         |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                                       |
|---------|--------------|---------------------------------------|
| C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV               |
| C 60802 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV             |
| C 61511 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV              |
| C 61512 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV              |
| C 61514 | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V             |
| C 61521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV              |
| C 61522 | 845209705500 | ELKO #16 600/680UF 63V                |
| C 61524 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV              |
| C 61561 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV              |
| C 61562 | 845209701500 | ELKO #39 1000UF 25V                   |
| C 61563 | 845209701500 | ELKO #39 1000UF 25V                   |
| C 61566 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV              |
| C 62501 | △            | 851179304700 FOKO MP3 0,47UF20%250V   |
| C 62502 | △            | 851179304700 FOKO MP3 0,47UF20%250V   |
| C 62521 | △            | 866009823400 KERKO SI 1000PF 20% 400V |
| C 62548 | △            | 866009823800 KERKO SI 2200PF 20% 400V |
| C 62549 | △            | 866009823400 KERKO SI 1000PF 20% 400V |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| C 64001              | △ 850220006600              | FOKO WIMADUR 1500PF 6000V  |
| C 64002              | △ 850220006600              | FOKO WIMADUR 1500PF 6000V  |
| C 64006              | 851591160900                | FOKO FKP1 180PF 2000V      |
| CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV103          |
| CD 21636             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21639             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W     |
| CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15VB 0,5W     |
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7B 0,5W     |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60811             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 61528             | 832538433100                | SMD Z-DIODE BZX84B33       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1C 0,5W     |
| CD 85513             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1C 0,5W     |
| CIC21660             | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CT 21635             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/BC857C    |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 61575             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 61576             | 830119602000                | SMD TRANS FETBSN20         |
| CT 61580             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B    |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B    |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B    |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY51               |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY229-600            |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 54511              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33C 0,5W           |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| WW.                  | 830919780600                | DIODE STTA806DI            |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| WW.                  | 830919780600                | DIODE STTA806DI            |
| D 60506              | 830982088000                | DIODE MUR 880              |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B               |
| D 60523              | 830856038400                | GLR_SKB380C1500            |
| D 60812              | 830951802100                | DIODE BYV10-60             |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10B 0,5W           |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561              | △ 830951717200              | DIODE BYW172D              |
| D 61563              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 61566              | △ 830951717200              | DIODE BYW172D              |
| D 61568              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 64010              | 830966306800                | Z-DIODE BZT03D68           |
| D 64011              | 830920002100                | DIODE BAV21                |
| D 64012              | 830920002100                | DIODE BAV21                |
| D 64013              | 830920002100                | DIODE BAV21                |
| D 64014              | 830920002100                | DIODE BAV21                |
| FS 64001             | 293032300200                | FUNKENSTRECKE 1,6KV        |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                  |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA16846                |
| IC 60801             | 830547025300                | IC TNY253                  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP              |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  |
| L 53511              | 814050524900                | DR A AX-GA 10UJH 10%       |
| L 53512              | 092401144040                | DROSSEL 1,5 MH/CHOKE       |
| L 53521              | 292031229700                | LINEARITAETSDREGLER        |
| L 53574              | 092468596300                | LINEARITY CONTROL          |
| L 55514              | 092458160100                | SPULE BRUECKE M.KERN       |
| L 60506              | 297017390800                | BRIDGE COIL W.CORE         |
| L 60518              | 810498201400                | O/W AUSKOPPELSPULE         |
| L 60528              | △ 292017119700              | E/W COUPLING COIL          |
| L 60812              | 814052499200                | DAEMPF-PERLE UV 930 30     |
| L 61511              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61514              | 810498201400                | DAMPING BEAD               |
| L 61521              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61527              | 814052499200                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61538              | 814052499500                | DAMPING BEAD               |
| L 61548              | 814052105900                | SIEB-DROSSEL 10UH          |
| L 61548              | 814052106800                | DIODE BA157                |
| L 61549              | 814052499200                | DIODE BA157                |
| L 61558              | 814052106800                | DIODE BY359 1500           |
| L 61558              | 814052106700                | DIODE BY229-600            |
| L 61558              | 814052105900                | DIODE BA157                |
| L 61561              | 810498201400                | DIODE BA157                |
| L 61562              | 814050506500                | DIODE BYV10-60             |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102  |
| L 61567              | 814050506500                | DAMPING BEAD               |
| L 62501              | △ 295008359700              | DR A AX-GA 47UH 5%         |
| L 62527              | 814053006600                | ENTSTOERER-DROSSEL 2X22MH  |
| OK 22505             | △ 830600024200              | INTERFERENCE CHOKE         |
| OK 60531             | △ 830600001200              | BREITBAND-DROSSELSPULE     |
| OK 60546             | △ 830600001200              | WIDE BAND CHOKE COIL       |
| OK 60805             | △ 830600061500              | OPTOKOPPLER IL4216-X001    |
| R 21512              | 870000754900                | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| R 21523              | △ 870532901700              | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| R 22501              | △ 831120001800              | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| R 40502              | △ 873229600900              | OPTOKOPPLER SFH615A-2      |
| R 50507              | △ 876642460500              | OPTO COUPLER               |
| R 50508              | △ 876642460500              | KSW 0207 1,5 MOHM 5%       |
| R 50526              | △ 870042900500              | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529              | △ 870536905500              | MOW 0617 180 OHM 5%        |
| R 52501              | △ 870532901700              | MOW 0411 4,7 OHM 5%        |
| R 52503              | △ 873023923900              | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505              | △ 870536901600              | MOW 0617 4,3 OHM 5%        |
| R 52506              | △ 870536901600              | MOW 0617 4,3 OHM 5%        |
| R 53508              | △ 870042909700              | KSW NB 0207 10 KOHM 5%     |
| R 53516              | △ 873028002100              | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521              | △ 870536906300              | MOW 0617 390 OHM 5%        |
| R 54501              | △ 873500303300              | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 54511              | △ 873500303300              | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512              | △ 870536906500              | MOW 0617 470 OHM 5%        |
| R 55514              | △ 870123081700              | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 58502              | 876519808600                | MSW 0207 3,6 KOHM 1%       |
| R 58524              | 870001134500                | KSW 0204 1 MOHM 5%         |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512              | 870004903200                | KSW 0411 20 OHM 5%         |
| R 60802              | △ 831140107400              | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803              | △ 870042904500              | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM        |
| R 61512              | △ 870042904900              | KSW NB 0207 100 OHM 5%     |
| R 61527              | △ 870536930100              | MOW 0617 15 KOHM 10%       |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 61572              | 879005004000                | ESTR.SK10-A 2,2 KOHM LIN   |
| R 62501              | △ 876504914500              | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503              | △ 831140127500              | VDR SIOV-S14K275E2         |
| R 62549              | △ 876634915500              | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%    |
| R 64006              | △ 293035521200              | FOKUS-FUSSPUNKTREGLER      |
| SI 52501             | △ 831561202700              | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501             | △ 831562000300              | SI SX20 T2A L 250V         |
| SI 61521             | △ 831562022500              | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524             | △ 831562102700              | SI LOET T2,5A 250V         |
| SI 61538             | △ 831561820000              | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561             | △ 831562022500              | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566             | △ 831562022500              | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501             | △ 831562250300              | SI SX20 T3,15A H 250V      |
| T 21511              | 830340129900                | TRANS BF299G               |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B               |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B               |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS BD679A               |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 2SC5331              |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| T 60506              | 830263829900                | TRANS 2SK2699              |
| T 61505              | 830225425400                | TRANS FETBSN254A           |
| T 64016              | 830328763900                | TRANS BC639                |
| T 64110              | 830320554800                | TRANS BC548B/BC547B        |
| TC 22503             | △ 831001000800              | TRIAC BTB08-600CW          |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER                |
| TR 53500             | △ 292016800701              | TRANSFORMER DRIVER         |
| TR 60500             | △ 292015849700              | DIODEN-SPLIT TRAF0         |
| TR 60800             | △ 292016249700              | TRANSFORMER DIODE SPLIT    |
| TR 64001             | △ 292014499700              | SPERRWANDLERTRAF0          |
|                      |                             | B.O.TYPE CONVERTER         |
|                      |                             | TRANSFORMER                |
|                      |                             | SPERRWANDLERTRAF0 STANDBY  |
|                      |                             | B.O.TYPE CONVERTER         |
|                      |                             | TRANSFORMER STANDBY        |
|                      |                             | FOKUSSIONSUEBERTRAGER      |
|                      |                             | FOCUSING TRANSFORMER       |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

TV

7 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC1838 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC1838 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040115200

| POS. NR.<br>POS. NO.  | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>ⓓ   | DESCRIPTION<br>ⓓ   |
|---|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
| 297040115200  |              |                             |              |  |  |
| CHASSIS-FS-STEREO CUC 1838 DIGI 100 CHASSIS TV STEREO CUC 1838 DIGI 100 |              |                             |              |  |  |
| KEIN E-TEIL NO SPARE PART   |              |                             |              |  |  |
| 0100.000  |              | 295042022100                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF+TUNER   |
| 0400.000  |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000  |              | 297006520103                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000  |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2200.000  | Δ            | 293033996601                |              | NETZ EINBAUGERÄTESTECKER   | APPLIANCE PLUG W WIRE  |
| 2400.000  |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000  |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000  |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000  |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000  |              | 293031561600                |              | INSULIERUNG D60019   | INSULATION D60019  |
| 2445.000  |              | 293031561700                |              | INSULIERUNG D60021   | INSULATION D60021  |
| 2450.000  |              | 293031562200                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529               | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529                |
| 2460.000  |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000  |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000  |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
| 2490.000  |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |

WW.=WAHLWEISE  
X=SIHE GESONDERTE E-LISTEWW.=OPTIONAL  
X=SEE SEPARATE PARTS LIST

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 50512              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50526              | 845299865000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 62501 Δ            | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2.5% 2000V   | C 62502 Δ            | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 53571              | 851591471900                | FOKO FKP1 0,012UF 3.5% 2000V | C 62521 Δ            | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62548 Δ            | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 62549 Δ            | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |                      |                             |                             |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    | CD 21636             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W     |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60528 Δ            | 844330315000                | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60529 Δ            | 851179301800                | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     | CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      | CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15V B 0,5W     |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V    | CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7 B 0,5W     |
| C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V  | CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 60811             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BZX84B30       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W    |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CT 21635             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 21650             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21658             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 21621              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 21622              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY 51              |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY 229-600           |
| D 54601              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33 C 0,5W          |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60506              | 830982088000                | DIODE MUR 880 WW.BYT 08 P  |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B               |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500            |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10 B 0,5W          |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820              |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820              |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561 Δ            | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| D 61566 Δ            | 830951717200                | DIODE BYW172D              |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                  |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA16846                |
| IC 60801             | 830547025300                | IC TNY253                  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS431Z-AP               |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3.5X6 |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3.5X6 |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3.5X6 |

|         |              |                            |
|---------|--------------|----------------------------|
| L 53511 | 814050524900 | DR A AX-GA 10UH 10%        |
| L 53512 | 092401140400 | DROSSEL 1,5 MH/COIL 1.5 MH |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                  |
|----------------------|-----------------------------|---|
| L 53521              | 292031229700                | LINEARITAETSREGLER<br>LINEARITY CONTROL     |
| L 53574              | 092468596601                | BRUECKENSPULE M.KERN<br>BRIDGE COIL W. CORE |
| L 55514              | 092458160100                | O/W AUSKOPPELSPULE<br>E/W DECOUPLING COIL   |
| L 60506              | 297017390800                | DAEMPF-PERLE<br>DAMPING BEAD                |
| L 60518              | 810498205700                | FERRITPERLE 3,6UH<br>FERRITE BEAD           |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                                   |
|----------------------|-----------------------------|--|
| L 60528 Δ            | 292017119700                | SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH<br>STORAGE CHOKE EF25/11 1.8MH |
| L 60812              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%<br>FILTER CHOKE 10UH 15%                    |
| L 61511              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                    |
| L 61514              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                    |
| L 61521              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                    |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                    |
| L 61527              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%<br>FILTER CHOKE 10UH 15%                    |
| L 61538              | 814052499500                | SIEB-DR 330UH<br>FILTER CHOKE 330UH                          |
| L 61548              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A<br>STORAGE CHOKE 59UH 2.5A             |
| L 61548              | 814052106800                | WW. SPEICHER-DR 67UH EF16<br>STORAGE CHOKE 67UH EF16         |
| L 61549              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%<br>FILTER CHOKE 10UH 15%                    |
| L 61558              | 814052106700                | SPEICHER-DR EF16 67UH 2,5A<br>STORAGE CHOKE EF16 67UH 2.5A   |
| L 61558              | 814052105900                | WW. SPEICHER-DR 59UH 2,5A<br>STORAGE CHOKE 59UH 2.5A         |
| L 61558              | 814052106800                | WW. SPEICHER-DR 67UH EF16<br>STORAGE CHOKE 67UH EF16         |
| L 61561              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                    |
| L 61562              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%   |
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                    |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                       |
|----------------------|-----------------------------|--|
| L 61567              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%                               |
| L 62501 Δ            | 295008359700                | ENTSTORER-DR 2X22MH<br>INTERFERENCE CHOKE 2X22MH |
| L 62527              | 814052540600                | BREITBAND-DR<br>WIDE-BAND CHOKE                  |

|            |              |                             |
|------------|--------------|-----------------------------|
| OK 22505 Δ | 830600036200 | OPTOKOPPLER TLP3063         |
| OK 22505 Δ | 830600024200 | WW. OPTOKOPPLER IL4216-X001 |
| OK 60531 Δ | 830600001200 | OPTOKOPPLER CNY17F1         |
| OK 60546 Δ | 830600001200 | OPTOKOPPLER CNY17F1         |
| OK 60805 Δ | 830600061500 | OPTOKOPPLER SFH615A-2       |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| R 21523 Δ            | 870532102000                | MOW 0411 6,2 OHM 5%        |
| R 22501 Δ            | 831120001600                | PTC DUO T251-A80-A10       |
| R 22504              | 870004912100                | KSW 0411 100 KOHM 5%       |
| R 22506 Δ            | 870022905700                | KSW NB 0207 220 OHM 5%     |
| R 40502 Δ            | 873229600900                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%        |
| R 50507 Δ            | 876642460600                | MSW 0207 1,6 OHM 1% ST     |
| R 50508 Δ            | 876642460600                | MSW 0207 1,6 OHM 1% ST     |
| R 50526 Δ            | 870042900500                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529 Δ            | 876635705900                | MSW 0411 270 OHM 5%        |
| R 52501 Δ            | 870532901700                | MOW 0411 4,7 OHM 5%        |
| R 52503 Δ            | 873023923900                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505 Δ            | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI     |
| R 52506 Δ            | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI     |
| R 53508 Δ            | 870042909700                | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511 Δ            | 870522702100                | MOW 0411 6,                |



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                           |
|---------|----------------|---------------------------|
| R 54501 | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%    |
| R 55512 | △ 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5% LI    |
| R 55514 | △ 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%          |
| R 58501 | 876519810400   | MSW 0207 20 KOHM 1%       |
| R 60502 | 870006935600   | KSW 0617 3 MOHM 2%        |
| R 60504 | 870006934100   | KSW 0617 680 KOHM 2%      |
| R 60508 | 873506730100   | DRW 7 15 KOHM 10%         |
| R 60512 | 870004903200   | KSW 0411 20 OHM 5%        |
| R 60528 | 876504414100   | MSW 0411 680 KOHM 5%      |
| R 60801 | 876521212700   | MSW 0411 180 KOHM 5%      |
| R 60802 | △ 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3       |
| R 60803 | △ 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%     |
| R 60804 | △ 870042900100 | KSW NB 0207 1 OHM 5%      |
| R 61508 | 879005005400   | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN   |
| R 61512 | △ 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST |

|         |                |                           |
|---------|----------------|---------------------------|
| R 61518 | 870522732100   | MOW 0411 100 KOHM 10%     |
| R 61527 | △ 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI   |
| R 61533 | 873506404900   | DRW 4 100 OHM 5%          |
| R 62501 | △ 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE |

|         |                |                            |
|---------|----------------|----------------------------|
| R 62502 | 831100501700   | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503 | △ 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549 | △ 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |

|          |                |                       |
|----------|----------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |                     |
|---------|--------------|---------------------|
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538 |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537 |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS.BD 679A       |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331       |
| T 60506 | 830263829900 | TRANS 2SK2699       |

|          |                |                   |
|----------|----------------|-------------------|
| TC 22503 | △ 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|----------------|-------------------|

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| TR 52501 | △ 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER                                  |
| TR 53500 | △ 292016800300 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>DIODE SPLIT TRANSFORMER               |
| TR 60500 | △ 292015859701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER       |
| TR 60800 | △ 292016249700 | SPERRWANDLERTRAFO E16/5<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

## Ersatzteilliste Spare Parts List

6 / 2002

## CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838 CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040115300

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040115300                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL                | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART                |
| 0200.000             |              | 295042622100                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL/IF+TUNER   |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0450.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                       | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC 40510   |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529  | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529  |
| WW.                  |              | 293031531802                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC 50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC 50510/T50528/50529 |
| 2450.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2455.000             |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021  |
| WW.                  |              | 293031561700                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATION D60019/60021  |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529       |
| 2480.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                      |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501   | FOIL HEAT CONDUCTING T53501  |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                      |
| 2495.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE                      | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL                          |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |                |                              |
|---------|----------------|------------------------------|
| C 40502 | 845299615000   | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512 | 845299615000   | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50526 | 845299865000   | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 53512 | 851591160200   | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571 | 851591471900   | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509 | 851591104000   | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512 | 865008111100   | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518 | 851591140300   | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |
| C 60519 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60524 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60526 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60527 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60528 | △ 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |
| C 60529 | △ 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V      |
| C 60801 | 865006703100   | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      |
| C 60802 | 865008112500   | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 61511 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 61512 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 61514 | 851591103800   | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V    |
| C 61521 | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |                |                                |
|----------|----------------|--------------------------------|
| C 61522  | 845209705500   | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |
| C 61524  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61561  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61562  | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 61563  | 845209701500   | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 61566  | 865006704600   | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 62501  | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 62502  | △ 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 62521  | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |
| C 62548  | △ 866009823800 | KERKO SI 2200PF 20% 400V       |
| C 62549  | △ 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |
| CD 21636 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 21666 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 40536 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 52503 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 53519 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 55503 | 830945504400   | MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W         |
| CD 55504 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57501 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57503 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57504 | 833050414800   | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57506 | 830945515000   | MELF Z-DIODE 15V B 0,5W        |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION











Ersatzteilliste  
Spare Parts List

7 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040190200

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |                             |
|----------|--------------|-----------------------------|
| OK 22505 | 830600036200 | OPTOKOPPLER                 |
| OK 22505 | 830600024200 | WW. OPTOKOPPLER             |
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPPLER                 |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPPLER                 |
| OK 60805 | 830600061500 | OPTOKOPPLER<br>OPTO COUPLER |
| R 21512  | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%        |
| R 21523  | 870532901900 | MOW 0411 5,6 OHM 5%         |
| R 22501  | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110     |
| R 22504  | 870004912100 | KSW 0411 100 KOHM 5%        |
| R 22506  | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%      |
| R 40502  | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%         |
| R 50507  | 876642460600 | MSW 0207 1,6 OHM 1%         |
| R 50508  | 876642460600 | MSW 0207 1,6 OHM 1%         |
| R 50526  | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%      |
| R 50529  | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%         |
| R 52501  | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%         |
| R 52503  | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%     |
| R 52505  | 870536901300 | MOW 0617 3,3 OHM 5%         |
| R 52506  | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%         |
| R 53508  | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%      |
| R 53511  | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%         |
| R 53516  | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%    |
| R 53521  | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%         |
| R 54501  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%      |
| R 54511  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%      |
| R 55512  | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%         |
| R 55514  | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%            |
| R 58501  | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%         |
| R 58524  | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%          |
| R 60502  | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%          |
| R 60504  | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%        |
| R 60508  | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%           |
| R 60512  | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%          |
| R 60801  | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%        |
| R 60802  | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3         |
| R 60803  | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%       |
| R 60804  | 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%           |
| R 60806  | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM        |
| R 61508  | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN     |
| R 61512  | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%      |
| R 61518  | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%       |
| R 61527  | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%        |
| R 61533  | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%            |
| R 62501  | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%       |
| R 62502  | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%             |
| R 62503  | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5     |
| R 62549  | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%     |
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V         |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V          |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V            |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V          |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V            |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V            |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V            |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V       |
| T 50528  | 830221054400 | TRANS BD544B                |
| T 50529  | 830221054300 | TRANS BD543B                |
| T 52503  | 830221068200 | TRANS BD679A                |
| T 53501  | 830262533100 | TRANS 2SC5331               |
| T 60506  | 830263829800 | TRANS 2SK2699               |
| T 64016  | 830328763900 | TRANS BC639                 |
| T 64110  | 830320554800 | TRANS BC548B/BC547B         |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |  |
|----------|--------------|--|
| TC 22503 | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17                                |
| TR 52501 | 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER DRIVER                    |
| TR 53500 | 292016800601 | DIODEN-SPLIT TRAF0<br>TRANSFORMER DIODE SPLIT        |
| TR 60500 | 292015849702 | SPERRWANDLERTRAF0<br>SPERRWANDLERTRAF0               |
| TR 60801 | 292016299701 | STANDBY<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER STANDBY |
| TR 64001 | 292014499700 | FOKUSSIERUNGSUEBERTRAGER<br>FOCUSING TRANSFORMER     |

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 297040190200                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL                | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART               |
| 0200.000             |              | 295042022400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL/IF+TUNER  |
| 0400.000             |              | 295042032300                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0450.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 0450.000             |              | 297006540102                |              | HALTER FOKUSPLATTE   | HOLDER FOCUS BOARD  |
| 0900.000             | △            | 292013610400                |              | FOKUS U.UG2-REGLER   | FOCUS AND UG2-CONTROLLER  |
| 0910.000             |              | 292107030200                |              | FOKUSLEITUNG   | FOCUS CABLE   |
| 0920.000             |              | 297006400100                |              | KLAMMER REGLER   | CLAMP CONTROL   |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                       | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
|                      |              | 293050254300                |              | DYN.FOKUSSIERUNGSPLATTE<br>KEIN E-TEIL                               | DYN.FOCUSING BOARD<br>NO SPARE PART                                   |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC 40510  |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529  | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531802                | WW. 8        | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC 50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2450.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2455.000             |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021   |
| 2455.000             |              | 293031561700                | WW. 2        | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021   |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      |
| 2480.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                     |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501   | FOIL HEAT CONDUCTING T53501   |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                     |
| 2495.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE                      | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL                         |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                              |
|---------|--------------|------------------------------|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 50526 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |
| C 60528 | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                                |
|---------|--------------|--------------------------------|
| C 60529 | 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V        |
| C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        |
| C 60802 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 61511 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61512 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61514 | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      |
| C 61521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61522 | 845209705500 | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |
| C 61524 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61561 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61562 | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 61563 | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 61566 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 62501 | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 62502 | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 62521 | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION







| POS. NR. | MATERIAL-NR. | BEZEICHNUNG |
|----------|--------------|-------------|
| POS. NO. | PART NUMBER  | DESCRIPTION |

|          |              |                          |
|----------|--------------|--------------------------|
| OK 22505 | 830600024200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 22505 | 830600036200 | WW. OPTOKOPPLER          |
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 60805 | 830600061500 | OPTOKOPPLER              |
|          |              | OPTO COUPLER             |
| R 21512  | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%     |
| R 21523  | 870532901900 | MOW 0411 5,6 OHM 5%      |
| R 22501  | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110  |
| R 22506  | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%   |
| R 40502  | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%      |
| R 50507  | 876642460600 | MSW 0207 1,6 OHM 1%      |
| R 50508  | 876642460600 | MSW 0207 1,6 OHM 1%      |
| R 50526  | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529  | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501  | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%      |
| R 52503  | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505  | 870536901300 | MOW 0617 3,3 OHM 5%      |
| R 52506  | 870536900800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 53508  | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511  | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516  | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521  | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 54511  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512  | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%      |
| R 55514  | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501  | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58524  | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502  | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504  | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508  | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%        |
| R 60512  | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60802  | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803  | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60804  | 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%        |
| R 60806  | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508  | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512  | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518  | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527  | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533  | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501  | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502  | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503  | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549  | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V      |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V       |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V       |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V         |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V    |
| T 50528  | 830221054400 | TRANS BD544B             |
| T 50529  | 830221054300 | TRANS BD543B             |
| T 52503  | 830221068200 | TRANS BD679A             |
| T 53501  | 830262533100 | TRANS 2SC5331            |
| T 60506  | 830263829800 | TRANS 2SK2699            |
| T 64016  | 830328763900 | TRANS BC639              |
| T 64110  | 830320554800 | TRANS BC548B/BC547B      |
| TC 22503 | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17    |

| POS. NR. | MATERIAL-NR. | BEZEICHNUNG |
|----------|--------------|-------------|
| POS. NO. | PART NUMBER  | DESCRIPTION |

|          |              |                          |
|----------|--------------|--------------------------|
| TR 52501 | 092468679700 | UEBERTRAGER              |
|          |              | TRANSFORMER DRIVER       |
| TR 53500 | 292016800601 | DIODEN-SPLIT TRAFU       |
|          |              | TRANSFORMER DIODE SPLIT  |
| TR 60500 | 292015849702 | SPEHRWANDLERTRAFU        |
| TR 60801 | 292016299701 | SPEHRWANDLERTRAFU        |
|          |              | STANDBY                  |
|          |              | B.O. TYPE CONVERTER      |
|          |              | TRANSFORMER STANDBY      |
| TR 64001 | 292014499700 | FOKUSSIERUNGSTRANSFORMER |
|          |              | FOCUSING TRANSFORMER     |

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

7 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040190400

| POS. NR. | ABB. | MATERIAL-NR. | ANZ. | BEZEICHNUNG  | DESCRIPTION   |
|----------|------|--------------|------|--|---|
| POS. NO. | FIG. | PART NUMBER  | QTY. | (D)  | (GB)  |
|          |      | 297040190400 |      | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL                    | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART               |
| 0200.000 |      | 295042622400 | X    | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL/IF+TUNER  |
| 0400.000 |      | 295042032300 | X    | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0450.000 |      | 297006540102 |      | HALTER FOKUSPLATTE   | HOLDER FOCUS BOARD  |
| 0450.000 |      | 297006521102 |      | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 0900.000 | △    | 292013610400 |      | FOKUS U.UG2-REGLER   | FOCUS AND UG2-CONTROLLER  |
| 0910.000 |      | 292107030200 |      | FOKUSLEITUNG   | FOCUS CABLE   |
| 0920.000 |      | 297006400100 |      | KLAMMER REGLER   | CLAMP CONTROL   |
| 1000.000 |      | 096211130206 | 4    | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 1025.000 |      | 293050254300 |      | DYN.FOKUSSIERUNGSPLATTE<br>KEIN E-TEIL                                   | DYN.FOCUSING BOARD<br>NO SPARE PART                                   |
| 2200.000 | △    | 293033994802 |      | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER   |
| 2400.000 |      | 293031530107 | 2    | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000 |      | 293031530208 |      | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC 40510  |
| 2430.000 |      | 293031531208 | 8    | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2430.000 |      | 293031531802 | 8    | WW. MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC 50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2450.000 |      | 293031531605 |      | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2455.000 |      | 293031561600 | 2    | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATION D60019/60021   |
| 2455.000 |      | 293031561700 | 2    | WW. ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATION D60019/60021   |
| 2470.000 |      | 293031562000 | 6    | FOLIE WAERMELEITEND D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529          | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      |
| 2480.000 |      | 293031562100 | 2    | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                     |
| 2485.000 |      | 293031562300 |      | FOLIE WAERMELEITEND T53501   | FOIL HEAT CONDUCTING T53501   |
| 2490.000 |      | 293031562800 | 2    | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                     |
| 2495.000 |      | 293031563301 |      | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |
|          |      |              |      | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE                          | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL                         |

| POS. NR. | MATERIAL-NR. | BEZEICHNUNG                  | POS. NR. | MATERIAL-NR. | BEZEICHNUNG                    |
|----------|--------------|------------------------------|----------|--------------|--------------------------------|
| POS. NO. | PART NUMBER  | DESCRIPTION                  | POS. NO. | PART NUMBER  | DESCRIPTION                    |
| C 40502  | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 60529  | 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V        |
| C 50512  | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 60801  | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        |
| C 50526  | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 60802  | 865008112500 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 53512  | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   | C 61511  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 53571  | 851591471900 | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V | C 61512  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60506  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61514  | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      |
| C 60509  | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 61521  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60512  | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 61522  | 845209705500 | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |
| C 60518  | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    | C 61524  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60519  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61561  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60521  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61562  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 60523  | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 61563  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 60524  | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 61566  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60526  | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62501  | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 60527  | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62502  | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 60528  | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | C 62521  | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION











| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |                          |
|----------|--------------|--------------------------|
| OK 22505 | 830600024200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 22505 | 830600036200 | WW.OPTOKOPPLER           |
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 60805 | 830600061500 | OPTOKOPPLER              |
| Q 33046  | 838243918600 | OPTOCOUPLER              |
|          |              | QUARZ #439-9 18,432MHZ   |
| R 21512  | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%     |
| R 21523  | 870532901800 | MOW 0411 5,1 OHM 5%      |
| R 22501  | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110  |
| R 22506  | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%   |
| R 40502  | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%      |
| R 50507  | 876642460400 | MSW 0207 1,3 OHM 1%      |
| R 50508  | 876642460400 | MSW 0207 1,3 OHM 1%      |
| R 50526  | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529  | 876635705300 | MSW 0414 150 OHM 5%      |
| R 52501  | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%      |
| R 52503  | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505  | 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5%      |
| R 52506  | 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5%      |
| R 53508  | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511  | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516  | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521  | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 54511  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512  | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%      |
| R 55514  | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501  | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58524  | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502  | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504  | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508  | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%        |
| R 60512  | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60802  | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385G53      |
| R 60803  | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60806  | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508  | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512  | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518  | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527  | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533  | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501  | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502  | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503  | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549  | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V      |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V       |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V       |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V         |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V    |
| T 21511  | 830340129900 | TRANS BF299G             |
| T 50528  | 830221054400 | TRANS BD544B             |
| T 50529  | 830221054300 | TRANS BD543B             |
| T 52503  | 830221068200 | TRANS BD679A             |
| T 53501  | 830262533100 | TRANS 2SC5331            |
| T 60506  | 830263829800 | TRANS 2SK2699            |
| TC 22503 | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CWF17     |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

7 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1838 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1838 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040192100

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040192100                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1838 DIGI 100 KEIN E-TEIL                    | CHASSIS TV STEREO CUC 1838 DIGI 100 NO SPARE PART                    |
| 0100.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER                                    | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH                                      |
| 0241.000             |              | 293031689401                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                                    | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R                                      |
| 0400.000             |              | 295042032100                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                     | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2000.000             |              | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER   |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/ D61516/61521/61524/IC50510/ T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/ D61516/61521/61524/IC50510/ T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/ D61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/ D61524/IC50510/T50528/50529       |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                    |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              | WW.=WAHLWEISE  | WW.=OPTIONAL   |
|                      |              |                             |              | X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X=SEE SEPARATE PARTS LIST  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   | C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53571              | 851591471900                | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62501              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62502              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62521              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62548              | 866009823800                | KERKO SI 1200PF 20% 400V    |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62549              | 866009823400                | KERKO SI 2000PF 20% 400V    |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                      |                             |                             |
| C 60528              | 844330315000                | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60529              | 851179301800                | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     | CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      | CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV103           |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION







| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |   |              |                          |
|---------|---|--------------|--------------------------|
| R 50529 | △ | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501 | △ | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%      |
| R 52503 | △ | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505 | △ | 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5%      |
| R 52506 | △ | 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5%      |
| R 53508 | △ | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511 | △ | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516 | △ | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 | △ | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501 | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 | △ | 870536926700 | MOW 0617 560 OHM 10%     |
| R 55514 | △ | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501 | △ | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58524 | △ | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502 | △ | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504 | △ | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508 | △ | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%        |
| R 60512 | △ | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60802 | △ | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803 | △ | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60804 | △ | 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%        |
| R 60806 | △ | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508 | △ | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512 | △ | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518 | △ | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527 | △ | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533 | △ | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501 | △ | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502 | △ | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503 | △ | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549 | △ | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |

|          |   |              |                       |
|----------|---|--------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |   |              |               |
|---------|---|--------------|---------------|
| T 50528 | △ | 830221054400 | TRANS BD544B  |
| T 50529 | △ | 830221054300 | TRANS BD543B  |
| T 52503 | △ | 830221068200 | TRANS BD679A  |
| T 53501 | △ | 830262533100 | TRANS 2SC5331 |
| T 60506 | △ | 830263829800 | TRANS 2SK2699 |

|          |   |               |                       |
|----------|---|---------------|-----------------------|
| TC 22503 | △ | 8310011000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|----------|---|---------------|-----------------------|

|          |   |              |  |
|----------|---|--------------|--|
| TR 52501 | △ | 092468679700 | UEBERTRAGER VOGT<br>TRANSFORMER DRIVER               |
| TR 53500 | △ | 292016800300 | TRAF0 DIODEN-SPLIT<br>TRANSFORMER DIODE SPLIT        |
| TR 60500 | △ | 292015859701 | SPERRWANDLERTRAF0<br>SPERRWANDLERTRAF0               |
| TR 60801 | △ | 292016299701 | STANDBY<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER STANDBY |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

7 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1838 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1838 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040192300

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040192300                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                       | CHASSIS TV STEREO CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART                       |
| 0100.000             |              | 295042022400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529          |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              | WW -WAHLWEISE<br>X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE                              | WW -OPTIONAL<br>X-SEE SEPARATE PARTS LIST                                  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                              |                            |
|---------|--------------|------------------------------|----------------------------|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |                            |
| C 50512 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |                            |
| C 50526 | 845299865000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |                            |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |                            |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |                            |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |                            |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |                            |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    |                            |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |                            |
| C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |                            |
| C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |                            |
| C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |                            |
| C 60528 | △            | 844330315000                 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V |
| C 60529 | △            | 851179301800                 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW   |
| C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      |                            |
| C 60802 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |                            |
| C 61511 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |
| C 61512 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |
| C 61514 | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V    |                            |
| C 61521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |
| C 61524 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |
| C 61561 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                            |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |                             |                             |
|----------|--------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 61562  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |                             |
| C 61563  | 845209701500 | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |                             |
| C 61566  | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |                             |
| C 62501  | △            | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62502  | △            | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62521  | △            | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548  | △            | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549  | △            | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| CD 21636 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 21666 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 40536 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 52503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 53519 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 55503 | 830945504400 | MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W     |                             |
| CD 55504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 57501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 57503 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 57504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 57506 | 830945515000 | MELF Z-DIODE 15V B 0,5W     |                             |
| CD 58501 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 58504 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 58507 | 830945502800 | MELF Z-DIODE 2,7 B 0,5W     |                             |
| CD 58511 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 58512 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148          |                             |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60811             | 833010130200                | MELF DIODE BAV 302         |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BX284B30       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W    |
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CL 60504             | 810498233100                | SMD DAEMPF-PERLE 0805      |
| CT 21635             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 21650             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21658             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 21621              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 21622              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY 51              |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY 229-600           |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33 C 0,5W          |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60509              | 830921140600                | DIODE SF4006               |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B               |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500            |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10 B 0,5W          |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| D 61566              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                  |
| IC 60510             | 830533464700                | IC TDA16846-2              |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS431IZ-AP              |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION    |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| L 53511              | 814050524900                | FERRITE BEAD                  |
| L 53512              | 092401140400                | DR A AX-GA 10UH 10%           |
| L 53521              | 292031229500                | DROSSEL 1,5 MH/COIL 1,5 MH    |
| L 53521              | 292031229700                | LINEARITÄTSPREGLER            |
| L 53521              | 292031229700                | WW. LINEARITÄTSPREGLER        |
| L 53574              | 092468595500                | LINEARITY CONTROL             |
| L 55514              | 092458160100                | BRUECKENSPULE M.KERN          |
| L 60506              | 810498208100                | BRIDGE COIL W. CORE           |
| L 60507              | 810498208000                | O/W AUSKOPPELSPULE            |
| L 60518              | 810498208000                | E/W DECOUPLING COIL           |
| L 60528              | 292017119700                | FERRITPERLE 0,676UH LI        |
| L 60812              | 814052499200                | FERRITPERLE 0,676UH LI        |
| L 61511              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH           |
| L 61514              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH           |
| L 61521              | 810498201400                | FERRITE BEAD                  |
| L 61524              | 810498201400                | SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH |
| L 61527              | 814052499200                | STORAGE CHOKE EF25/11 1,8MH   |
| L 61538              | 814052499500                | SIEB-DR 10UH 15%              |
| L 61548              | 814052106800                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
| L 61548              | 814052105900                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61549              | 814052499200                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61558              | 814052105900                | SIEB-DR 10UH 15%              |
| L 61558              | 814052106700                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
| L 61558              | 814052106700                | SPEICHER-DR 67UH EF16         |
| L 61558              | 814052106800                | STORAGE CHOKE 67UH EF16       |
| L 61561              | 810498201400                | WW. SPEICHER-DR 67UH EF16     |
| L 61562              | 814050506500                | STORAGE CHOKE 67UH EF16       |
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61567              | 814050506500                | DAMPING BEAD                  |
| L 62501              | 295008359700                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
| OK 22505             | 830600024200                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
| OK 22505             | 830600036200                | ENTSTOER-DR 2X22MH            |
| OK 60531             | 830600001200                | INTERFERENCE CHOKE 2X22MH     |
| OK 60546             | 830600001200                | OPTOKOPPLER IL4216-X001       |
| OK 60805             | 830600061500                | WW. OPTOKOPPLER TLP3063       |
| R 21523              | 870532102000                | OPTOKOPPLER CNY17F1           |
| R 22501              | 831120001600                | OPTOKOPPLER CNY17F1           |
| R 22504              | 870004912100                | OPTOKOPPLER SFH615A-2         |
| R 22506              | 870022905700                | MOW 0411 6,2 OHM 5%           |
| R 40502              | 873229600900                | PTC DUO T251-A80-A10          |
| R 50507              | 876642460600                | KSW 0411 100 KOHM 5%          |
| R 50508              | 876642460600                | KSW NB 0207 220 OHM 5%        |
| R 50526              | 870042900500                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%           |
| R 50529              | 876635705900                | MSW 0207 1,6 OHM 1% ST        |
| R 52501              | 870532901700                | MSW 0207 1,6 OHM 1% ST        |
| R 52503              | 873023923900                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%        |
| R 52505              | 870536901600                | MSW 0414 270 OHM 5%           |
| R 52506              | 870536901600                | MOW 0411 4,7 OHM 5%           |
| R 53508              | 870042909700                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%       |
| R 53511              | 870522702100                | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI        |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| R 53516              | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521              | 870536906300                | MOW 0617 390 OHM 5% LI     |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512              | 870536926700                | MOW 0617 560 OHM 10% LI    |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501              | 876519810400                | MSTW 0207 20 KOHM 1%       |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512              | 870000743200                | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60801              | 876521212700                | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806              | 876504915300                | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512              | 870042904900                | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518              | 870522732100                | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527              | 870536930100                | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501              | 876504914500                | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549              | 876634915500                | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |
| SI 52501             | 831561202700                | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501             | 831562000300                | SI 5X20 T2A L 250V         |
| SI 61521             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524             | 831562102700                | SI LOET T2,5A 250V         |
| SI 61538             | 831561820000                | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501             | 831562250300                | SI 5X20 T3,15A H 250V      |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B/ BD538        |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B/ BD537        |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS.BD 679A              |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 2SC5331              |
| T 60506              | 830263829800                | TRANS 2SK2699              |
| TC 22503             | 831001000800                | TRIAC BTB08-600CW          |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER                |
| TR 53500             | 292016800300                | TRANSFORMER                |
| TR 60500             | 292015859701                | TRAFO DIODEN-SPLIT         |
| TR 60801             | 292016299701                | DIODE SPLIT TRANSFORMER    |
|                      |                             | SPERRWANDLERTRAFO          |
|                      |                             | REVERSE CONVERTER          |
|                      |                             | TRANSFORMER                |
|                      |                             | SPERRWANDLERTRAFO          |
|                      |                             | REVERSE CONVERTER          |
|                      |                             | TRANSFORMER                |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |                |                          |
|----------|----------------|--------------------------|
| R 50526  | △ 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529  | △ 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501  | △ 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%      |
| R 52503  | △ 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505  | △ 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5%      |
| R 52506  | △ 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5%      |
| R 53508  | △ 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511  | △ 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516  | △ 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521  | △ 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501  | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 54511  | △ 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512  | △ 870536926700 | MOW 0617 560 OHM 10%     |
| R 55514  | △ 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501  | △ 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58524  | △ 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502  | △ 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504  | △ 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508  | △ 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%        |
| R 60512  | △ 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60801  | △ 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%     |
| R 60802  | △ 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803  | △ 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60804  | △ 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%        |
| R 60806  | △ 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508  | △ 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512  | △ 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518  | △ 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527  | △ 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533  | △ 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501  | △ 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502  | △ 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503  | △ 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549  | △ 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |
| SI 52501 | △ 831561202700 | SI LOET T315MA 250V      |
| SI 60501 | △ 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V       |
| SI 61521 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 61524 | △ 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V       |
| SI 61538 | △ 831561820000 | SI LOET T1A 250V         |
| SI 61561 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 61566 | △ 831562022500 | SI LOET T2A 250V         |
| SI 62501 | △ 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V    |
| T 50528  | 830221054400   | TRANS BD544B             |
| T 50529  | 830221054300   | TRANS BD543B             |
| T 52503  | 830221068200   | TRANS BD679A             |
| T 53501  | 830262533100   | TRANS 2SC5331            |
| T 60506  | 830263829800   | TRANS 2SK2699            |

TC 22503△ 831001000800 TRIAC BTB08-600CW F17

TR 52501△ 092468679700 UEBERTRAGER  
TRANSFORMER DRIVER  
TRAFO DIODEN-SPLIT  
TRANSFORMER DIODE SPLIT  
TR 53500△ 292016800300 SPERRWANDLERTRAFO  
SPERRWANDLERTRAFO  
STANDBY  
B.O.TYPE CONVERTER  
TRANSFORMER STANDBY

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

2 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040193200

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①  | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---|--|
|                      |              | 297040193200                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL           | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART          |
| 0200.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER  | MODULE SIGNAL/IF+TUNER   |
| 0450.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN   | HOLDER MODULE  |
| 0500.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE  | MODULE FEATURE   |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                  | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER                                       | APPLIANCE COUPLER  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP IC40510   | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510   | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506/<br>61516/61521                  | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506/<br>61516/61521                 |
|                      |              |                             |              | D61524/IC50510/T50528/50529                                     | D61524/IC50510/T50528/50529                                      |
| 2431.000             |              | 293031531802                | 9            | MONTAGECLIP D53571/53572/60506/<br>61516/61521                  | MOUNTING CLIP D53571/53572/60506/<br>61516/61521                 |
|                      |              |                             |              | D61524/IC50510/T50528/50529                                     | D61524/IC50510/T50528/50529                                      |
| 2450.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503  | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2455.000             |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021   | INSULATING D60019/60021  |
| 2456.000             |              | 293031561700                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021   | INSULATING D60019/60021  |
| 2465.000             |              | 293031561800                |              | FOLIE WAERMELEITEND D60506                                      | FOIL HEAT CONDUCTING D60506                                      |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2480.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501                                      | FOIL HEAT CONDUCTING T53501                                      |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                |
| 2495.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506                                      | FOIL HEAT CONDUCTING T60506                                      |

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
WW. = WAHLWEISE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
WW. = OPTIONAL

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION     |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V        | C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 50512              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V        | C 61522              | 845209705500                | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |
| C 50526              | 845299865000                | ELKO 2200UF 20% 25V        | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V  | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV   | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V  | C 62501              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   | C 62502              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   | C 62521              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  | C 62548              | △ 866009823800              | KERKO SI 2200PF 20% 400V       |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  | C 62549              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |                      |                             |                                |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  | CD 21636             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| C 60528              | △ 844330315000              | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V | CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| C 60529              | △ 851179301800              | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V    | CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV    | CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  | CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   | CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W         |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   | CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V  | CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION             |
|----------------------|-----------------------------|--|
| CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15VB 0,5W                 |
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7 0,5W                  |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 60811             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148                     |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U                     |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BZX84B30                   |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U                     |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U                     |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U                     |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1C 0,5W                 |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1B 0,5W                 |
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00                          |
| CL 60504             | 810498233100                | SMD DAEMPF-PERLE 0805 BLM DAMPING BEAD |
| CT 21635             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/BC857C                |
| CT 21650             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/BC847C                |
| CT 21658             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/BC847C                |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B                |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B                |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B                |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B                |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B                |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B                |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/BC857C                |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B                |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B                |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B                |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004                           |
| D 21621              | 830921504500                | DIODE 1N4148                           |
| D 21622              | 830921504500                | DIODE 1N4148                           |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148                           |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200                        |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004                           |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                            |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY51                           |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500                       |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY229-600                        |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                            |
| D 54511              | 830920100500                | DIODE BA157                            |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33C 0,5W                       |
| D 60019              | 830919780600                | DIODE STTA806D1                        |
| WW.                  | 830919780700                | DIODE STTA806D                         |
| D 60021              | 830919780600                | DIODE STTA806D1                        |
| WW.                  | 830919780700                | DIODE STTA806D                         |
| D 60506              | 830982088000                | DIODE MUR880                           |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B                           |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500                        |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10B 0,5W                       |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                            |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                            |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT08 P-1000                     |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D                         |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D                         |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                            |
| D 61561              | 830951717200                | DIODE BYW172D                          |
| D 61566              | 830951717200                | DIODE BYW172D                          |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                             |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                            |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION            |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                            |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                             |
| IC 60510             | 830533464600                | IC TDA16846                           |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                             |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP                         |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                             |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                              |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                              |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                              |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X             |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X             |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X             |
| L 53511              | 814050524900                | FERRITE BEAD                          |
| L 53512              | 092401140400                | DR A AX-GA 10UH 10%                   |
| L 53521              | 292031229500                | LINEARITAETSREGLER                    |
| WW.                  | 292031229700                | LINEARITAETSREGLER                    |
| L 53574              | 092468596601                | LINEARITY CONTROL                     |
| L 55514              | 092458160100                | BRUECKENSPULE M.KERN BRIDGE COIL      |
| L 60506              | 810498208100                | O/W AUSKOPPELSPULE E/W COUPLING COIL  |
| L 60507              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH                   |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH 57205             |
| L 60528              | 292017119700                | FERRITE BEAD                          |
| L 60812              | 814052499200                | SPEICHERDROSSEL STORAGE CHOKE         |
| L 61511              | 810498201400                | SIEB-DR 10UH 15%                      |
| L 61514              | 810498201400                | FILTER CHOKE                          |
| L 61521              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102             |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102             |
| L 61527              | 814052499200                | DAEMPF-PERLE 433003038102             |
| L 61538              | 814052499500                | DAMPING BEAD                          |
| L 61548              | 814052105900                | SIEB-DR 10UH 15%                      |
| L 61548              | 814052105900                | FILTER CHOKE                          |
| L 61548              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH                      |
| L 61548              | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH                      |
| L 61549              | 814052499200                | SPEICHER-DR EF16 67UH                 |
| L 61558              | 814052105900                | STORAGE CHOKE                         |
| L 61558              | 814052106800                | SIEB-DR 10UH 15%                      |
| L 61558              | 814052106700                | FILTER CHOKE                          |
| L 61561              | 810498201400                | SPEICHER-DR 433003038102              |
| L 61562              | 814050506500                | DAEMPF-PERLE 433003038102             |
| L 61566              | 810498201400                | DAMPING BEAD                          |
| L 61567              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%                    |
| L 61567              | 814050506500                | CHOKE                                 |
| L 62501              | 295008359700                | DAEMPF-PERLE 433003038102             |
| OK 22505             | 830600024200                | ENTSTOER-DR 2X22MH INTERFERENCE CHOKE |
| WW.                  | 830600036200                | OPTOKOPPLER                           |
| OK 60531             | 830600001200                | OPTOKOPPLER                           |
| OK 60546             | 830600001200                | OPTOKOPPLER                           |
| OK 60805             | 830600061500                | OPTOKOPPLER                           |
| R 21512              | 870000754900                | OPTO COUPLER                          |
| R 21523              | 870532102000                | KSW 0207 1,5 MOHM 5%                  |
|                      |                             | MOW 0411 6,2 OHM 5%                   |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|---|
| R 22501              | 831120001600                | PTC DUO T251-A80-A10  |
| R 22506              | 870022905700                | KSW NB 0207 220 OHM 5%  |
| R 40502              | 873229600900                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%   |
| R 50507              | 876642460600                | MSW 0207 1,6 OHM 1%   |
| R 50508              | 876642460600                | MSW 0207 1,6 OHM 1%   |
| R 50526              | 870042900500                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%  |
| R 50529              | 876635705900                | MSW 0414 270 OHM 5%   |
| R 52501              | 870532901700                | MOW 0411 4,7 OHM 5%   |
| R 52503              | 873023923900                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%   |
| R 52505              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5%   |
| R 52506              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5%   |
| R 53508              | 870042909700                | KSW NB 0207 10 KOHM 5%  |
| R 53516              | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%  |
| R 53521              | 870536906300                | MOW 0617 390 OHM 5%   |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%  |
| R 54511              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%  |
| R 55512              | 870536926900                | MOW 0617 680 OHM 10%  |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%  |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%   |
| R 58524              | 870001134500                | KSW 0204 1 MOHM 5%  |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%  |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%   |
| R 60512              | 870000743200                | KSW 0207 20 OHM 5%  |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3   |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%   |
| R 60806              | 876504915300                | MSW SI 0414 2,2 MOHM  |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN   |
| R 61512              | 870042904900                | KSW NB 0207 100 OHM 5%  |
| R 61527              | 870536930100                | MOW 0617 15 KOHM 10%  |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5%  |
| R 62501              | 876504914500                | MSW SI 0414 1 MOHM 5%   |
| R 62502              | 831100501700                | NDC 4,7 OHM 30%   |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S1M5  |
| R 62549              | 876634915500                | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%   |
| SI 52501             | 831561202700                | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501             | 831562000300                | SI 5X20 T2A L 250V  |
| SI 61521             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V  |
| SI 61524             | 831562102700                | SI LOET T2,5A 250V  |
| SI 61538             | 831561820000                | SI LOET T1A 250V  |
| SI 61561             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V  |
| SI 61566             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V  |
| SI 62501             | 831562250300                | SI 5X20 T3,15A H 250V   |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B  |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B  |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS BD679A  |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 2SC5331   |
| T 60506              | 830263829800                | TRANS 2SK2699   |
| TC 22503             | 831001000800                | TRIAC BTB08-600CW F17   |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER   |
| TR 53500             | 292016800300                | TRANSFORMER DRIVER  |
| TR 60500             | 292015859701                | TRAFO DIODEN-SPLIT TRANSFORMER DIODE SPLIT SPERRWANDLERTRAFO B.O.TYPE CONVERTER TRANSFORMER |
| TR 60801             | 292016299701                | SPERRWANDLERTRAFO STAND BY B.O.TYPE CONVERTER TRANSFORMER STAND BY                          |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION







| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60811             | 833010130200                | MELF DIODE BAV 302         |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BZ84B30        |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W    |
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CL 60504             | 810498233100                | SMD DAEMPF-PERLE 0805      |
| CT 21635             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 21650             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21658             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847C   |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 21621              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 21622              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY 51              |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY 229-600           |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 54511              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33 C 0,5W          |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60509              | 830921140600                | DIODE SF4006               |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B               |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500            |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10 B 0,5W          |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| D 61566              | 830951717200                | DIODE BYW172D              |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P                  |
| IC 60510             | 830533464700                | IC TDA16846-2              |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS431IZ-AP              |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                   |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION    |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6    |
| L 53511              | 814050524900                | DR A AX-GA 10UH 10%           |
| L 53512              | 092401140400                | DROSSEL 1,5 MH/COIL 1,5 MH    |
| L 53521              | 292031229700                | LINEARITAETSREGLER            |
| L 53521              | 292031229500                | WW. LINEARITAETSREGLER        |
| L 53574              | 092468595500                | LINEARITY CONTROL             |
| L 55514              | 092458160100                | BRUECKENSPULE M.KERN          |
| L 60506              | 810498208100                | BRIDGE COIL W. CORE           |
| L 60507              | 810498208000                | O/W AUSKOPPELSPULE            |
| L 60518              | 810498208000                | E/W DECOUPLING COIL           |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH LI        |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH           |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH           |
| L 60528              | 292017119700                | FERRITE BEAD                  |
| L 60812              | 814052499200                | SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8MH |
| L 61511              | 810498201400                | STORAGE CHOK EF25/11 1.8MH    |
| L 61514              | 810498201400                | SIEB-DR 10UH 15%              |
| L 61521              | 810498201400                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 61527              | 814052499200                | DAMPING BEAD                  |
| L 61538              | 814052499500                | SIEB-DR 10UH 15%              |
| L 61548              | 814052105900                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
| L 61548              | 814052106800                | SIEB-DR 330UH                 |
| L 61549              | 814052499200                | FILTER CHOKE 330UH            |
| L 61558              | 814052106700                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A         |
| L 61558              | 814052106800                | STORAGE CHOK EF16 67UH 2,5A   |
| L 61558              | 814052105900                | WW. SPEICHER-DR 67UH EF16     |
| L 61561              | 810498201400                | STORAGE CHOK 67UH EF16        |
| L 61562              | 814050506500                | SIEB-DR 10UH 15%              |
| L 61566              | 810498201400                | FILTER CHOKE 10UH 15%         |
| L 61567              | 814050506500                | SPEICHER-DR EF16 67UH 2,5A    |
| L 62501              | 295008359700                | STORAGE CHOK EF16 67UH 2,5A   |
| L 62501              | 295008359700                | WW. SPEICHER-DR 67UH EF16     |
| L 62501              | 295008359700                | WW. SPEICHER-DR 59UH 2,5A     |
| L 62501              | 295008359700                | STORAGE CHOK 59UH 2,5A        |
| L 62501              | 295008359700                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 62501              | 295008359700                | DAMPING BEAD                  |
| L 62501              | 295008359700                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
| L 62501              | 295008359700                | DAEMPF-PERLE 433003038102     |
| L 62501              | 295008359700                | DAMPING BEAD                  |
| L 62501              | 295008359700                | DR A AX-GA 47UH 5%            |
| L 62501              | 295008359700                | ENTSTOER-DR 2X22MH            |
| L 62501              | 295008359700                | INTERFERENCE CHOKE 2X22MH     |
| OK 22505             | 830600024200                | OPTOKOPPLER IL4216-X001       |
| OK 22505             | 830600036200                | WW. OPTOKOPPLER TLP3063       |
| OK 60531             | 830600001200                | OPTOKOPPLER CNY17F1           |
| OK 60546             | 830600001200                | OPTOKOPPLER CNY17F1           |
| OK 60805             | 830600061500                | OPTOKOPPLER SFH615A-2         |
| R 21523              | 870532102000                | MOW 0411 6,2 OHM 5%           |
| R 22501              | 831120001600                | PTC DUO T251-A80-A10          |
| R 22504              | 870004912100                | KSW 0411 100 KOHM 5%          |
| R 22506              | 870022905700                | KSW NB 0207 220 OHM 5%        |
| R 40502              | 873229600900                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%           |
| R 50507              | 876642460600                | MSW 0207 1,6 OHM 1% ST        |
| R 50508              | 876642460600                | MSW 0207 1,6 OHM 1% ST        |
| R 50526              | 870042900500                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%        |
| R 50529              | 876635705900                | MSW 0414 270 OHM 5%           |
| R 52501              | 870532901700                | MOW 0411 4,7 OHM 5%           |
| R 52503              | 873023923900                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%       |
| R 52505              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI        |
| R 52506              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI        |
| R 53508              | 870042909700                | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST     |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| R 53511              | 870522702100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516              | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521              | 870536906300                | MOW 0617 390 OHM 5% LI     |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 54511              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512              | 870536926700                | MOW 0617 560 OHM 10% LI    |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512              | 870000743200                | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60801              | 876521212700                | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806              | 876504915300                | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512              | 870042904900                | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518              | 870522732100                | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527              | 870536930100                | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501              | 876504914500                | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549              | 876634915500                | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |
| SI 52501             | 831561202700                | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501             | 831562000300                | SI 5X20 T2A L 250V         |
| SI 61521             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524             | 831562102700                | SI LOET T2,5A 250V         |
| SI 61538             | 831561820000                | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501             | 831562250300                | SI 5X20 T3,15A H 250V      |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B/ BD538        |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B/ BD537        |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS BD 679A              |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 2SC5331              |
| T 60506              | 830263829800                | TRANS 2SK2699              |
| TC 22503             | 831001000800                | TRIAC BTB08-600CW          |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER                |
| TR 53500             | 292016800300                | TRANSFORMER                |
| TR 53500             | 292016800300                | TRAFO DIODEN-SPLIT         |
| TR 60500             | 292015859701                | DIODE SPLIT TRANSFORMER    |
| TR 60500             | 292015859701                | SPERRWANDLERTRAFO          |
| TR 60500             | 292015859701                | REVERSE CONVERTER          |
| TR 60801             | 292016299701                | TRANSFORMER                |
| TR 60801             | 292016299701                | SPERRWANDLERTRAFO          |
| TR 60801             | 292016299701                | REVERSE CONVERTER          |
| TR 60801             | 292016299701                | TRANSFORMER                |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste  
Spare Parts List

7 / 2002

**CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838**  
**CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040194300

Table with columns: POS. NR., ABB. FIG., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes part numbers like 297040194300 and descriptions like CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838. Includes a note: X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE, WW. = WAHLWEISE.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Contains multiple rows of parts with quantities and descriptions, including various ELKO and KERKO components.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Lists various electronic components like MELF DIODE MCL4148 and SMD TRANS BC848B/BC847C.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Lists various electronic components like IC LM358N, FERRITPERLE, and DR A AX-GA.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |   |              |                          |
|---------|---|--------------|--------------------------|
| R 50526 | △ | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529 | △ | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501 | △ | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%      |
| R 52503 | △ | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505 | △ | 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5%      |
| R 53508 | △ | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511 | △ | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516 | △ | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 | △ | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501 | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 54511 | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 | △ | 870536926700 | MOW 0617 560 OHM 10%     |
| R 55514 | △ | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501 | △ | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58524 | △ | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502 | △ | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504 | △ | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508 | △ | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%        |
| R 60512 | △ | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60801 | △ | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%     |
| R 60802 | △ | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803 | △ | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60806 | △ | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508 | △ | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512 | △ | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518 | △ | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527 | △ | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533 | △ | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501 | △ | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502 | △ | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503 | △ | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549 | △ | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |

|          |   |              |                       |
|----------|---|--------------|-----------------------|
| SI 52501 | △ | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | △ | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | △ | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | △ | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | △ | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |   |              |               |
|---------|---|--------------|---------------|
| T 50528 | △ | 830221054400 | TRANS BD544B  |
| T 50529 | △ | 830221054300 | TRANS BD543B  |
| T 52503 | △ | 830221068200 | TRANS BD679A  |
| T 53501 | △ | 830262533100 | TRANS 2SC5331 |
| T 60506 | △ | 830263829800 | TRANS 2SK2699 |

|          |   |               |                       |
|----------|---|---------------|-----------------------|
| TC 22503 | △ | 8310011000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|----------|---|---------------|-----------------------|

|          |   |              |                                   |
|----------|---|--------------|-----------------------------------|
| TR 52501 | △ | 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER DRIVER |
|----------|---|--------------|-----------------------------------|

|          |   |              |   |
|----------|---|--------------|---|
| TR 53500 | △ | 292016800300 | TRAF0 DIODEN-SPLIT<br>TRANSFORMER DIODE SPLIT |
|----------|---|--------------|---|

|          |   |              |   |
|----------|---|--------------|---|
| TR 60500 | △ | 292015859701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.TYPE CONVERTER |
|----------|---|--------------|---|

|          |   |              |  |
|----------|---|--------------|--|
| TR 60801 | △ | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO STAND BY<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER STAND BY |
|----------|---|--------------|--|

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

## Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2002

## CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838 CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040194400

| POS. NR.<br>POS. NO.         | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②  |
|------------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                              |              | 297040194400                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL                | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART               |
| 0200.000                     |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL/IF+TUNER  |
| 0400.000                     |              | 295042034200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0450.000                     |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 1000.000                     |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                       | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
| 2200.000                     | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER   |
| 2400.000                     |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000                     |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC 40510  |
| 2430.000                     |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529  | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2430.000                     |              | 293031531802                | WW. 8        | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC 50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2450.000                     |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2455.000                     |              | 293031561600                | 2            | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021   |
| 2455.000                     |              | 293031561700                | WW. 2        | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021   |
| 2470.000                     |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>61524/IC50510/T50528/50529      |
| 2480.000                     |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                     |
| 2485.000                     |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501   | FOIL HEAT CONDUCTING T53501   |
| 2490.000                     |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                     |
| 2495.000                     |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |
| X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE |              |                             |              |  | X = SEE SEPARATE PARTS LIST   |
| WW. = WAHLWEISE              |              |                             |              |  | WW. = OPTIONAL  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION     | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 50512              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V            | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50526              | 845299865000                | ELKO 2200UF 20% 25V            | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V     | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 53571              | 851591471900                | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V   | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V      | C 62501              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV       | C 62502              | △ 851179304700              | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V      | C 62521              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | C 62548              | △ 866009823800              | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | C 62549              | △ 866009823400              | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |                      |                             |                             |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 21636             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60528              | △ 844330315000              | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V     | CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60529              | △ 851179301800              | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V        | CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        | CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W      |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      | CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      | CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       | CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15VB 0,5W      |
| C 61522              | 845209705500                | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V | CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION





| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |                            |
|----------|--------------|----------------------------|
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPPLER CNY17F1        |
| OK 60805 | 830600061500 | OPTOKOPPLER SFH615A-2      |
| R 21523  | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%        |
| R 22501  | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110    |
| R 22504  | 870004912100 | KSW 0411 100 KOHM 5%       |
| R 22506  | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%     |
| R 40502  | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%        |
| R 50507  | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50508  | 876642460500 | MSW 0207 1,5 OHM 1%        |
| R 50526  | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50531  | 870536905500 | MOW 0617 180 OHM 5% LI     |
| R 52501  | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%        |
| R 52503  | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505  | 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI     |
| R 52506  | 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI     |
| R 53508  | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511  | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516  | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521  | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5% LI     |
| R 54501  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 54511  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512  | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5% LI     |
| R 55514  | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501  | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 58502  | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%       |
| R 60502  | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504  | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508  | 873506730100 | DRW 7 15 KOHM 10%          |
| R 60512  | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60801  | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802  | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803  | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806  | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508  | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512  | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518  | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527  | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533  | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501  | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502  | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62503  | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5    |
| R 62549  | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |
| R 64003  | 870240109700 | KMW 0411 10 KOHM 10%       |
| R 64006  | 293035521200 | FOKUS-FUSSPUNKTREGLER      |
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V        |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V         |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V         |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V           |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V           |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V           |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V      |
| T 21511  | 830340129900 | TRANS.BF299 G/PBF259       |
| T 50528  | 830221054400 | TRANS BD544B/ BD538        |
| T 50529  | 830221054300 | TRANS BD543B/ BD537        |
| T 52503  | 830221068200 | TRANS.BD 679A              |
| T 53501  | 830262533100 | TRANS 2SC5331              |
| T 60506  | 830263829800 | TRANS 2SK2699              |
| T 64016  | 830328763900 | TRANS.BC 639               |
| T 64110  | 830320554800 | TRANS BC548B/ BC547B       |
| TC 22503 | 831100100800 | TRIAC BTB08-600CW          |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |   |
|----------|--------------|---|
| TR 52501 | 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER                                      |
| TR 53500 | 292016800701 | DIODEN-SPLIT TRAF0<br>DIODE SPLIT TRANSFORMER                   |
| TR 60500 | 292015849702 | SPERRWANDLERTRAF0<br>REVERSE CONVERTER                          |
| TR 60801 | 292016299701 | TRANSFORMER<br>SPERRWANDLERTRAF0<br>REVERSE CONVERTER           |
| TR 64001 | 292014499700 | TRANSFORMER<br>FOKUSSIERUNGSUEBERTRAGER<br>FOCUSING TRANSFORMER |

## Ersatzteilliste

### Spare Parts List

**7 / 2002**

## CHASSIS-FS-STEREO CUC 1838 DIGI 100

### CHASSIS TV STEREO CUC 1838 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040197200

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>(D)   | DESCRIPTION<br>(GB)  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040197200                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1838 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                       | CHASSIS TV STEREO CUC 1838 DIGI 100<br>NO SPARE PART                       |
| 0100.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM+   | KEY SWITCH PROGRAMME+  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER PROGRAMM-   | KEY SWITCH PROGRAMME-  |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+  | KEY SWITCH VOLUME+   |
| 0216.000             |              | 297033571100                |              | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-  | KEY SWITCH VOLUME-   |
| 0240.000             |              | 293033904200                |              | KOPFH0ERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER  | HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH  |
| 0241.000             |              | 293031689401                |              | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R  | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R  |
| 0400.000             |              | 295042032100                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
| 1070.000             |              | 293050254300                |              | DYN.FOKUSSIERUNGSPLATTE  | DYN.FOCUSING BOARD   |
| 1071.000             |              | 292013610400                |              | FOKUS U.JUG2-REGLER  | FOCUS AND UG2-CONTROLLER   |
| 1072.000             |              | 292107030200                |              | FOKUSLEITUNG   | FOCUS CABLE  |
| 1073.000             |              | 297006400100                |              | KLAMMER FOKUS-FUSSPUNKTREGLER  | CLAMP FOCUS FOOT CONTROL   |
| 1074.000             |              | 293032300200                |              | FUNKENSTRECKE 1,6KV  | SPARK GAP 1.6KV  |
| 1075.000             |              | 297006540102                |              | HALTER FOKUSPLATTE   | HOLDER FOCUS BOARD   |
| 2000.000             |              | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER   |
| 2200.000             |              | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2450.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         | Foil HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529          |
| 2460.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | Foil HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2470.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | Foil HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2480.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | Foil HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
| 2490.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | Foil HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              | WW.=WAHLWEISE<br>X=SieHE GESONDERTe E-LISTe                              | WW.=OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST                                  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                             |         |              |                            |
|---------|--------------|-----------------------------|---------|--------------|----------------------------|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V         | C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 50512 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V         | C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 50526 | 845299614700 | ELKO 1000UF 20% 25V         | C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V  | C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0,01UF 3,5% 2000V | C 60528 | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    | C 60529 | 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW   |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V   | C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV    |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV    | C 60802 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV  |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V   | C 61511 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    | C 61512 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV   |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    | C 61514 | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V  |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION







Ersatzteilliste  
Spare Parts List

6 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1838  
CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1838

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040197400

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                |
|----------------------|-----------------------------|---|
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102<br>DAMPING BEAD |
| L 61567              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%<br>CHOKE               |
| L 62501              | 295008359700                | ENTSTOER-DR 2X22MH<br>INTERFERENCE CHOKE  |
| OK 22505             | 830600036200                | OPTOKOPPLER                               |
| OK 22505             | 830600024200                | WW. OPTOKOPPLER                           |
| OK 60531             | 830600001200                | OPTOKOPPLER                               |
| OK 60546             | 830600001200                | OPTOKOPPLER                               |
| OK 60805             | 830600061500                | OPTOKOPPLER<br>OPTO COUPLER               |
| R 21512              | 870000754900                | KSW 0207 1,5 MOHM 5%                      |
| R 21523              | 870532901700                | MOW 0411 4,7 OHM 5%                       |
| R 22501              | 831120001800                | PTC DUO B59709-T60-A110                   |
| R 22506              | 870022905700                | KSW NB 0207 220 OHM 5%                    |
| R 40502              | 873229600900                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%                       |
| R 50507              | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%                       |
| R 50508              | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%                       |
| R 50526              | 870042900500                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%                    |
| R 50531              | 870536905500                | MOW 0617 180 OHM 5%                       |
| R 52501              | 870532901700                | MOW 0411 4,7 OHM 5%                       |
| R 52503              | 873023923900                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%                   |
| R 52505              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5%                       |
| R 52506              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5%                       |
| R 53508              | 870042909700                | KSW NB 0207 10 KOHM 5%                    |
| R 53511              | 870522702100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%                       |
| R 53516              | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%                  |
| R 53521              | 870536906300                | MOW 0617 390 OHM 5%                       |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%                    |
| R 54511              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%                    |
| R 55512              | 870536906500                | MOW 0617 470 OHM 5%                       |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%                          |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%                       |
| R 58502              | 876519808600                | MSW 0207 3,6 KOHM 1%                      |
| R 58524              | 870001134500                | KSW 0204 1 MOHM 5%                        |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%                        |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%                      |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%                         |
| R 60512              | 870000743200                | KSW 0207 20 OHM 5%                        |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3                       |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%                     |
| R 60804              | 870000740100                | KSW 0207 1 OHM 5%                         |
| R 60806              | 876504915300                | MSW SI 0414 2,2 MOHM                      |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN                   |
| R 61512              | 870042904900                | KSW NB 0207 100 OHM 5%                    |
| R 61518              | 870522732100                | MOW 0411 100 KOHM 10%                     |
| R 61527              | 870536930100                | MOW 0617 15 KOHM 10%                      |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5%                          |
| R 62501              | 876504914500                | MSW SI 0414 1 MOHM 5%                     |
| R 62502              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30%                           |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S11M5                   |
| R 62549              | 876634915500                | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%                   |
| R 64003              | 870240109700                | KMW 0411 10 KOHM 10%                      |
| R 64006              | 293035521200                | FOKUS-FUSSPUNKTREGLER                     |
| SI 52501             | 831561202700                | SI LOET T315MA 250V                       |
| SI 60501             | 831562000300                | SI 5X20 T2A L 250V                        |
| SI 61521             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V                          |
| SI 61524             | 831562102700                | SI LOET T2,5A 250V                        |
| SI 61538             | 831561820000                | SI LOET T1A 250V                          |
| SI 61561             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V                          |
| SI 61566             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V                          |
| SI 62501             | 831562250300                | SI 5X20 T3,15A H 250V                     |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|---|
| T 21511              | 830340129900                | TRANS BF299G  |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B  |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B  |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS BD679A  |
| T 53501              | 830262531100                | TRANS 2SC5331   |
| T 60506              | 830263829800                | TRANS 2SK2699   |
| T 64016              | 830328763900                | TRANS BC639   |
| T 64110              | 830320554800                | TRANS BC548B/BC547B   |
| TC 22503             | 831001000800                | TRIAC BTB08-600CW F17   |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER DRIVER   |
| TR 53500             | 292016800701                | DIODEN-SPLIT TRAFU<br>TRANSFORMER DIODE SPLIT   |
| TR 60500             | 292015849702                | SPERRWANDLERTRAFU   |
| TR 60801             | 292016299701                | SPERRWANDLERTRAFU<br>STANDBY<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER STANDBY<br>FOKUSSIERUNGSUEBERTRAGER<br>FOCUSING TRANSFORMER |
| TR 64001             | 292014499700                |   |

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>D   | DESCRIPTION<br>GB   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|---|
|                      |              | 297040197400                |              | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>KEIN E-TEIL                | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>CUC 1838<br>NO SPARE PART               |
| 0200.000             |              | 295042022400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL/IF+TUNER  |
| 0400.000             |              | 295042032300                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0450.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 0450.000             |              | 297006540102                |              | HALTER FOKUSPLATTE   | HOLDER FOCUS BOARD  |
| 0900.000             | Δ            | 292013610400                |              | FOKUS U.UG2-REGLER   | FOCUS AND UG2-CONTROLLER  |
| 0910.000             |              | 292107030200                |              | FOKUSLEITUNG   | FOCUS CABLE   |
| 0920.000             |              | 297006400100                |              | KLAMMER REGLER   | FLAMP CONTROL   |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                       | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
|                      |              | 293050254300                |              | DYN.FOKUSSIERUNGSPLATTE<br>KEIN E-TEIL                               | DYN.FOCUSING BOARD<br>NO SPARE PART                                   |
| 2200.000             | Δ            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER   |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC 40510  |
| 2430.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529  | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531802                | WW. 8        | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC 50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2450.000             |              | 293031531605                | 2            | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2455.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATING D60019/60021   |
| 2455.000             |              | 293031561700                | WW. 2        | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATION D60019/60021   |
| 2470.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      |
| 2480.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                     |
| 2485.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501   | FOIL HEAT CONDUCTING T53501   |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                     |
| 2495.000             |              | 293031563301                |              | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE<br>WW. = WAHLWEISE                      | X = SEE SEPARATE PARTS LIST<br>WW. = OPTIONAL                         |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION     |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 60529              | 851179301800                | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V        |
| C 50512              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        |
| C 50526              | 845299614700                | ELKO 1000UF 20% 25V          | C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   | C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 53571              | 851591471900                | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V | C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 61522              | 845209705500                | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V    | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62501              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    | C 62502              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 60528              | 8443303315000               | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | C 62521              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION







| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION     |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      |
| C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61522              | 845209705500                | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |
| C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V    |
| C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 62501              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 62502              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V     |
| C 62521              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |
| C 62548              | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V       |
| C 62549              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V       |
| C 64001              | 850220006600                | FOKO WIMADUR 1500PF 20% 6000V  |
| C 64002              | 850220006600                | FOKO WIMADUR 1500PF 20% 6000V  |
| C 64003              | 853150522100                | FOKO MKT 680PF 20% 15KV        |
| C 64006              | 851591160900                | FOKO FKP1 180PF -5% 2000V      |
| CD 21501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 21502             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 21503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 21506             | 832531310300                | MELF DIODE BAV103              |
| CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W         |
| CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15VB 0,5W         |
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7B 0,5W         |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148             |
| CD 60811             | 833010130200                | MELF DIODE BAV 302             |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U             |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BZX84B30           |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U             |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U             |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U             |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1C 0,5W         |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1B 0,5W         |
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00                  |
| CL 60504             | 810498233100                | SMD DAEMPF-PERLE               |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B        |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B        |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B        |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B        |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B        |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B        |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/BC857C        |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/BC847B        |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B        |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/BC857B        |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004                   |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148                   |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200                |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                                     |
|----------------------|-----------------------------|--|
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004   |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157  |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY51   |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500   |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY229-600  |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157  |
| D 54511              | 830920100500                | DIODE BA157  |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33C 0,5W   |
| D 60019              | 830919780600                | DIODE STTA806DI  |
| D 60019              | 830919780700                | WW.DIODE STTA806D  |
| D 60021              | 830919780600                | DIODE STTA806DI  |
| D 60021              | 830919780700                | WW.DIODE STTA806D  |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B   |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500  |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10B 0,5W   |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38  |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38  |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT08 P-1000   |
| D 61521              | 830919682000                | DIODE STPR820D   |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D   |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157  |
| D 61561              | 830951717200                | DIODE BYW172D  |
| D 61566              | 830951717200                | DIODE BYW172D  |
| D 64010              | 830966306800                | Z-DIODE BZT03D68   |
| D 64011              | 830920002100                | DIODE BAV21  |
| D 64012              | 830920002100                | DIODE BAV21  |
| D 64013              | 830920002100                | DIODE BAV21  |
| D 64014              | 830920002100                | DIODE BAV21  |
| D 85501              | 830998411600                | LE-DIODE L-115WEGW   |
| FS 64001             | 293032300200                | FUNKENSTRECKE 1,6KV  |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297   |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A  |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145   |
| IC 58510             | 830520439900                | IC LM358N  |
| IC 60510             | 830533464700                | IC TDA16846-2  |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264  |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP  |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N  |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978   |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978   |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978   |
| IC 84501             | 830546123600                | IC TSOP1236  |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X                                      |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X                                      |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X                                      |
| L 53511              | 814050524900                | DR A AX-GA 10UH 10%  |
| L 53512              | 092401144040                | DROSSEL 1,5 MH CHOKE   |
| L 53521              | 292031229500                | LINEARITAETSREGLER   |
| L 53574              | 092468596601                | LINEARITY CONTROL<br>BRUECKENSPULE M.KERN<br>BRIDGECOIL W.CORE |
| L 55514              | 092458160100                | O/W AUSKOPPELSPULE<br>E/W COUPLING COIL                        |
| L 60506              | 810498208100                | FERRITPERLE 0,676UH  |
| L 60507              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH  |
| L 60518              | 810498208000                | FERRITPERLE 0,676UH  |
| L 60528              | 292017119700                | FERRITE BEAD<br>SPEICHERDROSSEL                                |
| L 60812              | 814052499200                | STORAGE CHOKE<br>SIEB-DR 10UH 15%<br>FILTER CHOKE              |
| L 61511              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                      |
| L 61514              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                      |
| L 61521              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102                                      |
| L 61524              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102<br>DAMPING BEAD                      |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION                |
|----------------------|-----------------------------|---|
| L 61527              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%                          |
| L 61538              | 814052499500                | SIEB-DR 330UH<br>FILTER CHOKE             |
| L 61548              | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH                          |
| L 61548              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A<br>STORAGE CHOKE    |
| L 61549              | 814052499200                | SIEB-DR 10UH 15%<br>FILTER CHOKE          |
| L 61558              | 814052106700                | SPEICHER-DR EF16 67UH                     |
| L 61558              | 814052106800                | SPEICHER-DR 67UH                          |
| L 61558              | 814052105900                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A<br>STORAGE CHOKE    |
| L 61561              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102<br>DAMPING BEAD |
| L 61562              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%<br>CHOKE               |
| L 61566              | 810498201400                | DAEMPF-PERLE 433003038102<br>DAMPING BEAD |
| L 61567              | 814050506500                | DR A AX-GA 47UH 5%<br>CHOKE               |
| L 62501              | 295008359700                | ENTSTOER-DR 2X22MH<br>INTERFERENCE CHOKE  |
| OK 22505             | 830600036200                | OPTOKOPPLER                               |
| OK 22505             | 830600024200                | WW.OPTOKOPPLER                            |
| OK 60531             | 830600001200                | OPTOKOPPLER                               |
| OK 60546             | 830600001200                | OPTOKOPPLER                               |
| OK 60805             | 830600061500                | OPTOKOPPLER<br>OPTO COUPLER               |
| R 21512              | 870000754900                | KSW 0207 1,5 MOHM 5%                      |
| R 21523              | 870532901700                | MOW 0411 4,7 OHM 5%                       |
| R 22501              | 831120001800                | PTC DUO B59709-T60-A110                   |
| R 22504              | 870004812100                | KSW 0411 100 KOHM 5%                      |
| R 22506              | 870022905700                | KSW NB 0207 220 OHM 5%                    |
| R 40502              | 873229600900                | DRW 6,5 2,2 OHM 10%                       |
| R 50507              | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%                       |
| R 50508              | 876642460500                | MSW 0207 1,5 OHM 1%                       |
| R 50526              | 870042900500                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%                    |
| R 50531              | 870536905500                | MOW 0617 180 OHM 5%                       |
| R 52501              | 870532901700                | MOW 0411 4,7 OHM 5%                       |
| R 52503              | 873023923900                | DRW SI S17 3W 39 OHM 5%                   |
| R 52505              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5%                       |
| R 52506              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5%                       |
| R 53508              | 870042909700                | KSW NB 0207 10 KOHM 5%                    |
| R 53511              | 870522702100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%                       |
| R 53516              | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%                  |
| R 53521              | 870536906300                | MOW 0617 390 OHM 5%                       |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%                    |
| R 54511              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%                    |
| R 55512              | 870536906500                | MOW 0617 470 OHM 5%                       |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%                          |
| R 58501              | 876519810400                | MSW 0207 20 KOHM 1%                       |
| R 58502              | 876519808600                | MSW 0207 3,6 KOHM 1%                      |
| R 58524              | 870001134500                | KSW 0204 1 MOHM 5%                        |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%                        |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%                      |
| R 60508              | 873506730100                | DRW 7 15 KOHM 10%                         |
| R 60512              | 870000743200                | KSW 0207 20 OHM 5%                        |
| R 60801              | 876521212700                | MSW 0411 180 KOHM 5%                      |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3                       |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%                     |
| R 60806              | 876504915300                | MSW SI 0414 2,2 MOHM                      |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN                   |
| R 61512              | 870042904900                | KSW NB 0207 100 OHM 5%                    |
| R 61518              | 870522732100                | MOW 0411 100 KOHM 10%                     |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



Ersatzteilliste  
Spare Parts List

8 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 1934 DIGI 100  
CHASSIS FS STEREO CUC 1934 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040190600

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |   |              |                            |
|---------|---|--------------|----------------------------|
| R 21523 | △ | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%        |
| R 22501 | △ | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110    |
| R 22504 | △ | 870004912100 | KSW 0411 100 KOHM 5%       |
| R 22506 | △ | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%     |
| R 40502 | △ | 873229600000 | DRW 6,5 0,56 OHM 10%       |
| R 50507 | △ | 876642460800 | MSW 0207 2 OHM 1%          |
| R 50508 | △ | 876642460800 | MSW 0207 2 OHM 1%          |
| R 50526 | △ | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%     |
| R 50529 | △ | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%        |
| R 52501 | △ | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 52503 | △ | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%    |
| R 52505 | △ | 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 52506 | △ | 870536901700 | MOW 0617 4,7 OHM 5% LI     |
| R 53508 | △ | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST  |
| R 53511 | △ | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%        |
| R 53516 | △ | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%   |
| R 53521 | △ | 870536926700 | MOW 0617 560 OHM 10% LI    |
| R 54501 | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 54511 | △ | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%     |
| R 55512 | △ | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5% LI     |
| R 55514 | △ | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%           |
| R 58501 | △ | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%        |
| R 60502 | △ | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%         |
| R 60504 | △ | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%       |
| R 60508 | △ | 873018970100 | DRW 9 15 KOHM 10%          |
| R 60512 | △ | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%         |
| R 60801 | △ | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%       |
| R 60802 | △ | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3        |
| R 60803 | △ | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%      |
| R 60806 | △ | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE   |
| R 61508 | △ | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN    |
| R 61512 | △ | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST  |
| R 61518 | △ | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%      |
| R 61527 | △ | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10% LI    |
| R 61533 | △ | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%           |
| R 62501 | △ | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE  |
| R 62502 | △ | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%            |
| R 62549 | △ | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI |
| R 64003 | △ | 870240109700 | KMW 0411 10 KOHM 10%       |
| R 64006 | △ | 293035521200 | FOKUS-FUSSPUNKTREGLER      |

|          |   |              |                     |
|----------|---|--------------|---------------------|
| SI 52501 | △ | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V |
| SI 60501 | △ | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V  |
| SI 61521 | △ | 831562300800 | SI LOET T4A 250V    |
| SI 61524 | △ | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V  |
| SI 61538 | △ | 831561820000 | SI LOET T1A 250V    |
| SI 61561 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V    |
| SI 61566 | △ | 831562022500 | SI LOET T2A 250V    |

|         |   |              |                      |
|---------|---|--------------|----------------------|
| T 21511 | △ | 830340129900 | TRANS.BF299 G        |
| T 50528 | △ | 830221054400 | TRANS BD544B         |
| T 50529 | △ | 830221054300 | TRANS BD543B         |
| T 52503 | △ | 830221068200 | TRANS.BD 679A        |
| T 53501 | △ | 830262533100 | TRANS 2SC5331        |
| T 60506 | △ | 830263829800 | TRANS 2SK2699        |
| T 64016 | △ | 830328763900 | TRANS.BC 639         |
| T 64110 | △ | 830320554800 | TRANS BC548B/ BC547B |

|          |   |              |                   |
|----------|---|--------------|-------------------|
| TC 22503 | △ | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW |
|----------|---|--------------|-------------------|

|          |   |              |  |
|----------|---|--------------|--|
| TR 52501 | △ | 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER                         |
| TR 53500 | △ | 292016800901 | DIODEN-SPLIT TRAFO DIGI<br>DIODE SPLIT TRANSFORMER |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |   |              |   |
|----------|---|--------------|---|
| TR 60500 | △ | 292015919701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
| TR 60801 | △ | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>REVERSE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
| TR 64001 | △ | 292014499700 | FOKUSSIERUNGSEBERTRAGER<br>FOCUSING TRANSFORMER       |

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040190600                |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                    | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>NO SPARE PART                    |
| 0100.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF-TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
| 0400.000             |              | 295042032200                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0451.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             | △            | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62051   | FUSE HOLDER SI60501/62051  |
| 2200.000             |              | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP IC50510/<br>D53571/53572/61516/<br>D61521/61524/T50528/50529 | MOUNTING CLIP IC50510/<br>D53571/53572/61516/<br>D61521/61524/T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATING D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2460.000             |              | 293031562000                | 7            | FOLIE WAERMELEITEND IC50510<br>D61516/61521/61524/<br>T50528/50529/52503 | FOIL HEAT CONDUCTING IC50510<br>D61516/61521/61524/<br>T50528/50529/52503  |
| 2470.000             |              | 293031562100                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572  |
| 2480.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND T53501   | FOIL HEAT CONDUCTING T53501  |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE  
WW.= WAHLWEISE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
WW.= OPTIONAL

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION    |                            |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| C 21631              | 842609807100                | ELKO 2,2UF 350V               |                            |
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V           |                            |
| C 50512              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V           |                            |
| C 50526              | 845299865000                | ELKO 2200UF 20% 25V           |                            |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V    |                            |
| C 53571              | 851591472000                | FOKO FKP1 0,0125UF 3,5% 2000V |                            |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |                            |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V     |                            |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV      |                            |
| C 60518              | 851591140300                | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V     |                            |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |                            |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |                            |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |                            |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |                            |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |                            |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |                            |
| C 60528              | △                           | 844330315000                  | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V |
| C 60529              | △                           | 851179301800                  | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW   |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV       |                            |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |                            |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |                            |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |                            |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |                             |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 61513              | 845202733600                | ELKO #41 22UF +50-20% 350V  |                             |
| C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |                             |
| C 61516              | 845209713100                | ELKO #31 100UF 250V         |                             |
| C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |                             |
| C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |                             |
| C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |                             |
| C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |                             |
| C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |                             |
| C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |                             |
| C 62501              | △                           | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62502              | △                           | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62521              | △                           | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548              | △                           | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549              | △                           | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| CD 21636             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |                             |
| CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W     |                             |
| CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |                             |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CD 57501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 57506             | 830945515000                | MELF Z-DIODE 15V B 0,5W    |
| CD 58501             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58507             | 830945502800                | MELF Z-DIODE 2,7 B 0,5W    |
| CD 58511             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58512             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58521             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 58522             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148         |
| CD 60811             | 833010130200                | MELF DIODE BAV 302         |
| CD 60812             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61528             | 832538430100                | SMD Z-DIODE BZX84B30       |
| CD 61538             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61548             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 61558             | 832561034100                | SMD DIODE STPS340U         |
| CD 70501             | 830945505100                | MELF-Z DIODE 5,1 C 0,5W    |
| CD 85513             | 830945505200                | MELF-Z DIODE 5,1 B 0,5W    |
| CIC 21660            | 830598600000                | SMD IC 74LV00              |
| CL 60504             | 810498233100                | SMD DAEMPF-PERLE 0805 BLM  |
| CT 21635             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 21650             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21658             | 830100684800                | SMD TRANS BC848C/ BC847C   |
| CT 21670             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40531             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 40591             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 44515             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 57506             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 58512             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 60806             | 830100685800                | SMD TRANS BC858C/ BC857C   |
| CT 61585             | 830100484800                | SMD TRANS BC848B/ BC847B   |
| CT 85505             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| CT 85510             | 830100385800                | SMD TRANS BC858B/ BC857B   |
| D 21512              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 21621              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 21622              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 40532              | 830921504500                | DIODE 1N4148               |
| D 50513              | 830951627200                | DIODE BYV27/200            |
| D 52506              | 830921502000                | DIODE 1N4004               |
| D 53508              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 53519              | 830970900300                | Z DIODE ZY 51              |
| D 53571              | 830920435900                | DIODE BY359 1500           |
| D 53572              | 830920423000                | DIODE BY 229-600           |
| D 54501              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 54511              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 55512              | 830972033300                | Z DIODE 33 C 0,5W          |
| D 60019              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60021              | 830919780700                | DIODE STTA806D             |
| D 60509              | 830921140600                | DIODE SF4006               |
| D 60512              | 830951675400                | DIODE BYT53B/ EGP10B       |
| D 60523              | 830856038400                | GLR.SKB380C1500/ FBI2L52-4 |
| D 61503              | 830972009900                | Z DIODE 10 B 0,5W          |
| D 61511              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61512              | 830951603800                | DIODE BYV38                |
| D 61516              | 830951679800                | DIODE BYT 08 P-1000        |
| D 61521              | 830919612000                | DIODE STPR1520D            |
| D 61524              | 830919682000                | DIODE STPR820D             |
| D 61533              | 830920100500                | DIODE BA157                |
| D 61561              | 830951717200                | DIODE BYW172D/ FUF5402     |
| D 61566              | 830951717200                | DIODE BYW172D/ FUF5402     |
| IC 40510             | 830536729700                | IC TDA7297                 |
| IC 50510             | 830512597900                | IC STV9379A                |
| IC 55510             | 830533814500                | IC TDA8145                 |
| IC 58510             | 830520439300                | IC LM393P/ 393N            |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION     |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| IC 60510             | 830533464700                | IC TDA16846-2                  |
| IC 60801             | 830547026400                | IC TNY264                      |
| IC 60817             | 830546543100                | IC TS4311Z-AP                  |
| IC 61510             | 830520435700                | IC LM358N                      |
| IC 61535             | 830520497800                | IC L4978                       |
| IC 61545             | 830520497800                | IC L4978                       |
| IC 61555             | 830520497800                | IC L4978                       |
| L 53501              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6     |
| L 53502              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6     |
| L 53503              | 810498205600                | FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6     |
| L 53511              | 814050524900                | FERRITE BEAD                   |
| L 53512              | 092401144040                | DR A AX-GA 10UH 10%            |
| L 53521              | 292031229700                | DROSSEL 1,5 MH                 |
| L 53574              | 092468596300                | LINEARITAETSREGLER             |
| L 55514              | 092458160100                | LINEARITY CONTROL              |
| L 60506              | 810498208100                | SPULE BRUECKE M.KERN           |
| L 60507              | 810498208000                | BRIDGE COIL W. CORE            |
| L 60518              | 810498208000                | O/W AUSKOPPELSPULE             |
| L 60528              | 292017119700                | E/W DECOUPLING COIL            |
| L 60812              | 814052499200                | FERRITPERLE 0,676UH LI 5720    |
| L 61511              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH 5720501    |
| L 61514              | 810498201400                | FERRITPERLE 0,676UH 5720501    |
| L 61521              | 810498201400                | FERRITE BEAD                   |
| L 61524              | 810498201400                | SPEICHERDROSSEL EF25/11 1,8    |
| L 61527              | 814052499200                | STORAGE CHOKE                  |
| L 61538              | 814052499500                | SIEB-DR 10UH 15% 7608          |
| L 61548              | 814052105900                | DAEMPF-PERLE 433003038102      |
| L 61548              | 814052106800                | DAEMPF-PERLE 433003038102      |
| L 61548              | 814052106800                | DAEMPF-PERLE 433003038102      |
| L 61548              | 814052106800                | DAEMPF-PERLE 433003038102      |
| L 61549              | 814052499200                | DAMPING BEAD                   |
| L 61558              | 814052105900                | SIEB-DR 10UH 15% 7608          |
| L 61558              | 814052106700                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A EF16     |
| L 61558              | 814052106800                | WW. SPEICHER-DR 67UH EF16/4,7K |
| L 61558              | 814052106800                | STORAGE CHOKE                  |
| L 61561              | 810498201400                | SIEB-DR 10UH 15% 7608          |
| L 61562              | 814050506500                | SPEICHER-DR 59UH 2,5A EF16     |
| L 61566              | 810498201400                | WW. SPEICHER-DR EF16 67UH 2,5A |
| L 61567              | 814050506500                | WW. SPEICHER-DR 67UH EF16/4,7K |
| L 62501              | 295008359700                | STORAGE CHOKE                  |
| OK 22505             | 830600036200                | DAEMPF-PERLE 433003038102      |
| OK 22505             | 830600024200                | DR A AX-GA 47UH 5%             |
| OK 60531             | 830600001200                | DAEMPF-PERLE 433003038102      |
| OK 60546             | 830600001200                | DR A AX-GA 47UH 5%             |
| OK 60805             | 830600061500                | ENTSTOER-DR 2X22MH             |
| R 21523              | 870532122100                | INTERFERENCE CHOKE             |
| R 22501              | 831120001800                | MOW 0411 6,8 OHM 5%            |
| R 22504              | 870004912100                | PTC DUO B59709-T60-A110        |
| R 22506              | 870022905700                | KSW 0411 100 KOHM 5%           |
| R 40502              | 873229600000                | KSW NB 0207 220 OHM 5%         |
| R 50507              | 876642461000                | DRW 6,5 0,56 OHM 10%           |
| R 50508              | 876642461000                | MSW 0207 2,4 OHM 1%            |
| R 50526              | 870042900500                | MSW 0207 2,4 OHM 1%            |
| R 50529              | 876635705900                | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%         |
| R 52501              | 870532122100                | MSW 0414 270 OHM 5%            |
| R 52503              | 873023923900                | MOW 0411 6,8 OHM 5%            |
| R 52505              | 870536901600                | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%        |
| R 52506              | 870536901600                | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI         |
| R 53508              | 870042909700                | MOW 0617 4,3 OHM 5% LI         |
| R 53511              | 870522702100                | KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST      |
| R 53511              | 870522702100                | MOW 0411 6,8 OHM 5%            |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| R 53516              | 873028002100                | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%    |
| R 53521              | 870536906300                | MOW 0617 390 OHM 5% LI      |
| R 54501              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%      |
| R 54511              | 873500303300                | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%      |
| R 55512              | 870536926900                | MOW 0617 680 OHM 10% LI     |
| R 55514              | 870123081700                | NKS 3 4,7 OHM 5%            |
| R 58502              | 876519808600                | MSW 0207 3,6 KOHM 1%        |
| R 60502              | 870006935600                | KSW 0617 3 MOHM 2%          |
| R 60504              | 870006934100                | KSW 0617 680 KOHM 2%        |
| R 60508              | 873018950100                | DRW 9 15 KOHM 10% STANDB.21 |
| R 60802              | 831140107400                | VDR SIOV-S07K385GS3         |
| R 60803              | 870042904500                | KSW NB 0207 68 OHM 5%       |
| R 60806              | 876504915300                | MSW SI 0414 2,2 MOHM VDE    |
| R 61508              | 879005005400                | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN     |
| R 61512              | 870042904900                | KSW NB 0207 100 OHM 5% ST   |
| R 61518              | 870522732100                | MOW 0411 100 KOHM 10%       |
| R 61527              | 870536930100                | MOW 0617 15 KOHM 10% LI     |
| R 61533              | 873506404900                | DRW 4 100 OHM 5% STANDB.181 |
| R 62501              | 876504914500                | MSW SI 0414 1 MOHM 5% VDE   |
| R 62502              | 831100501700                | NTC 4,7 OHM 30% S237/4,7M6  |
| R 62503              | 831140127500                | VDR SIOV-S14K275E2S11M5     |
| R 62549              | 876634915500                | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5% LI  |
| SI 52501             | 831561202700                | SI LOET T315MA 250V         |
| SI 60501             | 831562000300                | SI 5X20 T2A L 250V          |
| SI 61521             | 831562300800                | SI LOET T4A 250V            |
| SI 61524             | 831562102700                | SI LOET T2,5A 250V          |
| SI 61538             | 831561820000                | SI LOET T1A 250V            |
| SI 61561             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V            |
| SI 61566             | 831562022500                | SI LOET T2A 250V            |
| SI 62501             | 831562250300                | SI 5X20 T3,15A H 250V       |
| T 50528              | 830221054400                | TRANS BD544B/ BD538         |
| T 50529              | 830221054300                | TRANS BD543B/ BD537         |
| T 52503              | 830221068200                | TRANS.BD 679A               |
| T 53501              | 830262533100                | TRANS 25C5331               |
| T 60506              | 830263829800                | TRANS 2SK2699               |
| TC 22503             | 831001000800                | TRIAC BTB08-600CW           |
| TR 52501             | 092468679700                | UEBERTRAGER                 |
| TR 53500             | 292016800300                | TRANSFORMER                 |
| TR 60500             | 292015899701                | TRAFO DIODEN-SPLIT          |
| TR 60801             | 292016299701                | TRANSFORMER DIODES SPLIT    |
| TR 60801             | 292016299701                | SPERRWANDLERTRAFO           |
| TR 60801             | 292016299701                | B.O.CONVERTER TRANSFORMER   |
| TR 60801             | 292016299701                | SPERRWANDLERTRAFO           |
| TR 60801             | 292016299701                | B.O.CONVERTER TRANSFORMER   |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |                             |
|----------|--------------|-----------------------------|
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPPLER                 |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPPLER                 |
| OK 60805 | 830600061500 | OPTOKOPPLER<br>OPTO COUPLER |

|         |              |                          |
|---------|--------------|--------------------------|
| R 21512 | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%     |
| R 21523 | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 22501 | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110  |
| R 22504 | 870004912100 | KSW 0411 100 KOHM 5%     |
| R 22506 | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%   |
| R 40502 | 873229600900 | DRW 6,5 2,2 OHM 10%      |
| R 50507 | 876642461000 | MSW 0207 2,4 OHM 1%      |
| R 50508 | 876642461000 | MSW 0207 2,4 OHM 1%      |
| R 50526 | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529 | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501 | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 52503 | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505 | 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5%      |
| R 52506 | 870536901600 | MOW 0617 4,3 OHM 5%      |
| R 53508 | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511 | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516 | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501 | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 | 870536926900 | MOW 0617 680 OHM 10%     |
| R 55514 | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501 | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58502 | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%     |
| R 58524 | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502 | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504 | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508 | 873018970100 | DRW 9 15 KOHM 10%        |
| R 60512 | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60801 | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%     |
| R 60802 | 831140170400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803 | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60806 | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508 | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512 | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518 | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527 | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533 | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501 | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502 | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503 | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549 | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |

|          |              |                       |
|----------|--------------|-----------------------|
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |               |
|---------|--------------|---------------|
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B  |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B  |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS BD679A  |
| T 53501 | 830262533100 | TRANS 2SC5331 |
| T 60506 | 830263829800 | TRANS 2SK2269 |

|          |              |                       |
|----------|--------------|-----------------------|
| TC 22503 | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|----------|--------------|-----------------------|

|          |              |                                   |
|----------|--------------|-----------------------------------|
| TR 52501 | 092468679700 | UEBERTRAGER<br>TRANSFORMER DRIVER |
|----------|--------------|-----------------------------------|

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |   |
|----------|--------------|---|
| TR 53500 | 292016800300 | TRAFO DIODEN-SPLIT<br>TRANSFORMER DIODE SPLIT                               |
| TR 60500 | 292015819700 | SPERRWANDLERTRAFO<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER                      |
| TR 60801 | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO<br>STAND BY<br>B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER STAND BY |

## Ersatzteilliste Spare Parts List

8 / 2002

## CHASSIS-TV-STEREO CUC 1934 DIGI 100 CHASSIS FS STEREO CUC 1934 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040193000

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>①   | DESCRIPTION<br>②   |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|
|                      |              | 297040193000                |              | CHASSIS-FS-STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                    | CHASSIS TV STEREO<br>CUC 1934 DIGI 100<br>NO SPARE PART                    |
| 0100.000             |              | 295042622400                | X            | BAUSTEIN SIGNAL / ZF-TUNER   | MODULE SIGNAL / IF+TUNER   |
| 0400.000             |              | 295042032100                | X            | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
| 0420.000             |              | 297006521102                |              | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
| 1000.000             |              | 096211130206                | 4            | SICHERUNGSHALTER SI60501/62051   | FUSE HOLDER SI60501/62051  |
| 1070.000             |              | 293050254500                |              | DYN.FOKUSSIERUNGSPLATTE  | DYN.FOCUSING BOARD   |
| 1071.000             |              | 297006540102                |              | HALTER FOKUSPLATTE   | HOLDER FOCUS BOARD   |
| 2000.000             | △            | 297033910100                |              | NETZSCHALTER O. WISCHER  | POWER SWITCH W/O WIPER   |
| 2200.000             | △            | 293033994802                |              | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
| 2400.000             |              | 293031530107                | 2            | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
| 2410.000             |              | 293031530208                |              | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
| 2420.000             |              | 293031531208                | 8            | MONTAGECLIP IC50510/<br>D53571/53572/61516/<br>D61521/61524/T50528/50529 | MOUNTING CLIP IC50510/<br>D53571/53572/61516/<br>D61521/61524/T50528/50529 |
| 2430.000             |              | 293031531605                |              | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
| 2440.000             |              | 293031561600                |              | ISOLIERUNG D60019  | INSULATING D60019  |
| 2445.000             |              | 293031561700                |              | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
| 2460.000             |              | 293031562000                | 6            | FOLIE WAERMELEITEND IC50510<br>D61516/61521/61524/T50528/50529           | FOIL HEAT CONDUCTING IC50510<br>D61516/61521/61524/T50528/50529            |
| 2470.000             |              | 293031562100                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
| 2480.000             |              | 293031562300                |              | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
| 2490.000             |              | 293031562800                | 2            | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
|                      |              |                             |              | X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE   | X = SEE SEPARATE PARTS LIST  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                               |
|---------|--------------|-------------------------------|
| C 21512 | 842609806100 | ELKO 4,7UF 350V               |
| C 21631 | 842609807100 | ELKO 2,2UF 350V               |
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V           |
| C 50512 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V           |
| C 50526 | 845299865000 | ELKO 2200UF 20% 25V           |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V    |
| C 53571 | 851591472200 | FOKO FKP1 0,0143UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V     |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV      |
| C 60518 | 851591140300 | FOKO FKP1 0,01UF 5% 1250V     |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV      |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |
| C 60524 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |
| C 60526 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |
| C 60527 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV     |
| C 60528 | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V    |
| C 60529 | 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW      |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                             |
|---------|--------------|-----------------------------|
| C 60801 | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV     |
| C 60802 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV   |
| C 61511 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61512 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61513 | 845202733600 | ELKO #41 22UF +50-20% 350V  |
| C 61514 | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 61516 | 845209713100 | ELKO #31 100UF 250V         |
| C 61521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61524 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61561 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 61566 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 62501 | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62502 | 851179304700 | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 62521 | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 62548 | 866009823800 | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 62549 | 866009823400 | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 64006 | 851591160900 | FOKO FKP1 180PF -5% 2000V   |

|          |              |                    |
|----------|--------------|--------------------|
| CD 21636 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148 |
| CD 21666 | 833050414800 | MELF DIODE MCL4148 |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as regulated by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



Ersatzteilliste Spare Parts List

8 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1935 CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1935

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040190700

Main parts list table with columns: POS. NR., ABB. FIG., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes parts like BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER, HALTER FOKUSPLATTE, MONTAGECLIP, etc.

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL

Continuation of parts list table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Includes parts like ELKO 2200UF 20% 25V, KERKO HV C 100PF 20% 1KV, etc.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Continuation of parts list table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Includes parts like MELF DIODE MCL4148, SMD TRANS BC848C/BC847C, DIODE 1N4148, etc.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

### Ersatzteilliste Spare Parts List

**7 / 2002**

**CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1935**  
**CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1935**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040191200

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|                       |              |                          |
|-----------------------|--------------|--------------------------|
| OK 22505 <sup>△</sup> | 830600024200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 22505 <sup>△</sup> | 830600036200 | WW.OPTOKOPPLER           |
| OK 60531 <sup>△</sup> | 830600001200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 60546 <sup>△</sup> | 830600001200 | OPTOKOPPLER              |
| OK 60805 <sup>△</sup> | 830600061500 | OPTOKOPPLER              |
|                       |              | OPTO COUPLER             |
| R 21512               | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%     |
| R 21523 <sup>△</sup>  | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 22501 <sup>△</sup>  | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110  |
| R 22506 <sup>△</sup>  | 870022905700 | KSW NB 0207 220 OHM 5%   |
| R 40502 <sup>△</sup>  | 873229600000 | DRW 6,5 0,56 OHM 10%     |
| R 50507 <sup>△</sup>  | 876642461000 | MSW 0207 2,4 OHM 1%      |
| R 50508 <sup>△</sup>  | 876642461000 | MSW 0207 2,4 OHM 1%      |
| R 50526 <sup>△</sup>  | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529 <sup>△</sup>  | 876635705900 | MSW 0414 270 OHM 5%      |
| R 52501 <sup>△</sup>  | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%      |
| R 52503 <sup>△</sup>  | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505 <sup>△</sup>  | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 52506 <sup>△</sup>  | 870536901300 | MOW 0617 3,3 OHM 5%      |
| R 53508 <sup>△</sup>  | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511               | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516 <sup>△</sup>  | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 <sup>△</sup>  | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501 <sup>△</sup>  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 54511 <sup>△</sup>  | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 <sup>△</sup>  | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%      |
| R 55514 <sup>△</sup>  | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501               | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58502               | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%     |
| R 58524               | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502               | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504               | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508               | 873018970100 | DRW 9 15 KOHM 10%        |
| R 60512               | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60801               | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%     |
| R 60802 <sup>△</sup>  | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GS3      |
| R 60803 <sup>△</sup>  | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60804               | 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%        |
| R 60806 <sup>△</sup>  | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508               | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512 <sup>△</sup>  | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518               | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527 <sup>△</sup>  | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533               | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501 <sup>△</sup>  | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502               | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503 <sup>△</sup>  | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549 <sup>△</sup>  | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |
| R 64211 <sup>△</sup>  | 870111903500 | KSW SI B 27 OHM 5%       |
| R 64212 <sup>△</sup>  | 870111903500 | KSW SI B 27 OHM 5%       |
| R 64241               | 870001131000 | KSW 0204 36 KOHM 5%      |

|                       |              |                       |
|-----------------------|--------------|-----------------------|
| SI 52501 <sup>△</sup> | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V   |
| SI 60501 <sup>△</sup> | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 <sup>△</sup> | 831562300800 | SI LOET T4A 250V      |
| SI 61524 <sup>△</sup> | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 <sup>△</sup> | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 <sup>△</sup> | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 <sup>△</sup> | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 <sup>△</sup> | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |               |
|---------|--------------|---------------|
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B  |
| T 50529 | 830221054300 | TRANS BD543B  |
| T 52503 | 830221068200 | TRANS BD679A  |
| T 53501 | 830226253100 | TRANS 2SC5331 |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                         |
|---------|--------------|-------------------------|
| T 60506 | 830263829800 | TRANS 2SK2699           |
| T 64016 | 830328763900 | TRANS BC839             |
| T 64110 | 830320554800 | TRANS BC548B/BC547B PHI |
| T 64224 | 830320554800 | TRANS BC548B/BC547B PHI |
| T 64227 | 830320555800 | TRANS BC558B/BC557B PHI |
| T 64241 | 830320555800 | TRANS BC558B/BC557B PHI |
| T 64243 | 830320555800 | TRANS BC558B/BC557B PHI |
| T 64246 | 830320554800 | TRANS BC548B/BC547B PHI |

|                       |              |                       |
|-----------------------|--------------|-----------------------|
| TC 22503 <sup>△</sup> | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|-----------------------|--------------|-----------------------|

|                       |              |             |
|-----------------------|--------------|-------------|
| TR 52501 <sup>△</sup> | 092468679700 | UEBERTRAGER |
|-----------------------|--------------|-------------|

|                       |              |                    |
|-----------------------|--------------|--------------------|
| TR 53500 <sup>△</sup> | 292016800300 | TRANSFORMER DRIVER |
|-----------------------|--------------|--------------------|

|                       |              |  |
|-----------------------|--------------|--|
| TR 60500 <sup>△</sup> | 292015899701 | TRANSFORMER DIODE SPLIT<br>SPERRWANDLERTRAFO |
|-----------------------|--------------|--|

|                       |              |                                   |
|-----------------------|--------------|-----------------------------------|
| TR 60801 <sup>△</sup> | 292016299701 | B.O.TYPE CONVERTER<br>TRANSFORMER |
|-----------------------|--------------|-----------------------------------|

|                       |              |  |
|-----------------------|--------------|--|
| TR 60801 <sup>△</sup> | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAFO STAND BY<br>B.O.TYPE CONVERTER |
|-----------------------|--------------|--|

|          |              |   |
|----------|--------------|---|
| TR 64001 | 292014499700 | TRANSFORMER STAND BY<br>FOKUSSIERUNGSEBERTRAGER |
|----------|--------------|---|

|          |              |                         |
|----------|--------------|-------------------------|
| TR 64001 | 292014499700 | FOCUSIERUNGSTRANSFORMER |
|----------|--------------|-------------------------|

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br><sup>(D)</sup> | DESCRIPTION<br><sup>(GB)</sup> |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|-------------------------------|--------------------------------|
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|-------------------------------|--------------------------------|

|          |              |              |   |  |   |
|----------|--------------|--------------|---|--|---|
|          |              | 297040191200 |   | CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100<br>KEIN E-TEIL                            | CHASSIS TV STEREO DIGI 100<br>NO SPARE PART                           |
| 0200.000 |              | 295042622400 | X | BAUSTEIN SIGNAL/ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL/IF-TUNER  |
| 0215.000 |              | 297033571100 |   | TASTSCHALTER PROGRAMM +  | KEY SWITCH PROGRAMME +  |
| 0215.000 |              | 297033571100 |   | TASTSCHALTER PROGRAMM -  | KEY SWITCH PROGRAMME -  |
| 0215.000 |              | 297033571100 |   | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +   | KEY SWITCH VOLUME +   |
| 0215.000 |              | 297033571100 |   | TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -   | KEY SWITCH VOLUME -   |
| 0215.000 |              | 297033571100 |   | TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE                                      | KEY SET PROGRAMME/VOLUME  |
| 0240.000 |              | 293033904200 |   | KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER                                    | HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH                                     |
| 0241.000 |              | 293031680503 |   | CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R                                      | CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R                                       |
| 0400.000 |              | 295042032100 | X | BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE  |
| 0450.000 |              | 297006521102 |   | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE   |
| 0450.000 |              | 297006540102 |   | HALTER FOKUSPLATTE   | HOLDER FOCUS BOARD  |
| 1000.000 |              | 096211130206 | 4 | SICHERUNGSHALTER SI60501/62501                                       | FUSE HOLDER SI60501/62501   |
|          |              | 293050254500 |   | DYN.FOKUSSIERUNGSPLATTE<br>KEIN E-TEIL                               | DYN.FOCUSING BOARD<br>NO SPARE PART                                   |
| 2000.000 | <sup>△</sup> | 297033910100 |   | NETZSCHALTER O.WISCHER   | POWER SWITCH W/O WIPER  |
| 2200.000 | <sup>△</sup> | 293033994802 |   | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER   |
| 2400.000 |              | 293031530107 | 2 | MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506  |
| 2410.000 |              | 293031530208 |   | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC 40510  |
| 2430.000 |              | 293031531208 | 8 | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529  | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| WW.      |              | 293031531802 | 8 | MONTAGECLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC 50510/T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529 |
| 2450.000 |              | 293031531605 |   | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503  |
| 2455.000 |              | 293031561600 | 2 | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATION D60019/60021   |
| WW.      |              | 293031561700 | 2 | ISOLIERUNG D60019/60021  | INSULATION D60019/60021   |
| 2470.000 |              | 293031562000 | 6 | FOLIE WAERMELEITEND D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/<br>61521/61524/IC50510/T50528/50529      |
| 2480.000 |              | 293031562100 | 2 | FOLIE WAERMELEITEND D53571/53572                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D53571/53572                                     |
| 2485.000 |              | 293031562300 |   | FOLIE WAERMELEITEND T53501   | FOIL HEAT CONDUCTING T53501   |
| 2490.000 |              | 293031562800 | 2 | FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021                                     | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021                                     |
| 2495.000 |              | 293031563301 |   | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506   |

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE X = SEE SEPARATE PARTS LIST  
WW. = WAHLWEISE WW. = OPTIONAL

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |              |                              |
|---------|--------------|------------------------------|
| C 40502 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50512 | 845299615000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 50526 | 845299865000 | ELKO 2200UF 20% 25V          |
| C 53512 | 851591160200 | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   |
| C 53571 | 851591471900 | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V |
| C 60506 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60509 | 851591104000 | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    |
| C 60512 | 865008111100 | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     |
| C 60518 | 851591106900 | FOKO FKP1 4700PF 5% 1250V    |
| C 60519 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60521 | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |
| C 60523 | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV    |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|                      |              |                                |
|----------------------|--------------|--------------------------------|
| C 60524              | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 60526              | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 60527              | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 60528 <sup>△</sup> | 844330315000 | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V     |
| C 60529 <sup>△</sup> | 851179301800 | FOKO MP3 0,1UF 20% 275V        |
| C 60801              | 865006703100 | KERKO HV C 47PF 20% 2KV        |
| C 60802              | 865008112500 | KERKO HV C 1000PF 20% 1KV      |
| C 61511              | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61512              | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61514              | 851591103800 | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V      |
| C 61521              | 865006704600 | KERKO HV C 100PF 20% 1KV       |
| C 61522              | 845209705500 | ELKO #16 600/680UF +50-20% 63V |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



CHASSIS-FS-STEREO CUC 1935 DIGI 100  
CHASSIS TV STEREO CUC 1935 DIGI 100

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040191500

Table with columns: POS. NR., ABB. POS. NO., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Contains detailed parts list for the chassis, including components like signal modules, fuses, switches, and mounting clips.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Contains a second list of parts, likely related to the chassis or other components.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Contains a large list of electronic components such as diodes, transistors, and capacitors.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION











Table with 3 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Rows include components like MELF DIODE MCL4148, SMD TRANS BC858C, DIODE 1N4004, etc.

Table with 3 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Rows include components like Z DIODE 2.4 B 0,5W, FUNKENSTRECKE 1,6KV, IC TDA7297, etc.

Table with 3 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Rows include components like KSW 0411 100 KOHM 5%, MSW 0411 180 KOHM 5%, etc.

Table with 3 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Rows include components like TRAFODIEN-SPLIT, SPERRWANDLER, FOKUSSIERUNGSUEBERTRAGER, etc.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION





POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

C 61562 845209701500 ELKO #39 1000UF +50-20% 25V  
C 61563 845209701500 ELKO #39 1000UF +50-20% 25V  
C 61566 865006704600 KERKO HV C 100PF 20% 1KV  
C 62501 △ 851179304700 FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  
C 62502 △ 851179304700 FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275V  
C 62521 △ 866009823400 KERKO SI 1000PF 20% 400V  
C 62548 △ 866009823800 KERKO SI 2200PF 20% 400V  
C 62549 △ 866009823400 KERKO SI 1000PF 20% 400V  
C 64006 851591160900 FOKO FKP1 180PF -5% 2000V

CD 21636 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 21666 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 40536 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 52503 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 53519 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 55503 830945504400 MELF Z-DIODE 4,3B 0,5W  
CD 55504 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57501 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57503 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57504 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 57506 830945515000 MELF Z-DIODE 15V B 0,5W  
CD 58501 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58504 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58507 830945502800 MELF Z-DIODE 2,7B 0,5W  
CD 58511 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58512 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58521 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 58522 833050414800 MELF DIODE MCL4148  
CD 60811 833010130200 MELF DIODE BAV 302  
CD 60812 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 61528 832538430100 SMD Z-DIODE BZX84B30  
CD 61538 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 61548 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 61558 832561034100 SMD DIODE STPS340U  
CD 70501 830945505100 MELF Z DIODE 5,1C 0,5W  
CD 85513 830945505200 MELF Z DIODE 5,1B 0,5W

CIC 21660 830598600000 SMD IC 74LV00

CL 60504 810498233100 SMD DAEMPF-PERLE

CT 21635 830100685800 SMD TRANS BC858C/BC857C  
CT 21650 830100684800 SMD TRANS BC848C/BC847C  
CT 21658 830100684800 SMD TRANS BC848C/BC847C  
CT 21670 830100484800 SMD TRANS BC848B/BC847B  
CT 40531 830100484800 SMD TRANS BC848B/BC847B  
CT 40591 830100484800 SMD TRANS BC848B/BC847B  
CT 44515 830100484800 SMD TRANS BC848B/BC847B  
CT 57506 830100484800 SMD TRANS BC848B/BC847B  
CT 58512 830100484800 SMD TRANS BC848B/BC847B  
CT 60806 830100685800 SMD TRANS BC858C/BC857C  
CT 61585 830100484800 SMD TRANS BC848B/BC847B  
CT 85505 830100385800 SMD TRANS BC858B/BC857B  
CT 85510 830100385800 SMD TRANS BC858B/BC857B

D 21512 830921502000 DIODE 1N4004  
D 21621 830921504500 DIODE 1N4148  
D 21622 830921504500 DIODE 1N4148  
D 40532 830921504500 DIODE 1N4148  
D 50513 830951627200 DIODE BYV27/200  
D 52506 830921502000 DIODE 1N4004  
D 53508 830920100500 DIODE BA157  
D 53519 830970903000 Z DIODE ZY51  
D 53571 830920435900 DIODE BY359 1500  
D 53572 830920423000 DIODE BY229-600  
D 54501 830920100500 DIODE BA157  
D 54511 830920100500 DIODE BA157  
D 55512 830972033300 Z DIODE 33C 0,5W  
D 60019 830919780600 DIODE STTA806DI  
D 60019 830919780700 WW DIODE STTA806D

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

D 60021 830919780600 DIODE STTA806DI  
D 60021 830919780700 WW DIODE STTA806D  
D 60509 830921140600 DIODE SF4006  
D 60512 830951675400 DIODE BYT53B  
D 60523 830856038400 GLR.SKB380C1500  
D 61503 830972009900 Z DIODE 10B 0,5W  
D 61511 830951603800 DIODE BYV38  
D 61512 830951603800 DIODE BYV38  
D 61516 830951679800 DIODE BYT08 P-1000  
D 61521 830919682000 DIODE STPR820D  
D 61524 830919682000 DIODE STPR820D  
D 61533 830920100500 DIODE BA157  
D 61561 △ 830951717200 DIODE BYW172D  
D 61566 △ 830951717200 DIODE BYW172D  
D 64010 830966306800 Z-DIODE BZT03D68  
D 64011 830920002100 DIODE BAV21  
D 64012 830920002100 DIODE BAV21  
D 64013 830920002100 DIODE BAV21  
D 64014 830920002100 DIODE BAV21  
D 64211 830971411200 Z-DIODE 12C 1,3W  
D 64212 830971411200 Z-DIODE 12C 1,3W  
D 64223 830972002500 Z DIODE 2,4B 0,5W

FS 64001 293032300200 FUNKENSTRECKE 1,6KV

IC 40510 830536729700 IC TDA7297  
IC 50510 830512597900 IC STV9379A  
IC 55510 830533814500 IC TDA8145  
IC 58510 830520439300 IC LM393P  
IC 60510 830533464700 IC TDA16846-2  
IC 60801 830547026400 IC TNY264  
IC 60817 830546543100 IC TS431IZ-AP  
IC 61510 830520435700 IC LM358N  
IC 61535 830520497800 IC L4978  
IC 61545 830520497800 IC L4978  
IC 61555 830520497800 IC L4978  
IC 64220 830520435700 IC LM358N  
IC 84501 830546123600 IC TSOPI1236

L 53501 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  
L 53502 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  
L 53503 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X  
L 53511 814050524900 DR A AX-GA 10UH 10%  
L 53512 092401144040 DROSSEL 1,5 MH  
CHOKE  
L 53521 292031229500 LINEARITAETSREGLER  
L 53521 292031229700 WW LINEARITAETSREGLER  
LINEARITY CONTROL  
L 53574 092468596601 BRUECKENSPULE M.KERN  
BRIDGECOIL W.CORE  
L 55514 092458160100 O/W AUSKOPPELSPULE  
E/W COUPLING COIL

L 60506 810498208100 FERRITPERLE 0,676UH  
L 60507 810498208000 FERRITPERLE 0,676UH  
L 60518 810498208000 FERRITPERLE 0,676UH  
L 60519 810498208000 FERRITPERLE 0,676UH  
L 60528 △ 292017119700 SPEICHERDROSSSEL  
STORAGE CHOKE  
L 60812 814052499200 SIEB-DR 10UH 15%  
FILTER CHOKE  
L 61511 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61514 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61521 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
L 61524 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
DAMPING BEAD  
L 61527 814052499200 SIEB-DR 10UH 15%  
L 61538 814052499500 SIEB-DR 330UH  
FILTER CHOKE  
L 61548 814052106800 SPEICHER-DR 67UH

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

L 61548 814052105900 SPEICHER-DR 59UH 2,5A  
STORAGE CHOKE  
L 61549 814052499200 SIEB-DR 10UH 15%  
FILTER CHOKE  
L 61558 814052106800 SPEICHER-DR 67UH  
L 61558 814052106700 SPEICHER-DR EF16 67UH  
L 61558 814052105900 SPEICHER-DR 59UH 2,5A  
STORAGE CHOKE  
L 61561 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
DAMPING BEAD  
L 61562 814050506500 DR A AX-GA 47UH 5%  
CHOKE  
L 61566 810498201400 DAEMPF-PERLE 433003038102  
DAMPING BEAD  
L 61567 814050506500 DR A AX-GA 47UH 5%  
CHOKE  
L 62501 △ 295008359700 ENTSTOER-DR 2X22MH  
L 64229 △ 814052495000 ENTSTOER-DR 2X470UH  
INTERFERENCE CHOKE  
OK 22505△ 830600024200 OPTOKOPPLER  
OK 22505△ 830600036200 WW OPTOKOPPLER  
OK 60531△ 830600001200 OPTOKOPPLER  
OK 60546△ 830600001200 OPTOKOPPLER  
OK 60805△ 830600061500 OPTOKOPPLER  
OPTO COUPLER

R 21512 870000754900 KSW 0207 1,5 MOHM 5%  
R 21523 △ 870532122100 MOW 0411 6,8 OHM 5%  
R 22501 △ 831120001800 PTC DUO B59709-T60-A110  
R 22504 870004912100 KSW 0411 100 KOHM 5%  
R 22506 △ 870022905700 KSW NB 0207 220 OHM 5%  
R 40502 △ 873229600900 DRW 6,5 2,2 OHM 10%  
R 50507 △ 876642460900 MSW 0207 2,2 OHM 1%  
R 50508 △ 876642460900 MSW 0207 2,2 OHM 1%  
R 50526 △ 870042900500 KSW NB 0207 1,5 OHM 5%  
R 50529 △ 876635705200 MSW 0414 130 OHM 5%  
R 52501 △ 870532901700 MOW 0411 4,7 OHM 5%  
R 52503 △ 873023923900 DRW SI S17 3W 39 OHM 5%  
R 52505 △ 870536000800 MOW 0617 3,9 OHM 5%  
R 52506 △ 870536000800 MOW 0617 3,9 OHM 5%  
R 53508 △ 870042909700 KSW NB 0207 10 KOHM 5%  
R 53511 8705227202100 MOW 0411 6,8 OHM 5%  
R 53516 △ 873028002100 DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5%  
R 53521 △ 870536906300 MOW 0617 390 OHM 5%  
R 54501 △ 873500303300 DRW 0,75W 0,33 OHM 10%  
R 54511 △ 873500303300 DRW 0,75W 0,33 OHM 10%  
R 55512 △ 870536906500 MOW 0617 470 OHM 5%  
R 55514 △ 870123081700 NKS 3 4,7 OHM 5%  
R 58502 876519808600 MSW 0207 3,6 KOHM 1%  
R 58524 870001134500 KSW 0204 1 MOHM 5%  
R 60502 870006935600 KSW 0617 3 MOHM 2%  
R 60504 870006934100 KSW 0617 680 KOHM 2%  
R 60508 873018970100 DRW 9 15 KOHM 10% 214-357  
R 60512 870000743200 KSW 0207 20 OHM 5%  
R 60801 876521212700 MSW 0411 180 KOHM 5%  
R 60802 △ 831140107400 VDR SIOV-S07K385GS3  
R 60803 △ 870042904500 KSW NB 0207 68 OHM 5%  
R 60804 870000740100 KSW 0207 1 OHM 5%  
R 60806 △ 876504915300 MSW SI 0414 2,2 MOHM  
R 61508 879005005400 ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  
R 61512 △ 870042904900 KSW NB 0207 100 OHM 5%  
R 61518 870522732100 MOW 0411 100 KOHM 10%  
R 61527 △ 870536930100 MOW 0617 15 KOHM 10%  
R 61533 873506404900 DRW 4 100 OHM 5%  
R 62501 △ 876504914500 MSW SI 0414 1 MOHM 5%  
R 62502 831100501700 NTC 4,7 OHM 30%

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG  
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

R 62503 △ 831140127500 VDR SIOV-S14K275E2S11M5  
R 62549 876634915500 MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  
R 64211 △ 870111903500 KSW SI B 27 OHM 5%  
R 64212 △ 870111903500 KSW SI B 27 OHM 5%  
R 64241 870001131000 KSW 0204 36 KOHM 5%

SI 52501 △ 831561202700 SI LOET T315MA 250V  
SI 60501 △ 831562000300 SI 5X20 T2A L 250V  
SI 61521 △ 831562022500 SI LOET T2A 250V  
SI 61524 △ 831562102700 SI LOET T2,5A 250V  
SI 61538 △ 831561820000 SI LOET T1A 250V  
SI 61561 △ 831562022500 SI LOET T2A 250V  
SI 61566 △ 831562022500 SI LOET T2A 250V  
SI 62501 △ 8315622500300 SI 5X20 T3,15A H 250V

T 50528 830221054400 TRANS BD544B  
T 50529 830221054300 TRANS BD543B  
T 52503 830221068200 TRANS BD679A  
T 53501 830262533100 TRANS 2SC5331  
T 60506 830263829800 TRANS 2SK2699  
T 64016 830328763900 TRANS BC639  
T 64110 830320554800 TRANS BC548B/BC547B  
T 64224 830320554800 TRANS BC548B/BC547B  
T 64227 830320555800 TRANS BC558B/BC557B  
T 64241 830320555800 TRANS BC558B/BC557B  
T 64243 830320555800 TRANS BC558B/BC557B  
T 64246 830320554800 TRANS BC548B/BC547B

TC 22503△ 831001000800 TRIAC BTB08-600CW F17 ST

TR 52501△ 092468679700 UEBERTRAGER VOGT  
TRANSFORMER DRIVER  
TR 53500△ 292016800300 TRAFÖ DIODEN-SPLIT  
TRANSFORMER DIODE SPLIT  
TR 60500△ 292015819700 SPERRWANDLERTRAFÖ  
B.O.TYPE CONVERTER  
TRANSFORMER  
TR 60801△ 292016299701 SPERRWANDLERTRAFÖ  
STAND BY  
B.O.TYPE CONVERTER  
TRANSFORMER STAND BY  
FOKUSSIERUNGSUEBERTRAGER  
FOCUSING TRANSFORMER

TR 64001 292014499700

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION





| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|          |              |                |
|----------|--------------|----------------|
| OK 22505 | 830600024200 | OPTOKOPPLER    |
| OK 22505 | 830600036200 | WW.OPTOKOPPLER |
| OK 60531 | 830600001200 | OPTOKOPPLER    |
| OK 60546 | 830600001200 | OPTOKOPPLER    |
| OK 60805 | 830600061500 | OPTOKOPPLER    |
|          |              | OPTO COUPLER   |

|         |              |                          |
|---------|--------------|--------------------------|
| R 21512 | 870000754900 | KSW 0207 1,5 MOHM 5%     |
| R 21523 | 870532122100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 22501 | 831120001800 | PTC DUO B59709-T60-A110  |
| R 22504 | 870004912100 | KSW 0411 100 KOHM 5%     |
| R 40502 | 873229600000 | DRW 6,5 0,56 OHM 10%     |
| R 50507 | 876642460900 | MSW 0207 2,2 OHM 1%      |
| R 50508 | 876642460900 | MSW 0207 2,2 OHM 1%      |
| R 50526 | 870042900500 | KSW NB 0207 1,5 OHM 5%   |
| R 50529 | 876635705200 | MSW 0414 130 OHM 5%      |
| R 52501 | 870532901700 | MOW 0411 4,7 OHM 5%      |
| R 52503 | 873023923900 | DRW SI ST7 3W 39 OHM 5%  |
| R 52505 | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 52506 | 870536000800 | MOW 0617 3,9 OHM 5%      |
| R 53508 | 870042909700 | KSW NB 0207 10 KOHM 5%   |
| R 53511 | 870522702100 | MOW 0411 6,8 OHM 5%      |
| R 53516 | 873028002100 | DRW SI S11 7W 6,8 OHM 5% |
| R 53521 | 870536906300 | MOW 0617 390 OHM 5%      |
| R 54501 | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 54511 | 873500303300 | DRW 0,75W 0,33 OHM 10%   |
| R 55512 | 870536906500 | MOW 0617 470 OHM 5%      |
| R 55514 | 870123081700 | NKS 3 4,7 OHM 5%         |
| R 58501 | 876519810400 | MSW 0207 20 KOHM 1%      |
| R 58502 | 876519808600 | MSW 0207 3,6 KOHM 1%     |
| R 58524 | 870001134500 | KSW 0204 1 MOHM 5%       |
| R 60502 | 870006935600 | KSW 0617 3 MOHM 2%       |
| R 60504 | 870006934100 | KSW 0617 680 KOHM 2%     |
| R 60508 | 873018970100 | DRW 9 15 KOHM 10%        |
| R 60512 | 870000743200 | KSW 0207 20 OHM 5%       |
| R 60801 | 876521212700 | MSW 0411 180 KOHM 5%     |
| R 60802 | 831140107400 | VDR SIOV-S07K385GSS3     |
| R 60803 | 870042904500 | KSW NB 0207 68 OHM 5%    |
| R 60804 | 870000740100 | KSW 0207 1 OHM 5%        |
| R 60806 | 876504915300 | MSW SI 0414 2,2 MOHM     |
| R 61508 | 879005005400 | ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN  |
| R 61512 | 870042904900 | KSW NB 0207 100 OHM 5%   |
| R 61518 | 870522732100 | MOW 0411 100 KOHM 10%    |
| R 61527 | 870536930100 | MOW 0617 15 KOHM 10%     |
| R 61533 | 873506404900 | DRW 4 100 OHM 5%         |
| R 62501 | 876504914500 | MSW SI 0414 1 MOHM 5%    |
| R 62502 | 831100501700 | NTC 4,7 OHM 30%          |
| R 62503 | 831140127500 | VDR SIOV-S14K275E2S11M5  |
| R 62549 | 876634915500 | MSW SI 0414 2,7 MOHM 5%  |

|         |              |                     |
|---------|--------------|---------------------|
| R 64211 | 870111903500 | KSW SI B 27 OHM 5%  |
| R 64212 | 870111903500 | KSW SI B 27 OHM 5%  |
| R 64241 | 870001131000 | KSW 0204 36 KOHM 5% |

|          |              |                     |
|----------|--------------|---------------------|
| SI 52501 | 831561202700 | SI LOET T315MA 250V |
|----------|--------------|---------------------|

|          |              |                       |
|----------|--------------|-----------------------|
| SI 60501 | 831562000300 | SI 5X20 T2A L 250V    |
| SI 61521 | 831562300800 | SI LOET T4A 250V      |
| SI 61524 | 831562102700 | SI LOET T2,5A 250V    |
| SI 61538 | 831561820000 | SI LOET T1A 250V      |
| SI 61561 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 61566 | 831562022500 | SI LOET T2A 250V      |
| SI 62501 | 831562250300 | SI 5X20 T3,15A H 250V |

|         |              |              |
|---------|--------------|--------------|
| T 50528 | 830221054400 | TRANS BD544B |
|---------|--------------|--------------|

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|

|         |               |                     |
|---------|---------------|---------------------|
| T 50529 | 830221054300  | TRANS BD543B        |
| T 52503 | 830221068200  | TRANS BD679A        |
| T 53501 | 8302262533100 | TRANS 2SC5331       |
| T 60506 | 830263829800  | TRANS 2SK2699       |
| T 64016 | 830328763900  | TRANS BC639         |
| T 64110 | 830320554800  | TRANS BC548B/BC547B |
| T 64224 | 830320554800  | TRANS BC548B/BC547B |
| T 64227 | 830320555800  | TRANS BC558B/BC557B |
| T 64241 | 830320555800  | TRANS BC558B/BC557B |
| T 64243 | 830320555800  | TRANS BC558B/BC557B |
| T 64246 | 830320554800  | TRANS BC548B/BC547B |

|          |              |                       |
|----------|--------------|-----------------------|
| TC 22503 | 831001000800 | TRIAC BTB08-600CW F17 |
|----------|--------------|-----------------------|

|          |              |                    |
|----------|--------------|--------------------|
| TR 52501 | 092468679700 | UEBERTRAGER        |
|          |              | TRANSFORMER DRIVER |

|          |              |                         |
|----------|--------------|-------------------------|
| TR 53500 | 292016800300 | TRAF0 DIODEN-SPLIT      |
|          |              | TRANSFORMER DIODE SPLIT |

|          |              |                    |
|----------|--------------|--------------------|
| TR 60500 | 292015899701 | SPERRWANDLERTRAF0  |
|          |              | B.O.TYPE CONVERTER |
|          |              | TRANSFORMER        |

|          |              |                            |
|----------|--------------|----------------------------|
| TR 60801 | 292016299701 | SPERRWANDLERTRAF0 STAND BY |
|          |              | B.O.TYPE CONVERTER         |
|          |              | TRANSFORMER STAND BY       |

|          |              |                          |
|----------|--------------|--------------------------|
| TR 64001 | 292014499700 | FOKUSSIERUNGSUEBERTRAGER |
|          |              | FOCUSING TRANSFORMER     |

## Ersatzteilliste Spare Parts List

**9 / 2002**

**CHASSIS-FS-STEREO CUC 1935 DIGI 100**  
**CHASSIS TV STEREO CUC 1935 DIGI 100**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040196400

| POS. NR.<br>POS. NO. | ABB.<br>FIG. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | ANZ.<br>QTY. | BEZEICHNUNG<br>Ⓚ                                   | DESCRIPTION<br>ⓀB  |  |
|----------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|--|--|
|                      |              | 297040196400                |              | CHASSIS-FS-STEREO CUC 1935 DIGI 100<br>KEIN E-TEIL | CHASSIS TV STEREO CUC 1935 DIGI 100<br>NO SPARE PART                       |  |
|                      |              | 0100.000                    |              | 295042622400                                       | X BAUSTEIN SIGNAL / ZF+TUNER   | MODULE SIGNAL / IF TUNER   |
|                      |              | 0400.000                    |              | 295042034500                                       | X BAUSTEIN FEATURE   | MODULE FEATURE   |
|                      |              | 0451.000                    |              | 297006521102                                       | HALTER BAUSTEIN  | HOLDER MODULE  |
|                      |              | 1000.000                    |              | 096211130206                                       | 4 SICHERUNGSHALTER SI60501/62501   | FUSE HOLDER SI60501/62501  |
|                      |              | 1070.000                    |              | 293050255000                                       | DYN.FOKUSSIERUNGSPLATTE  | DYN.FOCUSING BOARD   |
|                      |              | 1075.000                    |              | 297006540102                                       | HALTER FOKUSPLATTE   | HOLDER FOCUS BOARD   |
|                      |              | 2200.000                    | Δ            | 293033994802                                       | NETZ EINBAUGERAETESTECKER  | APPLIANCE COUPLER W.CABLE  |
|                      |              | 2400.000                    |              | 293031530107                                       | 2 MONTAGECLIP T53501/60506   | MOUNTING CLIP T53501/60506   |
|                      |              | 2410.000                    |              | 293031530208                                       | MONTAGECLIP IC40510  | MOUNTING CLIP IC40510  |
|                      |              | 2420.000                    |              | 293031531208                                       | 8 MONTAGECLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 | MOUNTING CLIP D53571/53572/<br>D61516/61521/61524/IC50510/<br>T50528/50529 |
|                      |              | 2430.000                    |              | 293031531605                                       | MONTAGECLIP T52503   | MOUNTING CLIP T52503   |
|                      |              | 2440.000                    |              | 293031561600                                       | ISOLIERUNG D60019  | INSULATION D60019  |
|                      |              | 2445.000                    |              | 293031561700                                       | ISOLIERUNG D60021  | INSULATION D60021  |
|                      |              | 2450.000                    |              | 293031562000                                       | 6 FOLIE WAERMELEITEND D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529         | FOIL HEAT CONDUCTING D61516/61521/<br>D61524/IC50510/T50528/50529          |
|                      |              | 2460.000                    |              | 293031562100                                       | FOLIE WAERMELEITEND D53572   | FOIL HEAT CONDUCTING D53572  |
|                      |              | 2470.000                    |              | 293031562300                                       | FOLIE WAERMELEITEND D53571   | FOIL HEAT CONDUCTING D53571  |
|                      |              | 2480.000                    |              | 293031562800                                       | 2 FOLIE WAERMELEITEND D60019/60021   | FOIL HEAT CONDUCTING D60019/60021  |
|                      |              | 2490.000                    |              | 293031563301                                       | FOLIE WAERMELEITEND T60506   | FOIL HEAT CONDUCTING T60506  |
|                      |              |                             |              | WW.=WAHLWEISE<br>X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE        | WW.=OPTIONAL<br>X=SEE SEPARATE PARTS LIST                                  |  |

| POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION   | POS. NR.<br>POS. NO. | MATERIAL-NR.<br>PART NUMBER | BEZEICHNUNG<br>DESCRIPTION  |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| C 40502              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61514              | 851591103800                | FOKO FKP1 100PF 10% 1600V   |
| C 50512              | 845299615000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 50526              | 845299865000                | ELKO 2200UF 20% 25V          | C 61524              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53512              | 851591160200                | FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V   | C 61561              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 53571              | 851591471900                | FOKO FKP1 0,012UF 3,5% 2000V | C 61562              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60506              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 61563              | 845209701500                | ELKO #39 1000UF +50-20% 25V |
| C 60509              | 851591104000                | FOKO FKP1 220PF 10% 1600V    | C 61566              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV    |
| C 60512              | 865008111100                | KERKO HV C 270PF 20% 2KV     | C 62501              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 60518              | 851591106900                | FOKO FKP1 4700PF 5% 1250V    | C 62502              | 851179304700                | FOKO MP3/KT 0,47UF20% 275VW |
| C 60519              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62521              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60521              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62548              | 866009823800                | KERKO SI 2200PF 20% 400V    |
| C 60523              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 62549              | 866009823400                | KERKO SI 1000PF 20% 400V    |
| C 60524              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | C 64006              | 851591160900                | FOKO FKP1 180PF -5% 2000V   |
| C 60526              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 21636             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60527              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 21666             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60528              | 844330315000                | ELKO SNT #3 150UF 20% 450V   | CD 40536             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60529              | 851179301800                | FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW     | CD 52503             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60801              | 865006703100                | KERKO HV C 47PF 20% 2KV      | CD 53519             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 60802              | 865008112500                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 55503             | 830945504400                | MELF Z-DIODE 4,3 B 0,5W     |
| C 61511              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     | CD 55504             | 833050414800                | MELF DIODE MCL4148          |
| C 61512              | 865006704600                | KERKO HV C 100PF 20% 1KV     |                      |                             |                             |

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION





Ersatzteilliste Spare Parts List

9 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO DIGI 100 CUC 1905 CHASSIS TV STEREO DIGI 100 CUC 1905

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040197900

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NO., PART NUMBER, DESCRIPTION. Contains parts list for storage chokes, dampers, and other components.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NO., PART NUMBER, DESCRIPTION. Contains parts list for resistors, capacitors, and transformer components.

Main parts list table with columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes chassis parts, tuner modules, and coupling components.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NO., PART NUMBER, DESCRIPTION. Lists various electrolytic capacitors (ELKO, KERKO) and diodes.

213

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

