

CUC 2059 F

MW 70 – 2700 FR/DOLBY

G.CK 4152 FB, VNM
G.CK 4175 FB, VNM

CUC 2058 F

MW 82 – 2700 FR/DOLBY

G.CK 3875 FB, VNM

CUC 2080 F

ST 84 – 899 FR/DOLBY

G.CK 5190 FB, VNM

Document supplémentaire nécessaire pour la maintenance
Additionally required Service Documents for the Complete Service

Service Manual

**CUC 2030 F
CUC 2031 F**

Réf. N°/Part No.
72010 020 8000

Supplément Supplement

2/4/7

Réf. N°/Part No.
72010 020 8200
72010 020 8400
72010 020 8700

Service Manual

**Sécurité
Safety**

Réf. N°/Part No.
72010 800 0000

Service Training

CUC 2000

Réf. N°/Part No.
© 72010 350 3500
® 72010 350 3600

Numéro de référence/Part Number 72010 020 8800

Sous réserve de modifications/Subject to alteration • Printed in Germany MÜ

E-BS 32 0300 • 8005/8015

<http://www.grundig.com>

Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

F

Pour les appareils présentés sur la première page, se reporter au manuel d'utilisation CUC 2030 F / 2031 F. Ce supplément contient les différences ainsi que les équipements complémentaires des appareils. La liste des modules et des numéros de référence est indiquée sur le tableau de la page 2.

Les documents de base pour la maintenance sont:

- Service Manual CUC 2030 F / 2031 F (Réf. N° 72010 020 8000)
- Supplément N° 2 CUC 2080 F (Réf. N° 72010 020 8200)
- Supplément N° 4 CUC 2058/59 F (Réf. N° 72010 020 8400)
- Supplément N° 7 CUC 2058/59/80 F (Réf. N° 72010 020 8700)
- Prescriptions de Sécurité (Réf. N° 72010 800 0000)

GB

The Service Manual CUC 2030 F / CUC 2031 F applies to the colour television receivers specified on the front page. This Manual describes the differences and the additionally fitted modules of the TV receivers. The individual modules and the relevant part numbers are listed in the tables on page 2.

Basic instructions for servicing are given in the:

- Service Manual CUC 2030 F / 2031 F (Part No. 72010 020 8000)
- 2nd Supplement CUC 2080 F (Part No. 72010 020 8200)
- 4th Supplement CUC 2058/59 F (Part No. 72010 020 8400)
- 7th Supplement CUC 2058/59/80 F (Part No. 72010 020 8700)
- Safety Instructions (Part No. 72010 800 0000)

Sommaire

	Page
Tableau des modules – Service Manual avec suppléments	2
Composition des appareils	3
Informations pour la maintenance	3
Caractéristiques techniques	4
Module SAT 29504 106 2500	5
Liste de pièces détachées	10

Table of Contents

	Page
List of Modules – Service Manual with Supplements	2
Module List	3
Service Notes	3
Technical Data	4
SAT Module 29504 106 2500	5
Spare Parts Lists	10

Tableau des modules – Service Manual avec suppléments

List of Modules – Service Manual with Supplements


Module	Numéro de référence du module	Service Manual	Supplément 2 Supplement 2	Supplément 4 Supplement 4	Supplément 7 Supplement 7	Supplément 8 Supplement 8
	Module Part Number	CUC 2030 F CUC 2031 F	CUC 2080 F	CUC 2058 F CUC 2059 F	CUC 2058 F / 2059 F / 2080 F	CUC 2058 F / 2059 F / 2080 F
		72010 020 8000	72010 020 8200	72010 020 8400	72010 020 8700	72010 020 8800
C.I. Embases Socket Board	29305 008 3700	Page 3 - 30				
C.I. Tube CRT Panel	29305 122 2500		Page 35			
	29305 122 2800				Page 5	
C.I. Feature SVM Feature Board SVM	29305 129 0700				Page 8	
Module PIP PIP Module	29504 106 5100		Page 37			
Module de commande Control Unit	29501 082 7000		Page 48			
Clavier Keyboard	29501 083 2500	Page 3 - 28				
	29501 083 7000				Page 10	
C.I. Interrupteur Secteur Mains Switch Panel	29305 165 7100	Page 3 - 32				
UG2 - Vue Panoramique UG2 - Panorama View	29305 129 0400			Page 32		
C.I. Dolby-Surround Dolby Surround Board	29504 104 7700		Page 45			
Module SAT SAT Module	29504 106 2500					Page 5

Composition des appareils / Module List

	Référence N° Part Number	MW 70-2700 FR / DOLBY CUC 2059 F (VNM)	MW 82-2700 FR / DOLBY CUC 2058 F (VNM)	ST 84-899 FR / DOLBY CUC 2080 F (VNM)
Commande N° Order No.		G.CK 4152 FB G.CK 4175 FB	G.CK 3875 FB	G.CK 5190 FB
Chassis		29704 009 4200	29704 009 4600	29704 009 6100
Tuner PLL	29504 301 0100	●	●	●
	81406 016 1200	ou / or	ou / or	—
C.I. Tube CRT Panel	29305 122 2800	●	●	●
Module de commande Control Unit	29501 082 7000	—	—	●
Vue Panoramique Panorama View	29305 129 0400	●	●	—
C.I. Embases Socket Board	29305 008 3700	●	●	—
Clavier Keyboard	29501 083 2500	●	●	—
	29501 083 7000	—	—	●
C.I. Interrupteur Secteur Mains Switch Panel	29305 165 7100	●	●	—
C.I. Feature SVM Feature Board SVM	29305 129 0700	●	●	●
Télécommande TP 810 C Remote Control TP 810 C	29642 061 1001	●	●	●
Module SAT SER 250 SAT Module SER 250	G.AE 0700	(montable ultérieurement) (retrofitable)	(montable ultérieurement) (retrofitable)	(montable ultérieurement) (retrofitable)
Module PIP 4 PIP 4 Module	G.AD 9000	(montable ultérieurement) (retrofitable)	(montable ultérieurement) (retrofitable)	(montable ultérieurement) (retrofitable)
Module Dolby DPL 2 Dolby Module DPL 2	G.AD 8900	(montable ultérieurement) (retrofitable)	(montable ultérieurement) (retrofitable)	(montable ultérieurement) (retrofitable)

Informations pour la maintenance

Indication DOLBY


DOLBY et le symbole double-D  sont des marques de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Numéro de version EPROM

A l'aide de la touche „i“ appeler le menu „DIALOG CENTER“ -> OK. Appuyer ensuite sur „AUX“ pour afficher le numéro de version EPROM.

Service Notes

DOLBY Hint

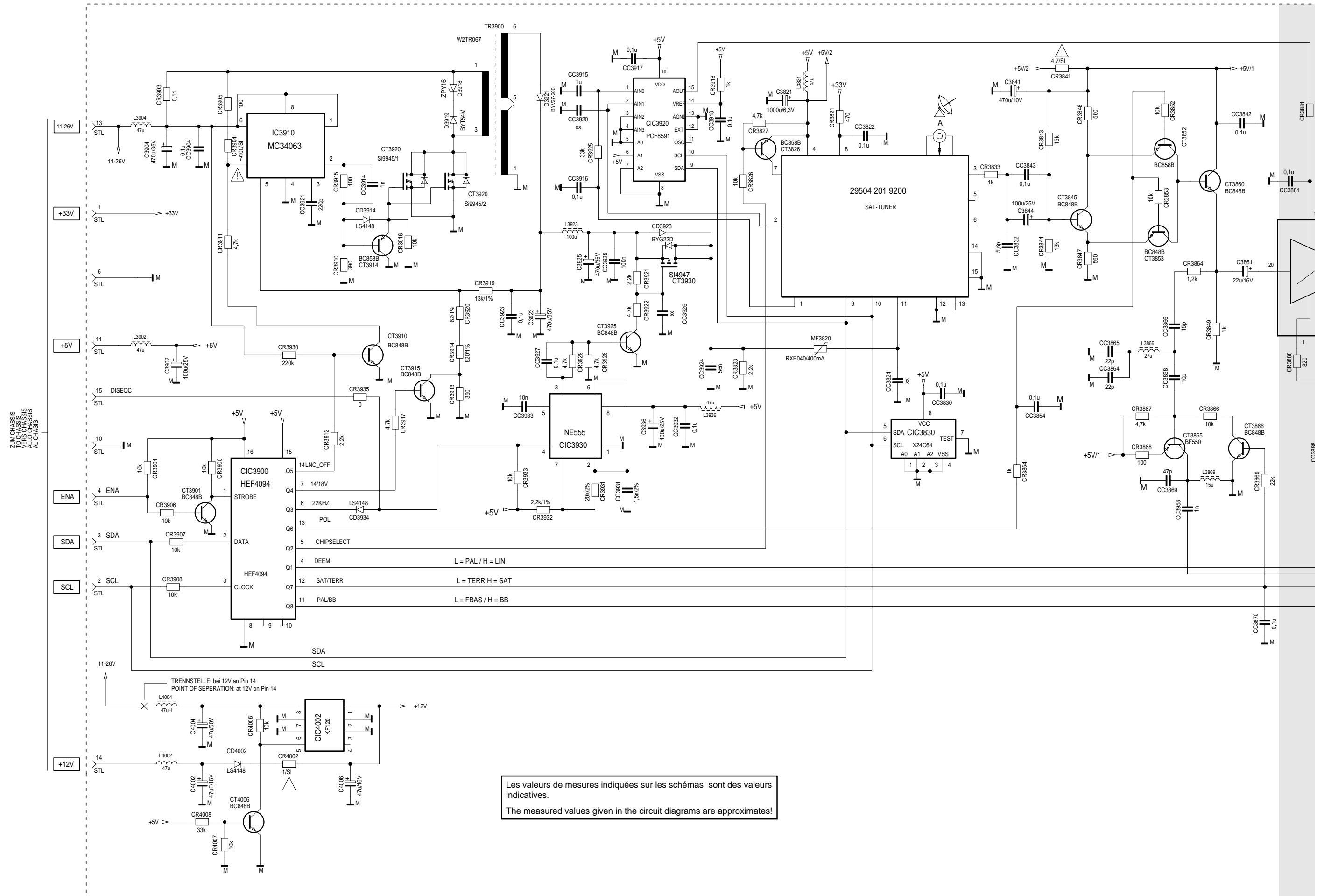
DOLBY and the double-D symbol  are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.

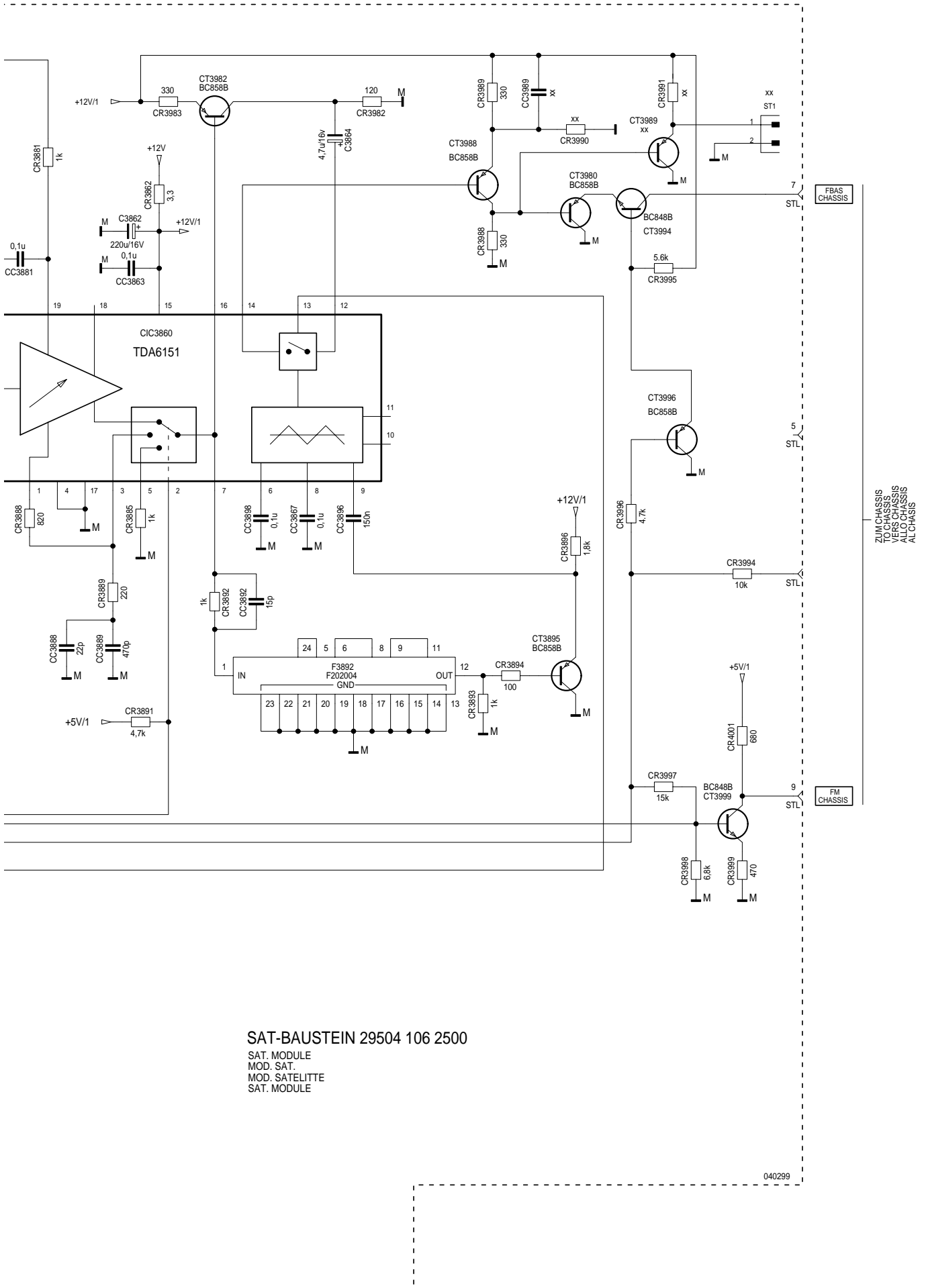
EPROM Version Number

Press button "i" to call up the "DIALOG CENTER" -> OK. Button "AUX" shows the version number of the EPROM.

Caractéristiques techniques / Technical Data

	MW 70-2700 FR / DOLBY CUC 2059 F (VNM)	MW 82-2700 FR / DOLBY CUC 2058 F (VNM)	ST 84-899 FR / DOLBY CUC 2080 F (VNM)
Tube image / Picture Tube			
Taille de l'image Visible picture	66cm	76cm	80cm
Taille du tube Screen diagonale	70cm (28") Super Flat, Black Line, Invar, Videocolor	82cm (32") Super Flat, Black Line, Invar, Videocolor	84cm (33") Black Matrix Black Line, Invar, Videocolor
Angle de déviation Deflection angle	104°	104°	110°
Fréquence image Vertical frequency	50Hz	50Hz	50Hz
Electronique / Electronic			
Nombre de programmes mémorisables Programme positions	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV
Commutation AV AV evaluation	Programmable sur chaque position de programme Programmable for every programme position		
Tuner	PLL-fréquence synthesizer tuning UHF/VHF PLL frequency synthesizer tuning UHF/VHF		
Normes de réception TV TV-Standards	PAL, SECAM NTSC 4.43MHz, B/G, L/L', I (MONO)	PAL, SECAM NTSC 4.43MHz, B/G, L/L', I (MONO)	PAL, SECAM NTSC 4.43MHz, B/G, L/L', I (MONO)
Systèmes stéréo Stereo systems	Allemand A2 pour B/G German A2 for B/G Nicom 5,85MHz	Allemand A2 pour B/G German A2 for B/G Nicom 5,85MHz	Allemand A2 pour B/G German A2 for B/G Nicom 5,85MHz
Télétexte Teletext	8 pages de text TOP/ FLOF, VPS, 8 pages TOP/ FLOF-text, VPS,	8 pages de text TOP/ FLOF, VPS, 8 pages TOP/ FLOF-text, VPS,	8 pages de text TOP/ FLOF, VPS, 8 pages TOP/ FLOF-text, VPS,
Puissance musicale Music power	Stéréo 2 x 20W	Stéréo 2 x 20W	Stéréo 2 x 20W
Connexions en façade / Connections Front			
Casque Headphones	Fiche jack stéréo 3,5mm, volume réglable, sélection voix droite / voix gauche en double-son Stereo 3.5mm jack, adjustable volume, individual channel selection with dual-sound broadcasts		
Entrée vidéo Video IN	1 x Cinch	1 x Cinch	1 x Cinch
Entrée audio Audio IN	2 x Cinch	2 x Cinch	2 x Cinch
Connexions au dos / Connections Rear			
Euro AV 1 (noire/black)	Entrée/sortie FBAS, Entrée SBAS, Entrée RVB CCVS in-/output, SCVS input, RGB input	Entrée/sortie FBAS, Entrée SBAS, Entrée RVB CCVS in-/output, SCVS input, RGB input	Entrée/sortie FBAS, Entrée SBAS, Entrée RVB CCVS in-/output, SCVS input, RGB input
Euro AV 2 (noire/black)	Entrée/sortie FBAS, Entrée SBAS, Entrée RVB CCVS in-/output, SCVS input, RGB input	Entrée/sortie FBAS, Entrée SBAS, Entrée RVB CCVS in-/output, SCVS input, RGB input	Entrée/sortie FBAS, Entrée SBAS, Entrée RVB CCVS in-/output, SCVS input, RGB input
Alimentation / Mains Stage			
Tension secteur (plage de variation) Mains voltage (variable)	165...265V	165...265V	165...265V
Fréquence Mains frequency	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz
Consommation normale Power consumption	env./ ca. 95W	env./ ca. 95W	env./ ca. 110W
Consommation en veille Standby consumption	env./ ca. 5W	env./ ca. 6W	env./ ca. 5W





Ersatzteilliste Pièces détachées

2 / 2000

GRUNDIG

TV

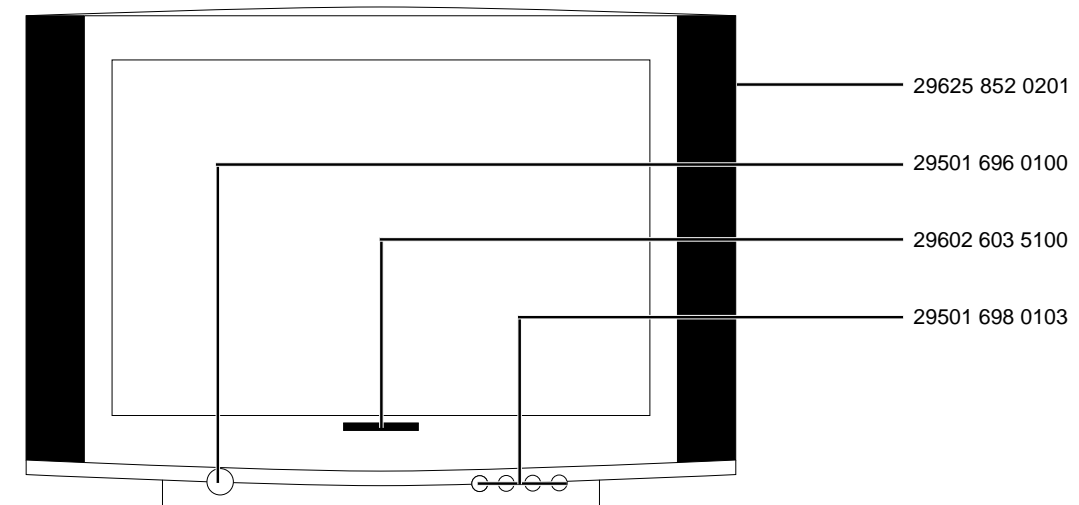
MW 70-2700 FR/DOLBY

MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 92188 011 5200
BESTELL-NR. / NO. COMMANDE.: G.CK 41-52 FB POLAR

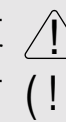
POS. NR. N°POS.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. REFERENCE	ANZ. NB	BEZEICHNUNG (D)	DESIGNATION (F)
		92188 011 5200		MW 70-2700 FR/DOLBY KEIN E-TEIL	MW 70-2700 FR/DOLBY VOIR LISTE SEPARÉE
0200.000		29625 852 0201		GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL	BOITIER PARTIE AVANT
0201.000		19126 025 9701	2	LAUTSPRECHER	HAUTE PARLEUR
0215.000		29501 698 0103		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	JEU DE TOUCHES PROG./VOLUME
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	COMMUTATEUR PROGRAMME +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	COMMUTATEUR PROGRAMME -
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +	COMMUTATEUR VOLUME +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -	COMMUTATEUR VOLUME -
0218.000		29501 696 0100		TASTE M.LICHTLEITER KPL	TOUCHE AVEC FIBRE OPTIQUE
0225.000		29636 310 0101		KLAPPE DRUCK KPL	CLAPET PRESSION CPL
0229.000		29602 603 5100		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEME GRUNDIG
0253.000		09647 889 0100		ABGLEICHELEMENT MAGNETSCHEIBE	AIMANT D'ALIGNEMENT
0300.000		29636 172 0201		GEH-RUECKTEIL OFB	BOITIER ARRIERE
0312.000		29700 638 0109		ABDECKUNG EURO-AV	RECOUVREMENT EURO-AV
0320.000		29618 701 0502		TYPENAUFKLEBER	ETIQUETTE
0350.000		29628 483 0403	4	DISTANZSTUECK RUECKWANDBEFESTIG.	DISTANCE BOITIER ARRIERE
0700.000	△	09246 151 8500		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	BOBINE DE DEMAGNETISATION
		29501 083 2500		KEYBOARD KEIN E-TEIL	CLAVIER VOIR LISTE SEPARÉE
1020.000		29305 008 3700		BUCHSENPLATTE	C.I. EMBASES
1021.000		29303 168 0503		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	PRISE CINCH 3-VOIES FBAS/BF G,D
1022.000		29303 390 4200		KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	EMBASE CASQUE
1023.000		29501 699 0100		AUFNAHME-BUCHSENPLATTE	DISPOSITIF DE FIXATION C.I. PRISE
1100.000	△	83000 660 2400		BILDROHR W66EGV023X115 VIDEOCOLOR	TUBE W66EGV023X115 VIDEOCOLOR
1200.000	△	29201 474 0101		ANODENKABEL M.HS-KONDENSATOR	CAPOT ANDODIQUE AVEC CABLE THT
1800.000		29305 165 7100		NETZSCHALTERPLATTE	C.I. SECTEUR
1860.000	△	29703 291 2205		NETZSCHALTER	INTERRUPTEUR SECTEUR
WW.	△	29703 291 3200		NETZSCHALTER 4A	INTERRUPTEUR SECTEUR 4A
2100.000	△	82909 913 1600		NETZKABEL KPL MIT ENTSTOERDROSSEL	CABLE SECTEUR AVEC BOBINE ANTIPARASITE
2300.000	△	29305 122 2800	X	BILDROHRPLATTE	C.I. TUBE
2400.000		29642 061 1001		TP 810 C FERNBEDIENUNG	TELE COMMANDE TP 810 C
		21880 941 0100		BEDIENUNGSANLEITUNG	MODE D'EMPLOI
		72010 020 8000		SERVICE MANUAL F	INSTRUCTION DE SERVICE F
		72010 020 8200		SERVICE MANUAL F 2.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 2
		72010 020 8400		SERVICE MANUAL F 4.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 4
		72010 020 8700		SERVICE MANUAL F 7.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 7
		72010 020 8800		SERVICE MANUAL F 8.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 8
		29656 004 2600		MONTAGEZUBEHOER FUER BILDROHR KEIN E-TEIL	AUXIL. MONTAGE TUBE VOIR LISTE SEPARÉE
		29704 009 4200	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2059 F KEIN E-TEIL	C.I. CHASSIS STEREO CUC 2059 F VOIR LISTE SEPARÉE
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = VOIR LISTE DE PIECES A PART WW. = VARIANTE

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
	29305 165 7100	NETZSCHALTERPLATTE C.I. SECTEUR			
D 85001	83099 661 0000	LE-DIODE TLDR4100			
	29305 008 3700	BUCHSENPLATTE C.I. EMBASES			
IC 84001	83053 675 3000	IC TFMS5300 STEHEND/ TSOP			
R 44504	87000 112 4600	KSW 0204 75 OHM 5%			
T 44505	83032 075 4800	TRANS BC548C/BC547C PHI			
T 44510	83032 075 5800	TRANS BC558C/BC557C PHI			



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



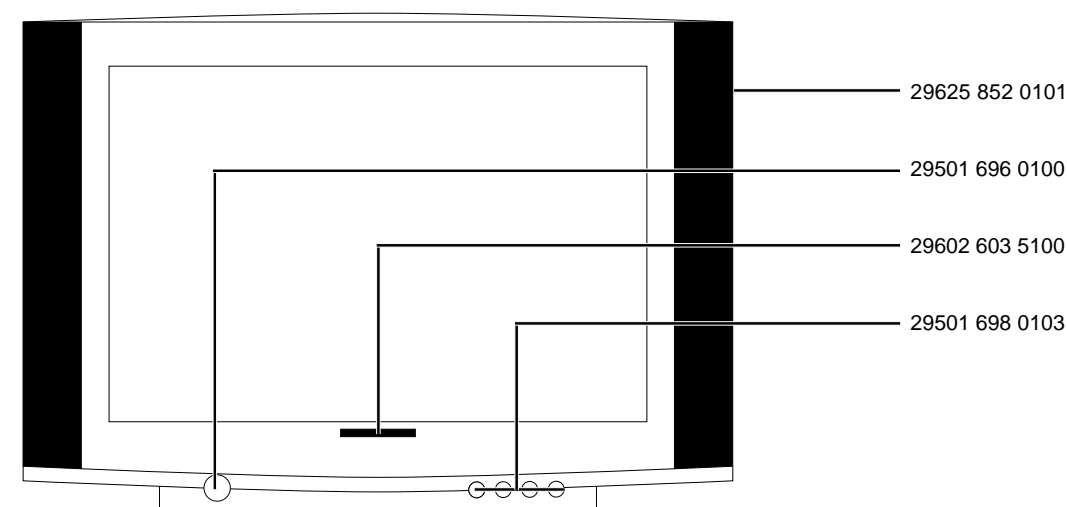
Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

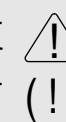
GRUNDIG**TV**Ersatzteilliste
Pièces détachées**2 / 2000****MW 70-2700 FR/DOLBY**MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 92188 011 7500
BESTELL-NR. / NO. COMMANDE.: G.CK 41-75 FB SCHWARZ/NOIR

POS. NR. N°POS.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. REFERENCE	ANZ. NB	BEZEICHNUNG (D)	DESIGNATION (F)
		92188 011 7500		MW 70-2700 FR/DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL	MW 70-2700 FR/DOLBY NOIR VOIR LISTE SEPARÉE
0200.000		29625 852 0101		GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL	BOITIER PARTIE AVANT
0201.000		19126 025 9701	2	LAUTSPRECHER	HAUTE PARLEUR
0215.000		29501 698 0103		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	JEU DE TOUCHES PROG./VOLUME
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	COMMUTATEUR PROGRAMME +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	COMMUTATEUR PROGRAMME -
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +	COMMUTATEUR VOLUME +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -	COMMUTATEUR VOLUME -
0218.000		29501 696 0100		TASTE M.LICHTLEITER KPL	TOUCHE AVEC FIBRE OPTIQUE
0225.000		29636 310 0101		KLAPPE DRUCK KPL	CLAPET PRESSION CPL
0229.000		29602 603 5100		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEME GRUNDIG
0253.000		09647 889 0100		ABGLEICHELEMENT MAGNETSCHEIBE	AIMANT D'ALIGNEMENT
0300.000		29636 172 8007		GEH-RUECKTEIL	BOITIER ARRIERE
0312.000		29700 638 0109		ABDECKUNG EURO-AV	RECOUVREMENT EURO-AV
0320.000		29618 701 0502		TYPENAUFKLEBER	ETIQUETTE
0350.000		29628 483 0403	4	DISTANZSTUECK RUECKWANDBEFESTIG.	DISTANCE BOITIER ARRIERE
0700.000	△	09246 151 8500		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	BOBINE DE DEMAGNETISATION
		29501 083 2500		KEYBOARD KEIN E-TEIL	CLAVIER VOIR LISTE SEPARÉE
1020.000		29305 008 3700		BUCHSENPLATTE	C.I. EMBASES
1021.000		29303 168 0503		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	PRISE CINCH 3-VOIES FBAS/BF G,D
1022.000		29303 390 4200		KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	EMBASE CASQUE
1023.000		29501 699 0100		AUFNAHME-BUCHSENPLATTE	DISPOSITIF DE FIXATION C.I. PRISE
1100.000		83000 660 2400		BILDROHR W66EGV023X115 VIDEOCOLOR	TUBE W66EGV023X115 VIDEOCOLOR
1200.000	△	29201 474 0101		ANODENKABEL M.HS-KONDENSATOR	CAPOT ANDODIQUE AVEC CABLE THT
1800.000	△	29305 165 7100		NETZSCHALTERPLATTE	C.I. SECTEUR
1860.000	△	29703 291 2205		NETZSCHALTER	INTERRUPTEUR SECTEUR
WW.	△	29703 291 3200		NETZSCHALTER 4A	INTERRUPTEUR SECTEUR 4A
2100.000	△	82909 913 1600		NETZKABEL KPL MIT ENTSTOERDROSSEL	CABLE SECTEUR AVEC BOBINE ANTIPARASITE
2300.000	△	29305 122 2800	X	BILDROHRPLATTE	C.I. TUBE
2400.000		29642 061 1001		TP 810 C FERNBEDIENUNG	TELE COMMANDE TP 810 C
		21880 941 0100		BEDIENUNGSANLEITUNG	MODE D'EMPLOI
		72010 020 8000		SERVICE MANUAL F	INSTRUCTION DE SERVICE F
		72010 020 8200		SERVICE MANUAL F 2.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 2
		72010 020 8400		SERVICE MANUAL F 4.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 4
		72010 020 8700		SERVICE MANUAL F 7.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 7
		72010 020 8800		SERVICE MANUAL F 8.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 8
		29656 004 2600		MONTAGEZUBEHOER FUER BILDROHR KEIN E-TEIL	AUXIL. MONTAGE TUBE VOIR LISTE SEPARÉE
		29704 009 4200	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC2059 F KEIN E-TEIL	C.I. CHASSIS STEREO CUC 2059 F VOIR LISTE SEPARÉE
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = VOIR LISTE DE PIECES A PART WW. = VARIANTE

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
	29305 165 7100	NETZSCHALTERPLATTE C.I. SECTEUR			
D 85001	83099 661 0000	LE-DIODE TLDR4100			
	29305 008 3700	BUCHSENPLATTE/ C.I. EMBASES			
IC 84001	83053 675 3000	ICTFMS5300 STEHEND/ TSOP			
R 44504	87000 112 4600	KSW 0204 75 OHM 5%			
T 44505	83032 075 4800	TRANS BC548C/BC547C PHI			
T 44510	83032 075 5800	TRANS BC558C/BC557C PHI			



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

Ersatzteilliste
Pièces détachées

2 / 2000

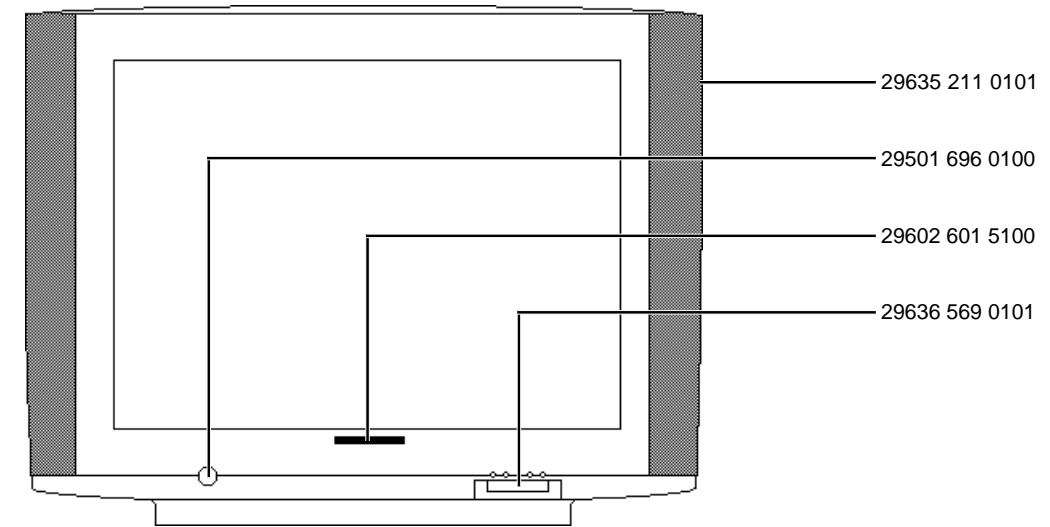
MW 82-2700 FR/DOLBY

MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 92187 911 7500
BESTELL-NR. / NO. COMMANDE.: G.CK 38-75 FB SCHWARZ/NOIR

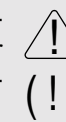
POS. NR. N°POS.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. REFERENCE	ANZ. NB	BEZEICHNUNG (D)	DESIGNATION (F)
		92187 911 7500		MW 82-2700 FR/DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL	MW 82-2700 FR/DOLBY NOIR VOIR LISTE SEPARÉE
0200.000		29635 211 0101		GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL	BOITIER PARTIE AVANT
0201.000		19116 011 7200	2	LAUTSPRECHER	HAUTE PARLEUR
0202.000		19115 007 9700	2	HOCHTON-LAUTSPRECHER	HAUTE PARLEUR AIGUS
0206.000		29636 214 0100		ABDECKUNG LS	RECOUVREMENT HAUT PARLEUR
0215.000		29501 698 0103		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	JEU DE TOUCHES PROG./VOLUME
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	COMMUTATEUR PROGRAMME +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	COMMUTATEUR PROGRAMME -
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +	COMMUTATEUR VOLUME +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -	COMMUTATEUR VOLUME -
0218.000		29501 696 0100		TASTE M.LICHTLEITER KPL	TOUCHE AVEC FIBRE OPTIQUE
0229.000		29602 601 5100		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEME GRUNDIG
0230.000		29636 569 0101		IR-FENSTER DRUCK KPL	FENETRE IR
0253.000		09647 889 0100		ABGLEICHELEMENT MAGNETSCHEIBE	AIMANT D'ALIGNEMENT
0300.000		29636 178 0100		GEH-RUECKTEIL OFB	BOITIER ARRIERE
0312.000		29700 638 0109		ABDECKUNG EURO-AV	RECOUVREMENT EURO-AV
0320.000		29618 702 0502		TYPENAUFKLEBER	ETIQUETTE
0700.000	△	09246 152 8504		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	BOBINE DE DEMAGNETISATION
		29501 083 2500		KEYBOARD KEIN E-TEIL	CLAVIER VOIR LISTE SEPARÉE
1020.000		29305 008 3700		BUCHSENPLATTE	C.I. EMBASES
1021.000		29303 168 0503		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	PRISE CINCH 3-VOIES FBAS/BF G,D
1022.000		29303 390 4200		KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	EMBASE CASQUE
1023.000		29501 699 0100		AUFNAHME-BUCHSENPLATTE	DISPOSITIF DE FIXATION C.I. PRISE
1100.000	△	83000 760 2400		BILDROHR W76EGV023X115 VIDEOCOLOR	TUBE W76EGV023X115 VIDEOCOLOR
1200.000		29201 474 0101		ANODENKABEL M.HS-KONDENSATOR	CAPOT ANDODIQUE AVEC CABLE THT
1800.000		29305 165 7100		NETZSCHALTERPLATTE	C.I. SECTEUR
1860.000	△	29703 291 2205		NETZSCHALTER	INTERRUPTEUR SECTEUR
WW.	△	29703 291 3200		NETZSCHALTER 4A	INTERRUPTEUR SECTEUR 4A
2100.000	△	82909 913 1600		NETZKABEL KPL MIT ENTSTOERDROSSEL	CABLE SECTEUR AVEC BOBINE ANTIPARASITE
2300.000	△	29305 122 2800	X	BILDROHRPLATTE	C.I. TUBE
2400.000		29642 061 1001		TP 810 C FERNBEDIENUNG	TELE COMMANDE TP 810 C
2500.000		21879 941 0200		BEDIENUNGSANLEITUNG	MODE D'EMPLOI
2600.000		72010 020 8000		SERVICE MANUAL F	INSTRUCTION DE SERVICE F
2620.000		72010 020 8200		SERVICE MANUAL F 2.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 2
2640.000		72010 020 8400		SERVICE MANUAL F 4.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 4
2670.000		72010 020 8700		SERVICE MANUAL F 7.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 7
2680.000		72010 020 8800		SERVICE MANUAL F 8.ERG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 8
		29656 004 2700		MONTAGEZUBEHOER FUER BILDROHR KEIN E-TEIL	AUXIL. MONTAGE TUBE VOIR LISTE SEPARÉE
		29704 009 4600	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC2058 F KEIN E-TEIL	C.I. CHASSIS STEREO CUC2058 F VOIR LISTE SEPARÉE
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = VOIR LISTE DE PIECES A PART WW. = VARIANTE

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
	29305 165 7100	NETZSCHALTERPLATTE C.I. SECTEUR			
D 85001	83099 661 0000	LE-DIODE TLDR4100			
	29305 008 3700	BUCHSENPLATTE C.I. EMBASES			
IC 84001	83053 675 3000	IC TFMS5300 STEHEND/ TSOP			
R 44504	87000 112 4600	KSW 0204 75 OHM 5%			
T 44505	83032 075 4800	TRANS BC548C/BC547C PHI			
T 44510	83032 075 5800	TRANS BC558C/BC557C PHI			



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



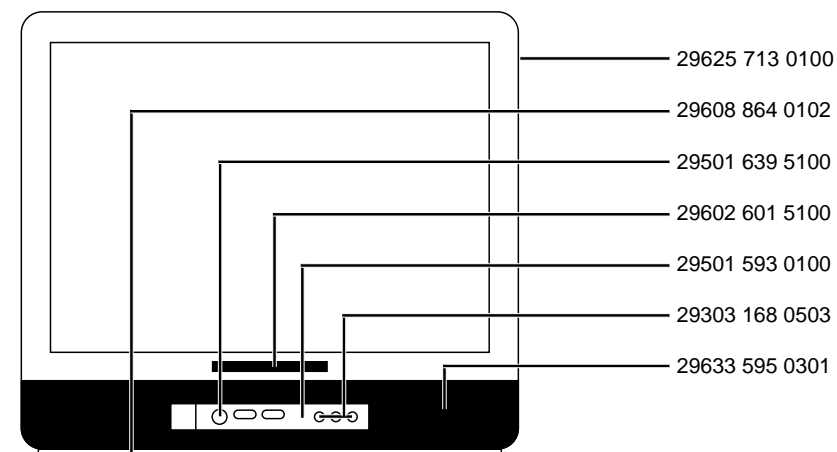
Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

GRUNDIG**TV**Ersatzteilliste
Pièces détachées**2 / 2000****ST 84-899 FR/DOLBY**MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 92188 611 9000
BESTELL-NR. / NO. COMMANDE.: G.CK 51-90 FB ANTHRAZIT-SOFT

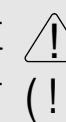
POS. NR. N°POS.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. REFERENCE	ANZ. NB	BEZEICHNUNG (D)	DESIGNATION (F)
		92188 611 9000			ST 84-899 FR/DOLBY ST 84-899 FR/DOLBY KEIN E-TEIL VOIR LISTE SEPARÉE
0200.000		29625 713 0100			GEH-VORDERTEIL OFB BOITIER PARTIE
0201.000		19126 025 9701	2	LAUTSPRECHER	HAUTE PARLEUR
0207.000		29633 595 0301		ABDECKUNG M.STOFF KPL	ENJOLIVEUR CPL
WW.		29633 595 5301		ABDECKUNG M.STOFF KPL	ENJOLIVEUR CPL
0215.000		29501 593 0100		RAHMEN M.TASTEN	JEU DE TOUCHES P+P-V+V-
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	COMMUTATEUR PROGRAMM +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	COMMUTATEUR PROGRAMM -
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +	COMMUTATEUR VOLUME +
0216.000		29703 357 0100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -	COMMUTATEUR VOLUME -
0217.000		29608 864 0102	5	SOCKELEINLAGE	SOCLE EMBASE PIED
0218.000		29501 639 5100		NETZTASTENKNOPF	BOUTON M/A
0229.000		29602 601 5100		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEME GRUNDIG
0300.000		29631 493 0508		GEH-RUECKTEIL OFB	BOITIER ARRIERE
0312.000		29700 638 0109		ABDECKUNG EURO-AV	RECOUVREMENT EURO-AV
0320.000		29110 164 0502		TYPENAUFKLEBER	ETIQUETTE
0700.000	△	09246 120 8500		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	BOBINE DE DEMAGNETISATION
1100.000	△	83000 208 1000		BILDROHR A80EJA33X104 VIDEOCOLOR	TUBE A80EJA33X104 VIDEOCOLOR
1200.000	△	29201 360 0311		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ENSEMBLE TETINE AVEC CABLE THT
1300.000		29501 082 7000		BEDIENEINHEIT	UNITE DE COMMANDE
1360.000	△	29703 291 2205		NETZSCHALTER	INTERRUPTEUR SECTEUR
WW.	△	29703 291 3200		NETZSCHALTER 4A	INTERRUPTEUR SECTEUR 4A
1383.000		29303 390 4200		KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	EMBASE CASQUE
1384.000		29303 168 0503		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	PRISE CINCH 3-VOIES FBAS/BF G,D
1399.000		29501 599 0102		ABDECKUNG S-BUCHSEN	CACHE PRISES
2100.000	△	82909 913 1600		NETZKABEL KPL MIT ENTSTOERDROSSEL	CABLE SECTEUR
2300.000	△	29305 122 2800	X	BILDROHRPLATTE	C.I. TUBE
2400.000		29642 061 1001		TP 810 C FERNBEDIENUNG	TELE COMMANDE TP 810 C
		21886 941 0300		BEDIENUNGSANLEITUNG	MODE D'EMPLOI
		72010 020 8000		SERVICE MANUAL F	INSTRUCTION DE SERVICE F
		72010 020 8200		SERVICE MANUAL F 2.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 2
		72010 020 8400		SERVICE MANUAL F 4.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 4
		72010 020 8700		SERVICE MANUAL F 7.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 7
		72010 020 8800		SERVICE MANUAL F 8.ERGAENZUNG	INSTRUCTION DE SERVICE F SUPPL. 8
		29656 004 2800		MONTAGEZUBEHOER FUER BILDROHR KEIN E-TEIL	AUXIL. MONTAGE TUBE VOIR LISTE SEPARÉE
		29704 009 6100	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC2080 F KEIN E-TEIL	C.I. CHASSIS STEREO CUC2080 F VOIR LISTE SEPARÉE
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = VOIR LISTE DE PIECES A PART WW. = VARIANTE

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
	29501 082 7000	BEDIENEINHEIT UNITE DE COMMANDE			
C 01830	86682 030 2300	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR 25V			
D 01846	83099 446 0100	LE DIODE TLHR 4601 TFK			
IC 08400	83053 675 3000	IC TFMS5300 STEHEND/ TSOP			
R 04509	87000 112 4600	KSW 0204 75 OHM 5%			
T 04505	83032 055 4800	TRANS BC548B/BC547B PHI			
T 04510	83032 055 5800	TRANS BC558B/BC557B PHI			



ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

Ersatzteilliste
Pièces détachées



2 / 2000

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2058 NIC/F
C.I. CHASSIS STEREO CUC 2058 NIC/F

MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 29704 009 4600

Table with 5 columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESIGNATION. Contains parts list for chassis FS-STEREO.

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE
WW. = WAHLWEISE

X = VOIR LISTE DE PIECES A PART
WW. = VARIANTE

Table with 5 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Contains parts list for various electronic components.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

Table with 3 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Contains parts list for various electronic components, including diodes, capacitors, and ICs.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
--------------------	---------------------------	----------------------------

SI 61026	83156 230 0800	SI LOET T4A 250V
SI 61036	83156 230 0800	SI LOET T4A 250V
SI 61056	83156 210 2700	SI LOET T2,5A 250V
SI 62501	83156 170 0600	SI 5X20 T2,5A L 250V

T 52001	83032 856 3700	TRANS.BC 637
T 53001	83029 000 1900	TRANS S2000N TOS
T 55002	83029 901 2000	TRANS STP10NB20FP SGS
T 60006	83028 050 5000	TRANS IRFPC50
T 61301	83032 055 4800	TRANS BC548B/BC547B PHI

TR 52001	09246 866 0402	TRAFO TREIBER TRANSFORMATEUR
TR 53010	29221 029 6300	TRAFO DIODEN-SPLIT TRANSFORMATEUR LIGNE
TR 61000	29201 340 9700	TRAFO SPERRWANDLER TRANSFO D'ALIM.A DECOUPAGE

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
--------------------	---------------------------	----------------------------

Ersatzteilliste Pièces détachées

2 / 2000

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2059 F C.I. CHASSIS STEREO CUC 2059 F

MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 29704 009 4200

POS. NR. N°POS.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. REFERENCE	ANZ. NB	BEZEICHNUNG 	DESIGNATION
		29704 009 4200		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2059 F KEIN E-TEIL	C.I. CHASSIS STEREO CUC 2059 F VOIR LISTE SEPARÉE
0100.000		29504 301 0100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER PLL
WW.		81406 016 1200		TUNER PLL 5002PH5-3X0003	TUNER PLL 5002PH53X0003
0247.000		29303 119 6600	2	EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EMBASE PERI 21 PIN NOIR
0400.000		29305 129 0700	X	FEATURE/SVM PLATTE	C.I. FEATURE/SVM
0800.000		29305 129 0400	X	PANORAMA VIEW	C.I. PANORAMA VIEW
1000.000		09621 113 0206	4	SICHERUNGSHALTER SI60001/62501	CONTACT DE FUSIBLE SI60001/62501
2200.000		29303 399 5100		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	FICHE SECTEUR
2400.000		29303 153 0107	2	MONTAGECLIP T60006/IC50020	CLIPS DE MONTAGE T60006/IC50020
2410.000		29303 153 0200		MONTAGECLIP IC40000	CLIPS DE MONTAGE IC40000
2415.000		29303 153 0208		MONTAGECLIP T53001	CLIPS DE MONTAGE T53001
2430.000		29303 153 1208	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	CLIPS DE MONTAGE IC61040/61050/61060
2440.000		29303 153 1605		MONTAGECLIP T55002	CLIPS DE MONTAGE T55002
2460.000		29303 156 1801		FOLIE WAERMELEITEND T60006	MICA LAMINATION T60006
2470.000		29303 156 2000	2	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050	MICA LAMINATION IC61040/61050

 X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE
 WW. = WAHLWEISE

 X = VOIR LISTE DE PIECES A PART
 WW. = VARIANTE

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
C 40012	84529 961 5000	ELKO 2200UF 20% 25V	CIC 43050	83058 145 5100	SMD IC MC14551BD
C 53002	85159 117 0600	FOKO FKP1/4 0,0155UF 3,5% 1600V	CT 31005	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 53009	85159 116 0200	FOKO FKP1 142PF 2,5% 2000V	CT 32105	83010 058 1700	SMD-TRANS BC 817-25
C 54002	86500 670 4600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32111	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 54011	86500 670 4600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32119	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 54012	84529 961 5500	ELKO 4700UF 20% 25V	CT 32122	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60001	86500 811 2500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60009	85159 116 0500	FOKO FKP1 220PF 5% 2000V	CT 32124	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60022	84433 060 5900	ELKO 15 300/330UF 385V	CT 32128	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60023	86500 811 2500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32132	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60024	86500 811 2500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32308	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60026	86500 811 2500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32310	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60027	86500 811 2500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32312	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 61016	85159 110 3800	FOKO FKP1 100PF 10% 1600V	CT 32315	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 61026	86500 670 4600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32415	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61027	84520 970 5500	ELKO #16 600/680UF 63V	CT 32430	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61036	86500 670 4600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32431	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61037	84520 970 5700	ELKO 28 1000UF 63V	CT 34031	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 61056	86500 670 4600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 34075	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62021	86600 982 3400	SI-KERKO B-SS 1000PF 20% 400V	CT 40059	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62022	86600 982 3400	SI-KERKO B-SS 1000PF 20% 400V	CT 41022	83010 068 0800	SMD TRANS BC808-40/BC807
C 62048	86600 982 3400	SI-KERKO B-SS 1000PF 20% 400V	CT 41030	83010 068 0800	SMD TRANS BC808-40/BC807
C 62501	85117 930 1800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 43095	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62502	85117 930 1800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 43246	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62505	85637 324 2500	FOKO KF #25 0,1UF 20% 250V	CT 43255	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CD 32411	83094 015 9200	SMD DIODE BA592 SIE	CT 43289	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CD 32421	83094 015 9200	SMD DIODE BA592 SIE	CT 46004	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CD 80007	83094 015 9200	SMD DIODE BA592 SIE	CT 46009	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CIC 32410	83058 140 9400	SMD IC MC14094BD	CT 52253	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
			CT 57005	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

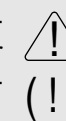
POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
CT 57020	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57021	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57112	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57113	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57124	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 61043	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 61053	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81030	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81058	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81091	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81508	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81511	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/BC857B
D 31001	83097 071 3500	Z DIODE 33 B 0,5W
D 31007	83097 200 4800	Z DIODE 4,7 C 0,5W
D 32128	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 40064	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 40066	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 50011	83097 205 1000	Z DIODE 51 C 0,5W
D 50013	83092 150 2000	DIODE 1 N 4004 -GA
D 50014	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 52001	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 53003	83092 010 0500	DIODE BA157
D 53071	83092 042 2800	DIODE BY228 PHI
D 53072	83092 101 4400	DIODE BYW76 TEMIC
D 54001	83092 042 6800	DIODE BYV16 TEMIC
D 54002	83095 162 8300	DIODE BYV 28-200
D 54011	83095 162 8300	DIODE BYV 28-200
D 57011	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 57012	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 57013	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 57014	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 57023	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 57101	83091 985 4200	DIODE BAT42
D 57122	83092 150 4500	DIODE 1N4148
D 60005	83092 000 2100	DIODE BAV21 ITT
D 60006	83095 168 5400	DIODE BYT 54 M
D 60007	83095 168 5400	DIODE BYT 54 M
D 60012	83092 000 2100	DIODE BAV21 ITT
D 60023	83085 603 8400	GLR SKB380C1500
D 60037	83092 000 2100	DIODE BAV21 ITT
D 61016	83092 115 0800	DIODE SF5408 VIS
D 61026	83095 171 0800	DIODE BYT 108-400 TFK
D 61036	83095 171 0800	DIODE BYT 108-400 TFK
D 61056	83095 171 7200	DIODE BYW172D TEMIC
D 81020	83092 150 4500	DIODE 1N4148
F 32020	83190 094 6000	OFW L 9460
F 32101	81411 124 0500	CER.TRAP 42
F 32121	81411 113 6000	FILTER 7X7 360 SIGN 11136
F 32410	81405 313 5100	SPULE 7X7 351 FARBE 718
F 32412	83190 034 5100	OFWFIL K3451K SIE
IC 32000	83054 334 1500	IC MSP3411G-PO-XX
IC 32000	83054 334 5100	IC MSP3451G-PO-A1
IC 32420	83051 258 2500	IC STV8225 SGS
IC 34015	83053 388 4400	IC TDA8844N2S1
IC 40000	83053 672 9700	IC TDA7297
IC 43280	83053 664 2500	IC TEA6425 SGS
IC 50020	83053 383 5000	IC TDA8350Q/N6
IC 60010	83053 546 0500	IC TDA4605/3
IC 61040	83052 043 1700	IC LM317T NSC
IC 61050	83052 043 1700	IC LM317T NSC
IC 61060	83052 057 0300	IC MC7805CT
IC 61310	83052 043 5700	IC LM358N NSC
IC 80000	83052 100 6500	IC MC33164P-5RP
IC 81050	29798 216 0300	IC SDA545X OTP PROG.KPL
WW.	83051 553 6300	IC SDA5257-2-G313
IC 82005	83051 240 0800	IC M24C08B1

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
L 31043	81405 264 4000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32023	81405 264 1900	DR AX 0411-GA 1UH 10%
L 32026	81405 260 3400	DR 0309 10UH 5%
L 32109	81405 264 4400	DR ST 0309-GRP 10UH 5%
L 32342	81405 052 4900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 43098	81405 117 4800	DR 0411 22UH 10%
L 46022	81405 264 5800	DR 0309 2,7UH 5%
L 53001	81049 820 5600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X
L 53002	81049 820 5600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X
L 53003	81049 820 5600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X
L 53011	81405 052 4900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 53012	09240 110 5100	DROSSEL 2,2 MH
L 53021	29203 110 9500	LINEARITAETSREGLER (110)
L 53074	09246 846 5600	BRUECKENSPULE (110)
L 55006	09245 816 0100	O/W AUSKOPPELSPULE
L 60006	81049 820 5700	FERRITPERLE 3,6UH 5720500
L 60012	81049 820 1400	DAEMPF-PERLE 433003038102
L 61016	81049 820 1400	DAEMPF-PERLE 433003038102
L 61026	81049 820 1400	DAEMPF-PERLE 433003038102
L 61036	81049 820 1400	DAEMPF-PERLE 433003038102
L 61056	81049 820 1400	DAEMPF-PERLE 433003038102
L 62501	29500 825 9700	FERRITE D'ATTENUATION
L 81062	81049 820 5100	ENTSTOER-DR
OK 60031	83060 000 1200	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X
Q 32305	83824 391 8600	PERLE FERRITE
Q 34043	83821 360 0400	OPTOKOPPLER CNY17F1
Q 80001	83822 460 9600	QUARZ #439-9 18,432MHZ 12PF
R 21117	87053 690 1300	QUARZ #136 2A 4,433619MHZ
R 32359	87003 290 4700	QUARZ 6,0 MHZ
R 40012	87322 960 1100	MOW 0617 3,3 OHM 5% DRA
R 43098	87011 190 2100	KSW NB 0207 82 OHM 5%
R 50011	87011 210 3700	DRW 6,5 2,7 OHM 10%
R 50021	87663 274 0500	KSW SI B 6,8 OHM 5%
R 50022	87663 272 0700	KSW SI B 33 OHM 5%
R 50024	87663 570 5700	MSW 0207 1,5 OHM 1%
R 52004	87053 290 3300	MSW 0207 1,8 OHM 2%
R 53001	87004 290 2300	MSW 0414 220 OHM 5%
R 53002	87004 290 9700	MOW 0411 27 OHM 5%
R 53016	87301 792 2100	KSW NB 0207 8,2 OHM 5%
R 53021	87053 290 7100	KSW NB 0207 10 KOHM 5%
R 54001	87053 290 2700	DRW 7 6,8 OHM 10%
R 54003	87350 032 0100	MOW 0411 12 OHM 5%
R 55006	87012 308 1700	DRW 0,75W 1 OHM 10%
R 60008	87053 691 0500	NKS 3 4,7 OHM 5%
R 60009	87053 691 0500	MOW 0617 22 KOHM
R 60016	87053 690 4300	MOW 0617 22 KOHM
R 60021	83110 050 1700	MOW 0617 56 OHM
R 60029	87053 693 1900	NTC 4,7 OHM 30%
R 61019	87001 213 3300	MOW 0617 82 KOHM 10%
R 61313	87900 500 5400	KSW 0207 330 KOHM 5%
R 62049	87663 491 6100	ESTR.SK10-A 22 KOHM LIN
R 62505	83112 000 1200	MSW SI 0414 4,7 MOHM 5%
SI 40012	83156 190 2800	PTC #3 DUO
SI 40070	83156 210 2700	SI LOET T1,6A 250V
SI 52001	83156 120 2700	SI LOET T2,5A 250V
SI 60001	83156 190 0300	SI LOET T315MA 250V
SI 61026	83156 230 0800	SI 5X20 T1,6A L 250V
SI 61036	83156 230 0800	SI LOET T4A 250V
SI 61056	83156 210 2700	SI LOET T4A 250V
SI 61056	83156 210 2700	SI LOET T2,5A 250V

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
SI 62501	83156 170 0600	SI 5X20 T2,5A L 250V
T 52001	83032 856 3700	TRANS.BC 637
T 53001	83029 000 1900	TRANS S2000N TOS
T 55002	83029 901 2000	TRANS STP10NB20FP
T 60006	83028 050 5000	TRANS IRFPC50
T 61301	83032 055 4800	TRANS BC548B
TR 52001	09246 866 0402	TRAFO TREIBER
TR 53010	29221 029 6300	TRANSFORMATEUR
TR 61000	29201 340 9700	TRAFO DIODEN-SPLIT (110)
		TRANSFORMATEUR LIGNE
		TRAFO SPERRWANDLER
		TRANSFO D'ALIM.A DECOUPAGE

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
SI 61056	83156 210 2700	SI LOET T2,5A 250V
SI 62501	83156 170 0600	SI 5X20 T2,5A L 250V
T 52001	83032 856 3700	TRANS.BC 637
T 60006	83028 050 5000	TRANS IRFPC50
T 60020	83029 000 1900	TRANS S2000N TOS
T 61301	83032 055 4800	TRANS BC548B
TR 52001	09246 866 0402	TRAFO TREIBER TRANSFORMATEUR
TR 53010	29221 029 6600	TRAFO DIODEN-SPLIT KPL TRANSFORMATEUR LIGNE CPL
TR 61000	29201 342 9700	SPERRWANDLERTRAFO TRANSFO D'ALIM.A DECUPAGE

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
SI 61056	83156 210 2700	SI LOET T2,5A 250V
SI 62501	83156 170 0600	SI 5X20 T2,5A L 250V
T 52001	83032 856 3700	TRANS.BC 637
T 60006	83028 050 5000	TRANS IRFPC50
T 60020	83029 000 1900	TRANS S2000N TOS
T 61301	83032 055 4800	TRANS BC548B
TR 52001	09246 866 0402	TRAFO TREIBER TRANSFORMATEUR
TR 53010	29221 029 6600	TRAFO DIODEN-SPLIT KPL TRANSFORMATEUR LIGNE CPL
TR 61000	29201 342 9700	SPERRWANDLERTRAFO TRANSFO D'ALIM.A DECUPAGE

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

Ersatzteilliste Pièces détachées

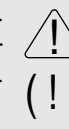
5 / 98

BAUSTEIN NF-VERSTAERKER MIT DPL 4 KANAL MODULE BF-AMPLIFICATEUR AVEC DPL 4 CANAL

MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 29504 104 7700

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
C40037	84529 671 0400	ELKO AMMO5 1000UF 16V			
C40062	84529 961 8700	ELKO 1000UF 20% 35V			
C40064	84529 961 8700	ELKO 1000UF 20% 35V			
C40067	84529 961 8700	ELKO 1000UF 20% 35V			
C40069	84529 961 8700	ELKO 1000UF 20% 35V			
C40108	84529 962 7000	ELKO 1000UF 20% 50V			
C40109	84529 962 7000	ELKO 1000UF 20% 50V			
C40110	84529 962 7000	ELKO 1000UF 20% 50V			
C40111	84529 962 7000	ELKO 1000UF 20% 50V			
CT40015	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT40020	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT40025	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT40030	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT40050	83010 068 4800	SMD-TRANS.BC 848 C			
CT40101	83010 058 1700	SMD-TRANS.BC 817-25			
CT40105	83022 180 5400	TRANS.BDX 54 A/B/C			
D40052	83097 200 4300	Z DIODE 4,3 C 0,5W			
D40101	83092 150 2000	DIODE 1 N 4004 -GA			
D40102	83097 200 3300	Z DIODE 3,3 C 0,5W			
IC32930	83051 474 1900	IC DPL3519A-PP DIP52			
IC40070	83053 372 6500	IC TDA7265 SGS			
IC40080	83053 372 6500	IC TDA7265 SGS			
L 40002	81405 052 4900	DR A AX-GA 10UH 10%			
Q 40012	83824 391 8600	QUARZ #439-9 18,432MHz			
R40037	87011 210 2500	KSW SI B 10 OHM 5% L			
R40061	87003 290 1700	KSW NB 0207 4,7 OHM			
R40063	87003 290 1700	KSW NB 0207 4,7 OHM			
R40066	87003 290 1700	KSW NB 0207 4,7 OHM			
R40068	87003 290 1700	KSW NB 0207 4,7 OHM			
R40106	87322 960 0100	DRW 6,5 1 OHM 10% KPL			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

Ersatzteilliste
Pièces détachées

TV

4 / 98

BAUSTEIN PIP
MODULE PIP

MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 77400 743 5100

POS. NR. N°POS.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. REFERENCE	ANZ. NB	BEZEICHNUNG (D)	DESIGNATION (F)
0100 000 WW.		81406 016 1200 29504 301 0100		TUNER PLL 5002PH53X0003 TUNER GLOBAL	TUNER PLL 5002PH53X0003 TUNER GLOBAL

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
CD 28058	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148			
CD 29021	83094 550 5600	MELF-Z DIODE 5,6 C 0			
CD 29071	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148			
CIC 29040	83059 492 8800	SMD IC SDA9288X SIE			
CT 28001	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 28057	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 28073	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 29090	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 29095	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
F 28000	86027 550 6600	KERTRAP #66 6MHZ			
F 28001	83190 039 5500	OFW G3955M SIE			
F 28002	81405 336 0500	SPULE 7X7 605 SIGN 5			
IC 28030	83053 383 9600	IC TDA8395P/N3			
IC 28050	83053 383 1100	IC TDA8310 PHI			
L 27002	81405 269 7800	DR S 8,2MH 5% RM5			
L 27006	81405 269 7800	DR S 8,2MH 5% RM5			
L 28000	81405 269 7800	DR S 8,2MH 5% RM5			
L 29042	81405 269 7800	DR S 8,2MH 5% RM5			
L 29073	81405 269 7800	DR S 8,2MH 5% RM5			
Q 28021	83820 470 0300	QUARZ 3,579545 MHZ			
Q 28027	83821 350 0400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 29031	86023 311 6000	KERRES #160 20,48MHZ			
R 27012	87920 021 4600	ESTR.S6 4,7 KOHM LIN			
T 28056	83022 001 7400	TRANS BC328-25			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

SAT

Ersatzteilliste
Pièces détachées

2 / 2000

BAUSTEIN SAT
MODULE SAT

MATERIAL-NR. / N° REFERENCE.: 29504 106 2500

POS. NR. N°POS.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. REFERENCE	ANZ. NB	BEZEICHNUNG (D)	DESIGNATION (F)
		29504 106 2500		BAUSTEIN SAT	MODULE SAT
0100.000		29504 201 9200		TUNER ANALOG SAT SER 2000	TUNER SAT SER 2000

POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION	POS. NR. N°POS.	MATERIAL-NR. REFERENCE	BEZEICHNUNG DESIGNATION
C 03821	84529 670 2100	ELKO AMMO5 1000UF 6,3V	D 03921	83095 162 7200	DIODE BYV27/200 PHI/TFK/
CD 03914	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	F 03892	81406 023 1900	FILTER 5X5 #319 4FACH
CD 03923	83253 280 2300	SMD DIODE BYG22D	IC 03910	83052 100 6300	IC MC34063AP MOT
CD 03934	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	L 03821	81405 254 5500	SIEBDR.-GR 47UH LHLC06
CD 04002	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	L 03866	81405 264 8500	DR ST 0309-GRP 27UH 10%
CIC03830	83059 600 6500	SMD IC M24C64-MN6T	L 03869	81405 260 6300	DR 0309 15UH 10%
CIC03860	83058 461 5100	SMD IC TDA6151X	L 03902	81405 254 5500	SIEBDR.-GR 47UH LHLC06
CIC03900	83057 340 9400	SMD IC HEF4094BT	L 03904	81405 254 5500	SIEBDR.-GR 47UH LHLC06
CIC03920	83058 185 9100	SMD IC PCF8591T-T3	L 03923	81405 254 4400	SIEBDR.-GR 100UH LHL08
CIC03930	83058 105 5500	SMD IC NE555D	L 03936	81405 254 5500	SIEBDR.-GR 47UH LHLC06
CIC04002	83059 861 2000	IC KF120BD-TR SGS	L 04002	81405 254 5500	SIEBDR.-GR 47UH LHLC06
CR4002	87063 200 0100	SMD R SI 1206 1 OHM 5%	L 04004	81405 264 5900	DR 0309 47UH 5%
CT 03826	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B	MF3820	83151 001 6400	MULTIFUSE 400MA
CT 03845	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B	TR 03900	81406 014 3700	UEBERTRAGER EF12,6 5451911 TRANSFORMATEUR
CT 03852	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 03853	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 03860	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 03865	83011 305 5000	SMD TRANS BF550			
CT 03866	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 03895	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 03910	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 03914	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 03915	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 03920	83017 099 5500	SMD TRANS SI9945AEY-T1			
CT 03925	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 03930	83017 094 4700	SMD TRANS SI4947DYT1			
CT 03980	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 03982	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 03988	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 03994	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
CT 03996	83010 038 5800	SMD-TRANS.BC 858 B			
CT 03999	83010 048 4800	SMD-TRANS.BC 848 B			
D 03918	83097 030 2000	Z-DIODE ZPY16 ITT			
D 03919	83095 168 5400	DIODE BYT 54 M			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

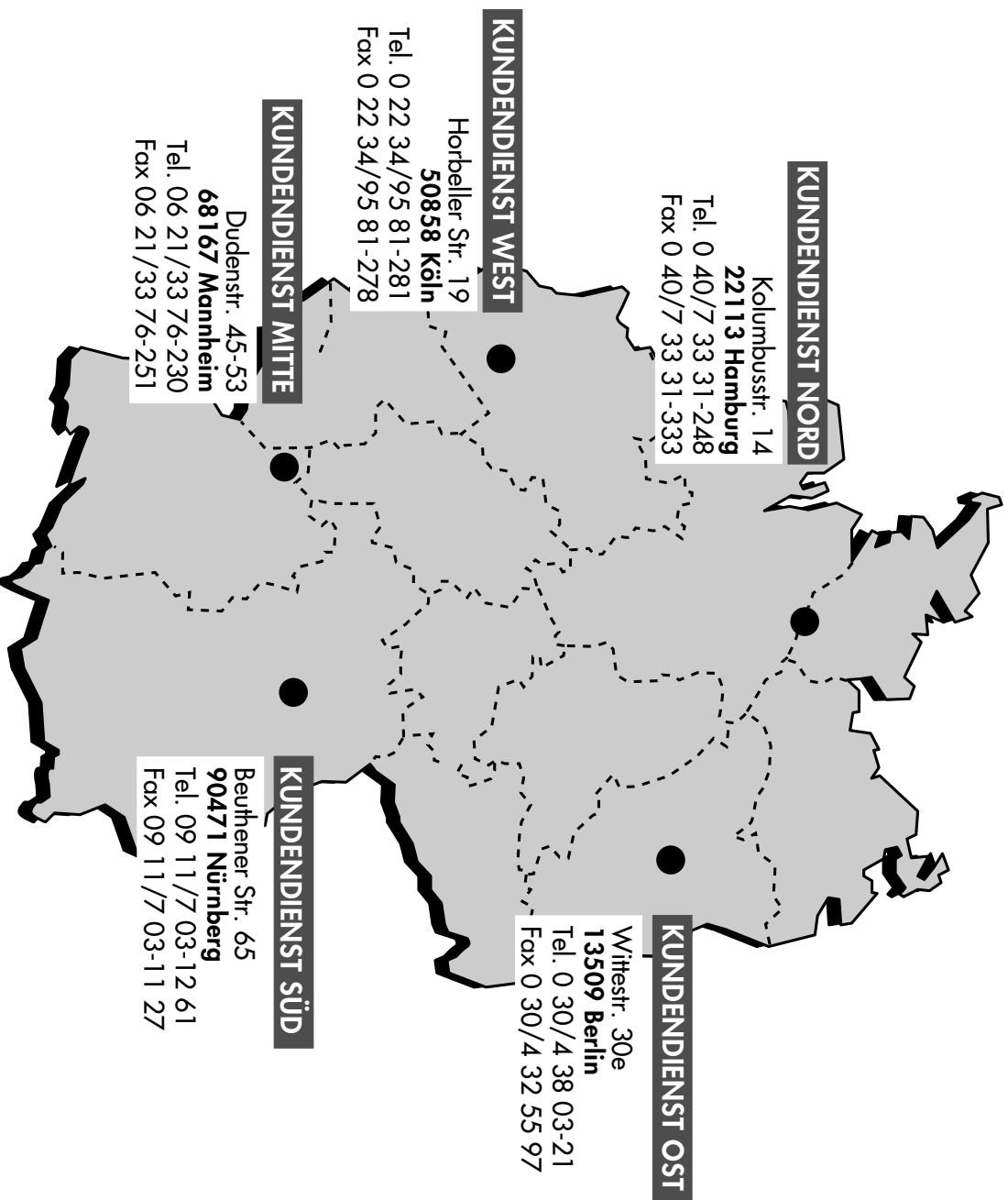


Il y a lieu d'observer les recommandations et les prescriptions de sécurité de l'Instruction de Service "Sécurité" Réf. N° 72010 800 0000 ainsi que les prescriptions spécifiques à chaque pays!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS

GRUNDIG

Kundendienst Deutschland



GRUNDIG

Kundendienst Europa

