

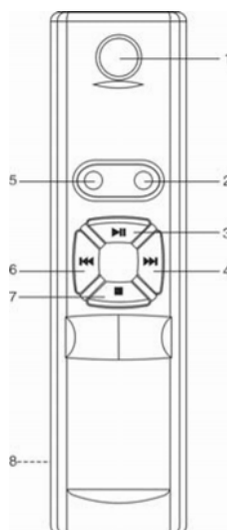
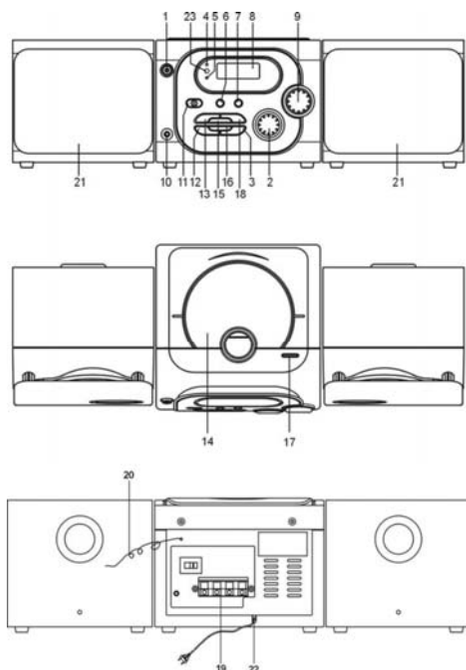


Microimpianto stereo con
radio e lettore CD

ML 39 Dual

Istruzioni per l'uso

VISTA E FUNZIONI



APPARECCHIO

- 1 POWER ON/OFF (Acceso/Spento)
- 2 VOLUME: Regolatore del volume: verso destra volume più alto, verso sinistra volume più basso
- 3 Pulsante PROGRAM CD
- 4 POWER LED
- 5 FM Stereo LED
- 6 Interruttore Bass Boost
- 7 Pulsante RANDOM CD
- 8 Display LCD
- 9 Regolatore TUNING
- 10 PHONES: presa per cuffie
- 11 Interruttore FUNCTION CD, AM, FM, FM stereo
- 12 Pulsante REPEAT CD
- 13 ⏮ : pulsante SKIP indietro
- 14 Portadisco
- 15 ▶ || Pulsante PLAY/PAUSE
- 16 ■ Pulsante STOP

- 17 OPEN/CLOSE portadisco
- 18 ⏭ : pulsante SKIP avanti
- 19 Morsetti per altoparlanti
- 20 antenna a filo UKW
- 21 Altoparlanti
- 22 Cavo di alimentazione 230V/50 Hz
- 23 Sensore telecomando

TELECOMANDO

- 1 Random
- 2 Program
- 3 ▶ || PLAY/PAUSE
- 4 ⏭ : pulsante SKIP avanti
- 5 Repeat
- 6 ⏮ : pulsante SKIP indietro
- 7 ■ STOP
- 8 Comparto batterie

IMPORTANTE



Rimuovere le pile, se l'apparecchio rimane inutilizzato per più di 30 giorni. La fuoriuscita di liquido dalle pile può danneggiare l'apparecchio e il telecomando. Controllare che la polarità delle pile sia corretta. Prima di smaltire l'apparecchio, rimuovere le pile. Smaltire apparecchio e pile nel punto di raccolta per i rifiuti speciali o negli appositi centri di riciclaggio.

COLLEGARE IL CAVO DI RETE

Collegare l'apparecchio alla rete elettrica (230 V ~ / 50 Hz).
Infilare la spina nella presa elettrica.

Nota:

In caso di non utilizzo, estrarre la spina dalla presa. Tirare tenendo la spina e non il cavo. Estrarre la spina prima di un temporale. Se l'apparecchio non viene usato per lungo tempo, ad esempio nel caso di un lungo viaggio, estrarre la spina. Usare un allacciamento alla rete adatto e facilmente accessibile e non usare prese multiple!

Per eliminare il calore che si sviluppa durante il funzionamento deve essere garantita una sufficiente aerazione. Pertanto, non coprire l'apparecchio e non collocarlo in un armadio chiuso. Lasciare uno spazio libero di almeno 10 cm intorno all'apparecchio.

INSERIRE LE PILE NEL TELECOMANDO

Per far funzionare il telecomando sono necessarie due pile di tipo AAA, 1,5 V. Se il telecomando non reagisse più ai comandi, sostituire le pile. Procedere come segue:

- Girare il telecomando e aprire lo scomparto batterie 8 sul retro.
- Inserire due pile del tipo AAA, 1,5 V. Prestare attenzione alla polarità corretta. Le pile non sono in dotazione.
- Richiudere accuratamente lo scomparto batterie.

Nota:

Se il telecomando non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo, si raccomanda di estrarre le pile. In caso contrario esso può venire danneggiato dalla fuoriuscita del liquido dalle pile.

Attenzione!

Tenere le pile fuori della portata dei bambini. L'ingestione di pile può causare gravi danni alla salute.

Informazioni importanti per lo smaltimento

Le pile possono contenere sostanze tossiche, che danneggiano l'ambiente. Quindi le pile vanno sempre smaltite nel rispetto delle norme di legge vigenti. Non gettare mai le pile nei normali rifiuti domestici.

Nota:

Se l'apparecchio rimarrà inutilizzato per un periodo di tempo prolungato, si consiglia di rimuovere le pile; in questo modo si eviterà un'eventuale fuoriuscita del liquido, che potrebbe danneggiare l'apparecchio.

- Per aprire lo scomparto batterie premere la linguetta sul coperchio.
- Inserire le pile come raffigurato, facendo attenzione che la polarità sia corretta.

- Chiudere lo scomparto batterie.

Nota:

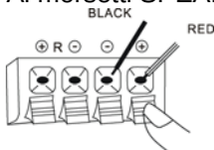
Rimuovere le pile scariche o quasi scariche dall'apparecchio. Sostituire le pile dopo una caduta di corrente.

Attenzione!

Tenere le pile fuori della portata dei bambini. L'ingestione di pile può causare gravi danni alla salute.

COLLEGARE GLI ALTOPARLANTI

Ai morsetti SPEAKER L R 19 vengono collegati gli altoparlanti 21.



Per infilare il cavo dell'altoparlante premere la levetta del morsetto.

Il filo nero del cavo va collegato al rispettivo morsetto nero (-) dell'apparecchio. Il filo rosso deve essere fissato al morsetto rosso (+).

Nota:

inserire esclusivamente l'estremità spellata del cavo dell'altoparlante!

Collegare poi la cassa dell'altoparlante sinistro ai morsetti di collegamento L e la cassa destra ai morsetti R.

COLLEGARE LE CUFFIE

Alla presa per le cuffie PHONES 10 è possibile collegare una cuffia con uno spinotto da 3,5 mm. Quando è collegata una cuffia gli altoparlanti non emettono alcun suono.

Nota:

Un volume troppo alto, in particolare se si usa la cuffia, può provocare danni all'udito. Regolare il volume della cuffia al livello più basso.

REGOLAZIONE DEL VOLUME

Regolazione del volume

Con il regolatore VOL MIN/MAX 16 impostare il livello di volume desiderato.

UTILIZZO CON IL TELECOMANDO

Grazie al telecomando ad infrarossi è possibile attivare le più importanti funzioni dell'impianto stando comodamente seduti. Le iscrizioni identiche sul telecomando e sull'apparecchio corrispondono a identiche funzioni (pos. 15 apparecchio, pos. 3 telecomando).

Se l'apparecchio viene utilizzato per mezzo del telecomando si prega di seguire le seguenti istruzioni:

- Orientare il telecomando (trasmittente) verso il ricevente 22, a sinistra del display 8 dell'apparecchio. Distanza massima: ca. 6 – 7 metri, angolo di ricezione ca. 30°.
- Deve essere stabilito un collegamento visuale tra il telecomando ed il ricevitore.
- Se il raggio di azione del telecomando si riduce, sostituire le pile.

RADIO

Accendere la radio

1. Accendere l'apparecchio con POWER ON/OFF 1. Il POWER LED 4 si accende.
2. Posizionare l'interruttore FUNCTION 11 su FM stereo (VHF stereo), FM (VHF mono) o AM (OM).

Sintonizzare le stazioni

3. Con il regolatore TUNING 9 sintonizzare la stazione desiderata. Sul display LCD 8 compare la frequenza desiderata.
- Quando la ricezione VHF non è ottimale, allungare l'antenna a filo FM oppure modificare la posizione.
 - Se la ricezione OM non è ottimale, girare l'apparecchio.

Nota:

In caso di anomalie di funzionamento, dovute ad es. a cariche elettrostatiche, staccare la spina di alimentazione, attendere qualche secondo, quindi ricollegarla.

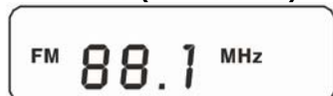
Potenziare l'effetto dei bassi

- Premere l'interruttore Bass Boost 6.
- Per disattivare la funzione di potenziamento dei bassi premere nuovamente il pulsante.

Spegnere la radio

1. Spegnere l'apparecchio con POWER ON/OFF 1. Il POWER LED4 si spegne.

FM stereo (VHF stereo)



1. Quando la ricezione di una stazione VHF è sufficientemente potente, nella posizione FM stereo (VHF stereo) dell'interruttore FUNCTION 11 si accende il LED FM Stereo 5.
2. Se il segnale è debole, si consiglia di spostare l'interruttore FUNCTION 11 nella posizione FM (mono).

LETTORE CD

Inserire un CD (CD, CD-R, CD-RW)

Nota:

Non aprire il portadisco durante la riproduzione.

1. Attivare la modalità CD con l'interruttore 11. Con il regolatore VOLUME 2 impostare il volume desiderato. Accendere l'apparecchio con il pulsante POWER ON/OFF 1. Il POWER LED4 si accende.
2. Premere OPEN/CLOSE 17 sul portadisco e introdurre il CD con il lato stampato rivolto verso l'alto.
3. Chiudere il vano portadisco 14. Accertare che il portadisco sia chiuso correttamente.
4. Inizia la lettura del CD, sul display compare " - - ". Questa operazione può richiedere un certo periodo di tempo.
5. Dopo la lettura del CD compare il numero totale dei brani.

Nota:

Se il CD è difettoso oppure non c'è alcun CD, sul display compare "0 0".

Riprodurre il CD

1. Iniziare la riproduzione con il pulsante PLAY/PAUSE ► II 15. Viene riprodotto il primo brano sul CD. Sul display compare il numero del brano in ascolto.

Scegliere i brani

2. Con i pulsanti ►► 18 o ◀◀ 13 scegliere il brano precedente o successivo.
3. Tenere premuti i pulsanti ►► 18 o ◀◀ 13, per iniziare la ricerca avanti o indietro in un brano.

Interrompere brevemente la riproduzione

4. Interrompere brevemente la riproduzione con il pulsante PLAY/PAUSE ► II 15. Sul display lampeggia il simbolo " ► ".

Riprendere la riproduzione

5. Premere nuovamente il pulsante PLAY/PAUSE ► II 15. La riproduzione della misura riprende.

Funzioni di ripetizioni

1. Premere una volta il pulsante REPEAT 12 per ripetere all'infinito il brano attualmente in ascolto. Sul display lampeggia REPEAT.
2. Premere due volte il pulsante REPEAT 12 per ripetere l'intero CD. Sul display compare REPEAT.
3. Terminare le funzioni di ripetizione: Premere REPEAT 12 finché dal display non scompare REPEAT.

Funzioni RANDOM

La funzione RANDOM riproduce i brani di un CD in ordine casuale.

1. Nella modalità Stop, con un CD inserito e il pulsante Play non premuto, premere il pulsante RANDOM 7. Sul display compare RANDOM.
2. Premere il pulsante PLAY/PAUSE ► II 15, per iniziare la riproduzione in ordine casuale.

3. Terminare: premere nuovamente il pulsante RANDOM 7, dal display scompare RANDOM.

Terminare la riproduzione del CD

Con il pulsante ■ **STOP** 16 terminare la riproduzione. Sul display compare il numero totale dei brani.

Spegnere l'apparecchio

Premere il pulsante POWER ON/OFF 1, il POWER LED 4 si spegne.

Programmare la riproduzione dei brani

Con la funzione di programmazione è possibile definire l'ordine in cui vengono riprodotti i brani del CD; i singoli brani possono essere riprodotti una o più volte.

Nota:

L'apparecchio deve trovarsi nella modalità STOP, la riproduzione PLAY deve essere terminata, se necessario premere il pulsante ■ **STOP** 16.

Quando è attivata la funzione RANDOM, non è possibile alcuna riproduzione programmata.

1. Premere il pulsante PROGRAM 3. Sul display lampeggiano PROGRAM e "01" per il primo posto di programmazione.
2. Con i pulsanti ►► 18 o ◀◀ 13 scegliere il brano da programmare.
3. Premere nuovamente il pulsante PROGRAM 3, per salvare il brano scelto. Sul display lampeggia "02" per il secondo posto di programmazione.
4. Ripetere i passi da 1 a 3 per salvare altri brani; non si possono programmare più di 20 brani.
5. Iniziare la riproduzione dei brani programmati con il pulsante PLAY/PAUSE 9.
6. L'apparecchio termina automaticamente la riproduzione, non appena sono stati riprodotti tutti i titoli programmati.

Controllare la programmazione dei brani

Dopo aver programmato tutti i brani desiderati nella modalità STOP, premere il pulsante PROGRAM. I numeri di tutti i brani programmati compaiono nell'ordine programmato. Successivamente sul display lampeggia "01" e la riproduzione può iniziare.

Cancellare la programmazione dei brani

7. Con il pulsante STOP 16 terminare la riproduzione programmata o aprire il vano portadisco. Sul display compare PROGRAM.

RICERCA DI ERRORI

Problema	Possibile causa/rimedio
L'apparecchio non riceve corrente	<ul style="list-style-type: none">• Staccare l'apparecchio dalla presa, attendere alcuni secondi, quindi rimettere la spina nella presa.• Controllare la presa collegando un altro apparecchio.
Nessun suono	<ul style="list-style-type: none">• Aumentare il volume.• Controllare che sia stata scelta la funzione corretta.
Ricezione radio di scarsa qualità	<ul style="list-style-type: none">• Modificare la posizione dell'antenna. Estrarre completamente l'antenna a filo FM.• Spegnere eventuali altri apparecchi elettrici, come asciugacapelli, aspirapolvere o lampade fluorescenti, nei pressi dell'apparecchio.
Il lettore CD non funziona	<ul style="list-style-type: none">• Accertarsi di aver inserito un CD nel vano portadisco.• Accertarsi che il CD sia inserito con il lato scritto rivolto verso l'alto.

	<ul style="list-style-type: none"> • Provare un altro CD. • Accertare che non sia attivata la modalità Pause. • Accertare di aver scelto la funzione CD.
Il suono si interrompe	<ul style="list-style-type: none"> • Pulire il CD (come indicato in "Altre informazioni") • Controllare che il CD non sia danneggiato, piegato o graffiato. • Verificare se l'apparecchio è esposto a vibrazioni o urti che possano pregiudicare il funzionamento; se necessario, spostare l'apparecchio.
Non funziona	<ul style="list-style-type: none"> • Se dopo una scarica elettrica l'apparecchio non funzionasse più, rimuovere le pile dall'apparecchio e staccare dalla presa elettrica il cavo di alimentazione per cinque minuti.

ALTRE INFORMAZIONI

Pulizia esterna

- Staccare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica, prima di pulire l'apparecchio con un panno morbido.
- Pulire l'esterno dell'apparecchio con un panno morbido o un panno di pelle scamosciata leggermente inumidito.
NON utilizzare solventi, perché potrebbero danneggiare l'apparecchio.

Manipolazione dei CD

- Non toccare la superficie del CD. Tenere il CD soltanto dai bordi.
- Non applicare etichette o nastro adesivo alla superficie scritta del CD. Non graffiare o danneggiare in altro modo la superficie.
- All'interno del lettore i CD girano ad alta velocità. Quindi non utilizzare CD danneggiati (con incrinature o graffi).
- Dopo l'uso, riporre i CD nuovamente nella custodia originale. Evitare l'umidità e non esporli ad alte temperature.

Pulizia dei CD

- CD sporchi possono pregiudicare la qualità della riproduzione. Pulire delicatamente il CD con un panno umido, procedendo dal centro verso l'esterno.
- Se un CD è sporco, pulire con cautela la superficie utilizzando un panno morbido inumidito e ben strizzato. Eliminare eventuali gocce d'acqua con un panno asciutto.
- Non utilizzare spray per dischi alogeni né prodotti antistatici per CD. Non pulire mai un CD con benzina o un altro solvente, perché potrebbe danneggiare la superficie.

Pulizia della lente

- Anche una lente sporca potrebbe pregiudicare la riproduzione. Per pulire la lente utilizzare un detergente per i CD. In commercio sono disponibili speciali prodotti detergenti. Seguire le istruzioni allegate al prodotto.

DATI TECNICI

Tensione di alimentazione : 230 V ~ 50 Hz Corrente assorbita: 18 W Temperatura di esercizio: da 5°C a +35°C Peso: ca. 2,6 kg	Dimensioni dell'apparecchio (mm): 180 (larg) x 138 (alt) x 210 (prof) Altoparlanti 150 (larg) x 138 (alt) x 147 (prof)
Gamma di frequenze VHF: 88 -108 MHz	
Gamma di frequenze OM:540 - 1600 kHz	Potenza di uscita: 2 x 1,5 W (RMS) Impedenza altoparlanti: 8 Ohm
Presca cuffia: 32 Ohm	Lettoce CD con 3 laser

Con riserva di modifiche tecniche!

COME CONTATTARE LA CASA PRODUTTRICE:

DGC GmbH
Graf-Zeppelin-Str. 7
86899 Landsberg

SICUREZZA E INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO

Leggere attentamente le norme di sicurezza e conservarle per eventuali consultazioni successive. Seguire sempre tutte le avvertenze e istruzioni di questo manuale e riportare sul retro dell'apparecchio.

Attenzione!

L'apparecchio può solo essere collegato ad una tensione di rete di 230 V~, 50 Hz. Non cercare mai di far funzionare l'apparecchio con un'altra tensione.

La spina di rete deve essere collegata solo dopo aver completato correttamente l'installazione.

Se la spina di rete dell'apparecchio è guasta o se l'apparecchio presenta altri danni, non deve essere messo in funzione.

Quando si stacca il cavo di rete dalla presa, tirare afferrando la spina e non il cavo.

Evitare il contatto dell'apparecchio con acqua o umidità.

Non mettere in funzione l'apparecchio nelle vicinanze di vasche da bagno, piscine o dove si formano spruzzi d'acqua.

Non mettere mai contenitori con liquidi, es. vasi di fiori, sull'apparecchio. Questi potrebbero rovesciarsi, e il liquido fuoriuscito può provocare danni considerevoli o produrre il rischio di scossa elettrica.

Qualora corpi estranei o liquidi penetrassero nell'apparecchio, scollegare immediatamente la spina dalla presa di corrente. Fare controllare l'apparecchio da personale specializzato qualificato prima di rimetterlo in funzione. In caso contrario, c'è il rischio di subire una scossa elettrica.

Non aprire il contenitore. In caso contrario, c'è il rischio di subire una scossa elettrica.

Non cercare mai di riparare da soli un apparecchio difettoso. Rivolgersi sempre ad uno dei nostri centri di assistenza clienti.

Non aprite l'apparecchio in nessun caso - è consentito solo a un tecnico esperto.

Corpi estranei, ad es. aghi, monete, ecc., non devono cadere all'interno dell'apparecchio.

Non toccate le connessioni sul lato posteriore dell'apparecchio con oggetti metallici o con le dita. Si possono verificare cortocircuiti.

Non si devono posare fonti di combustione libere, come ad es. candele accese sull'apparecchio.

Non permettete mai che i bambini utilizzino da soli l'apparecchio.

Fare eseguire i lavori di manutenzione sempre da personale specializzato qualificato. Altrimenti si mette in pericolo se stessi e gli altri.

L'apparecchio rimane collegato alla rete elettrica anche se si trova disattivato in stand-by. Staccare la spina dalla presa elettrica, nel caso non doveste usare l'apparecchio per lungo tempo. Tirare tenendo soltanto la spina.

Non ascoltare la radio o i dischi a un volume troppo alto. Può danneggiare l'udito in modo permanente.

Questo apparecchio è stato classificato come apparecchio laser di classe 1 (CLASS 1 LASER). L'adesivo (CLASS 1 LASER PRODUCT) si trova sul retro dell'apparecchio.

Questo prodotto è conforme alla
Direttiva sulle basse tensioni (2006/95/CEE),
alla Direttiva CEM (2004/108/CEE) e
alla Direttiva sulla marcatura CE.



INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO

Collocare l'apparecchio su un fondo stabile, sicuro ed orizzontale. Provvedere ad una buona aerazione.

Non posare mai l'apparecchio su superfici morbide, come tappeti, coperte o in prossimità di tende e addobbi da parete. Le aperture per l'aria potrebbero venire coperte. Si rischia di interrompere la circolazione d'aria necessaria. Questo potrebbe provocare l'incendio dell'apparecchio.

Le aperture per l'aria devono rimanere sempre libere. Non devono venire occluse da tende, coperte o giornali.

Non collocare l'apparecchio vicino a fonti di calore come radiatori. Evitare i raggi solari diretti e i luoghi con polvere eccessiva.

Considerare che i piedini dell'apparecchio, in determinate circostanze, potrebbero lasciare impronte colorate su certi tipi di superficie. Inserire un elemento di protezione tra apparecchio e mobile.

Il posto ove collocare l'apparecchio non deve essere scelto in ambienti ad umidità elevata, ad es. cucine o saune, perché la formazione di acqua di condensa può provocare danni all'apparecchio. L'apparecchio è destinato all'uso in ambiente asciutto e con clima mite e non deve essere esposto a gocciolamenti o spruzzi d'acqua.

Durante l'utilizzo, l'apparecchio deve essere sempre in posizione orizzontale.

Tenere l'apparecchio lontano da apparecchiature che producano forti campi magnetici. Utilizzare lampadine a risparmio energetico nelle immediate vicinanze può pregiudica-

re il funzionamento dell'apparecchio.

Non posare oggetti pesanti sull'apparecchio.

Quando si sposta l'apparecchio da un ambiente freddo a uno caldo, è possibile che al suo interno si formi della condensa. In questo caso attendere circa un'ora prima di mettere in funzione l'apparecchio.

Posare il cavo di alimentazione in modo da evitare che qualcuno si inciampi.

Collegare l'apparecchio solo ad una presa di rete con collegamento a terra! La presa deve trovarsi il più possibile vicino all'apparecchio.

Per il collegamento alla rete, inserire completamente la spina nella presa.

Usare un allacciamento alla rete adatto e facilmente accessibile e non usare prese multiple!

Non afferrare la spina di rete con le mani bagnate: pericolo di scossa elettrica!

In caso di anomalie o formazione di fumo e odori nell'involucro, staccare subito la spina dalla presa!

Estrarre la spina prima di un temporale.

Se l'apparecchio non viene usato per lungo tempo, ad esempio nel caso di un lungo viaggio, estrarre la spina.

Se l'apparecchio non viene utilizzato per un periodo di tempo prolungato, rimuovere le pile, perché potrebbero perdere liquido e danneggiare l'apparecchio.

Un volume troppo alto, in particolare se si usano le cuffie, può provocare danni all'udito.

Non lasciare l'apparecchio in un'auto parcheggiata al sole, perché si può deformare l'involucro esterno.

USO DELLE PILE

Tenere le pile fuori dalla portata dei bambini che potrebbero metterle in bocca e inghiottirle. Questo può provocare seri danni alla salute. In tal caso consultare subito un medico!

Le pile normali non devono essere ricaricate, riscaldate o gettate nel fuoco (pericolo di esplosione!).

Sostituire in tempo utile le pile quasi scariche.

Sostituire sempre tutte le pile insieme; utilizzare sempre pile dello stesso tipo.

L'eventuale fuoriuscita di liquido dalle pile potrebbe danneggiare l'apparecchio. Se non si usa l'apparecchio per lungo tempo, rimuovere le pile dal relativo scomparto.

Attenzione!

Le pile danneggiate o da cui sia fuoriuscito del liquido possono provocare ustioni chimiche al contatto con la pelle. In questo caso usare guanti protettivi adeguati. Pulire lo scomparto batterie con un panno asciutto.

Le pile normali non devono essere ricaricate, riscaldate o gettate nel fuoco (pericolo di esplosione!).

Informazioni importanti per lo smaltimento:

Le pile possono contenere sostanze nocive, che danneggiano la salute e l'ambiente.

Quindi le pile vanno sempre smaltite nel rispetto delle norme di legge vigenti. Non gettare mai le pile nei normali rifiuti domestici.

SMALTIMENTO DELL'IMBALLAGGIO

Durante il trasporto, il vostro nuovo apparecchio è stato protetto dall'imballaggio. Tutti i materiali usati sono ecologicamente compatibili e riutilizzabili. Contribuite anche voi smaltendo l'imballaggio nel rispetto dell'ambiente. Potete reperire informazioni sui sistemi di smaltimento presso il vostro rivenditore o il vostro centro di smaltimento comunale. Prima dello smaltimento dell'apparecchio rimuovere le pile.



Pericolo di soffocamento!

Non lasciare l'imballaggio e relativi componenti ai bambini.

Esiste il pericolo di soffocamento a causa delle pellicole e di altri materiali di imballaggio.

SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIO

I vecchi apparecchi non sono rifiuti privi di valore. Grazie allo smaltimento nel rispetto dell'ambiente, è possibile recuperare materie prime utili. Informarsi presso la propria amministrazione cittadina o comunale circa le opportunità di smaltimento adeguato ed ecologico dell'apparecchio.



Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla direttiva 2002/96/CE relativa ai vecchi apparecchi elettrici ed elettronici (WEEE). Una volta terminato il suo ciclo di vita, questo prodotto non deve essere smaltito tra i normali rifiuti domestici, ma deve essere consegnato presso un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchi elettrici ed elettronici. Il simbolo sul prodotto, sul manuale d'uso o sull'imballaggio richiama a tale aspetto. I materiali vanno riciclati in base al proprio simbolo. Con il riutilizzo, il recupero dei materiali od altre forme di riciclaggio di vecchi apparecchi si contribuisce in modo decisivo alla protezione del nostro ambiente.



PERICOLO DI MORTE!

Una volta che l'apparecchio è fuori servizio, estrarre la spina della corrente elettrica. Tagliare il cavo di rete e rimuoverlo insieme alla spina.