



KARMA®

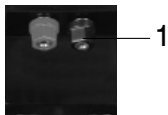
COPPIA DI DIFFUSORI IN ABS



BS 54B
BS 54W
BS 54BT
BS 54WT
BS 59BA
BS 59WA

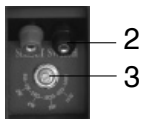
MANUALE DI ISTRUZIONI

**BS 54B
BS 54W**

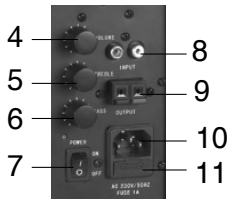


2

**BS 54BT
BS 54WT**



**BS 59BA
BS 59WA**



CARATTERISTICHE

BS 54B e BS 54W

Potenza max: 25W

Woofer: 4" Tweeter: 1"

Dimensioni: 210x160x130mm

Peso: 3,1 Kg (la coppia)

BS 54BT e BS 54WT

Potenza max: 2-4-8-16W

Woofer: 4" Tweeter: 1"

Dimensioni: 210x160x130mm

Peso: 4,2 Kg (la coppia)

BS 59BA e BS 59WA

Potenza max: 30W

Woofer: 5" Tweeter: 1"

Dimensioni: 240x178x145mm

Peso: 5,6 Kg (la coppia)

PRESENTAZIONE

Ci complimentiamo vivamente per la Vostra scelta: il box da Voi acquistato è in grado di riprodurre fedelmente la Vostra voce o musica.

I diffusori sono stati infatti costruiti utilizzando materiali di ottima qualità. Sono dotati di un woofer(A) destinato a riprodurre le basse tonalità e da un tweeter(B) che si occupa della riproduzione di note alte.

Questo manuale si riferisce contemporaneamente a 3 modelli molto simili tra loro:

BS 54B e BS 54W (box passivi)

BS 54BT e BT 54WT

(Box con trasformatore)

BS 59BA e BS 59WA

(Box amplificati)

Riferitevi alla sezione di competenza.

Consultando il nostro catalogo generale, troverete numerosi altri accessori che vi permetteranno di sfruttare al meglio i vostri nuovi diffusori. Non mancano infatti microfoni, cavi di collegamento, amplificatori e riproduttori musicali.

Vi preghiamo di voler leggere attentamente le istruzioni che seguono, con riferimento alle figure riportanti l'indicazione dei comandi e delle prese, per utilizzare in Vostro apparecchio nel modo più conveniente.

BS 54B e BS 54W

Se avete acquistato una coppia di questi diffusori passivi, sarà sufficiente collegarli al vostro amplificatore tramite i contatti rosso/nero(1) presenti sul retro dei diffusori.

Abbiate cura che l'amplificatore fornisca un segnale ad 8 Ohms e che la potenza inviata ai diffusori non sia superiore alla potenza sopportata dai diffusori stessi. Picchi di segnale potrebbero danneggiare gli altoparlanti dei diffusori.

Un'altro utile accorgimento è di collegare i box all'amplificatore utilizzando sempre cavi con almeno 1,5 / 2mm di diametro per evitare che si creino perdite di segnale e variazione di impedenza nel cavo.

Sul retro dei box sono presenti due

diversi tipi di attacchi che possono essere utilizzati:

- Morsetti a vite per il collegamento diretto dei fili
- Connettori a banana

Utilizzate i connettori più idonei ai vostri cavi e al vostro amplificatore.

ATTENZIONE: Evitate di accendere l'amplificatore se prima non avrete collegato i diffusori.

Questa disattenzione potrebbe danneggiare i finali.

BS 54BT e BS 54WT

Se avete acquistato una coppia di questi diffusori, avrete la possibilità di collegarli ad un normale amplificatore 8 Ohms o ad una linea a tensione costante (100V) grazie al trasformatore antrocontenuto.

Sul retro dei box sono presenti due diversi tipi di attacchi(2) che possono essere utilizzati:

- Morsetti a vite per il collegamento diretto dei fili
- Connettori a banana

Utilizzate i connettori più idonei ai vostri cavi e al vostro amplificatore.

ATTENZIONE: Evitate di accendere l'amplificatore se prima non avrete collegato i diffusori.

Questa disattenzione potrebbe danneggiare i finali.

Il selettore posteriore(3), regolato tramite un normale cacciavite a taglio, vi permetterà di selezionare la potenza sfruttabile tra 2, 4, 8 e 16W operando a 8 Ohms o a 100V.

BS 59BA e BS 59WA

Questa coppia di diffusori possiede un amplificatore interno ad un box ed un secondo diffusore passivo. Collegate i due diffusori tra loro utilizzando il cavetto rosso/nero alle prese(9) e connettete il cavo di alimentazione 220V (10).

Collegate il lettore CD, mixer o altra fonte di segnale "linea" alle prese RCA(8) rispettando il canale sinistro e destro. Attivate l'amplificatore tramite l'apposito tasto(10). Il volume è regolabile dal comando(4). Le tonalità alte e basse potranno invece essere gestite tramite i comandi(5 e 6).

In caso di sovraccarico elettrico, il fusibile di protezione(11) potrebbe bruciarsi. Scollegate il cavo elettrico e sostituite il fusibile con uno del medesimo carico amperometrico.

PRECAUZIONI

1. Evitate di aprire l'apparecchio. Eventuali riparazioni vanno effettuate a cura di personale autorizzato.
2. Evitate di esporre il diffusore all'acqua, a fonti di eccessivo calore quali stufe, termosifoni etc. o a raggi diretti del sole per tempi prolungati.
3. Evitate volumi accessivi che potrebbero causare distorsioni di segnale o addirittura il danneggiamento di tweeter e woofer.
4. Utilizzate sempre apparecchiature idonee ai vostri diffusori. Ad ogni nuovo collegamento controllate quindi la potenza e l'impedenza richiesta.
5. Utilizzate esclusivamente ricambi originali KARMA.



KARMA®

CERTIFICATO DI GARANZIA

MODELLO

DATA DI ACQUISTO

NOME E INDIRIZZO DELL'ACQUIRENTE

TIMBRO E FIRMA DEL RIVENDITORE

BS series

La **KARMA ITALIANA srl** garantisce il buon funzionamento del prodotto descritto nel presente certificato per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. Il certificato di garanzia compilato in tutte le sue parti e convalidato dallo scontrino fiscale rilasciato dal rivenditore è l'unico documento che dà diritto alle prestazioni in garanzia e dovrà essere esibito al personale autorizzato all'atto di ogni richiesta di intervento in garanzia. Il presente certificato di garanzia esclude ogni altra forma di garanzia per vizi ed attribuisce solo il diritto alla riparazione gratuita del prodotto che dovesse risultare inidoneo al funzionamento, escludendo altresì ogni diritto alla risoluzione del contratto di compravendita, alla riduzione del prezzo ed al risarcimento dei danni; è espressamente esclusa inoltre la responsabilità della ditta **KARMA ITALIANA srl** per ogni altro danno comunque dipendente o connesso con la vendita del prodotto eventualmente difettoso.

Modalità di applicazione della garanzia:

La garanzia non potrà trovare applicazione in tutti quei casi in cui il prodotto sia stato danneggiato dopo la vendita, usato non conformemente alle istruzioni d'uso e manutenzione che lo accompagnano o risulta installato o riparato impropriamente. L'esame degli eventuali difetti di funzionamento e delle loro cause sarà sempre effettuato da tecnici autorizzati dalla **KARMA ITALIANA srl**. Eventuali spese di trasporto in un laboratorio autorizzato (e ritorno) per l'accertamento del diritto alla garanzia, sono a carico del cliente.

DA COMPILARE IN TUTTE LE SUE PARTI E CONSERVARE ACCURATAMENTE



Karma Italiana srl

Via Gozzano, 38 bis

21052 Busto Arsizio (VA) Italia

Tel. 0331/628244 Fax. 0331/622470

Internet: www.karmaitaliana.it

Made in China



La Karma Italiana srl, allo scopo di migliorare i propri prodotti, si riserva il diritto di modificare le caratteristiche siano esse tecniche od estetiche, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.