

KARMA[®]
www.karmaitaliana.it

BX 6712A

BX 6715A

Diffusore amplificato con
lettore Mp3

Manuale di istruzioni



Complimenti per la sua ottima scelta.

Ci complimentiamo vivamente per la Sua scelta, il prodotto Karma da Lei acquistato è frutto di un'accurata progettazione da parte di ingegneri specializzati.

Per la sua realizzazione sono stati impiegati materiali di ottima qualità per garantirne il funzionamento nel tempo.

Il prodotto è stato realizzato in conformità alle severe normative di sicurezza imposte dalla Comunità Europea, garanzia di affidabilità e sicurezza.

Vi preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di cominciare ad utilizzare l'apparecchio al fine di sfruttarne appieno le potenzialità.

La Karma dispone di numerosi prodotti accessori che potranno completare il vostro apparecchio.

Vi invitiamo quindi a visionare l'intera gamma dei nostri prodotti visitando il sito internet:

www.karmaitaliana.it

sul quale troverete, oltre a tutti i nostri articoli, descrizioni accurate e documentazioni aggiuntive sviluppate successivamente all'uscita del prodotto.

I nostri uffici sono a vostra completa disposizione per qualsiasi chiarimento o informazione.

Ci auguriamo che rimarrete soddisfatti dell'acquisto e Vi ringraziamo nuovamente per la fiducia riposta nel nostro marchio.

Attenzione: *Il presente manuale si riferisce ai modelli BX 6712A - BX 6715A che differiscono tra loro per dimensioni e potenza.*

Le specifiche tecniche dei due modelli sono riportate nella tabella a pagina 11.

Precauzioni ed avvertenze

- Conservare il manuale per future consultazioni e allegatelo se cedete l'apparecchio ad altri.
- Evitate di aprire l'apparecchio senza le dovute precauzioni necessarie per evitare scosse elettriche.
- Tutti gli interventi di riparazione vanno effettuati esclusivamente da personale specializzato ed autorizzato.
- Non esponete l'apparecchio a fonti eccessive di calore o a raggi diretti del sole per tempi prolungati o ad umidità.
- Per la pulizia dell'apparecchio usate esclusivamente uno straccio umido, evitando solventi o detersivi di qualsiasi genere.
- Trattate l'apparecchio e i suoi comandi con la dovuta delicatezza, evitando manovre violente, cadute o colpi.
- Nel caso di lunghi periodi di inutilizzo, consigliamo di disattivare gli apparecchi e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di rete.



ATTENZIONE:

Subito dopo aver ricevuto l'apparecchio aprite attentamente la scatola, controllate il contenuto per accertarvi che tutte le parti siano presenti e in buone condizioni. Segnalate immediatamente al venditore, eventuali danni da trasporto subiti dall'apparecchio o dall'imballo. In caso di reso è importante che il prodotto sia completo dell'imballo originale, vi suggeriamo quindi di conservarlo.

	ATTENZIONE RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA, NON APRIRE	
AVVERTENZA: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA, NON TOGLIETE IL COPERCHIO. NON CONTIENE PARTI UTILI PER L'UTENTE. PER L'ASSISTENZA FATE RIFERIMENTO A PERSONALE QUALIFICATO.		

Ulteriori informazioni su: www.karmaitaliana.it



Questo simbolo vi avverte della presenza di materiale non isolato "sotto tensione" ad elevato voltaggio, all'interno del prodotto, che può costituire pericolo di folgorazione per le persone



Questo simbolo vi avverte della presenza di istruzioni d'uso e manutenzione importanti, nel manuale o nella documentazione che accompagna il prodotto



Il marchio CE indica che questo prodotto è conforme alle norme della Comunità Europea: EMC (Compatibilità Elettromagnetica) e LVD (Direttive sulla Bassa Tensione). La documentazione di conformità in forma completa è reperibile presso la società Karma Italiana Srl.



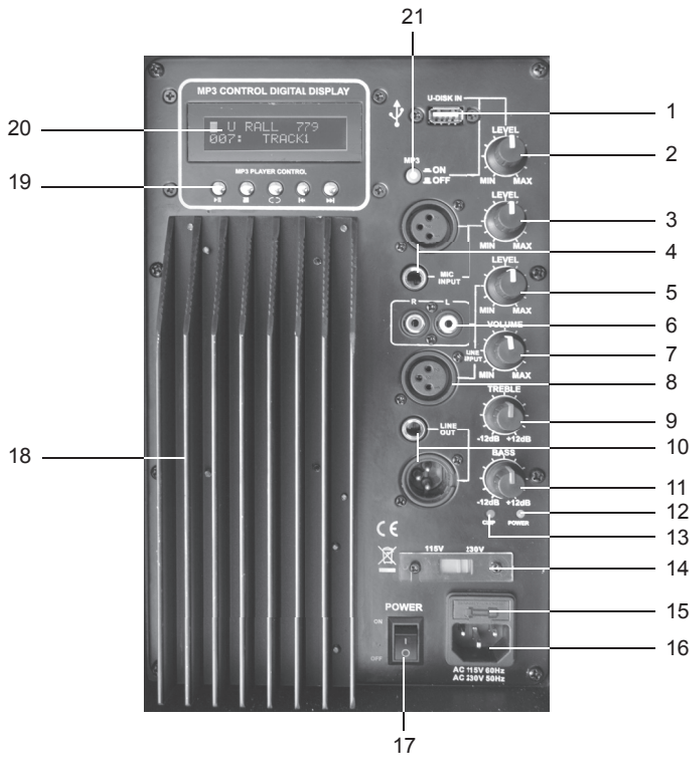
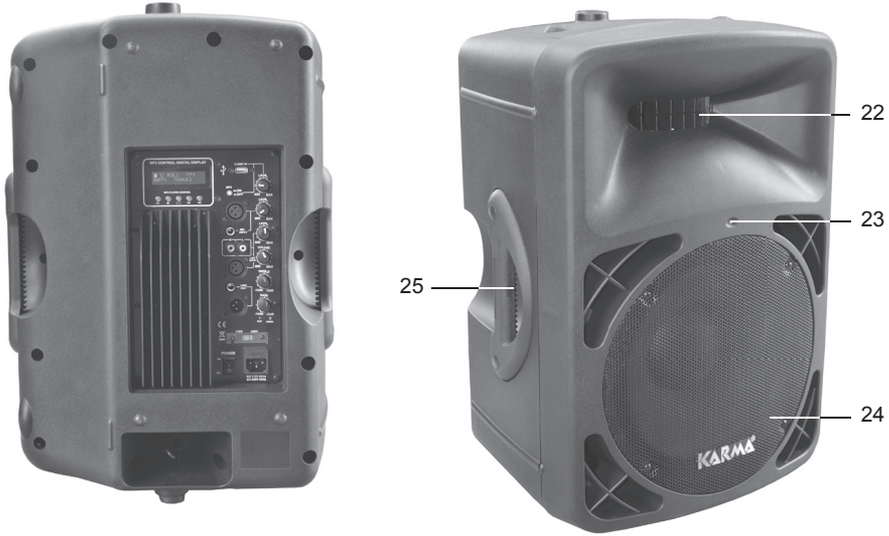
Ai sensi dell'art. 13 del decreto Legislativo 25 Luglio 2005, n. 151 " Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti".



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnandola al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. 152/2006 (parte 4 art.255)



Questo simbolo indica la conformità del prodotto alle normative internazionali RoHS (Restriction of certain Hazardous Substances) che limita l'impiego di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche immesse sul mercato europeo dal 1° luglio 2006. Fa parte di una serie di Direttive UE sull'ambiente ed e' connessa strettamente alla Direttiva RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche).



1. Prima di collegare l'apparecchio, assicuratevi che l'alimentazione sia scollegata dalla presa elettrica. Tutti i collegamenti vanno effettuati ad apparecchio spento.
2. Posizionate il diffusore nella posizione desiderata utilizzando le maniglie(25) in dotazione. Grazie alla particolare forma, può essere posizionata come cassa monitor anche in orizzontale, senza dover utilizzare staffe aggiuntive. La seconda maniglia ne agevola il posizionamento.
3. La parte frontale presenta un woofer(24) per la riproduzione delle tonalità medio basse e un tweeter(22) preposto alla riproduzione delle tonalità alte. Un piccolo led(23) indica l'avvenuta accensione del diffusore.
4. Collegate un'eventuale microfono alla presa(4). Potete sfruttare la presa XLR per gestire segnali microfonici bilanciati oppure la presa Jack 6,3mm mono per segnali non bilanciati. Il volume in miscelazione sarà regolabile dal comando rotante(3).
5. Collegate un'eventuale segnale di linea alle prese RCA(6) oppure alla presa XLR(8). Il volume in miscelazione sarà regolabile dal comando rotante(7).
6. Collegate un'eventuale apparecchio di amplificazione esterno alla presa(10). Potete sfruttare la presa XLR o Jack 6,3mm.
7. Collegate il cavo di alimentazione alla presa(16) ed inserite la spina in una comune presa elettrica domestica. Verificate, prima di collegare l'apparecchio alla presa elettrica, che il selettore di voltaggio(14) sia nella posizione corretta. Voltaggi errati potrebbero danneggiare irrimediabilmente l'apparecchio.
8. Se disponete di una chiavetta USB contenente brani Mp3 potrete inserirla nel lettore(1). Premete il pulsante(21) per accendere il modulo Mp3. Verificate che la chiavetta sia formattata in formato "FAT 32". Sul Display(20) appariranno tutte le varie informazioni relative al brano in riproduzione.
9. Assicuratevi che tutti i comandi di volume siano regolati a circa 1/3 del volume, quindi accendete l'amplificatore agendo sul tasto(17). Il led(12) si illuminerà a conferma di avvenuta accensione.

Comandi di volume

Regolate i singoli comandi di volume per gestire i livelli degli apparecchi collegati: Per la riproduzione di brani Mp3 agite sul volume(2), per il microfono il volume(3), per il segnale di linea il volume(5). Avete la possibilità di regolare il volume generale dell'intera miscelazione agendo sul comando master(7). Durante la riproduzione verificate che il led clip(13) non rimanga illuminato costantemente. In tale condizione il segnale in ingresso risulta troppo alto e potrebbe causare distorsioni nella riproduzione e addirittura danneggiare il circuito di amplificazione.

Regolazione toni

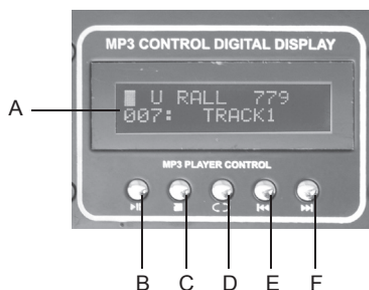
Grazie a due comandi rotanti è possibile gestire l'incidenza delle tonalità nel segnale in uscita. Agite sul comando treble(9) per i toni alti. Agite sul comando Bass(11) per i toni bassi.

Gestione files MP3

Il diffusore incorpora un sofisticato lettore di files Mp3 grazie al quale potrete riprodurre la vostra musica direttamente da chiavetta USB inserita nella presa(1). Per attivare il lettore agite sul tasto(21). Il display(A), dopo una breve lettura del supporto, mostrerà il primo brano riproducibile. Tramite il tasto Play/Pausa(B) potrete iniziare la riproduzione. Tramite i tasti avanti(F) e indietro(E) potrete selezionare il brano desiderato. La riproduzione potrà essere messa in pausa premendo il tasto(B) o terminata tramite il tasto(C). Il tasto(D), premuto ripetutamente, attiva le seguenti funzioni:

- 1° pressione: riproduzione casuale
- 2° pressione: ripetizione di 1 brano
- 3° pressione: riproduce 1 brano e si ferma
- 4° pressione: riproduzione di tutti i brani

Il circuito integrato ID3 consente di visualizzare alcuni dati riferiti al brano selezionato.



Ulteriori informazioni su: www.karmaitaliana.it

Il prodotto è coperto da garanzia in base alle vigenti normative.

Vi suggeriamo di consultare sul sito internet: www.karmaitaliana.it le

“Condizioni Generali di Garanzia”

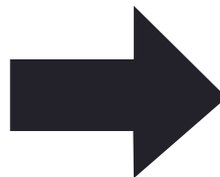
riportate nella sezione “FAQ”.

Di seguito un breve estratto:

- 1) Si prega, dopo l'acquisto di procedere alla registrazione del prodotto sul nostro sito internet accedendo alla sezione assistenza(occorre registrarsi). In alternativa, è possibile registrare il prodotto compilando ed inviando la scheda accanto.
- 2) Sono esclusi i guasti causati da imperizia a da uso non appropriato dell'apparecchio
- 3) La garanzia non ha più alcun effetto qualora l'apparecchio risulti manomesso.
- 4) La garanzia non prevede la sostituzione del prodotto.
- 5) Sono escluse dalla garanzia le parti esterne, le batterie, le manopole, gli interruttori, e le parti asportabili o consumabili.
- 6) Le spese di trasporto e i rischi conseguenti sono a carico del proprietario dell'apparecchio
- 7) A tutti gli effetti la validità della garanzia è avallata unicamente dalla presentazione della fattura o scontrino d'acquisto.

**COME PROCEDERE ALL'INVIO
DEL MODULO DI REGISTRAZIONE
PRODOTTO:**

- 1) Nel caso in cui non abbiate effettuato la registrazione del prodotto sul nostro sito www.karmaitaliana.it Vi invitiamo a farlo ritagliando il modulo riportato nella pagina accanto e ad inviarlo presso i nostri uffici.
- 2) Ricordatevi di compilare entrambi i moduli in quanto una copia rimarrà legata al manuale e potrà servirvi in futuro.



KARMA®

**CERTIFICATO DI GARANZIA
GUARANTEE CERTIFICATE**

**MODULO DI REGISTRAZIONE
REGISTRATION MODULE**

COPIA DA INVIARE A:

Spett.le
KARMA ITALIANA Srl
Via Gozzano, 38 bis
21052 - Busto Arsizio (VA)



KARMA®

**CERTIFICATO DI GARANZIA
GUARANTEE CERTIFICATE**

**MODULO DI REGISTRAZIONE
REGISTRATION MODULE**

COPIA DA CONSERVARE

BX 6712A

<i>Alimentazione:</i>	110V o 230V / 50Hz
<i>Potenza max:</i>	300W
<i>Potenza RMS:</i>	150W
<i>Struttura Box:</i>	Stampo a iniezione di polipropilene
<i>Woofers:</i>	12" (30 cm)
<i>Tweeter:</i>	34 mm
<i>Risposta in frequenza</i>	50 Hz - 18 KHz
<i>Ingressi</i>	1 ingresso microfonico, 1 ingresso di linea
<i>Resa acustica</i>	96 dB
<i>Struttura:</i>	ABS
<i>Colore:</i>	Nero
<i>Dimensioni:</i>	410 x 320 x 600 mm
<i>Peso:</i>	17 Kg

BX 6715A

<i>Alimentazione:</i>	110V o 230V / 50Hz
<i>Potenza max:</i>	400W
<i>Potenza RMS:</i>	200W
<i>Struttura Box:</i>	Stampo a iniezione di polipropilene
<i>Woofers:</i>	15" (38 cm)
<i>Tweeter:</i>	44 mm
<i>Risposta in frequenza</i>	45 Hz - 18 KHz
<i>Ingressi</i>	1 ingresso microfonico, 1 ingresso di linea
<i>Resa acustica</i>	98 dB
<i>Struttura:</i>	ABS
<i>Colore:</i>	Nero
<i>Dimensioni:</i>	470 x 390 x 680 mm
<i>Peso:</i>	23 Kg

KARMA[®]

Via Gozzano 38 bis
21052, Busto Arsizio (VA) - Italy
Telefono +39 0331.628.244
Fax +39 0331.622.470

www.karmaitaliana.it

made in China

