

SpeakerSystem

HomeArena *TXR 335*

2.1 SpeakerSystem

Manuale italiano

Versione: 02.06.03

Dichiarazione CE

La:

TerraTec Electronic GmbH · Herrenpfad 38 · D-41334 Nettetal

dichiara con la presente che il prodotto:

HomeArena TXR 335

al quale si riferisce la presente dichiarazione è conforme ai seguenti documenti riguardanti norme e regolamenti:

EN 50013, EN 50022, EN 60065

Si presuppongono le seguenti condizioni di esercizio e di impiego:

Aree abitative, commerciali, artigianali e piccola industria

Questa dichiarazione si basa su:

Protocollo(i) di controllo del laboratorio CEM



Le informazioni in questo documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza ulteriore preavviso e non rappresentano in nessun caso un obbligo da parte del venditore. Non viene data alcuna garanzia o rappresentazione, direttamente o indirettamente, in riferimento a qualità, idoneità o grado di asserzione per un determinato impiego di questo documento. Il produttore si riserva il diritto di modificare il contenuto di questo documento o/e dei corrispondenti prodotti in qualsiasi momento senza essere obbligato a farne comunicazione ad una persona o organizzazione. Il produttore non è in nessun caso responsabile per danni di qualsiasi tipo derivanti dall'uso o dall'incapacità di impiegare questo prodotto o la documentazione, anche se la possibilità di tali danni è nota. Questo documento contiene informazioni sottoposte a diritti d'autore. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte o estratto del presente manuale può essere copiato o inviato in qualsiasi forma, in qualsiasi modo o per un qualsiasi scopo senza l'esplicito permesso del possessore dei diritti d'autore. I nomi di prodotto e di marchi citati nel presente documento hanno solo scopi identificativi. Tutti i marchi di fabbrica registrati, i nomi di prodotto o nomi di marchi citati in questo documento, sono in possesso registrato dei singoli possessori.

©TerraTec® Electronic GmbH, 1994-2003. Tutti i diritti riservati (02.06.03).

Indice

1. Introduzione	4
1.1. Il contenuto della confezione	4
1.2. Requisiti del sistema	4
2. Installazione	5
2.1. Vista anteriore HomeArena TXR 335.....	5
2.2. Retro dell'HomeArena TXR 335.....	5
2.3. Posizionamento degli altoparlanti.....	6
2.4. Collegamento ad una sorgente audio	7
2.5. Collegamento degli altoparlanti al subwoofer	8
2.6. Gestione delle impostazioni.....	9
3. Avvertenze di sicurezza per l'HomeArena TXR 335.....	10
4. Compatibilità elettromagnetica.....	10
4.1. Compatibilità elettromagnetica (Europa)	10
5. Dichiarazione FCC	11
6. Termini di garanzia limitata.....	12

1. Introduzione

1.1. Il contenuto della confezione

La confezione dell'HomeArena Speaker Systems dovrebbe contenere la seguente documentazione ed il seguente hardware:

- 1 x 5" (12,5 cm) subwoofer
- 2 x 3" (7,5 cm) satelliti
- 2 basi di appoggio per i satelliti
- 1 cavo stereo da mini jack a chinch (2 x RCA)
- 1 guida rapida d'installazione
- 1 x CD
- 1 cartolina di registrazione
- 1 scheda di accompagnamento per l'assistenza

Se il pacchetto dovesse essere incompleto o contenere componenti danneggiate, rivolgersi subito al proprio distributore ove si è acquistato lo Speaker System.

1.2. Requisiti del sistema

PC con scheda audio o qualsiasi altra sorgente audio con uscita Line-Level

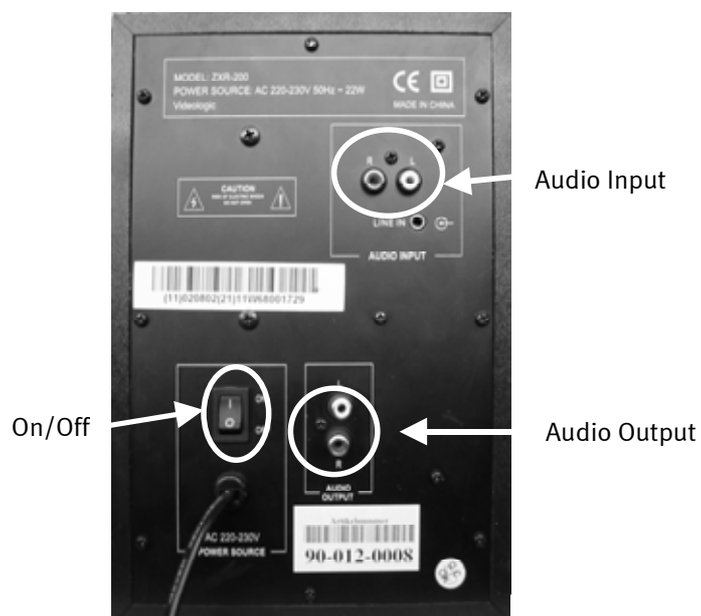
2. Installazione

2.1. Vista anteriore HomeArena TXR 335



(figura solo a scopi illustrativi)

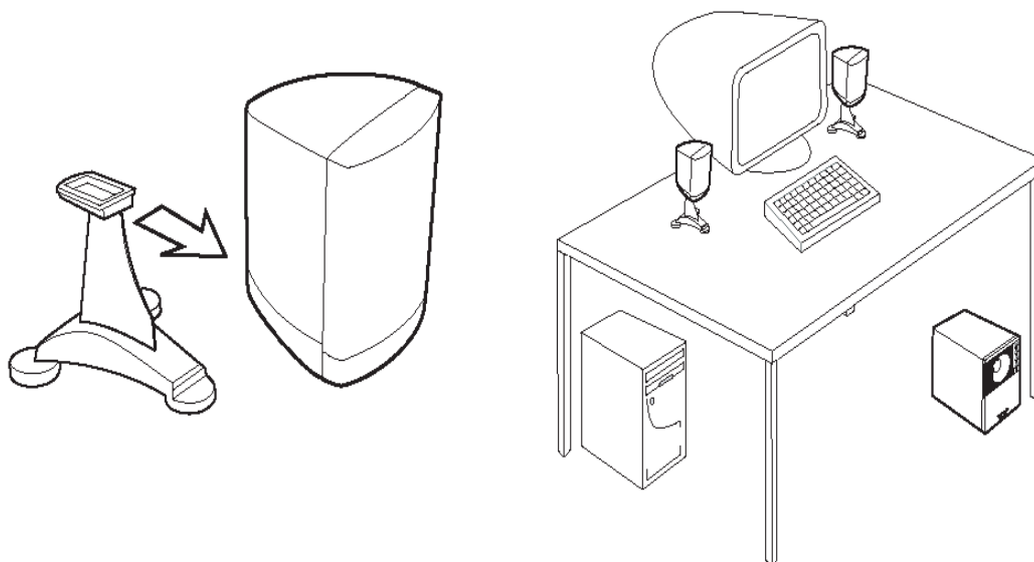
2.2. Retro dell'HomeArena TXR 335



(figura solo a scopi illustrativi)

2.3. Posizionamento degli altoparlanti

La disposizione dei diffusori dipende da dove si desidera usare il sistema di altoparlanti HomeArena TXR 335. La disposizione più comune per l'uso con un PC è visibile in basso.



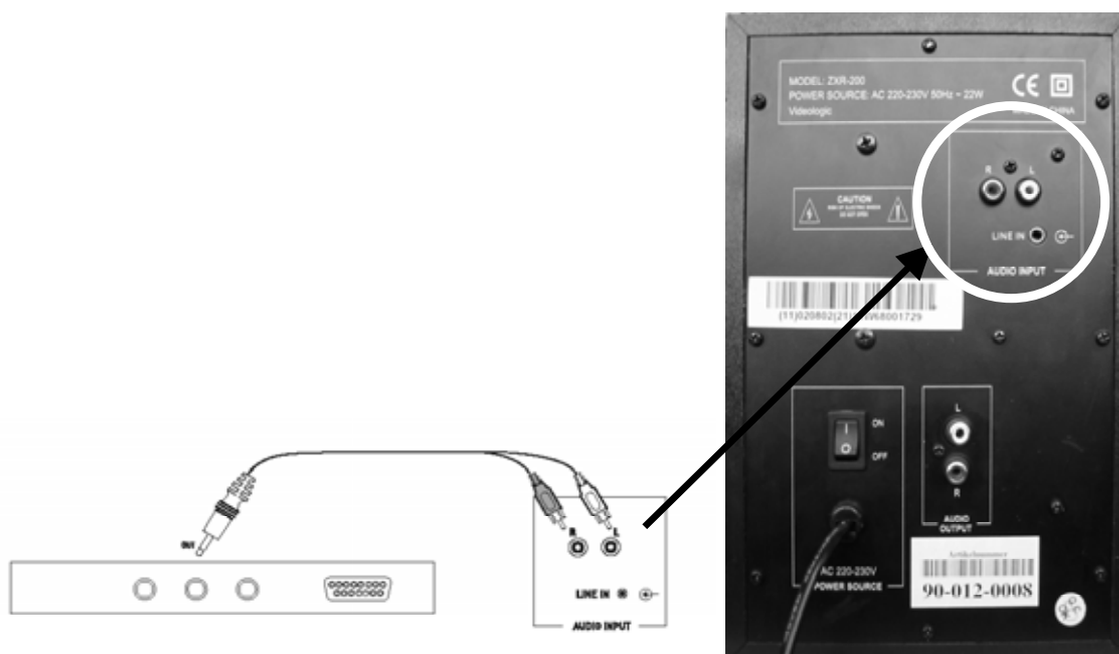
(figura solo a scopi illustrativi)

Con l' HomeArena TXR 335, insieme agli altoparlanti vengono fornite delle basi staccabili che si possono usare, volendolo, per gli altoparlanti satellite. Per montare le basi, fatele scivolare come, sopra mostrato, sugli altoparlanti. Ecco qui di seguito un elenco di regole per la disposizione degli altoparlanti:

Satelliti davanti all'altezza di ascolto (cioè ai due lati accanto al monitor) e leggermente angolati verso l'ascoltatore. Subwoofer sul pavimento (cioè sotto la scrivania) o in un punto nel quale i controlli rimangano facili da raggiungere.

2.4. Collegamento ad una sorgente audio

Al set di altoparlanti HomeArena TXR 335 si può collegare qualsiasi sorgente audio a 2 canali. Qui di seguito sono illustrati i tipici collegamenti per una scheda audio a 2 canali utilizzando il cavo da mini stereo a chinch fornito. Se desiderate collegare un lettore DVD, un videoregistratore, apparecchio Hi-Fi o un'altra sorgente con uscite separate per i due canali, si può usare il cavo al contrario e collegarlo ad una comune presa LINE IN da 3,5 mm come mostrato sotto.



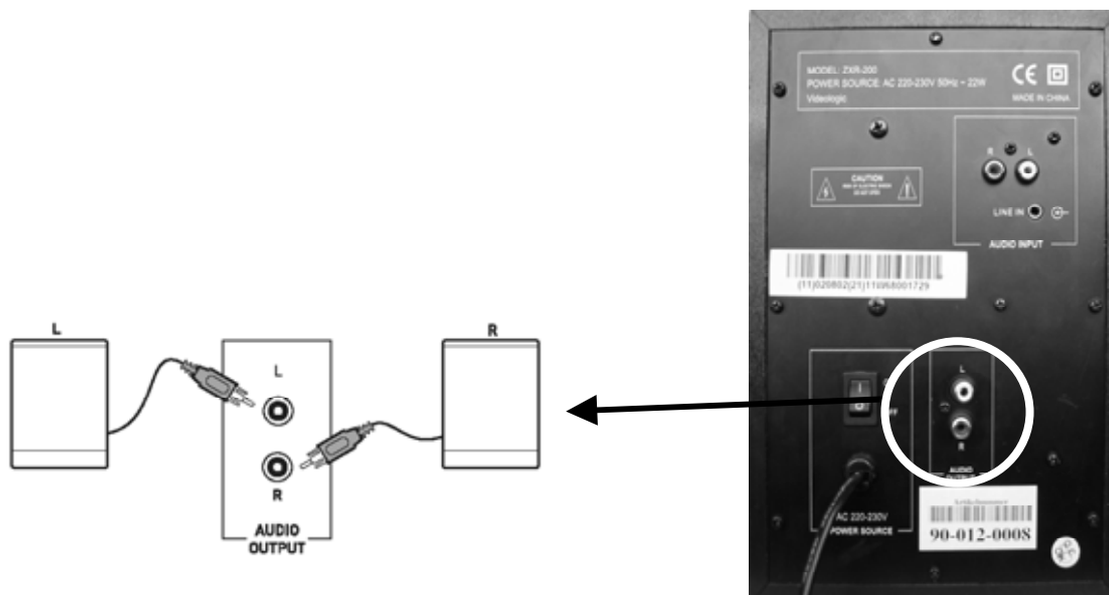
(figura solo a scopi illustrativi)

Nel collegamento ad una sorgente a 2 canali, viene generata un'uscita audio 2.1. Normalmente, il suono stereo si sente dagli altoparlanti satellite front, gli effetti bassi dal subwoofer.

Per garantire una corretta riproduzione da tutti gli altoparlanti, assicuratevi che le impostazioni per le uscite della vostra sorgente siano impostate per l'uscita a 2 canali o stereo. I dettagli sul pilotaggio delle impostazioni delle uscite si trovano nella documentazione che accompagna l'apparecchio audio sorgente.

2.5. Collegamento degli altoparlanti al subwoofer

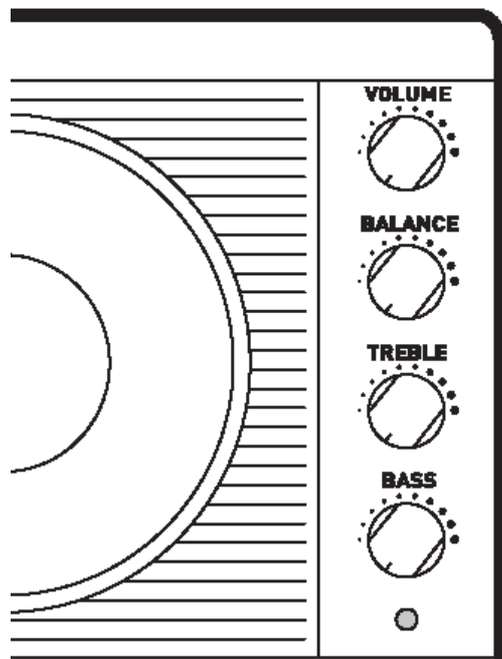
Il collegamento degli altoparlanti dell'HomeArena TXR 335 è un gioco da bambini. Si collegano i ambedue satelliti all'unità subwoofer principale nella quale sono integrati amplificatore e altoparlante subwoofer come mostrato sotto. Utilizzate a tale scopo gli appositi cavi di ogni altoparlante. L (sinistra) R (destra).



(figura solo a scopi illustrativi)

2.6. Gestione delle impostazioni

Nel subwoofer sono integrati i seguenti controlli dell' HomeArena TXR 335.



(figura solo a scopi illustrativi)

VOLUME Regola il volume dell'intero sistema.

BALANCE Regola la simmetria della riproduzione sonora tra il canale sinistro e quello destro.

TREBLE Regola i toni alti degli altoparlanti satellite.

BASS Regola i toni bassi del subwoofer.

3. Avvertenze di sicurezza per l'HomeArena TXR 335

1. Assicurate una sufficiente aerazione dell'unità amplificatore/subwoofer (in breve: VSE).
2. Non usate la VSE in una libreria o in un mobile similmente chiuso.
3. Tenete la VSE lontana da sorgenti di calore.
4. Non usate la VSE e gli altoparlanti nelle immediate vicinanze di acqua.
5. Impedite ogni penetrazione di liquidi all'interno della VSE e degli altoparlanti.
6. Evitate di usare l'HomeArena TXR335 per lunghi periodi alla massima potenza. Ciò può causare la distruzione della membrana degli altoparlanti collegati del sistema.

L' HomeArena TXR 335 necessita di una tensione di alimentazione a 220-230 Volt alternati a 50 Hz. Non tentate in nessun caso di aprire l'unità amplificatore/subwoofer dell' HomeArena TXR 335. Al suo interno non si trovano parti che possano essere riparate dall'utente. Per la vostra sicurezza notate quanto segue:

ATTENZIONE – NON APRITE IL CONTENITORE – TENSIONE CON PERICOLO DI MORTE.

4. Compatibilità elettromagnetica

4.1. Compatibilità elettromagnetica (Europa)

Il presente apparecchio soddisfa le nuove norme europee della CEM (Directive 89/336/EEC). Se si desiderano ulteriori dettagli, si prega di contattarci.

5. Dichiarazione FCC

Il presente dispositivo è stato testato e classificato nei limiti di un apparecchio digitale classe B, in conformità con la parte 15 delle direttive FCC. I valori limite delle direttive FCC sono stati sviluppati per assicurare una sufficiente schermatura contro interferenze dannose nelle zone domestiche. Questo dispositivo genera, usa e può emettere energia di frequenze radio. Nel caso di impiego improprio, esso può condurre a disturbi delle frequenze radio. Non c'è però una garanzia per la mancanza di disturbi con una speciale installazione. Se questo dispositivo disturba la ricezione radiofonica o televisiva (e ciò può essere controllato se lo si spegne e riaccende), bisognerebbe tentare di eliminare l'interferenza con uno dei seguenti metodi:

- Orientare l'antenna in modo diverso o spostarla.
- Togliere il dispositivo dalle immediate vicinanze del ricevitore
- Collegare il dispositivo ad una sorgente di corrente diversa da quella del ricevitore
- Chiedere al distributore o ad un tecnico radio esperto ulteriori informazioni

Andrebbero collegati solo i dispositivi contrassegnati come classe B che devono disporre di cavi di interfacce schermati. Notare che ogni modifica al dispositivo che non è stata espressamente autorizzata dal gruppo per il rispetto delle direttive, potrebbe togliervi il diritto di usare dispositivi di questo tipo. Questo dispositivo rispetta le direttive della parte 15 delle regole FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti direttive: 1.) Il dispositivo non deve emettere irradiazioni pericolose. 2.) Il dispositivo deve poter sopportare interferenze, anche il tipo di disturbi che possono causare un funzionamento errato.

6. Termini di garanzia limitata

La TerraTec Electronic GmbH (“TerraTec”) garantisce al primo acquirente (“Acquirente”) di questo prodotto che questo per un periodo di 24 mesi è privo di difetti di materiale e di lavorazione a patto di un uso corretto, installato nel sistema originale con rispetto delle direttive elencate. Questa garanzia non copre problemi di compatibilità derivanti dall'hardware o dal software o da un'altra configurazione che opera con il dispositivo. Se si presenta un danno coperto dalla garanzia, TerraTec su propria decisione lo riparerà o sostituirà l'apparecchio gratuitamente.

TerraTec si riserva il diritto di sostituire ogni prodotto danneggiato con uno di uguale valore o migliore. Tali dispositivi di ricambio possono essere riparati o contenere parti riparate. I prodotti riparati o sostituiti sono sottoposti alle stesse norme di garanzia.

La garanzia limitata non vale nel caso di impiego improprio, di abuso, di uso inadeguato, di incidente, di modifica impropria o per altri motivi che non possono essere ricondotti ad errori di materiale o lavorazione. TerraTec si riserva il diritto di emettere una adeguata fattura per le riparazioni che devono essere effettuate per via di uno dei motivi sopra citati. Ciò vale anche per quei prodotti inviati in riparazione che sono stati trovati in buono stato e funzionanti. La memoria o altre componenti che non sono state fornite originariamente con questo prodotto, non sono soggette alle norme di garanzia.

Per denunciare un caso di garanzia, rivolgersi al supporto tecnico TerraTec. Prima di inviarci un qualsiasi dispositivo, dovete precedentemente aver parlato con uno dei nostri collaboratori dell'assistenza. Questi vi comunicherà un numero di RMA (= Return Material Authorisation) e informazioni per l'ulteriore modo di procedere nell'invio del prodotto guasto. Nessun prodotto TerraTec viene accettato per la riparazione se mancano il numero RMA e una ricevuta dell'acquisto. Lo scontrino o una fattura valgono come ricevuta. I costi per l'invio del dispositivo da riparare al servizio TerraTec sono a carico dell'acquirente.

Non viene data alcun'altra garanzia direttamente o indirettamente, inclusa ma non limitata a garanzie in riferimento all'idoneità per uno scopo determinato o idoneità commerciale. TerraTec non è in nessun caso responsabile per danni di qualsiasi tipo derivanti dall'uso o dall'installazione di un prodotto TerraTec o che derivano dalla violazione contro una garanzia citata direttamente o indirettamente. Nel caso di pretese di risarcimento danni, TerraTec risponde al massimo fino al prezzo di acquisto del dispositivo se tali danni dovessero essere derivanti dall'impiego dell'apparecchio o da omissioni da parte di TerraTec. TerraTec si riserva il diritto di analizzare e controllare il danneggiamento di ogni prodotto o di ogni componente. Questa garanzia non vale per le componenti software.