

SpeakerSystem

HomeArena TXR 335

2.1 SpeakerSystem

Manual en español

Última actualización: 02.06.03

Declaración CE

Nosotros:

TerraTec Electronic GmbH · Herrenpfad 38 · D-41334 Nettetal

declaramos por la presente que el producto:

HomeArena TXR 335

al que se refiere la presente declaración, cumple las siguientes normas y documentos normativos:

EN 50013, EN 50022, EN 60065

Se han de cumplir las siguientes condiciones de funcionamiento y entorno de aplicación:

ámbitos doméstico, comercial y profesional, así como pequeñas empresas

La presente declaración está basada en:

informe(s) de control del laboratorio de ensayos de CEM



La información que aparece en este documento puede modificarse en cualquier momento sin notificación previa y no representa de ninguna manera una obligación por parte del vendedor. No se prestará garantía o representación, directa o indirecta, con respecto a la calidad, idoneidad o valor informativo para una aplicación determinada de este documento. El fabricante se reserva el derecho a modificar en cualquier momento el contenido de este documento o/y de los productos correspondientes, sin estar obligado a avisar previamente a persona u organización alguna. El fabricante no se hará cargo, en ningún caso, de desperfecto alguno originado por la utilización, o la imposibilidad de instalar este producto o la documentación, aún siendo conocida la posibilidad de dichos perjuicios. Este documento contiene información sujeta a los derechos de autor. Todos los derechos están reservados. Queda prohibida la reproducción o envío de cualquier parte o fragmento de este manual de cualquier forma, manera o para cualquier finalidad, sin el consentimiento explícito por escrito del poseedor de los derechos de autor. Los nombres de los productos y marcas que se citan en este documento tienen como única finalidad la identificación. Todas las marcas registradas, nombres de productos o de marcas que se citan en este documento son propiedad registrada del actual propietario.

©TerraTec® Electronic GmbH, 1994-2003. Reservados todos los derechos (02.06.03).

Contenido

1. Introducción	4
1.1. El contenido del paquete.....	4
1.2. Requisitos del sistema	4
2. Instalación.....	5
2.1. Vista frontal del equipo HomeArena TXR 335	5
2.2. Vista trasera del equipo HomeArena TXR 335	5
2.3. Posicionamiento de los altavoces	6
2.4. Conexión a una fuente de audio	7
2.5. Conexión de los altavoces al subwoofer.....	8
2.6. Manejo de los controles	9
3. Indicaciones de seguridad sobre el equipo HomeArena TXR 335	10
4. Compatibilidad electromagnética	10
4.1. Compatibilidad electromagnética (Europa)	10
5. Declaración FCC	11
6. Condiciones de la garantía limitada.....	12

1. Introducción

1.1. El contenido del paquete

El embalaje del sistema de altavoces HomeArena debe contener la siguiente documentación y hardware:

- 1 x 5" (12,5 cm) altavoz de graves
- 2 x 3" (7,5 cm) satélites
- 2 x soportes para satélites
- 1 x cable estéreo mini jack a cinch (2 x RCA)
- 1 x instrucciones breves de instalación
- 1 x CD
- 1 x tarjeta de registro
- 1 x documento de seguimiento postventa

Si el envío es incompleto o contiene componentes dañados, póngase rápidamente en contacto con el distribuidor al que ha comprado el sistema de altavoces.

1.2. Requisitos del sistema

PC con tarjeta de sonido u otra fuente de audio con salida Line-Level

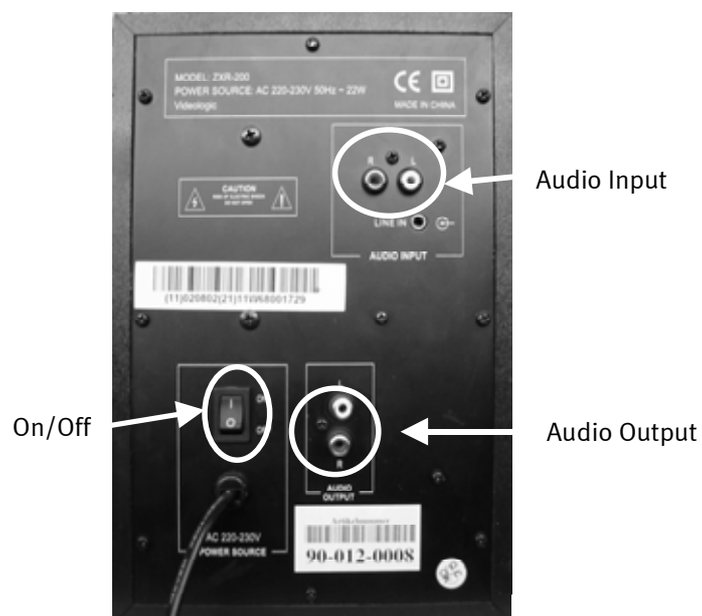
2. Instalación

2.1. Vista frontal del equipo HomeArena TXR 335



(Figura sólo como ejemplo)

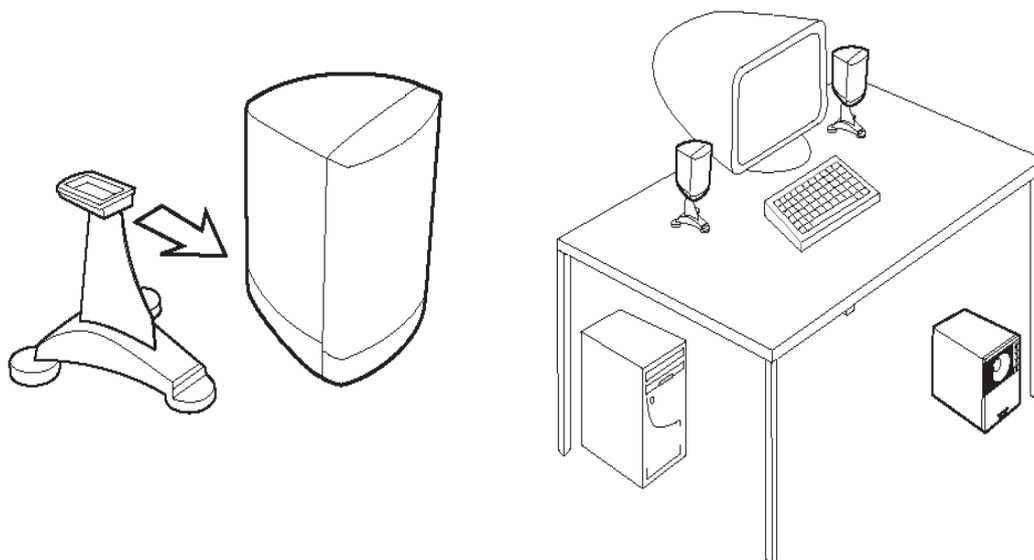
2.2. Vista trasera del equipo HomeArena TXR 335



(Figura sólo como ejemplo)

2.3. Posicionamiento de los altavoces

El posicionamiento de los altavoces depende del lugar de instalación de su equipo de altavoces HOMEARENA TXR 335. La colocación usual para uso con PC se describe a continuación.



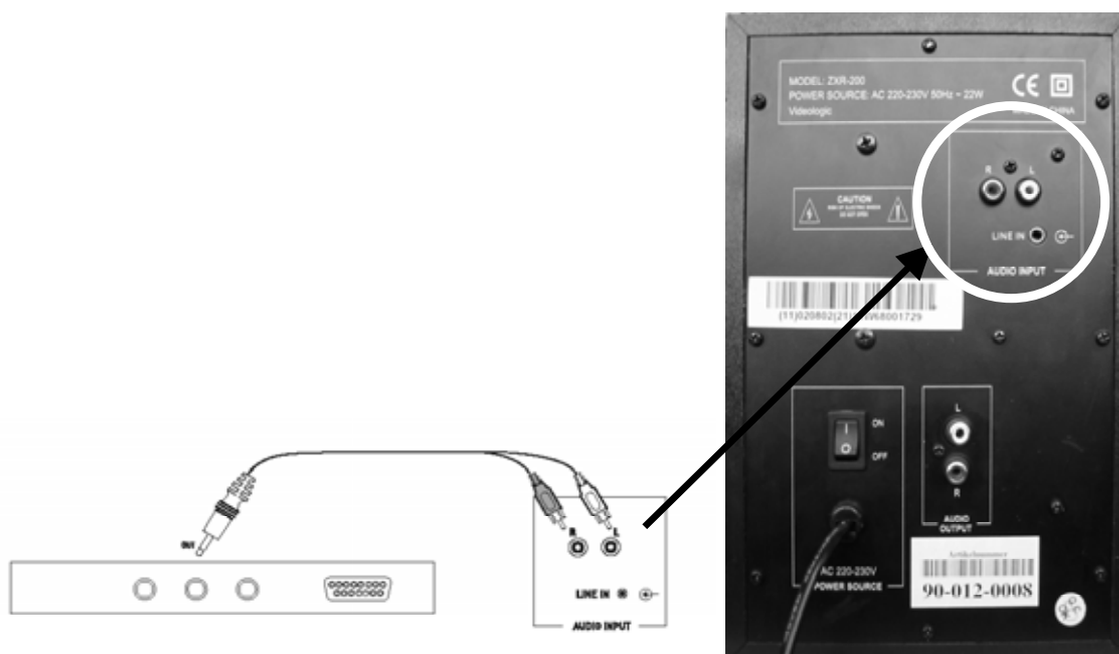
(Figura sólo como ejemplo)

El equipo HOMEARENA TXR 335 incluye soportes de altavoces extraíbles que pueden utilizarse para los altavoces satélites según se desee. Para colocar el soporte, deslícelo, como se indica en la figura superior, en el altavoz. A continuación se detallan las normas generales para la colocación de los altavoces:

Los satélites deben colocarse ante su posición de audibilidad (a ambos lados del monitor) y ligeramente inclinados hacia usted. El subwoofer debe colocarse en el suelo (p. ej., bajo el escritorio) o en otro lugar donde pueda acceder a los controles.

2.4. Conexión a una fuente de audio

Puede conectar las fuentes de dos canales a su equipo de altavoces HOMEARENA TXR 335. A continuación, se muestran conexiones típicas de una tarjeta de sonido de dos canales conectando el cable estéreo mini suministrado al cinch (2xRCA). Si desea conectar un reproductor de DVD, una grabadora de vídeo, un aparato Hi-Fi u otra fuente de 2 canales con salidas estéreo, puede utilizar el cable en sentido inverso conectándolo a un conector LINE IN de 3,5 mm, como se muestra a continuación.



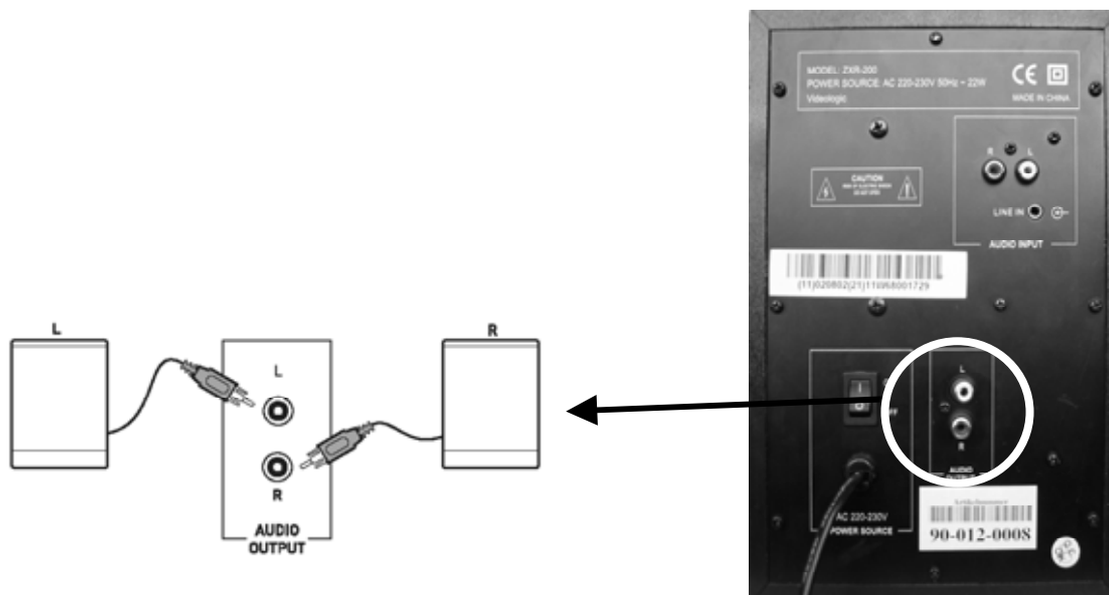
(Figura sólo como ejemplo)

Al conectar una fuente de dos canales se crea una salida de sonido 2.1. Los altavoces satélites frontales emiten el sonido estéreo habitual y el subwoofer los efectos de bajos.

Para garantizar la emisión de sonido correcta por todos los altavoces, asegúrese de que los ajustes de salida de su fuente estén fijados en salida de 2 canales o estéreo. Para información detallada acerca del control de los ajustes de salida, consulte la documentación de su dispositivo fuente.

2.5. Conexión de los altavoces al subwoofer

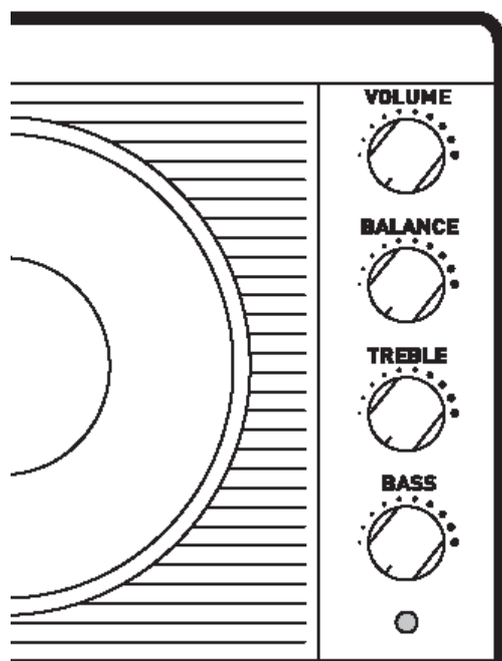
La conexión de los altavoces de su equipo HOMEARENA TXR 335 no es más que un juego de niños. Se conectan ambos satélites como se muestra en la siguiente figura con la unidad del subwoofer principal que integra el amplificador y los altavoces del subwoofer. Para ello, se utilizan los cables incorporados en cada altavoz. L (izquierda) R (derecha).



(Figura sólo como ejemplo)

2.6. Manejo de los controles

Los siguientes controles de su equipo HOMEARENA TXR 335 se encuentran en la parte delantera del subwoofer.



(Figura sólo como ejemplo)

VOLUME Regula el volumen de todo el sistema.

BALANCE Regula la simetría de la salida de sonido entre el canal izquierdo y el derecho.

TREBLE Regula los agudos de los altavoces satélites.

BASS Regula los bajos a través del subwoofer.

3. Indicaciones de seguridad sobre el equipo HomeArena TXR 335

1. Mantenga siempre la unidad del amplificador/subwoofer bien ventilada (abreviatura: UAS).
2. No ponga en funcionamiento la UAS en una librería o mueble cerrado similar.
3. Mantenga las fuentes de calor alejadas de la UAS.
4. No ponga en funcionamiento la UAS ni los altavoces junto a zonas con agua.
5. Evite la entrada de cualquier tipo de líquidos en el interior de la UAS y los altavoces.
6. No ajuste el volumen máximo del equipo HOMEARENA TXR 335 durante largos períodos de tiempo. En este caso, se podría dañar la membrana del sistema de altavoces.

HOMEARENA TXR 335 requiere una tensión de 220-230 voltios de corriente alterna con 50 Hz. No intente abrir la unidad de amplificador/subwoofer del equipo HOMEARENA TXR 335. No existe ninguna parte dentro de la caja que requiera un mantenimiento por parte del usuario. Para su seguridad observe lo siguiente:

ADVERTENCIA – NO ABRIR LA CAJA – TENSIÓN PELIGROSA.

4. Compatibilidad electromagnética

4.1. Compatibilidad electromagnética (Europa)

Este dispositivo cumple las nuevas normas europeas de CEM (Directiva 89/336/CEE). Póngase en contacto con nosotros para más detalles.

5. Declaración FCC

Este dispositivo ha sido testado y clasificado como un dispositivo digital de clase B acorde con la sección 15 de las disposiciones de la FCC. Los valores límites de las disposiciones de la FCC han sido desarrollados para garantizar protección suficiente contra interferencias dañinas en el marco del hogar. Este dispositivo provoca, utiliza y emite energía de frecuencia. Un uso inadecuado puede producir interferencias en las radiofrecuencias. Sin embargo, no se garantiza la ausencia de interferencias en una instalación especial. Cuando este dispositivo interfiere la recepción radiofónica o televisiva, hecho que percibirá al conectar/desconectar el dispositivo, debe intentar eliminar la interferencia mediante uno de los siguientes métodos:

- Orientar nuevamente la antena receptora o colocarla en otro lugar.
- Alejar el dispositivo de la zona situada inmediatamente alrededor del receptor.
- Conectar el dispositivo en una fuente de corriente diferente a la del receptor.
- Consultar a su vendedor o a un técnico en radiodifusión experimentado.

Sólo deben conectarse dispositivos clasificados como dispositivos de clase B y deben disponer de cables de interfaz apantallados. Observar que cada cambio o modificación del dispositivo no autorizado explícitamente por el grupo responsable del cumplimiento de las disposiciones podría retirarle la autorización para utilizar dispositivos de este tipo. Este dispositivo se ajusta a las disposiciones en la sección 15 del reglamento de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes disposiciones: 1.) El dispositivo no puede emitir ninguna radiación dañina. 2.) El dispositivo debe poder soportar interferencias, incluso el tipo de interferencias que pueden conducir a un funcionamiento defectuoso.

6. Condiciones de la garantía limitada

TerraTec Electronic GmbH (“TerraTec”) garantiza al primer comprador (“comprador”) de este producto que durante un período de 24 meses no se producirán errores ni en el material ni en el procesamiento, si el uso que se hace es el adecuado y está instalado en el sistema original bajo las disposiciones abajo citadas. Esta garantía no cubre problemas de compatibilidad originados por el hardware o el software o por cualquier otra configuración que trabaje con el dispositivo. Si se origina un desperfecto que cubre esta garantía, TerraTec lo solventará por propio deseo o reemplazará el dispositivo de forma gratuita.

TerraTec se reserva el derecho a reemplazar cualquier producto con desperfectos por uno de igual o mayor valor. Estos dispositivos de sustitución pueden ser dispositivos reparados o dispositivos que incluyen piezas reparadas. Los productos reparados o reemplazados están sujetos a las mismas prestaciones de garantía.

La garantía limitada no tiene validez en caso de utilización inadecuada, uso no autorizado, manejo inadecuado, accidente, montaje incorrecto o por otros motivos que no se deban a fallos del material o de procesamiento. TerraTec se reserva el derecho a elaborar una factura apropiada en caso de reparaciones llevadas a cabo por uno de los motivos arriba mencionados. Esto también se aplica para devoluciones del dispositivo, en caso de que se hallara en estado operativo. La memoria u otros componentes que no sean los originales que se entregaron con este producto no entran en las disposiciones de garantía.

Para comunicar un caso que entra en garantía, diríjase al soporte técnico de TerraTec. Antes de enviarnos los dispositivos debe hablar con uno de los empleados del soporte técnico. El empleado le facilitará un número de RMA (= Return Material Authorisation) y le dará información sobre el procedimiento de devolución. No se reparará ningún producto TerraTec si no se presenta el número RMA y el recibo de compra. El tíquet de caja o la factura valen como recibo. Los gastos de envío del dispositivo reparado en el servicio postventa de TerraTec correrán a cuenta del comprador.

No se otorgará ninguna otra garantía directa o indirecta, incluidas las garantías de idoneidad para un fin determinado o idoneidad comercial, aunque sin limitarse a ellas. TerraTec no se hace responsable en ningún caso de los desperfectos que se originen de la aplicación o instalación de un producto TerraTec o la infracción de una garantía de las llamadas directas o indirectas. TerraTec indemnizará al comprador con un máximo del precio de compra del aparato en caso de ser TerraTec quien origine el desperfecto por un error de aplicación del aparato o por omisión por parte de TerraTec. TerraTec se reserva el derecho de inspeccionar y comprobar los desperfectos de los productos o de cada componente. Esta garantía sólo es válida para los componentes del software.