

NOTICE:

For the need of technical improvement and system upgrade,
information contained herein may be subject to change
from time to time without prior notice

Copyright © 2008
All Rights Reserved.
Manual Edition 1.0 , July. 2008
Printed in China

Edifier

www.edifier.com

EDIFIER INTERNATIONAL LIMITED

Made in China

Products of Edifier will be customized for different applications. Pictures and illustrations shown on this manual may be slightly different from actual product. If any difference is found, the actual product prevails.

Edifier



Español

R1600T Plus Multimedia Speaker

User's Manual

Please carefully read this manual before operating the system

Gracias por comprar este producto Edifier. Durante hace varias generaciones, Edifier intenta proporcionar altavoces potentes para satisfacer las necesidades de nuestros consumidores finales, incluso de los más exigentes. Este producto puede añadir a su entretenimiento doméstico, ordenador personal y mini cine doméstico unas grandes prestaciones de sonido. Lea con cuidado este manual para obtener lo mejor de este sistema.



El destello brillante con cabeza de flecha dentro del triángulo advierte al usuario de la presencia de un voltaje peligroso no aislado dentro de la carcasa del producto que puede ser de suficiente magnitud como para constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.



Para evitar el riesgo de descarga eléctrica no retire la cubierta (ni la tapa posterior). En el interior no hay componentes cuyo mantenimiento pueda realizar el usuario. Hágalos revisar sólo por personal cualificado.



La exclamación dentro del triángulo pretende alertar al usuario de la presencia de instrucciones de funcionamiento y mantenimiento (revisión) importantes en la documentación que acompaña al producto.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea todas las instrucciones.

Guarde este manual para futuras referencias.

Tenga en cuenta todos los avisos de seguridad.

Instálelo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

Ajuste el control de volumen a un nivel confortable para evitar daño en su oído y en el sistema.

- No exponga este aparato a la lluvia o a la humedad.
- No use los altavoces cerca del agua y no los sumerja en ningún líquido ni vierta ningún líquido sobre ellos.
- Proteja el cable eléctrico de las pisadas o pellizcos, particularmente en las tomas, receptáculos adecuados y en el punto de salida del aparato.
- Para mayor protección durante las tormentas eléctricas, desenchufe los altavoces del enchufe y apague el ordenador.
- Desenchufe el aparato cuando no lo use durante largos periodos de tiempo.
- Coloque los altavoces lejos de todas las fuentes de calor, como calentadores o estufas, así como de la luz directa del sol.
- No bloquee las aberturas de la caja de los altavoces. Nunca incruste objetos dentro de las rejillas de ventilación ni en las ranuras.
- Evite el riesgo de fuego o de descargas eléctricas, y deje suficiente espacio alrededor de los altavoces para una ventilación adecuada.
- Coloque los altavoces en una ubicación estable para que no se caigan causando daño a los altavoces o daños personales.
- Desenchufe los altavoces del ordenador y del enchufe antes de limpiarlos con un paño húmedo.
- Se requieren revisiones cuando el aparato se dañe de cualquier forma, como daños en el cable de alimentación o en la toma, se derrame líquido o si se han caído objetos sobre el aparato, el aparato se ha expuesto a la lluvia o a la humedad, o bien no opera normalmente o se ha caído.
- Refiera toda revisión sólo a personal cualificado.
- Use el enchufe o toma para desconectarlos de la alimentación eléctrica.

Contenido de la caja

- 1 x Parlante principal
- 1 x Parlante secundario
- 1 x Cable de audio (3.5mm a doble RCA)
- 1 x Cable de conexión de parlantes
- 1 x Manual de Usuario



Cable de audio (3.5mm a doble RCA)



Cable de conexión de parlantes



Manual de usuario



Parlante secundario

Parlante principal

1. Reguladore de agudo
2. Reguladore de grave
3. Control de volumen maestro
4. Indicador de encendido
5. Puerto reflex de bajos
6. Linea en puerta A
7. Linea en puerta B
8. Interruptor de encendido
9. Cable de alimentación
10. Abrazadera para cable

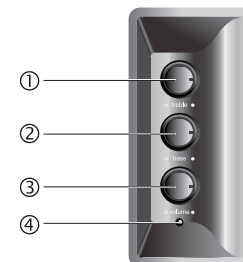


Ilustración del panel delantero

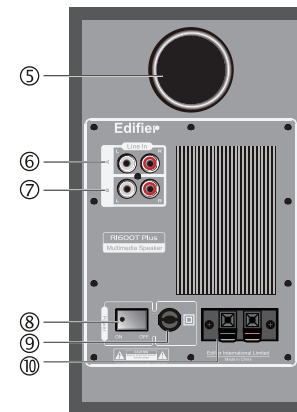
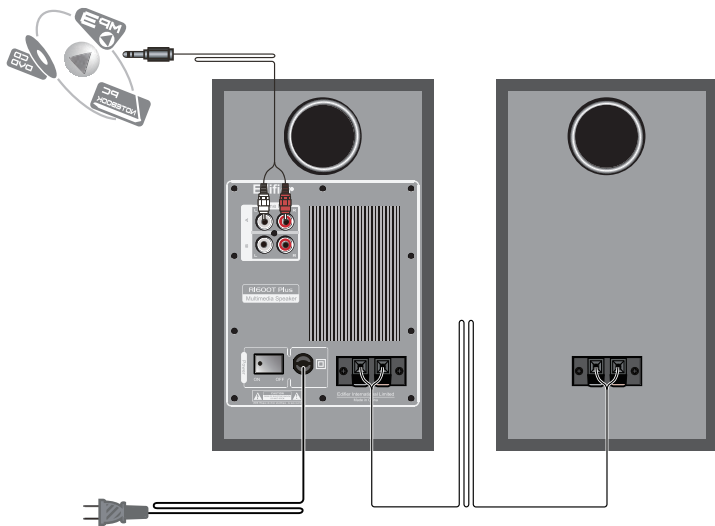


Ilustración del panel trasero



1. Conexión de los altavoces

Conecte el altavoz activo y el pasivo con el cable de conexión proporcionado. A continuación, conecte los cables de colores a las abrazaderas de la derecha (el cable dorado a la abrazadera roja, y el cable plateado a la abrazadera negra). Conecte la fuente de audio, como la tarjeta de sonido de un ordenador, al conector RCA del altavoz activo con el cable de 3,5 mm. proporcionado.

2. Conexión a una toma de corriente CA

Conecte el enchufe a una toma de corriente CA adecuada .

3. Reproducción de música

Ajuste el volumen principal a un nivel agradable y disfrute del sonido que R1600T Plus le ofrece.

Potencia total de salida:	RMS 2 × 16W (THD+N = 10%, f0 = 80Hz)
Relación señal ruido:	≥85 dBA
Distorsión:	≤0.1%
Impedancia de entrada:	10K Ω
Sensibilidad de entrada:	550 mV ± 50 mV
Ajuste:	Control de volumen maestro, Reguladore de agudo/grave
Unidad de bajo:	5 pulgadas (120mm), magnéticamente blindado, 6Ω
Unidad de agudo:	Φ18mm, magnéticamente blindado, 4Ω
Dimensiones:	Parlante principal: 151(L)×252(A)×228(P) mm Parlante secundario: 148(L)×252(A)×214(P) mm
Peso neto:	Aproximado 7.2 kg
Peso total:	Aproximado 8 kg
Alimentación:	220-240~50/60Hz
Consumo :	150 mA

Advertencias:

- No alimente la señal de potencia desde otro amplificador dentro de los puertos de entrada de este sistema!
- Ajuste el volumen a un nivel confortable para evitar daños a sus oídos y al sistema!
- Hay un voltaje peligroso dentro de la carcasa del suwoofer, no abra el chasis.
Refiérase al personal cualificado para su revisión.
- Desenchúfelo si no lo va a usar durante largos periodos de tiempo.
- No exponga el sistema a la lluvia ni a la humedad ambiente.
- No ponga jarrones ni utensilios llenos de líquido encima de los altavoces.

■ No todos los altavoces funcionan:

Primero compruebe que los cables del altavoz están conectados con seguridad; entonces compruebe si los conectores de entrada de línea están invertidos; compruebe también si la fuente de radio falla.

■ Uno de los altavoces satélite no funciona cuando se reproduce un CD desde el ordenador:

Esta clase de fenómenos son propensos a producirse en los sistemas nuevos de ordenadores, en que un satélite no funciona cuando se reproduce un CD, pero el sistema funciona bien cuando se reproducen ficheros en formato WAV. Esto se produce principalmente por la falta de conexión entre el CD-ROM y la tarjeta de sonido, en que uno de los canales de señal está cortocircuitado a tierra. Refiérase al manual del CD-Rom y de la tarjeta de sonido para ajustar la conexión del cable.

■ El sistema no funciona en absoluto:

1. Compruebe si está conectado a la toma de corriente y si ésta está encendida.
2. Compruebe si la fuente de audio y el cable de entrada de audio están conectados correctamente.

■ Los altavoces producen ruido:

El circuito del amplificador de este producto genera un poco de ruido, mientras que el ruido de fondo de algunos reproductores de VCD/DVD o tarjetas de sonido es demasiado alto. Mantenga el sistema en modo activo y elimine la fuente de audio. Si no se puede oír ningún sonido a 1 metro de distancia del sistema, entonces el problema no proviene de este producto.

■ Interferencia magnética:

Este sistema esta completamente protegido magnéticamente, y se puede colocar cerca de la TV o de un monitor. Pero ya que el imán del controlador de subwoofer es grande, algún escape de magnetismo es inevitable cuando el sistema está demasiado cerca del monitor y es recomendable mantener 1 metro de distancia entre el sistema de altavoces y el monitor o TV.

Si tiene más preguntas o preocupaciones respecto a los productos Edifier:

Visite nuestra pagina web: www.edifier.com, o envíe un mensaje electrónico a Asistencia Edifier para mayor asistencia: main@edifier.com. Si lo prefiere puede contactar con nosotros por teléfono gratuito: 1-877-EDIFIER (334-3437).