



PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE UN CHOQUE ELÉCTRICO, NO quite la cubierta (ni la parte trasera) de este aparato. No hay partes internas que puedan ser reparadas por el usuario; para hacer reparaciones, contacte al personal de servicio calificado.



Este símbolo de rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero tiene por finalidad advertir al usuario sobre la presencia de voltaje peligroso, no aislado, dentro de la carcasa del producto, que puede ser de suficiente magnitud para constituir un riesgo de choque eléctrico para las personas.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene la intención de alertar al usuario sobre la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento (servicio) en la literatura que acompaña el producto.

ADVERTENCIA: PARA EVITAR EL RIESGO DE FUEGO O CHOQUE ELÉCTRICO, NO exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad.

PRECAUCIÓN: No exponga el aparato al agua (goteo o salpicaduras), y no lo coloque sobre él ningún recipiente con agua, como jarrones.

ADVERTENCIA: No instale este equipo en un espacio confinado, como un librero o unidad similar.

PRECAUCIÓN: No use dispositivos de alto voltaje cerca de este producto. (ej. un matamoscas eléctrico) Ya que este producto puede experimentar funcionamiento defectuoso debido a choques eléctricos.

PRECAUCIÓN: No bloquee las salidas de ventilación. Realice la instalación siguiendo las instrucciones del fabricante. La carcasa cuenta con ranuras y aberturas para ventilación y para garantizar el correcto funcionamiento del aparato y protegerlo del calentamiento excesivo.

Nunca se deben bloquear las aberturas al colocar el producto sobre una cama, un sofá, una alfombra u otra superficie similar. Este producto no debe colocarse en una instalación confinada tal como una biblioteca o un bastidor, salvo que se proporcione de ventilación adecuada y se haya cumplido con las instrucciones del fabricante.

AVISO: Para la información relacionada con la seguridad, incluida la identificación del producto y las características eléctricas, consulte la etiqueta principal de la base parte inferior del aparato.

PRECAUCIÓN con respecto al cable de alimentación

Para la mayoría de los artefactos se recomienda que sean colocados en un circuito exclusivo;

O sea, un circuito con un solo tomacorriente que alimente solamente a ese artefacto y no tenga otros tomacorrientes ni ramales. Verifique la página de especificaciones de este manual del propietario para estar seguro. No sobrecargue los tomacorrientes de la pared. Los tomacorrientes y extensiones de cables sobrecargados, sueltos o dañados, los cables de alimentación deshilachados y los aislamientos de los cables dañados o cuarteados son peligrosos. Cualquiera de estas condiciones puede provocar descargas eléctricas o incendios. Examine periódicamente el cable de su aparato y, si su aspecto indica daños o deterioros, desenchúfelo, deje de usar el aparato y haga que un centro de servicios autorizado sustituya el cable por un repuesto idéntico. Proteja el cable de alimentación del mal uso físico o mecánico, tal como torceduras, pliegues y pinzamientos, que lo cierren en la puerta o le caminen encima. Preste especial atención a los enchufes, tomacorrientes de pared y a los puntos donde el cable sale del artefacto.

El enchufe de corriente es el dispositivo de desconexión. En caso de emergencia, el enchufe de corriente debe permanecer de fácil acceso.

PRECAUCIÓN: No coloque sobre el aparato fuentes de calor con llama, como velas encendidas.

PRECAUCIÓN: Use sólo el adaptador CA suministrado con este dispositivo. No utilice una fuente de alimentación de otro dispositivo o de otro fabricante. El uso de otros cables o unidades de alimentación puede causar daños a la unidad e invalidar la garantía.



MANUAL SIMPLE

SISTEMA DE AUDIO DE ALTA POTENCIA

Antes de utilizar su producto lea atentamente este manual de instrucciones. Para ver las instrucciones de las características avanzadas, visite <http://www.lg.com> y descargue el Manual del propietario. Ciertos contenidos de este manual pueden no coincidir con los de su unidad.

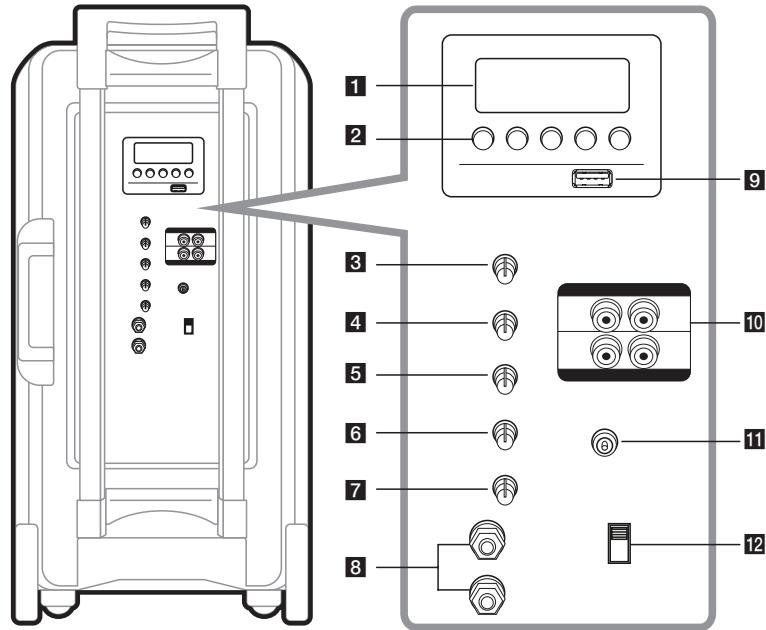
MODELO
FH4



www.lg.com/mx



Panel Trasero

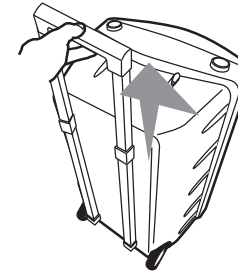


- 1** Ventana de visualización
- 2** **INPUT**
Selecciona la fuente de entrada.
◀◀ (Saltar)
Salta hacia atrás.
▶▶ (Reproducir/Pausa)
Inicia o pausa la reproducción.
▶▶ (Saltar)
Salta hacia delante.
REPEAT
Escucha sus archivos repetidamente.
- 3** **MUSIC VOL** (Volumen)
Ajusta el volumen de la bocina.

- 4** **BASS VOL** (Volumen)
Ajusta el nivel de sonido de BASS al configurar el USER EQ.
- 5** **TREBLE VOL** (Volumen)
Ajusta el nivel de sonido de TREBLE al configurar el USER EQ.
- 6** **ECHO VOL** (Volumen)
Ajusta el volumen de eco.
- 7** **MIC** (Micrófono) **VOL** (Volumen)
- 8** Clavija de **1/2 MIC** (micrófono)
- 9** Puerto USB
Puede reproducir el sonido conectando el dispositivo USB.
- 10** **LINE IN/ OUT (L/R)**
- 11** DC 25 V --- 2 A (Entrada Adaptador de ca/cc)
- 12** **ENCENDIDO/APAGADO**
Enciende o apaga la unidad.

Transporte de la unidad

Esta unidad tiene ruedas y un asa para su transporte. Puede transportar fácilmente la unidad. Tire del asa.



Información adicional

Especificaciones

Requisitos de alimentación eléctrica	25 V --- 2 A (Adaptador ca)
Consumo de energía	50 W
Adaptador de ca/cc	Modelo : DA-50F25 Fabricante : ASIAN POWER DEVICES INC. Entrada : 100 - 240 V ~ 50/60 Hz Salida : 25 V --- 2 A
Dimensiones (An x Al x F)	Aprox. 390 mm X 355 mm X 640 mm
Peso neto	Aprox. 12,2 kg
Suministro de energía del puerto (USB)	5 V --- 500 mA
Amplificador (potencia de salida valor cuadrático medio total)	80 W

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Aviso para México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
- (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.