



MANUAL SIMPLE

# SISTEMA DE AUDIO DE ALTA POTENCIA

---

Lea este manual detenidamente antes de utilizar su equipo y guárdelo para futuras consultas.

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

RM1



MFL71456206

1908\_Rev01

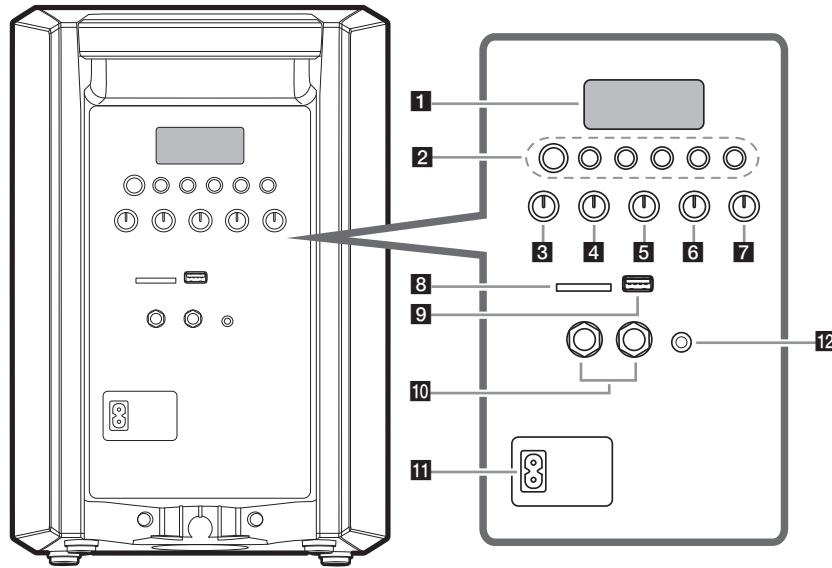
[www.lg.com/mx](http://www.lg.com/mx)

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Todos los derechos reservados.

Sor Juana Inés de la Cruz No 555  
Col. San Lorenzo Industrial  
Tlalnepantla de Baz Estado de México C.P. 54033  
Tel. (55) 5321-1919  
Lada sin costo 01 (800) 347 1919  
**LG Electronics México S.A. de C.V.**



## Panel Trasero



- 1** Ventana de visualización
- 2** (En espera)  
Enciende o apaga la alimentación.
- F** (Función)  
Selecciona la función y la fuente de entrada.
- ⏮/⏭** (Saltar/Buscar)  
- Avanza o retrocede rápidamente.  
- Puede buscar una carpeta manteniendo el botón presionado.
- ⏸** (Reproducir/Pausa)  
Inicia o pausa la reproducción.
- REPEAT**  
Escucha sus archivos repetidamente.
- 3 MASTER VOLUME**  
Ajusta el volumen de la bocina.
- 4 BASS**  
Ajusta el nivel de sonido de BASS al configurar el USER EQ.
- 5 TREBLE**  
Ajusta el nivel de sonido de TREBLE al configurar el USER EQ.
- 6 MIC (Micrófono) ECHO**  
Ajusta el volumen de eco.
- 7 MIC (Micrófono) VOLUME**  
Ajusta el volumen del micrófono.
- 8** Ranura de SD CARD  
Puede reproducir archivos de sonido conectando la tarjeta SD.
- 9** Puerto USB  
Puede reproducir archivos de sonido conectando el dispositivo USB.
- 10** Toma del MIC (Micrófono) 1/2
- 11** Toma de AC IN

Cargue el dispositivo completamente antes de usarlo.

- 12** LINE IN  
Conecte un dispositivo portátil.

## Información adicional

### Especificaciones

Requisitos de alimentación eléctrica	120 V ~ 60 Hz
Consumo de energía	22 W
Dimensiones (An x Al x F)	Aprox. 255 mm X 380 mm X 250 mm
Suministro de energía del puerto (USB)	5 V  500 mA
Amplificador (potencia de salida valor cuadrático medio total)	25 W Eficaz

### Batería

Capacidad de la batería	2600 mAh (Batería recargable integrada)
Tiempo de operación	Aprox. 4 horas Puede variar en función del estado de la batería y las condiciones de funcionamiento.
Tiempo de carga	Aprox. 4 horas Puede variar dependiendo de las condiciones de la batería o de operación.

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.

### Tabla de pantallas LED

Las pantallas LED y las descripciones se muestran abajo.

Pantalla LED	Descripción
HELLO	HELLO
BYE	BYE
USB	USB
Sd	SD
LINE	LINE
bt	BT
READ	READ
ONE	ONE
ALL	ALL
NO FILE	NO FILE
CONNECTED	CONNECTED
NOT SUPPORT	NOT SUPPORT
LowBat	LOW BATTERY