

MANUAL SIMPLE

Barra de sonido inalámbrica

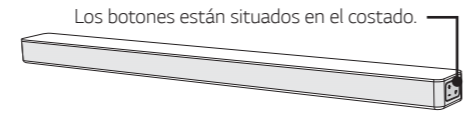
Lea este manual detenidamente antes de utilizar el aparato y guárdelo como referencia para el futuro.
Para ver las instrucciones de las funciones avanzadas, visite <http://www.lg.com> y descargue el manual del propietario. Algunos de los contenidos de este manual pueden ser diferentes de su aparato.

MODELO
SL6Y



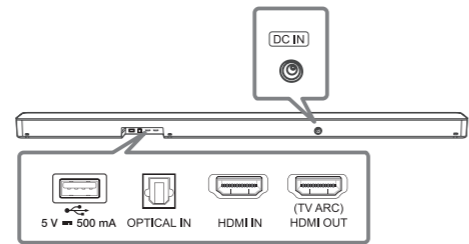
www.lg.com
Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Todos los derechos reservados.

Panel frontal



Los botones están situados en el costado.
 ⏻ (Espera)ENCIENDE o APAGA la unidad.
 F (Función) Ajusta el volumen.
 -/+ (Volumen)Conecta la red inalámbrica.

Panel trasero



DC INConexión al adaptador de ca.
 Puerto USBConectar a un dispositivo USB.
 OPTICAL INSe conecta a un dispositivo óptico.
 HDMI INSe conecta a un dispositivo con HDMI OUT.
 (TV ARC) HDMI OUTSe conecta a una televisión.

Se recomienda que compre un USB genérico separado para facilitar la inserción y extracción del USB. (Tipo de USB genérico recomendado: Cable de extensión USB 2.0)

Conexión del Subwoofer

Coloque el subwoofer inalámbrico cerca de la barra de sonido y siga los pasos siguientes.

- Conecte el cable de alimentación eléctrica de la barra de sonido y el subwoofer inalámbrico a la salida.
- Encienda la barra de sonido.
 - La barra de sonido y el subwoofer inalámbrico estarán **automáticamente** conectados. El LED del subwoofer se ilumina en verde.

Conexión manual del subwoofer

Si el subwoofer no emite sonido, intente realizar la conexión manualmente.

- Presione **Pairing** en la parte posterior del subwoofer inalámbrico.
 - El LED verde en la parte posterior del subwoofer inalámbrico parpadea rápidamente. (Si el LED verde no parpadea, mantenga presionado el botón **Pairing**).
- Encienda la barra de sonido.
 - Se completa el emparejamiento. El LED verde en la parte posterior del subwoofer inalámbrico se enciende.

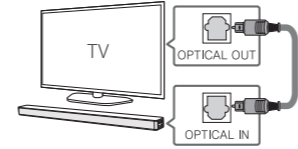
Mantenga la barra de sonido y el subwoofer alejados de otros dispositivos (por ejemplo, router inalámbrico, horno microondas, etc.) a una distancia no inferior a 1 m para evitar interferencias inalámbricas.

Conexión del TV

Conecte la barra de sonido y el televisor usando Óptico (A) o HDMI ARC (B).

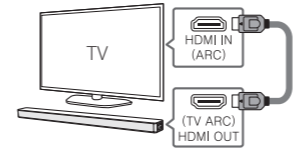
A Conexión óptica

- Conecte la barra de sonido al televisor con el cable óptico.
- Configure [Altavoz Externo (Óptico)] en el menú de ajustes de su televisión.



B Conexión HDMI(ARC)

- Conecte la barra de sonido al televisor con el cable HDMI.
- Configure [Altavoz Externo (HDMI ARC)] en el menú de ajustes de su televisión.



La conexión HDMI no está disponible si su televisor no es compatible con HDMI ARC.
Si la unidad tiene conexión ÓPTICA y ARC al mismo tiempo, la señal ARC tiene prioridad alta.

Conexión de un dispositivo externo

- Conecte el dispositivo externo como sigue.
- Seleccione la fuente de entrada presionando F repetidamente.

Control remoto



⏪/⏩: Saltar/Buscar
 ⏸: Reproducir/Pausar
 - **Bloqueo de conexión Bluetooth (BT LOCK):** Seleccione la función **Bluetooth**, pulsando repetidamente F. Presione prolongadamente ⏸ y presione nuevamente para limitar la conexión Bluetooth únicamente a BT y el televisor LG.
SOUND EFFECT: Selecciona un modo de efectos de sonido.
 - **Mando a distancia de la televisión:** Mantenga presionado **SOUND EFFECT** y presione nuevamente para usar el mando a distancia de la televisión.
FOLDER ^/∨: Busca una carpeta.
 ⓘ: Muestra la información de un archivo, una fuente de entrada o el nombre de un dispositivo conectado **Bluetooth**.
 - **ENCENDIDO/APAGADO automático:** Mantenga presionado ⓘ y presione nuevamente.
 🔊: Ajusta el nivel de sonido de cada altavoz.
 - **Sonido envolvente:** mantenga presionado 🔊 y presione nuevamente.
REPEAT: Reproduce sus archivos repetidamente o al azar.

Información adicional

Especificación	
Consumo de energía	Reférase a la etiqueta principal.
Adaptador ca	<ul style="list-style-type: none"> 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. 1 060,0 mm X 57,0 mm X 85,0 mm Con pies
Suministro de Alimentación de Bus (USB)	5 V 500 mA
Amplificador (Potencia de salida raíz cuadrático medio total)	420 W RMS

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

Altavoces traseros preparados
 El sonido envolvente lo podrá disfrutar con el juego de altavoces traseros que se vende por separado. (SPK8-S)

Software de código abierto
 Para obtener el código fuente bajo GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto que contiene este producto, visite <http://opensource.lge.com>. Además del código fuente, se pueden descargar los términos de la licencia, las anulaciones de la garantía y los avisos de derechos de autor.
 LG Electronics también le proporcionará el código abierto en un CD-ROM por un costo que cubra los gastos de dicha distribución (como el costo del medio, del envío y de la manipulación) una vez realizado el pedido por correo electrónico a la dirección opensource@lge.com.
 Esta oferta es válida solo durante un período de tres años después de que se envíe el último cargamento de este producto. Esta oferta es válida para todo aquel que reciba esta información.