



BAR 2.1 DEEP BASS (MK2)



MANUAL DEL USUARIO

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Verificar la tensión de red antes de usar el producto

La Barra 2.1 Deep Bass (barra de sonido y altavoz de graves) fue diseñada para usarse con corriente alterna (CA) de 100-240 V y 50/60 Hz. La conexión a una tensión de red diferente para la cual el producto fue diseñado puede poner en peligro su seguridad, suponer riesgo de incendio y dañar la unidad. Si tiene alguna duda sobre los requerimientos de voltaje de su modelo en especial o sobre la tensión de red en su área, contacte al vendedor o al servicio de atención al cliente antes de enchufar la unidad.

No usar alargadores

Para evitar poner en peligro su seguridad, usar únicamente el cable de alimentación provisto con la unidad. No recomendamos el uso de alargadores con este producto. Como con cualquier dispositivo eléctrico, no haga pasar el cable de alimentación debajo de alfombras ni coloque objetos pesados por encima. Si el cable de alimentación se daña, debe ser reemplazado inmediatamente por un centro de servicios autorizado con un cable que cumpla con las especificaciones de fábrica.

Manipular con cuidado el cable de alimentación de CA

Cuando se desconecta el cable de alimentación del tomacorriente de CA, siempre tire del enchufe, nunca del cable. Si el altavoz no se va a usar por un tiempo considerable, desconectar el enchufe del tomacorriente de CA.

No abrir la carcasa

El producto no contiene componentes que puedan ser reparados o reemplazados por el usuario. Abrir la carcasa puede presentar riesgo de descarga y cualquier modificación que se le haga al producto invalidará la garantía. Si cae agua dentro de la unidad por accidente, desconéctela de la fuente de alimentación de CA de inmediato y consulte a un centro de servicios autorizado.

CONTENIDO

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES	2
---	----------

1 INTRODUCCIÓN	4
-----------------------	----------

2 CONTENIDO DE LA CAJA	5
-------------------------------	----------

3 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	6
-----------------------------------	----------

3.1 BARRA DE SONIDO	6
---------------------	---

3.2 ALTAVOZ DE GRAVES	6
-----------------------	---

3.3 CONTROL REMOTO	7
--------------------	---

4 UBICACIÓN	7
--------------------	----------

4.1 EN ESCRITORIO	7
-------------------	---

4.2 MONTAJE EN PARED	8
----------------------	---

5 CONEXIÓN	8
-------------------	----------

5.1 CONEXIÓN AL TELEVISOR	8
---------------------------	---

5.2 CONEXIÓN CON UN DISPOSITIVO DIGITAL	9
---	---

5.3 CONEXIÓN BLUETOOTH	9
------------------------	---

6 REPRODUCCIÓN	10
-----------------------	-----------

6.1 ENCENDIDO/REPOSO AUTOMÁTICO/ACTIVACIÓN AUTOMÁTICA	10
---	----

6.2 REPRODUCCIÓN DESDE UNA FUENTE DE TV	10
---	----

6.3 REPRODUCCIÓN DESDE LA FUENTE DE ENTRADA HDMI	11
--	----

6.4 REPRODUCCIÓN DESDE UNA FUENTE BLUETOOTH	11
---	----

7 CONFIGURACIÓN DE SONIDO	12
----------------------------------	-----------

8 RESTABLECIMIENTO DE LA CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA	12
--	-----------

9 ACTUALIZACIONES DE SOFTWARE	13
--------------------------------------	-----------

10 RECONEXIÓN DEL ALTAVOZ DE GRAVES	13
--	-----------

11 ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO	14
---	-----------

12 RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	15
-----------------------------------	-----------

13 MARCAS COMERCIALES	16
------------------------------	-----------

14 AVISO DE LICENCIA DE CÓDIGO ABIERTO	16
---	-----------

1 INTRODUCCIÓN

Gracias por comprar la Barra 2.1 Deep Bass (barra de sonido y altavoz de graves) JBL, diseñada para agregar una experiencia de sonido extraordinaria a su sistema de entretenimiento doméstico. Le pedimos que se tome unos minutos para leer este manual, que describe el producto e incluye instrucciones paso a paso para configurar el sistema y comenzar a usarlo.

Para aprovechar al máximo las funcionalidades del producto y el servicio de soporte técnico, es posible que, en un futuro, deba actualizar el software del producto a través del conector USB. Consulte la sección de actualización de software de este manual para asegurarse de que su producto tenga el software más reciente.

Los diseños y especificaciones están sujetos a cambios sin aviso previo. Si tiene alguna duda sobre la barra de sonido, su instalación o funcionamiento, comuníquese con el vendedor o el servicio de atención al cliente, o visite nuestro sitio web; www.jbl.com.

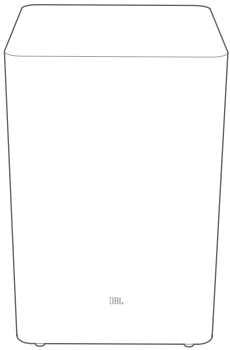
2 CONTENIDO DE LA CAJA

Extraiga el contenido de la caja con cuidado y verifique que estén incluidos los siguientes elementos. Si alguno de los elementos está dañado o no está, no use la unidad y contacte al vendedor o al servicio de atención al cliente.

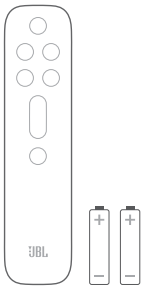
Barra de sonido



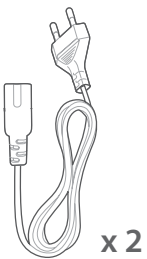
Altavoz de graves



Control remoto (con 2 pilas AAA)



Cable de alimentación*

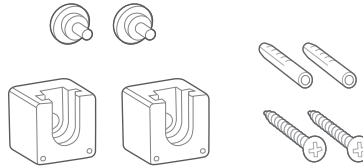


* El cable de alimentación y el tipo de enchufe varían según la región.

Cable HDMI



Kit para montaje en pared



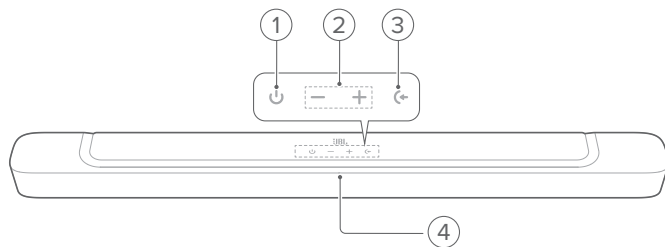
Información del producto y guía para montaje en pared






3 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

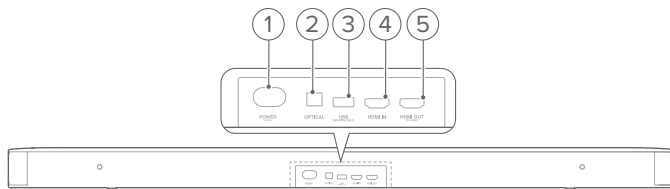
3.1 Barra de sonido

Controles



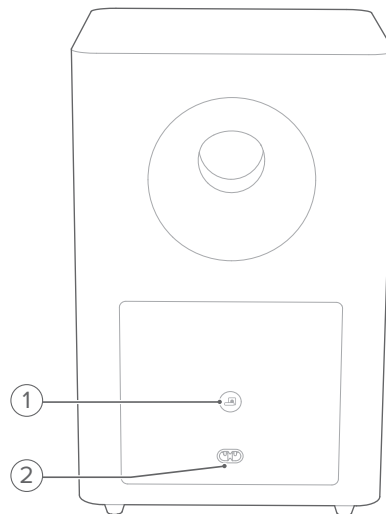
- 1.  (Encendido)**
 - Para encender o poner en modo reposo
- 2.  (Volumen)**
 - Para disminuir o aumentar el volumen
 - Presionar y mantener presionado para disminuir o aumentar el volumen de manera continua.
 - Presionar los dos botones al mismo tiempo para silenciar o activar el sonido.
- 3.  (Fuente)**
 - Para seleccionar una fuente de sonido: **TV** (opción predeterminada), **Bluetooth** o **Entrada HDMI**
- 4. Pantalla de estado**

Conectores






- 1. ALIMENTACIÓN**
 - Conexión a la fuente de alimentación
- 2. CONEXIÓN ÓPTICA**
 - Para conectar con una salida de audio óptica de un televisor o dispositivo digital
- 3. USB**
 - Conector USB para actualizaciones de software
 - Para conectar a un dispositivo de almacenamiento USB para reproducir audio (solo para la versión para Estados Unidos)
- 4. Entrada HDMI**
 - Para conectar con la salida HDMI de un televisor o dispositivo digital
- 5. Salida HDMI (canal de retorno de audio [ARC] del televisor)**
 - Para conectar a la entrada HDMI ARC del televisor

3.2 Altavoz de graves



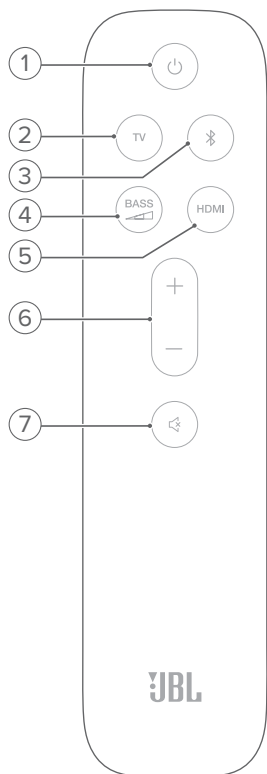
- 1. **
 - Indicador del estado de conexión

	Luz blanca fija	Conectado a la barra de sonido
	Luz blanca intermitente	Modo sincronización
	Luz ámbar fija	Modo reposo

2. ALIMENTACIÓN

- Conexión a la fuente de alimentación

3.3 Control remoto

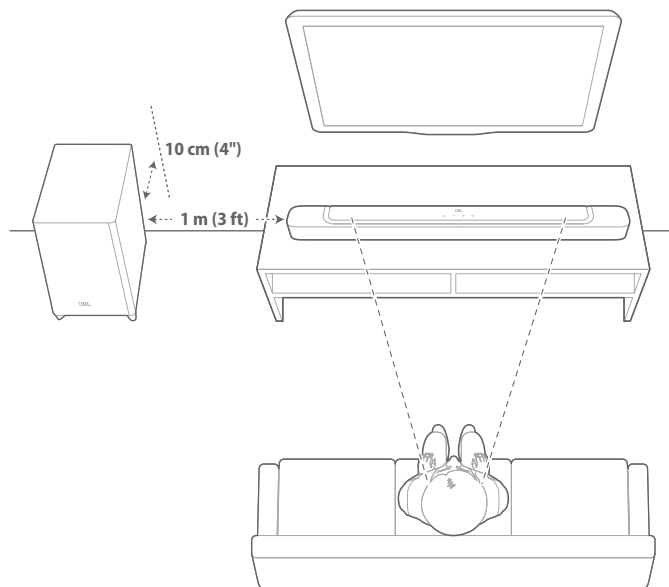


1.
 - Para encender o poner en modo reposo
2. **TV**
 - Para seleccionar la fuente de TV
3. (**Bluetooth**)
 - Para seleccionar la fuente Bluetooth
 - Presionar y mantener presionado para conectar otro dispositivo Bluetooth
4.
 - Para seleccionar el nivel de graves del altavoz de graves: bajo, medio o alto
5. **HDMI**
 - Para seleccionar la fuente de entrada HDMI
6. **+ / -**
 - Para aumentar o disminuir el volumen
 - Presionar y mantener presionado para aumentar o disminuir el volumen de manera continua.
7. (**Modo silencio**)
 - Para poner o sacar del modo silencio

4 UBICACIÓN

4.1 En escritorio

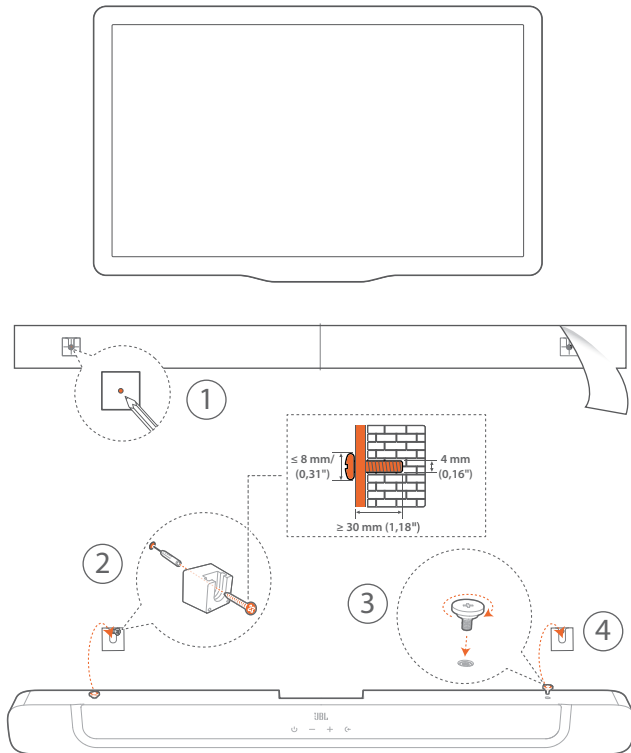
Colocar la barra de sonido y el altavoz de graves sobre una superficie plana y estable. Verificar que el altavoz de graves esté al menos a 1 m (3 ft) de distancia de la barra de sonido y a 10 cm (4") de la pared.



OBSERVACIONES:

- El cable de alimentación debe estar conectado a la fuente de alimentación correctamente.
- No colocar ningún objeto sobre la barra de sonido o el altavoz de graves.
- Verificar que la distancia entre el altavoz de graves y la barra de sonido no supere los 6 m (20 ft).

4.2 Montaje en pared



1. Preparación:

- A una distancia mínima de 50 mm (2") del televisor, pegar la guía para montaje en pared provista con cinta adhesiva.
- Con un bolígrafo, marcar la ubicación de los tornillos. Retirar la guía.
- En los puntos marcados, hacer dos agujeros de 4 mm (0,16") con un taladro. Consultar la Figura 1 para ver el tamaño de los tornillos.

2. Instalar el soporte para montaje en pared.

3. Colocar los tornillos en la parte posterior de la barra de sonido.

4. Montar la barra de sonido.

OBSERVACIONES:

- Verificar que la pared pueda soportar el peso de la barra de sonido.
- Instalar solo en una pared vertical.
- Evitar lugares sometidos a alta temperatura o humedad.
- Antes de montar en pared, verificar que los cables entre la barra de sonido y los dispositivos externos estén correctamente conectados.
- Antes de montar en pared, verificar que la barra de sonido esté desenchufada de la fuente de alimentación. De otro modo, podría causar una descarga eléctrica.

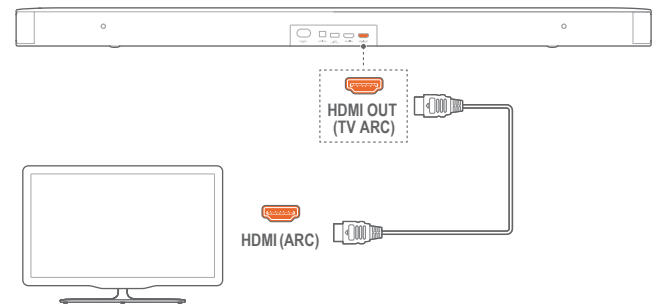
5 CONEXIÓN

5.1 Conexión al televisor

Conectar la barra de sonido con el televisor con el cable HDMI provisto o con un cable de fibra óptica (vendido por separado).

Con el cable HDMI provisto

Las conexiones HDMI permiten enviar sonido y video digital a través de una sola conexión. La conexión HDMI es la mejor opción para la barra de sonido.

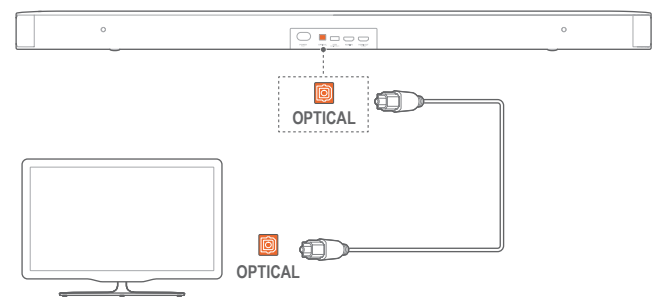


1. Conectar la barra de sonido con el televisor con el cable HDMI provisto.
2. Verificar que las opciones HDMI-CEC y HDMI-ARC se hayan activado en el televisor. Consultar el manual del usuario del televisor para obtener más información.

OBSERVACIONES:

- No se garantiza la total compatibilidad con los dispositivos HDMI-CEC.
- Contactar al fabricante del televisor si hay problemas con la compatibilidad HDMI-CEC del televisor.

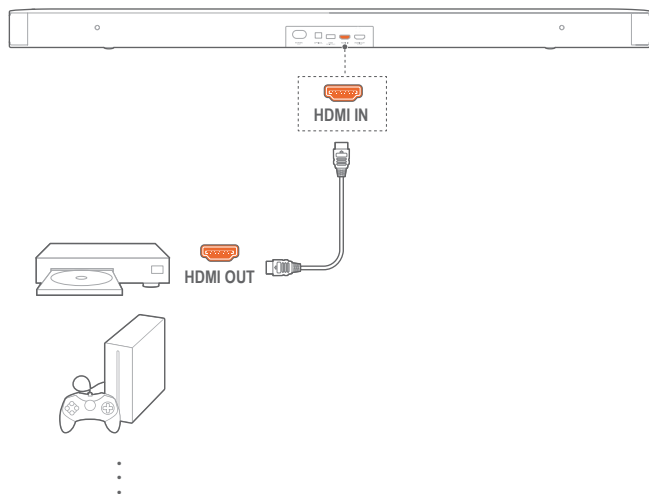
Con cable de fibra óptica



- Conectar la barra de sonido con el televisor con un cable de fibra óptica (vendido por separado).

5.2 Conexión con un dispositivo digital

1. Verificar haber conectado el televisor a la barra de sonido con la conexión HDMI ARC (Ver "Con el cable HDMI provisto" bajo el título "Conexión al televisor" en la sección "CONEXIÓN").
2. Usar un cable HDMI (V1.4 o superior) para conectar la barra de sonido con un dispositivo digital, como por ejemplo un decodificador, un reproductor de DVD/Blu-ray o una consola de juegos.
3. En el dispositivo digital, verificar que se haya activado la opción HDMI CEC. Consultar el manual del usuario del dispositivo digital para obtener más información.

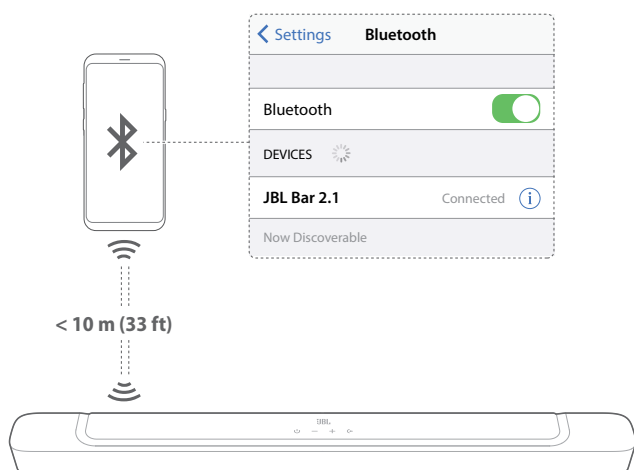


OBSERVACIONES:

- Contactar al fabricante del televisor si hay problemas con la compatibilidad HDMI-CEC del dispositivo digital.

5.3 Conexión Bluetooth

Conectar la barra de sonido por Bluetooth con un dispositivo Bluetooth, como por ejemplo un teléfono inteligente, una tableta o una computadora portátil.



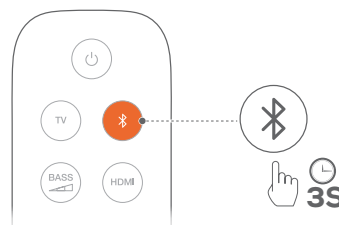
Conexión a un dispositivo Bluetooth

1. Presionar para activar (Ver "Encendido/Reposo automático/Activación automática" en la sección "REPRODUCCIÓN").
2. Para seleccionar la fuente Bluetooth, presionar en la barra de sonido o en el control remoto.
→ **"BT PAIRING"**: Listo para sincronización Bluetooth
3. En el dispositivo Bluetooth, activar Bluetooth y buscar **"JBL Bar 2.1"** en un término de tres minutos.
→ El nombre del dispositivo se visualizará si el dispositivo está nombrado en inglés. Se escucha un tono de confirmación.

Para reconectar el último dispositivo sincronizado

El dispositivo Bluetooth se mantiene como dispositivo sincronizado cuando la barra de sonido entra en modo reposo. La próxima vez que encienda la fuente Bluetooth, la barra de sonido se reconectará automáticamente con el último dispositivo sincronizado.

Para conectar otro dispositivo Bluetooth



En la fuente Bluetooth, presionar y mantener presionado en la barra de sonido o en el control remoto hasta que **"BT PAIRING"** aparezca en el visualizador.

- El dispositivo sincronizado previamente se borra de la barra de sonido.
- La barra de sonido entra en modo sincronización Bluetooth.

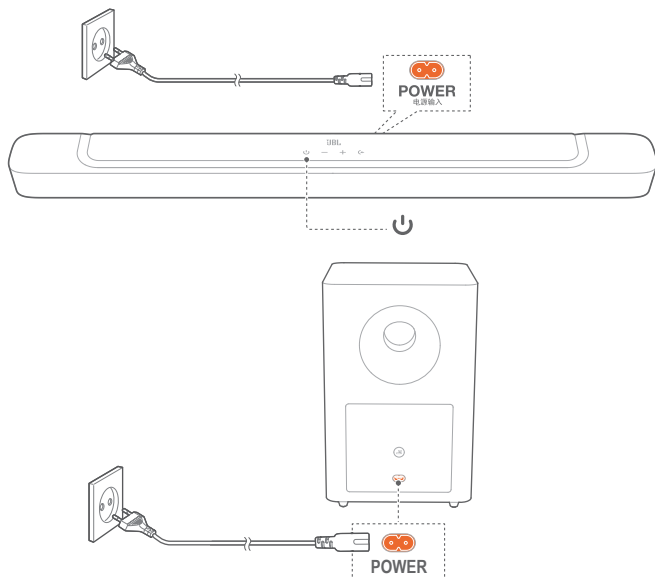
4. Seguir el paso 3 de "Conexión a un dispositivo Bluetooth"
 - Si el dispositivo fue sincronizado alguna vez con la barra de sonido, primero se debe desincronizar "JBL Bar 2.1" en el dispositivo.

OBSERVACIONES:



- La conexión Bluetooth se pierde si la distancia entre la barra de sonido y el dispositivo Bluetooth supera los 10 m (33 ft).
- Los dispositivos electrónicos pueden provocar interferencia de radio. Los dispositivos que generan ondas electromagnéticas (p. ej., microondas, dispositivos LAN inalámbricos, etc.) deben mantenerse alejados de la barra de sonido.

6 REPRODUCCIÓN

6.1 Encendido/Reposo automático/Activación automática




Encendido

1. Conectar la barra de sonido y el altavoz de graves a la fuente de alimentación con los cables de alimentación provistos.
2. En la barra de sonido, presionar  para encender.
 - “HELLO” aparece en el visualizador.
 - El altavoz de graves se conecta automáticamente con la barra de sonido. Conectado:  luz blanca fija.

OBSERVACIONES:

- Usar exclusivamente el cable de alimentación provisto.
- Antes de encender la barra de sonido, verificar que se hayan completado todas las otras conexiones (Ver “Conexión al televisor” en la sección “Conexión”).

Reposo automático

Si la barra de sonido está inactiva durante más de 10 minutos, se pondrá en modo reposo automáticamente. “STDBY” aparece en el visualizador. El altavoz de graves también pasa a modo reposo y  la luz cambia a color ámbar fijo.

La próxima vez que se encienda la barra de sonido, regresará a la última fuente seleccionada.

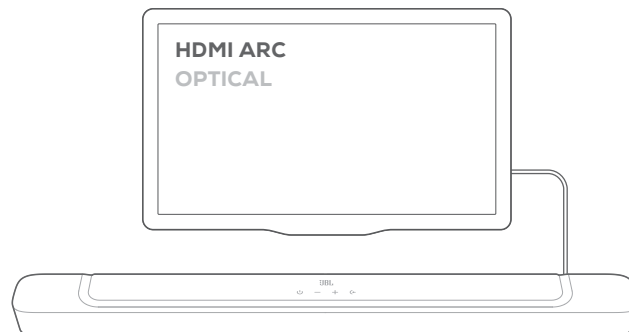
Activación automática


En el modo reposo, la barra de sonido se activará automáticamente cuando

- la barra de sonido esté conectada al televisor por medio de una conexión HDMI-ARC y el televisor esté encendido;
- la barra de sonido esté conectada por medio de un cable de fibra óptica y se detecten señales de audio del cable de fibra óptica.

6.2 Reproducción desde una fuente de TV

Con la barra de sonido conectada, se podrá escuchar el audio del televisor por los altavoces de la barra de sonido.



1. Verificar que el televisor esté configurado para aceptar altavoces externos y que los altavoces incorporados del televisor estén desactivados. Consultar el manual del usuario del televisor para obtener más información.
2. Verificar que la barra de sonido esté conectada correctamente al televisor (Ver “Conexión al televisor” en la sección “Conexión”).
3. Para seleccionar la fuente TV, presionar  en la barra de sonido o **TV** en el control remoto.
 - “TV”: Se selecciona la fuente TV.
 - En la configuración de fábrica, la fuente TV es la opción predeterminada.

OBSERVACIONES:

- Si la barra de sonido está conectada al televisor con un cable HDMI y un cable de fibra óptica, se selecciona el cable HDMI para la conexión con el televisor.




6.2.1 Configuración del control remoto del televisor

Para usar el control remoto del televisor para el televisor y la barra de sonido, verificar que el televisor admita HDMI-CEC. Si el televisor no admite HDMI-CEC, seguir los pasos indicados en “Configuración del control remoto del televisor”.

HDMI-CEC

Si el televisor admite HDMI-CEC, activar las funciones de la manera indicada en el manual del usuario del televisor. Con el control remoto del televisor, se pueden controlar las funciones de volumen +/-, de silenciar/activar sonido y de encendido/modo reposo de la barra de sonido.

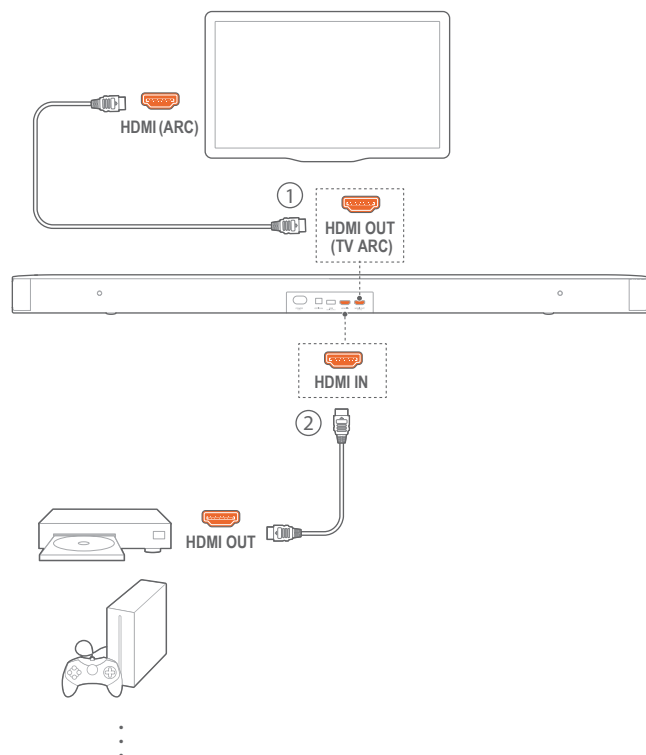
Copiado de comandos en el control remoto del televisor

1. En la barra de sonido, presionar y mantener presionados  y  hasta que “LEARNING” aparezca en el visualizador.
 - Se ha ingresado al modo de copiado de comandos al control remoto del televisor.
2. En un término de 15 segundos, seguir los siguientes pasos en la barra de sonido y en el control remoto del televisor:
 - a) En la barra de sonido: presionar uno de los siguientes botones **+**, **-**, **+** y **-** juntos (para la función silenciar/activar sonido), y .

- b) En el control remoto del televisor: presionar el botón deseado.
 - **"WAIT"** aparecerá en el visualizador de la barra de sonido.
 - **"DONE"**: La función del botón de la barra de sonido se copia en el botón del control remoto del televisor.
3. Repetir el paso 2 para completar el proceso de copiado de comandos.
4. Para salir del modo copiado de comandos al control remoto del televisor, presionar y mantener presionado **⏻** y **+** en la barra de sonido hasta que **"EXIT LEARNING"** aparezca en el visualizador.
 - La barra de sonido regresa a la última fuente seleccionada.

6.3 Reproducción desde la fuente de entrada HDMI

Con la barra de sonido conectada como se indica en el diagrama a continuación, se puede reproducir video del dispositivo digital por el televisor y audio por los altavoces de la barra de sonido.



1. Verificar que la barra de sonido esté conectada correctamente al televisor y al dispositivo digital (Ver "Conexión al televisor" y "Conexión con un dispositivo digital" en la sección "CONEXIÓN").

2. Encender el dispositivo digital.
 - El televisor y la barra de sonido se activan saliendo del modo reposo y se conectan a la fuente de entrada automáticamente.
 - **Para seleccionar la fuente de entrada HDMI en la barra de sonido, presionar **⏻** en la barra de sonido o HDMI en el control remoto.**
3. Pasar el televisor al modo reposo.
 - La barra de sonido y el dispositivo fuente están en modo reposo.

OBSERVACIONES:

- No se garantiza la total compatibilidad con los dispositivos HDMI-CEC.


6.4 Reproducción desde una fuente Bluetooth

Por Bluetooth, transmitir audio desde un dispositivo Bluetooth a la barra de sonido.

1. Verificar que la barra de sonido esté conectada correctamente al dispositivo Bluetooth (Ver "Conexión al televisor" en la sección "CONEXIÓN").
2. Para seleccionar la fuente Bluetooth, presionar **⏻** en la barra de sonido o **📶** en el control remoto.
3. Comenzar a reproducir el audio en el dispositivo Bluetooth.
4. Ajustar el volumen en la barra de sonido o el dispositivo Bluetooth.

7 CONFIGURACIÓN DE SONIDO

Ajuste de graves

1. Verificar que la barra de sonido y el altavoz de graves estén conectados correctamente (Ver la sección "INSTALACIÓN")
2. En el control remoto, presionar  repetidamente para cambiar el nivel de los graves.
→ "LOW", "MID" y "HIGH" aparecen en el visualizador

Sincronización de audio

Con la función de sincronización de audio, se puede sincronizar audio y video para que no haya desajustes de audio en el video.

1. En el control remoto, presionar y mantener presionado **TV** hasta que "SYNC" aparezca en el visualizador.
2. En el término de cinco segundos, presionar + o - en el control remoto para ajustar el retraso de audio para que coincida con el video.
→ Se visualiza el tiempo de sincronización de audio.


Modo inteligente

Con el modo inteligente activado de manera predeterminada, se pueden disfrutar programas de televisión con ricos efectos de sonido. Para programas televisivos tales como noticieros o pronósticos del tiempo, se pueden reducir los efectos de sonido desactivando el modo inteligente y pasando al modo estándar.

Modo inteligente: Se aplican ajustes de ecualización (EQ) y sonido envolvente JBL para obtener ricos efectos de sonido.



Modo estándar: Los ajustes predeterminados de ecualización se aplican para efectos de sonido estándar.

Para desactivar el modo inteligente, seguir los siguientes pasos:

- En el control remoto, presionar y mantener presionado  hasta que "TOGGLE" aparezca en el visualizador. Presionar +.
→ "OFF SMART MODE": El modo inteligente se ha desactivado.
→ La próxima vez que encienda la barra de sonido, el modo inteligente se activará automáticamente.

8 RESTABLECIMIENTO DE LA CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA

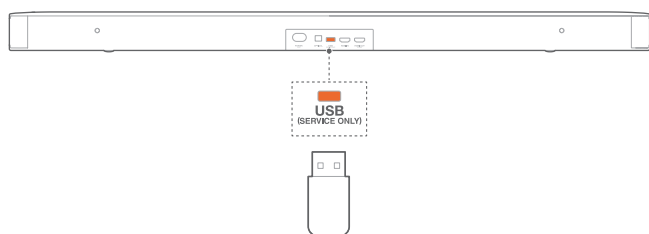
Al restablecer la configuración predeterminada de fábrica, se eliminará la configuración personalizada de la barra de sonido.

- En la barra de sonido, presionar y mantener presionados  y  durante más de diez segundos.
→ "RESET" aparecerá en el visualizador.
→ La barra de sonido se enciende y luego pasa a modo reposo.

9 ACTUALIZACIONES DE SOFTWARE

Para que el producto funcione de manera óptima y usted pueda tener la mejor experiencia, JBL podrá ofrecer actualizaciones para el sistema de barra de sonido en el futuro. Visite www.jbl.com o comuníquese con el centro telefónico de JBL para recibir más información sobre la descarga de archivos de actualizaciones.

1. Para conocer la versión de software que tiene el producto, presionar y mantener presionado **G** y **-** en la barra de sonido hasta que la versión de software aparezca en el visualizador.
2. Verificar que la actualización de software se haya guardado en el directorio raíz de un dispositivo de almacenamiento USB. Conectar el dispositivo USB a la barra de sonido.



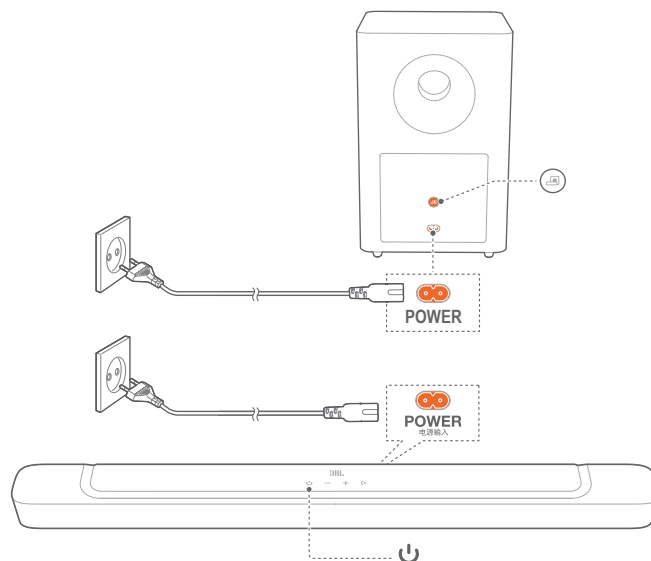
3. Para ingresar al modo de actualización de software, presionar y mantener presionado **U** y **-** en la barra de sonido durante más de diez segundos.
 - **“UPGRADING”**: significa que el software se está actualizando.
 - **“DONE”**: significa que la actualización del software se ha completado. Se escucha un tono de confirmación.
 - La barra de sonido regresa a la última fuente seleccionada.

OBSERVACIONES:

- Mantener la barra de sonido encendida y el dispositivo de almacenamiento USB conectado hasta que se haya completado la actualización del software.
- **“FAILED”** aparece en el visualizador si la actualización del software no se realizó correctamente. Intentar actualizar el software nuevamente o volver a la versión anterior.

10 RECONEXIÓN DEL ALTAVOZ DE GRAVES

La barra de sonido y el altavoz de graves vienen sincronizados de fábrica. Luego de encender el equipo, se sincronizan y conectan automáticamente. En algunos casos especiales, puede ser necesario sincronizarlos nuevamente.



Para reingresar al modo sincronización con el altavoz de graves

1. En el altavoz de graves, presionar y mantener presionado **U** hasta que **U** brille con luz blanca intermitente.
2. Para ingresar al modo sincronización con el altavoz de graves en la barra de sonido, presionar y mantener presionado **BASS** en el control remoto hasta que **“SUBWOOFER SPK”** aparezca en el visualizador. Presionar **-** en el control remoto.
 - **“SUBWOOFER CONNECTED”**: El altavoz de graves está conectado.

OBSERVACIONES:

- El altavoz de graves saldrá del modo sincronización en tres minutos si la sincronización y la conexión no se han completado. **U** pasa de brillar intermitentemente con luz blanca a ámbar fijo.

11 ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Especificaciones generales:

- Fuente de alimentación: de 100 a 240 VCA, ~50/60 Hz
- Potencia total de salida del altavoz (máx. @ THD 1 %): 300 W
- Potencia de salida (máx. @ THD 1 %):
2 x 50 W (barra de sonido)
200 W (altavoz de graves)
- Transductor: 4 drivers domo y 2 tweeters de 1" (barra de sonido) y de 6,5 (altavoz de graves)
- Potencia en reposo de la barra de sonido y el altavoz de graves: <0,5 W
- Temperatura en funcionamiento: 0 °C - 45 °C

Especificaciones de video:

- Entrada de video HDMI: 1
- Salida de video HDMI (con canal de retorno de audio): 1
- Versión de HDMI: 1.4

Especificaciones de audio:

- Respuesta de frecuencia: 40 Hz - 20 KHz
- Entradas de audio: 1 óptica, Bluetooth, USB (la reproducción por USB está disponible en la versión para los EE. UU., para las otras versiones, la conexión USB es para mantenimiento únicamente).

Especificaciones de USB (la reproducción de audio por USB está disponible solo en la versión para los EE. UU.):

- Puerto USB: Tipo A
- Clasificación de USB: 5 VCC/0,5 A
- Formatos de archivo compatibles: mp3, wav
- Códec MP3: MPEG 1 capa 2/3, MPEG 2 capa 3, MPEG 2.5 capa 3
- Frecuencia de muestreo MP3: 16 - 48 KHz
- Velocidad de bits MP3: 80 - 320 kbps
- Frecuencia de muestreo WAV: 16 - 48 KHz
- Velocidad de bits WAV: Hasta 3000 kbps

Especificaciones inalámbricas:

- Versión de Bluetooth: 4.2
- Perfil de Bluetooth: A2DP V1.3, AVRCP V1.5
- Rango de frecuencia de Bluetooth: 2402 MHz - 2480 MHz
- Potencia de transmisión máxima de Bluetooth: <10 dBm (EIRP)
- Tipo de modulación: GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
- Rango de frecuencia inalámbrica de 5G: 5736,35 - 5820,35 MHz
- Potencia de transmisión máxima de 5G: <9 dBm (EIRP)
- Tipo de modulación: $\pi/4$ DQPSK

Dimensiones

- Dimensiones (ancho x altura x profundidad):
965 x 56 x 85 mm (38" x 2,2" x 3,4") (barra de sonido);
240 x 240 x 379 mm (8,9" x 8,9" x 14,6") (altavoz de graves)
- Peso: 2,14 kg (barra de sonido); 5,61 kg (altavoz de graves)
- Dimensiones del embalaje (ancho x altura x profundidad):
1045 x 310 x 405 mm
- Peso de la caja (peso bruto): 10,32 kg

12 RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Nunca intente reparar el producto usted mismo. Si tiene algún problema durante el uso de este producto, verifique los siguientes puntos antes de solicitar servicio.

Sistema

La unidad no enciende.



- Verificar que el cable de alimentación esté enchufado en el tomacorriente y en la barra de sonido.

Los botones de la barra de sonido no responden.

- Restablecer la barra de sonido a la configuración de fábrica (ver la sección "RESTABLECIMIENTO DE LA CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA").

Sonido

La barra de sonido no emite ningún sonido.

- Verificar que la barra de sonido no se encuentre silenciada.
- Seleccionar la fuente de entrada de audio correcta en el control remoto.
- Conectar la barra de sonido al televisor u otro dispositivo de manera correcta.
- Restablecer la configuración de fábrica de la barra de sonido presionando y manteniendo presionados  y  en la barra de sonido durante más de diez segundos.

Distorsiones de sonido o eco.

- Si se reproduce el audio del televisor por la barra de sonido, verificar que el sonido del televisor esté silenciado o que el altavoz incorporado del televisor esté desactivado.

El audio y el video no están sincronizados.

- Activar la función de sincronización de audio y video (ver "Sincronización de audio" en la sección "CONFIGURACIÓN DE SONIDO").

Video

Imágenes distorsionadas provenientes de Apple TV

- El formato 4K de Apple TV requiere la versión 2.0 de HDMI, que no es compatible con este producto. En consecuencia, se pueden obtener imágenes distorsionadas o puede que no se vea nada, solo la pantalla negra del televisor.

Bluetooth

No es posible conectar un dispositivo a la barra de sonido.

- Verificar que se haya activado Bluetooth en el dispositivo.
- Si la barra de sonido se ha sincronizado con otro dispositivo Bluetooth, reiniciar Bluetooth (ver "Para conectar otro dispositivo Bluetooth" bajo el título "Conexión Bluetooth" en la sección "CONEXIÓN")

- Si el dispositivo Bluetooth ha sido sincronizado previamente con la barra de sonido, reiniciar el Bluetooth en la barra de sonido, desincronizar la barra de sonido en el dispositivo Bluetooth y luego sincronizar el dispositivo Bluetooth nuevamente con la barra de sonido (ver "Para conectar otro dispositivo Bluetooth" bajo el título "Conexión Bluetooth" en la sección "CONEXIÓN").

Mala calidad de audio proveniente de un dispositivo Bluetooth

- La recepción de Bluetooth es mala. Acercar el dispositivo a la barra de sonido o retirar cualquier obstáculo entre el dispositivo y la barra de sonido.

El dispositivo Bluetooth conectado se conecta y se desconecta constantemente.

- La recepción de Bluetooth es mala. Acercar el dispositivo a la barra de sonido o retirar cualquier obstáculo entre el dispositivo y la barra de sonido.

Control remoto

El control remoto no funciona.

- Verificar que las pilas no estén agotadas. Si lo están, reemplazarlas por unas nuevas.
- Reducir la distancia y el ángulo entre el control remoto y la unidad principal.

13 MARCAS COMERCIALES



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.

14 AVISO DE LICENCIA DE CÓDIGO ABIERTO

Este producto contiene software de código abierto bajo licencia GPL. Para su conveniencia, el código fuente y las instrucciones relevantes de desarrollo están disponibles en <http://www.jbl.com/opensource.html>. No dude en comunicarse con nosotros en:

Harman Deutschland Gmb

HATT: Open Source, Gregor Krapf-Gunther, Parkring 3
85748 Garching bei Munchen, Alemania

u OpenSourceSupport@Harman.com si tiene alguna otra duda en relación al software de código abierto del producto.



HARMAN International Industries,
Incorporated 8500 Balboa
Boulevard, Northridge, CA 91329
USA
www.jbl.com

© 2022 HARMAN International Industries, Incorporated.
Todos los derechos reservados.

JBL es una marca comercial de HARMAN International Industries, Incorporated,
registrada en los Estados Unidos y en otros países. Las funciones, las especificaciones
y el aspecto del producto están sujetos a cambios sin aviso previo.