

LG Sound Suite

ALTAVOZ Wi-Fi

Manual Del Propietario

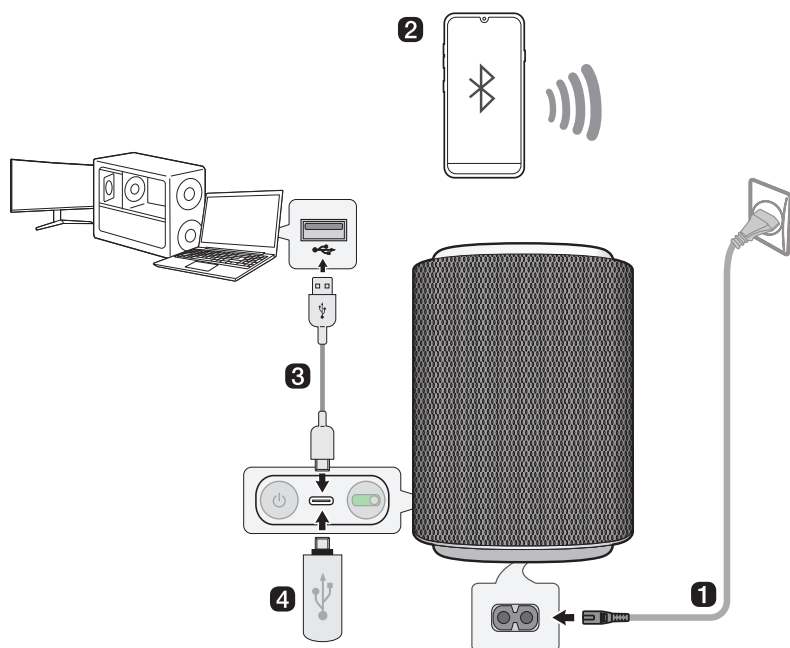
Lea este manual detenidamente antes de utilizar su equipo y guárdelo para futuras consultas.

M7 / M5

Guía rápida del altavoz

Conexión y uso del altavoz


- 1** Conecte el producto mediante el cable de alimentación. El producto se enciende automáticamente.




2 Conexión del producto al smartphone por Bluetooth (→ Consulte "Conexión por Bluetooth")

- 1 Pulse varias veces el botón **Fuente**  del producto hasta que el indicador de iluminación se encienda en azul para seleccionar el modo **Bluetooth**. Al cabo de unos instantes, el indicador de iluminación parpadea en azul.
- 2 Pulse el botón **Ajustes**  en el smartphone y seleccione **Bluetooth**. Active la función **Bluetooth** (**Desactivado** > **Activado**).
- 3 Busque y seleccione "Nombre del modelo de la serie LG Sound Suite".
- 4 Cuando el producto esté conectado al smartphone por **Bluetooth**, el indicador de iluminación se encenderá en azul.
- ! Si el producto no aparece en la búsqueda de **Bluetooth** del smartphone, mantenga pulsado el botón **Fuente**  del producto durante más de 2 segundos mientras se encuentra en modo **Bluetooth**.

3 Conexión del producto a un PC mediante un cable USB 2.0 (→ Consulte "Conexión mediante un cable USB 2.0")

- 1 Pulse varias veces el botón **Fuente**  del producto hasta que el indicador de iluminación se encienda en ámbar para seleccionar el modo Audio USB. Al cabo de unos instantes, el indicador de iluminación parpadea en ámbar.
- 2 Conecte el producto al PC mediante un cable USB 2.0.
- 3 Cuando el producto esté conectado al dispositivo de reproducción, el indicador de iluminación se encenderá en ámbar.
- 4 Cambie la salida de audio del PC a audio USB.
- 5 Seleccione una aplicación de música en el PC e inicie la reproducción.

4 Reproducción de música desde el USB (→ Consulte "Conexión a un dispositivo de almacenamiento USB")

- 1 Pulse varias veces el botón **Fuente**  del producto hasta que el indicador de iluminación se encienda en ámbar para seleccionar el modo Unidad USB. Al cabo de unos instantes, el indicador de iluminación parpadea en ámbar.
- 2 Conecte el dispositivo de almacenamiento USB al puerto USB de la parte trasera del producto.
- 3 Cuando el producto esté conectado al dispositivo de almacenamiento USB, el indicador de iluminación se encenderá en color ámbar y la música se reproducirá automáticamente.

5 Conexión del producto a la red Wi-Fi (→ Consulte "Conexión con el producto mediante la aplicación LG ThinQ")



(Android)



(iOS)



- 1 Conecte su smartphone a la red Wi-Fi.
- 2 Instale la **aplicación LG ThinQ** desde Google Play o App Store.
- 3 Ejecute la **aplicación LG ThinQ** y siga las instrucciones.
- 4 El producto se conectará al smartphone y podrá controlar el producto con la **aplicación LG ThinQ**.

Uso de Dolby Atmos FLEXCONNECT

El producto se conecta con los productos LG Sound Suite para proporcionar una acústica óptima en cualquier habitación o ubicación. La conectividad está disponible a través de la configuración Dolby Atmos FLEXCONNECT de la **aplicación LG ThinQ** sin necesidad de complicaciones de cableado. Conecte los productos LG Sound Suite para obtener una acústica óptima.

Escanee el código QR a continuación para obtener más información sobre el uso de Dolby Atmos FLEXCONNECT con los productos LG Sound Suite.



✓ Nota

- El W7 requiere un televisor o una barra de sonido compatible con Dolby Atmos FLEXCONNECT para la conexión.
 - Después de registrar la barra de sonido en la **aplicación LG ThinQ**, conecte el W7 a través de [Dolby Atmos FLEXCONNECT] en la **aplicación LG ThinQ**. (Consulte el manual del propietario del W7 para obtener instrucciones detalladas sobre la conexión).
- El W7 se puede asignar a un grupo Dolby Atmos FLEXCONNECT, pero no funciona en modo Dolby Atmos FLEXCONNECT.

Guía rápida del altavoz

- 2 Conexión y uso del altavoz

Descripción del producto

- 6 Parte frontal
- 10 Parte trasera

Instalación

- 11 Conexión de la alimentación

Conexión

- 12 Conexión con el producto mediante la aplicación LG ThinQ
- 14 Conexión por Bluetooth
- 16 Conexión mediante un cable USB 2.0
- 18 Conexión a un dispositivo de almacenamiento USB
- 20 Conexión de altavoces estéreo

Reproducción

- 22 Compatible con el Asistente de Google
- 23 Compatible con Apple AirPlay
- 24 Spotify Connect
- 24 Tidal Connect
- 25 LG Radio+

Varios ajustes para mayor comodidad

- 26 Uso de la función MY
- 27 Uso de la Calibración de la habitación Pro
- 29 Uso de efectos de sonido
- 31 Uso de la iluminación ambiental
- 32 Uso de la iluminación del modo de espera
- 32 Restablecimiento del producto
- 33 Función de respuesta por voz/señales de audio

Uso de Dolby Atmos FLEXCONNECT

- 34 Acerca de Dolby Atmos FLEXCONNECT
- 37 Configuración de Dolby Atmos FLEXCONNECT con la barra de sonido
- 40 Configuración de Dolby Atmos FLEXCONNECT con un televisor LG
- 42 Combinaciones de conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT

Precauciones de seguridad

- 46 Seguridad y normativas
- 48 Prevención del uso indebido del producto

Antes de informar sobre fallos de funcionamiento del producto

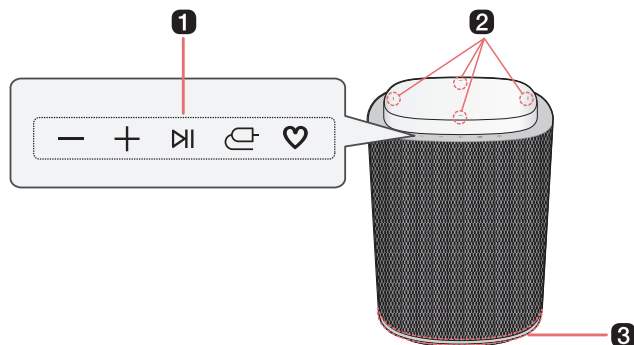
- 52 Solución de problemas

Apéndice

- 57 Especificaciones
- 59 Marcas comerciales registradas y licencias
- 60 Qué debe saber sobre los servicios de red
- 60 Información del aviso de software de código abierto
- 61 Manipulación del producto

Descripción del producto

Parte frontal



1 Volumen

Ajusta el volumen del sonido.

Reproducción/pausa



- Reproducción/pausa: pulse el botón.
- Ir a la pista siguiente: pulse el botón dos veces rápidamente.
- Ir a la pista anterior: pulse el botón tres veces rápidamente.

Fuente

Pulse el botón varias veces para seleccionar la función o el modo de entrada que desee.

- Wi-Fi: conecta el producto por Wi-Fi.
- **Bluetooth**: Conecta el producto por **Bluetooth**.
- Dolby Atmos FLEXCONNECT: conecta el producto a otros productos LG Sound Suite a través de Dolby Atmos FLEXCONNECT.
- USB: conecta el producto a través de un cable USB 2.0 o un dispositivo de almacenamiento USB.

MY

- Pulse el botón para usar las funciones **MY** (→ Consulte "Uso de la función MY"). Antes de utilizar las funciones **MY**, configúrelas en la **aplicación LG ThinQ**.
- Pulse el botón dos veces para usar Calibración de la habitación Pro. El sonido del altavoz se optimiza para el espacio de escucha. (→ Consulte "Uso de la Calibración de la habitación Pro").
- Puede pulsar los botones **Volumen**  y **MY**  del producto al mismo tiempo para activar o desactivar la iluminación ambiental. (→ Consulte "Uso de la iluminación ambiental")

2 Micrófono integrado

Se usa al usar Calibración de la habitación Pro.

3 **Indicador de iluminación**

Puede comprobar el estado de operación y conexión del altavoz (→ Consulte "Indicador de iluminación").

✓ Nota

- Con el fin de reducir el consumo eléctrico, el producto se apagará automáticamente cuando transcurran 15 minutos sin recibir ninguna señal de entrada desde un dispositivo externo.
 - El micrófono se utiliza únicamente para la función de audio y no capta el sonido del usuario.
-

⚠ PRECAUCIÓN

Tenga en cuenta que, al usar la función Calibración de la habitación Pro, el sonido podría aumentar de volumen repentinamente durante la fase de optimización de la calidad del sonido.

Indicador de iluminación

Encendido/apagado



- Al encender el producto, el indicador de iluminación se enciende en ámbar.
- El color del indicador de iluminación puede variar según la fuente seleccionada.

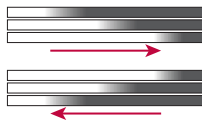


- Al apagar el producto, la parte central del indicador de iluminación se enciende en blanco.
- Actualmente en modo de espera. El producto está listo para recibir señales o establecer la conexión de red.



- Al apagar el producto, el indicador de iluminación se apaga.
- Actualmente desactivado. Pulse brevemente el botón **Encendido/apagado** (🔘) para comenzar a usar el producto.

Control de volumen



- Subir volumen: el indicador de iluminación se enciende gradualmente de izquierda a derecha.
- Bajar volumen: el indicador de iluminación se atenúa gradualmente de derecha a izquierda.
- Cuando el volumen alcanza su nivel máximo, se reproduce un mensaje de voz o una señal de audio.

Fuente



Wi-Fi listo

El indicador de iluminación parpadea en verde.

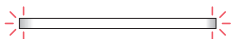


Wi-Fi conectado

El indicador de iluminación se enciende en verde.

Apple AirPlay, Google Cast, Spotify, Tidal conectado

Al reproducir música a través de Apple AirPlay, Google Cast, Spotify o Tidal Connect, el indicador de iluminación se enciende en verde.



Modo estéreo listo

El indicador de iluminación parpadea en blanco.



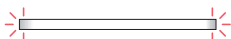
Modo estéreo conectado (izquierda)

El lado izquierdo del indicador de iluminación se enciende en blanco.



Modo estéreo conectado (derecha)

El lado derecho del indicador de iluminación se enciende en blanco.



Dolby Atmos FLEXCONNECT listo

- El indicador de iluminación parpadea en blanco durante 30 minutos.
- En el modo Dolby Atmos FLEXCONNECT, mantenga pulsado el botón **Fuente** (🔊) del producto durante más de 2 segundos. El indicador de iluminación parpadeará en blanco durante 30 minutos.



Dolby Atmos FLEXCONNECT conectado

El indicador de iluminación se enciende en blanco.

Fuente



Bluetooth listo

El indicador de iluminación parpadea en azul.



Bluetooth conectado

El indicador de iluminación se enciende en azul.



Audio USB listo/dispositivo de almacenamiento USB listo

El indicador de iluminación parpadea en ámbar.



Audio USB conectado/dispositivo de almacenamiento USB conectado

El indicador de iluminación se enciende en ámbar.



Calibración de la habitación Pro en curso

El indicador de iluminación muestra animaciones dinámicas de luces en varios colores.



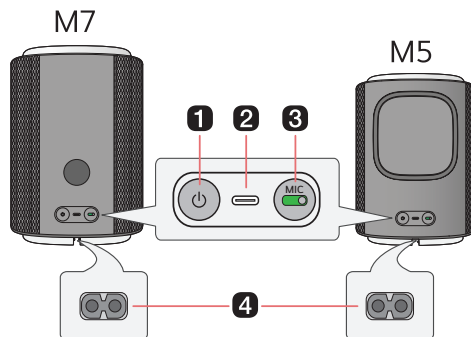
Calibración de la habitación Pro completada

El indicador de iluminación se enciende con luces de varios colores.

✔ Nota

Una vez completada la conexión, el indicador de iluminación se encenderá con el color de iluminación ambiental configurado mediante la **aplicación LG ThinQ**.

Parte trasera



1 Encendido/apagado

Enciende o apaga el altavoz.

- Si mantiene pulsado el botón **Encendido/apagado** más de 3 segundos al apagar el producto hasta que se enciende la retroiluminación de todos los botones, se desactivará la conexión Wi-Fi. Para mantener la conexión Wi-Fi, pulse brevemente el botón **Encendido/apagado** para apagar el producto.

2 Puerto de audio USB

Conecte un cable de audio USB (tipo C) para conectar el producto al PC y reproducir música a través de él.

Puerto USB

Conecte un dispositivo de almacenamiento USB (tipo C) para reproducir música con el producto.

3 Interruptor MIC (micrófono)

Enciende o apaga el micrófono.

- Las funciones de Calibración de la habitación Pro no están disponibles cuando el interruptor MIC está desactivado.

4 Entrada de CA

Conecte el cable de alimentación.

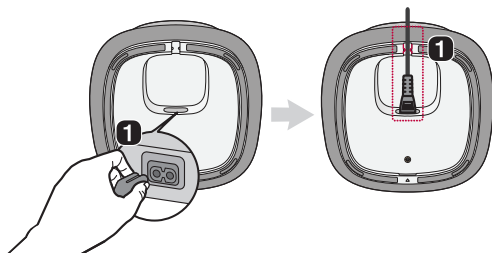
✓ Nota

- El micrófono se utiliza únicamente para la función de audio y no capta el sonido del usuario.
- El micrófono solo se utiliza para la función Calibración de la habitación Pro y no se utiliza para la calibración Dolby Atmos FLEXCONNECT.

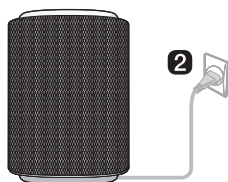
Instalación

Conexión de la alimentación

- 1 Conecte el cable de alimentación al puerto **AC IN** de la parte inferior del producto y organice el cable.



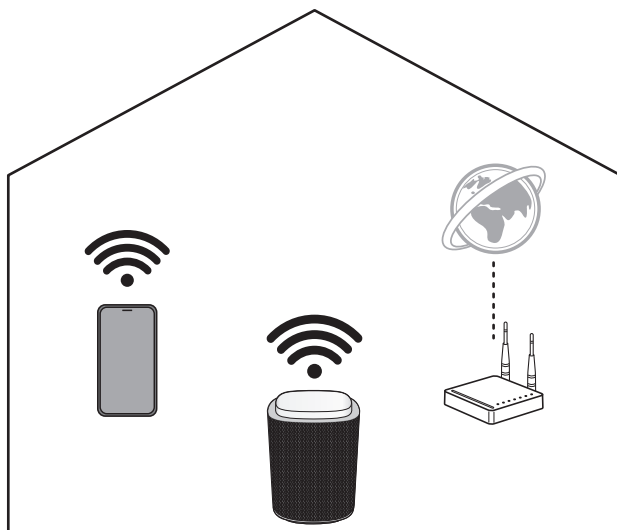
- 2 Enchufe el cable de alimentación conectado al producto a una toma de corriente. El producto se enciende automáticamente.



Conexión

Conexión con el producto mediante la aplicación LG ThinQ

La **aplicación LG ThinQ** le permite conectar el producto a la red y controlar el producto.



Compruebe primero lo siguiente.

- ¿Tiene un router inalámbrico?
 - Para conectar su smartphone y el producto mediante Wi-Fi, debe tener un router inalámbrico que esté conectado a Internet.
 - Asegúrese de que ambos estén conectados a la misma red Wi-Fi.
 - Si la señal del router inalámbrico es débil, es posible que no pueda conectarse. Acerque el router a la barra de sonido o colóquelo lejos de obstáculos.
- ¿Está el **Bluetooth** activado en su smartphone?
 - Active el **Bluetooth** en el smartphone.
 - Si el **Bluetooth** está activado, podrá conectarse al Wi-Fi fácilmente. Si el **Bluetooth** está desactivado, puede que el producto no esté registrado en la **aplicación LG ThinQ**.
- La **aplicación LG ThinQ** está disponible en las versiones indicadas a continuación.
 - Sistema operativo Android™: versión 9.0 o posterior
 - SO iOS: versión 16.0 o posterior
 - Las versiones mínimas compatibles con cada SO pueden cambiar posteriormente.

Instalación de la aplicación LG ThinQ y registro del producto

- 1 Diríjase a Google Play o App Store en su smartphone y busque la **aplicación LG ThinQ** para instalarla.
- 2 Ejecute la **aplicación LG ThinQ** e inicie sesión en ella con su cuenta. Si todavía no tiene cuenta, puede crear una nueva.
- 3 Pulse el botón **Añadir (+)** y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla de la **aplicación LG ThinQ** para registrar sus productos **Sound Suite**.

Nota

- Los elementos del menú Ajustes pueden variar en función del fabricante del smartphone y el SO.
- Google, Android, Google Play, Google Home y Google Cast son marcas comerciales de Google LLC.
- Si la contraseña del router contiene algunos caracteres especiales (como ` ' " + / \ ; : - _ ^ & () < >) o emoticonos, es posible que la barra de sonido no se conecte. Se recomienda establecer una contraseña con una combinación de letras inglesas y números.
- Se recomienda ajustar el tipo de seguridad del router inalámbrico a WPA2.



Conexión por Bluetooth

Puede reproducir los archivos de música almacenados en un dispositivo **Bluetooth** o ejecutar aplicaciones de música para disfrutar de la música con este producto.


Compruebe primero lo siguiente.

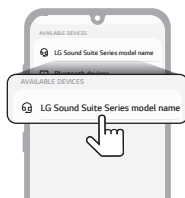
Los pasos necesarios para conectar el dispositivo al producto pueden variar según el tipo y el modelo de dispositivo **Bluetooth**. Si desea obtener más información sobre cómo conectar el dispositivo, consulte el manual de usuario del dispositivo externo.

Seleccione [**Bluetooth**] en el menú **Ajustes** de su smartphone. Los elementos del menú Ajustes pueden variar en función del fabricante del smartphone y el modelo.

- 1 Encienda el producto.
- 2 Pulse varias veces el botón **Fuente**  del producto hasta que el indicador de iluminación se encienda en azul para seleccionar el modo **Bluetooth**. Al cabo de unos instantes, el indicador de iluminación parpadea en azul. Si el indicador de iluminación no parpadea en azul, mantenga pulsado el botón **Fuente**  durante más de 2 segundos mientras se encuentra en modo **Bluetooth**. El escaneo y la conexión **Bluetooth** están disponibles durante 1 minuto a través de su smartphone.




- 3 Pulse el botón **Ajustes**  del smartphone y seleccione **Bluetooth**.
- 4 Active la función **Bluetooth** (**Desactivado** > **Activado**).
- 5 Verá en su smartphone una lista de dispositivos conectables. Busque y seleccione "Nombre del modelo de la serie LG Sound Suite".



- 6 Cuando el producto esté conectado al smartphone por **Bluetooth**, el indicador de iluminación se encenderá en azul.
- 7 Si no encuentra el "Nombre del modelo de la serie LG Sound Suite" del producto, desactive el **Bluetooth** y vuelva a activarlo en su smartphone.
- 8 Ejecute una aplicación de música y reproduzca música en el smartphone.


✔ **Nota**

- Cuanto más cerca esté el dispositivo **Bluetooth** del producto, mejor será la conexión.
 - Si el producto no está conectado a un dispositivo **Bluetooth**, el centro del indicador de iluminación se enciende en azul. Compruebe el estado del dispositivo **Bluetooth**.
 - Si el producto no aparece en la búsqueda de **Bluetooth** del smartphone, mantenga pulsado el botón **Fuente**  del producto durante más de 2 segundos mientras se encuentra en modo **Bluetooth**.
 - Cuando utilice el **Bluetooth**, debe ajustar el volumen en un nivel adecuado.
-

Conexión mediante un cable USB 2.0

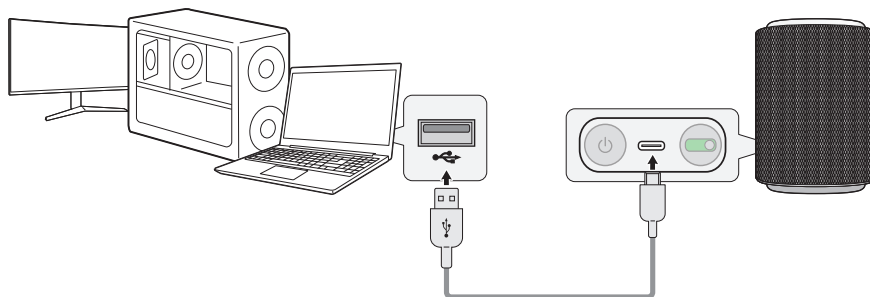
Compruebe primero lo siguiente.

- Este producto se puede usar con PC gaming, portátiles o videoconsolas* compatibles con UAC ** (USB Audio Class).
 - PC, portátiles: con UAC 2.0
 - Videoconsolas (PlayStation 4/5): compatibles con UAC 1.0
- * Si no hay salida de audio cuando el altavoz y el dispositivo (PS4, PS5, PC, etc.) están conectados con un cable USB, desactive la opción UAC 2.0 en la **aplicación LG ThinQ**. Para aplicar los ajustes configurados, mantenga pulsado el botón **Encendido/apagado** (⏻) durante más de 3 segundos para apagar el producto y, a continuación, enciéndalo de nuevo.
- ** UAC (USB Audio Class): estándar de conexión de audio digital que usa una interfaz USB y una distinción entre 1.0 y 2.0 según la velocidad de transmisión y el tamaño de datos que admite.
- Puede no funcionar correctamente según las especificaciones del dispositivo que admite UAC (USB Audio Class). Para obtener más información, póngase en contacto con el fabricante de su dispositivo.
- Las especificaciones para PC del altavoz son las siguientes:
 - SO Windows: versión 10 20H2
 - macOS: versión 11.2
 - Se recomienda usar el altavoz con esta versión o posterior.
- Conectar un monitor o algún smartphone al altavoz mediante un cable USB C a USB C puede provocar que no haya sonido.

- 1 Pulse varias veces el botón **Fuente**  del producto hasta que el indicador de iluminación se encienda en ámbar para seleccionar el modo Audio USB. Al cabo de unos instantes, el indicador de iluminación parpadea en ámbar.



- 2 Conecte el producto al PC mediante un cable USB 2.0.



- 3 Cuando el producto se conecta al dispositivo de reproducción, el indicador de iluminación se enciende brevemente en ámbar y, a continuación, cambia al color de iluminación ambiental configurado mediante la **aplicación LG ThinQ**.
- 4 Cambie la salida de audio del PC a audio USB.
- 5 Seleccione una aplicación de música en el PC e inicie la reproducción.


✓ Nota

- Si no dispone de un cable USB 2.0, adquiéralo por separado.
- Cuando utilice el modo Audio USB, se recomienda utilizar un cable certificado por USB-IF de 1,2 m o menos que sea compatible con USB 2.0 de alta velocidad.
- Usar un cable USB 2.0 no certificado o de más de 1,2 m puede reducir la estabilidad del funcionamiento.

Conexión a un dispositivo de almacenamiento USB

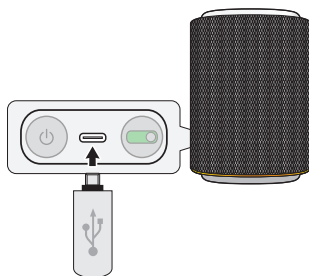
Disfrute de sonido de alta calidad mediante la conexión de un dispositivo de almacenamiento USB que contenga archivos de música en el producto.




Conexión del producto a un dispositivo de almacenamiento USB

- 1 Pulse varias veces el botón **Fuente**  del producto hasta que el indicador de iluminación se encienda en ámbar para seleccionar el modo Unidad USB. Al cabo de unos instantes, el indicador de iluminación parpadea en ámbar.



- 2 Conecte el dispositivo de almacenamiento USB al puerto **USB** de la parte trasera del producto.
 - Si el dispositivo de almacenamiento USB no tiene un puerto USB-C, se necesita un adaptador USB-C.
 - El producto no puede reproducir ningún dispositivo conectado mediante un concentrador de dispositivos de almacenamiento USB ni un cable de dispositivo de almacenamiento USB.
 - El producto está diseñado para admitir únicamente unidades flash USB estándar. No se puede conectar a ningún dispositivo de almacenamiento USB, reproductor de MP3 tipo USB, HDD externo ni lector de tarjetas que necesite la instalación de un controlador de dispositivo independiente.



- 3 Cuando el producto se conecta al dispositivo de almacenamiento USB, el indicador de iluminación se enciende brevemente en ámbar y, a continuación, cambia al color de iluminación ambiental configurado mediante la **aplicación LG ThinQ**. Después, la música se reproduce automáticamente.
 - Reproducción/pausa: pulse el botón **Reproducción/pausa** .
 - Ir a la pista siguiente: pulse rápidamente el botón **Reproducción/pausa**  dos veces.
 - Ir a la pista anterior: pulse rápidamente el botón **Reproducción/pausa**  tres veces.

✔ Nota

- Se recomienda comprar un cable alargador independiente para facilitar la conexión y la desconexión de dispositivos de almacenamiento USB.
- Los dispositivos USB con un volumen de almacenamiento de gran tamaño pueden tardar varios minutos en explorar los archivos.
- LG Electronics no se responsabiliza de la pérdida de datos. Haga siempre una copia de seguridad de los datos de su almacenamiento USB para minimizar los daños provocados por la pérdida de datos.
- Solo son compatibles los formatos FAT16/FAT32/NTFS. El formato exFAT no es compatible.
- Utilice el puerto USB de este producto solo para reproducir un archivo multimedia. No puede cargar dispositivos externos con el puerto USB.

Dispositivos de almacenamiento USB compatibles

- Dispositivo Flash USB

Este producto puede no reconocer algunos dispositivos de almacenamiento USB.

Especificaciones de archivo reproducible

Extensión de archivo	Frecuencia de muestreo / Velocidad de bits
MP3	32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps
AAC	32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps
OGG	32 kHz - 48 kHz / 64 kbps - 320 kbps

Extensión de archivo	Frecuencia de muestreo
FLAC (16 bits/24 bits)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
WAV (16 bits/24 bits)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

- Número de archivos reproducibles: hasta 2000
- Número máximo de directorios: hasta 200
- Este producto no puede reproducir archivos protegidos mediante DRM (Gestión de derechos digitales).
- Este producto no puede reproducir archivos de vídeo desde un dispositivo de almacenamiento USB.

Conexión de altavoces estéreo

Puede conectar altavoces estéreo utilizando la función de conexión de altavoces.

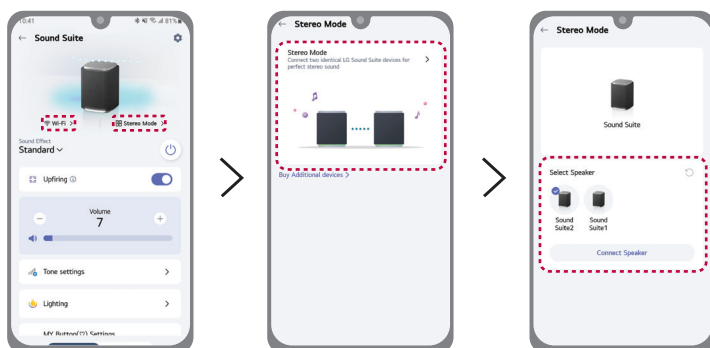
Modo estéreo

El modo estéreo le permite disfrutar del sonido estéreo con dos altavoces.


Compruebe primero lo siguiente.

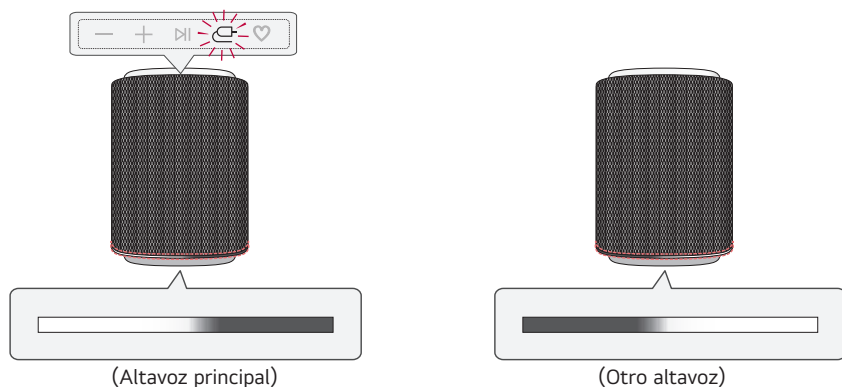
- Se necesitan dos altavoces iguales (por ejemplo, dos unidades M7 o dos unidades M5).
- Instale la **aplicación LG ThinQ** en el smartphone y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para registrar el producto (→ Consulte "Conexión con el producto mediante la aplicación LG ThinQ").

- 1 Seleccione [Stereo Mode](Modo estéreo) en la **aplicación LG ThinQ**.
- 2 Seleccione [Stereo Mode](Modo estéreo) y conecte los altavoces restantes en secuencia.



3 Puede ver el indicador de iluminación en los altavoces.

- Altavoz principal: el lado izquierdo del indicador de iluminación se enciende en blanco, la retroiluminación del botón **Fuente**  se enciende en blanco y el altavoz emite el sonido del canal izquierdo.
- Otro altavoz: el lado derecho del indicador de iluminación se enciende en blanco y el altavoz emite el sonido del canal derecho.



Nota

- Cuando se utiliza el modo estéreo, se puede cambiar la posición de los canales izquierdo y derecho del altavoz a través de la **aplicación LG ThinQ**.
- Si cambia al modo Dolby Atmos FLEXCONNECT durante la conexión en modo estéreo, el modo estéreo se desconectará automáticamente.
- Puede desconectar el modo estéreo con la **aplicación LG ThinQ** o reiniciando el producto. El modo estéreo no se puede desconectar volviendo a encender el dispositivo, ni volviendo a conectar el cable de alimentación. Aunque apague y vuelva a encender el dispositivo mientras está en modo estéreo, el producto se volverá a conectar automáticamente al mismo modo.
- En función del entorno de red, esta función podría no funcionar correctamente.
- Cuando se utiliza el modo estéreo, las funciones y el estado de los demás altavoces se sincronizan con el altavoz principal (Volumen, Señales de audio, Gestión automática de energía, Temporizador de apagado, Iluminación ambiental, Iluminación del modo de espera)

Reproducción

Compruebe primero lo siguiente.

- Tenga en cuenta que algunas funciones, especificaciones, aplicaciones, servicios o contenido ("Funciones") podrían no estar disponibles en algunos países. Las Funciones pueden variar según el país y están sujetas a cambios sin previo aviso. Las Funciones podrían no estar disponibles en algunos idiomas. Consulte lg.com para obtener información del estado del servicio por país.
- Cuando se conecta a través de Dolby Atmos FLEXCONNECT o se configura como el producto "Otro" en modo estéreo, es posible que el producto no pueda detectarse al utilizar Google Cast, AirPlay, Spotify o Tidal.

Compatible con el Asistente de Google

Controle su dispositivo utilizando solo su voz con la ayuda de Google Assistant.

Si tiene un dispositivo compatible con Google Assistant con Google Cast, puede añadirlo a la aplicación Google Home. Podrá reproducir, saltar o detener música y cambiar el volumen; solo tendrá que pedirselo a Google Assistant.

Requisitos

- Dispositivo compatible con el Asistente de Google (se vende por separado)
- Este producto debe estar conectado a Internet.
- Este producto debe estar registrado en la aplicación **Google Home**.



Usar Google Cast™

Puede escuchar su música favorita en este dispositivo mediante cientos de aplicaciones compatibles con Google Cast en su teléfono, tablet u ordenador.



Solo tiene que pulsar el botón de **transmisión** en las aplicaciones que ya conoce y tanto le gustan. No tiene que crear usuarios nuevos ni descargar nada. Use su teléfono para buscar, reproducir, pausar y subir el volumen desde cualquier parte de su casa.

Para obtener más información sobre Google Cast, incluida una lista de aplicaciones compatibles con Google Cast desde las que puede transmitir contenido, visite g.co/cast/audio.

Para configurar las opciones multisala con otros altavoces compatibles con Google Cast, descargue la aplicación **Google Home**.

Compatible con Apple AirPlay

Este producto le permite escuchar la música de su dispositivo iOS mediante AirPlay.

✔ Nota

- Asegúrese de que este producto y el dispositivo iOS están conectados a la misma red Wi-Fi.
 - Asegúrese de que en su dispositivo iOS se esté ejecutando iOS 11.4 o posterior.
 - Se necesitan los altavoces compatibles con AirPlay 2 para enviar sonido a varios altavoces.
-

Enviar música mediante AirPlay

- 1 Abra una aplicación de reproducción de música o el Centro de control en su dispositivo iOS.
- 2 Pulse AirPlay (📶).
- 3 Elija su producto para escuchar música. Puede escuchar uno o más altavoces compatibles con AirPlay 2.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® y iPhone® son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y otros países.

El uso del distintivo Works with Apple significa que un accesorio se ha diseñado para funcionar específicamente con la tecnología identificada en el distintivo y que el desarrollador ha certificado que cumple los estándares de rendimiento de Apple.

Para controlar este altavoz compatible con AirPlay 2 se necesita iOS 11.4 o posterior.

| Spotify Connect

Usa tu teléfono, tu tablet o tu computadora como control remoto de Spotify. Para más información, entra a spotify.com/connect.



El software Spotify está sujeto a licencias de terceros disponibles aquí: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

| Tidal Connect

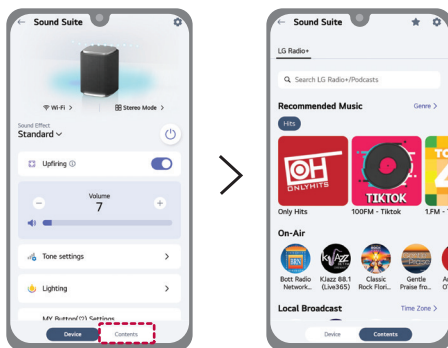
Use el teléfono, tablet u ordenador como mando a distancia de Tidal. Visite tidal.com/connect para saber cómo hacerlo.



LG Radio+

Puede escuchar radio y podcasts a través de la **aplicación LG ThinQ**.


Para usar LG Radio+, seleccione la pestaña [Contents](Contenidos) en la parte inferior de la pantalla de la **aplicación LG ThinQ**.



Varios ajustes para mayor comodidad


Uso de la función MY

La función **MY** le permite reproducir su música de manera rápida y sencilla.

- 1 Configure la función **MY** en la **aplicación LG ThinQ**. Siga las instrucciones para crear una lista de reproducción o definir el nivel de volumen.
- 2 Pulse el botón **MY** .



✓ Nota

- Para usar la función **MY**, conceda permiso de acceso a los medios.
 - El indicador de iluminación parpadea en blanco en los casos siguientes:
 - La función **MY** no está configurada en la **aplicación LG ThinQ**.
 - El botón **MY**  podría no funcionar correctamente en las condiciones siguientes:
 - El dispositivo conectado al producto no está conectado a la red.
 - El servicio de transmisión de música asignado a la función **MY** no tiene una cuenta.
 - Los permisos de acceso a los medios se han deshabilitado.
 - La función **MY** no está configurada en la **aplicación LG ThinQ**.
-


Uso de la Calibración de la habitación Pro

Esta tecnología le permite analizar el sonido procedente del producto y ajustar los parámetros de audio. Tenga en cuenta que, al iniciar la Calibración de la habitación Pro, el producto puede emitir un sonido más potente de lo esperado.

Compruebe primero lo siguiente.


- Si el micrófono está desactivado, no se puede utilizar la función Calibración de la habitación Pro. Deslice el interruptor **MIC (micrófono)** situado en la parte posterior del producto para activarlo (**Desactivado** > **Activado**).
- El micrófono se utiliza únicamente para la función de audio y no capta el sonido del usuario.

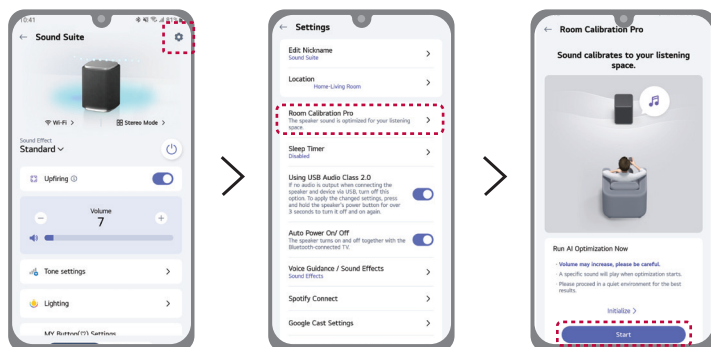
Uso de la Calibración de la habitación Pro en el producto

- 1 Pulse el botón **MY**  dos veces.
- 2 El indicador de iluminación del producto muestra animaciones dinámicas de luces en varios colores y la Calibración de la habitación Pro se inicia automáticamente.
- 3 Tras unos instantes, el indicador de iluminación del producto muestra luces en varios colores y finaliza la Calibración de la habitación Pro.



Uso de la Calibración de la habitación Pro en la aplicación LG ThinQ

- 1 Seleccione el botón **Ajustes**  en la **aplicación LG ThinQ**.
- 2 Seleccione **[Room Calibration Pro]** → **[Start]**(Inicio) y siga las instrucciones que aparecen en pantalla en la **aplicación LG ThinQ**.



✓ Nota

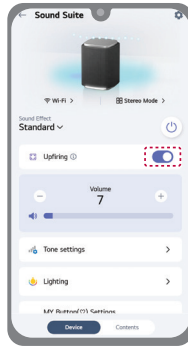
La función Calibración de la habitación Pro no está disponible mientras la función Dolby Atmos FLEXCONNECT está activa.

Uso de efectos de sonido

Uso del Upfiring(Upfiring)

Puede utilizar la función Upfiring en la **aplicación LG ThinQ**.

Upfiring es una tecnología que mejora la calidad del audio al añadir canales de altavoces virtuales.

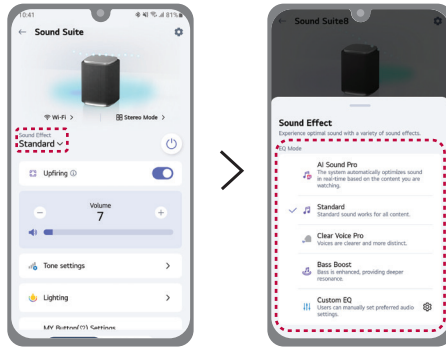


✓ Nota

Cuando está en uso el efecto de sonido AI Sound Pro, la función Upfiring no se puede desactivar.

Uso de diversos efectos de sonido

Puede seleccionar varios efectos de sonido mediante la **aplicación LG ThinQ**.





Efectos de sonido	Descripción
AI Sound Pro(Sonido con IA Pro)	La inteligencia artificial selecciona los ajustes de sonido óptimos en función del contenido
Standard(Estándar)	Podrá disfrutar de un sonido optimizado.
Clear Voice Pro(Voz clara Pro)	Mejora la claridad de las voces.
Bass Boost(Refuerzo de graves)	Se mejoran los sonidos graves.
Custom EQ(Ecualización personalizada)	Puede personalizar el efecto de sonido según sus preferencias personales.

Uso de la iluminación ambiental

La iluminación ambiental crea una atmósfera más inmersiva.

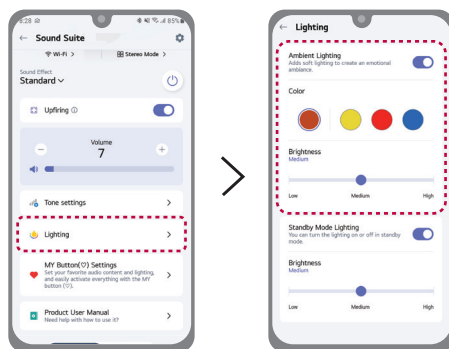
Uso de la iluminación ambiental en el producto

Puede pulsar los botones **Volumen**  y **MY**  del producto al mismo tiempo para activar o desactivar la iluminación ambiental. El color y el brillo de la iluminación ambiental se pueden ajustar mediante la **aplicación LG ThinQ**. Consulte la información incluida a continuación. (→ Consulte "Uso de la iluminación ambiental en la aplicación LG ThinQ")



Uso de la iluminación ambiental en la aplicación LG ThinQ

Puede activar o desactivar la iluminación ambiental mediante la **aplicación LG ThinQ**. Tras activar la iluminación ambiental, configure el color y el brillo deseados.

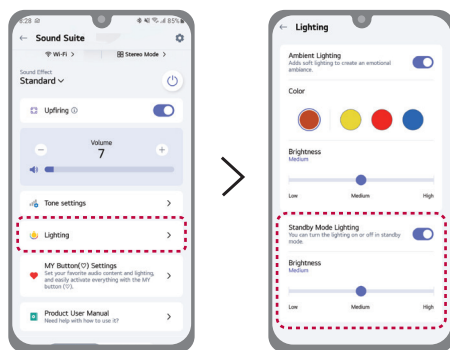


Nota

- La función de iluminación ambiental está disponible en todas las funciones, independientemente de la reproducción de música.
- El indicador de iluminación tiene prioridad sobre la iluminación ambiental.
- No mire directamente a la parte que emite luz cuando la función de iluminación ambiental está activada.
- Si el brillo de la iluminación es deslumbrante, encienda las luces de la habitación o desactive la iluminación ambiental

Uso de la iluminación del modo de espera


Puede activar o desactivar la iluminación del modo de espera y ajustar su brillo mediante la **aplicación LG ThinQ**.



Restablecimiento del producto

Si la conexión de red es inestable, deberá reiniciarla. Si la red Wi-Fi se ha modificado, tendrá que restablecer el producto y conectarlo al smartphone de nuevo.

Cómo restablecerlo

- 1 Mantenga pulsado el botón de **Encendido/apagado**  del producto durante más de 10 segundos hasta que oiga una señal auditiva.
- 2 La retroiluminación de todos los botones parpadeará cuatro veces y se borrarán todos los ajustes de red inalámbrica y configuraciones de volumen del producto.

✓ Nota

Cuando restablezca el producto, también tendrá que volver a conectarlo al smartphone por Wi-Fi en la **aplicación LG ThinQ**.

Cómo desactivar las conexiones de red inalámbricas

Mantenga pulsado el botón **Encendido/apagado**  durante 3 segundos o más para apagar el producto.

Función de respuesta por voz/señales de audio

Cuando selecciona una función o un sonido, el estado actual del producto se indica por voz (solo en inglés) o señales de audio.

Puede cambiar a voz o señales de audio, o desactivar la función mediante la **aplicación LG ThinQ**.

✔ Nota

- La respuesta por voz/señales de audio y el nivel de volumen del producto funcionan en conjunto de 7 a 13. Sin embargo, el nivel de la respuesta por voz/señales de audio no se puede ajustar por debajo del 7 ni por encima del 13.
 - Durante la respuesta por voz/señales de audio, todos los sonidos, excepto la respuesta por voz/señales de audio, se reducen temporalmente.
-

Uso de Dolby Atmos FLEXCONNECT

| Acerca de Dolby Atmos FLEXCONNECT

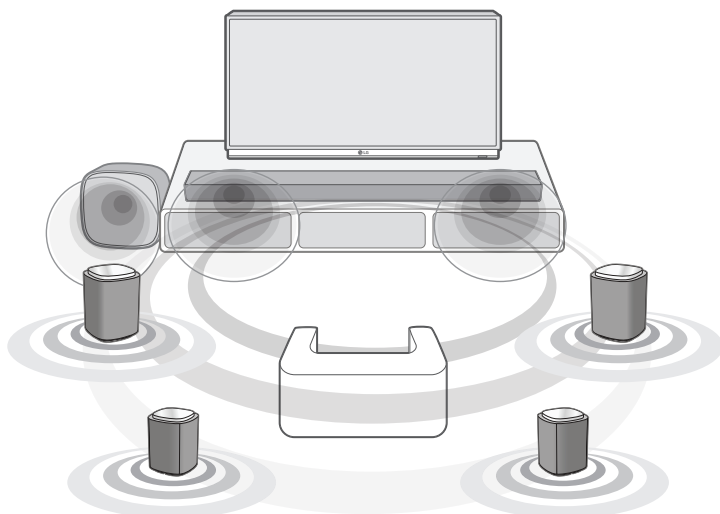
Conexión de LG Sound Suite

Este producto se puede conectar a otros productos LG Sound Suite para ofrecer un sonido óptimo en cualquier espacio o ubicación. Sin necesidad de un cableado complicado, puede disfrutar de un sonido óptimo al conectar otros productos LG Sound Suite a través de la configuración Dolby Atmos FLEXCONNECT en la **aplicación LG ThinQ**.

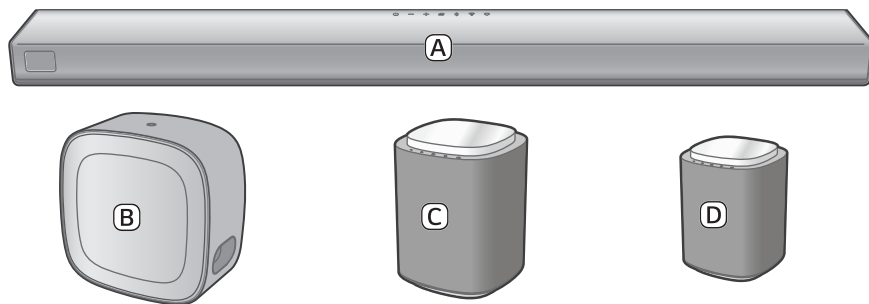
Dolby Atmos FLEXCONNECT

Dolby Atmos FLEXCONNECT está diseñado para emparejar un televisor o un sistema de barra de sonido con altavoces inalámbricos, lo que proporciona una experiencia de sonido Dolby Atmos más rica y envolvente. Utiliza micrófonos integrados en el televisor o la barra de sonido para detectar la posición de los altavoces inalámbricos conectados y optimiza el sonido para que se adapte a la distribución de la habitación y a la configuración de los altavoces.

Conecte hasta 3 o 4 altavoces LG Sound Suite y un subwoofer a un televisor o barra de sonido compatible con Dolby Atmos FLEXCONNECT para disfrutar del mejor sonido Dolby Atmos. (→ Consulte "Combinaciones de conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT").



Productos LG Sound Suite



-
- A** Barra de sonido (LG Sound Suite H7)
 - B** Subwoofer (LG Sound Suite W7)
 - C** Altavoz (LG Sound Suite M7)
 - D** Altavoz (LG Sound Suite M5)

✔ Nota

- Los productos LG Sound Suite pueden venderse por separado y es posible que no incluyan todos los componentes que se muestran. Es posible que algunos artículos deban adquirirse por separado.
 - Para habilitar la conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT, debe disponer de un televisor LG equipado con Dolby Atmos FLEXCONNECT o de la barra de sonido LG Sound Suite y cumplir una de las siguientes condiciones:
 - Utilizar dos o más altavoces M5 (la conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT no se puede configurar con un solo altavoz M5).
 - Utilizar uno o más altavoces M7.
 - Utilizar un altavoz M5 y uno o más altavoces M7.
 - Al configurar Dolby Atmos FLEXCONNECT con la barra de sonido H7, utilice el cable HDMI para establecer la conexión e-ARC/ARC entre la barra de sonido y el televisor.
 - El W7 requiere un televisor o una barra de sonido compatible con Dolby Atmos FLEXCONNECT para la conexión.
 - Después de registrar la barra de sonido en la **aplicación LG ThinQ**, conecte el W7 a través de [Dolby Atmos FLEXCONNECT] en la **aplicación LG ThinQ**. (Consulte el manual del propietario del W7 para obtener instrucciones detalladas sobre la conexión).
 - El W7 se puede asignar a un grupo Dolby Atmos FLEXCONNECT, pero no funciona en modo Dolby Atmos FLEXCONNECT.
 - Un mismo subwoofer W7 puede conectarse al televisor o a la barra de sonido H7 mediante el ajuste Dolby Atmos FLEXCONNECT, pero la función de calibración Dolby Atmos FLEXCONNECT no estará disponible.
 - La función de calibración Dolby Atmos FLEXCONNECT no reconoce automáticamente la posición del W7.
 - La posición del W7 mostrada en la **aplicación LG ThinQ** es solo una referencia, y puede diferir de la ubicación de instalación real. Esto no afecta al rendimiento acústico, por lo que puede colocarlo donde prefiera.
 - Instale los altavoces y el subwoofer LG Sound Suite a una distancia mínima de 30 cm del televisor o la barra de sonido cuando los conecte.
 - Para evitar las interferencias inalámbricas, mantenga una distancia mínima de 1 m entre la barra de sonido o el subwoofer inalámbrico, los altavoces inalámbricos y cualquier dispositivo periférico que genere ondas electromagnéticas potentes (por ejemplo, routers inalámbricos, hornos microondas, etc.).
-

Configuración de Dolby Atmos FLEXCONNECT con la barra de sonido

Configure Dolby Atmos FLEXCONNECT conectando sus productos LG Sound Suite en la **aplicación LG ThinQ**.

Compruebe primero lo siguiente.

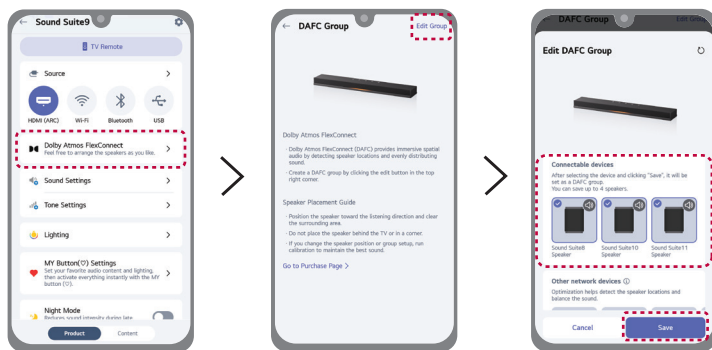
- Para configurar la función Dolby Atmos FLEXCONNECT, necesita productos LG Sound Suite.
- Los productos equipados con Dolby Atmos FLEXCONNECT de otros fabricantes no son compatibles con los productos LG Sound Suite.
- Instale y ejecute la **aplicación LG ThinQ** en el smartphone y, a continuación, registre los productos LG Sound Suite.
- Si el micrófono de la barra de sonido está apagado, no se puede utilizar la función de calibración Dolby Atmos FLEXCONNECT. Deslice el interruptor **MIC (micrófono)** situado en la parte posterior de la barra de sonido para activarlo (🔴 **Desactivado** > 🟢 **Activado**).
- El micrófono se utiliza únicamente para la función de audio y no capta el sonido del usuario.

1 Encienda todos los productos LG Sound Suite que desee utilizar con la función Dolby Atmos FLEXCONNECT.

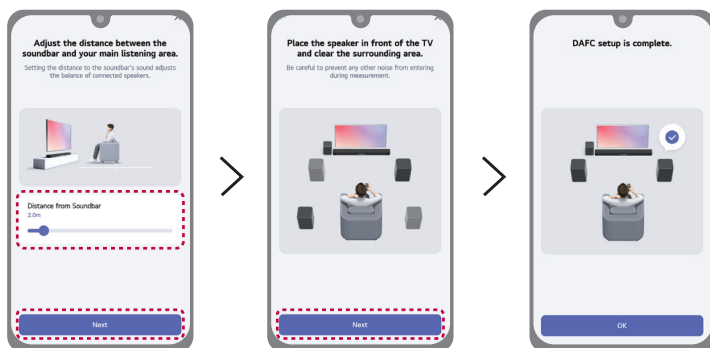
2 En la **aplicación LG ThinQ**, seleccione la función **Dolby Atmos FLEXCONNECT**.

3 Seleccione [Edit Group](Editar grupo).

4 Aparecerá una lista de productos compatibles con Dolby Atmos FLEXCONNECT. Seleccione el producto que desea conectar y, a continuación, seleccione [Save](Guardar).



- 5 Establezca la distancia entre la barra de sonido LG Sound Suite y la posición de escucha. A continuación, seleccione [Next](Siguiendo) y siga las instrucciones de la **aplicación LG ThinQ**.



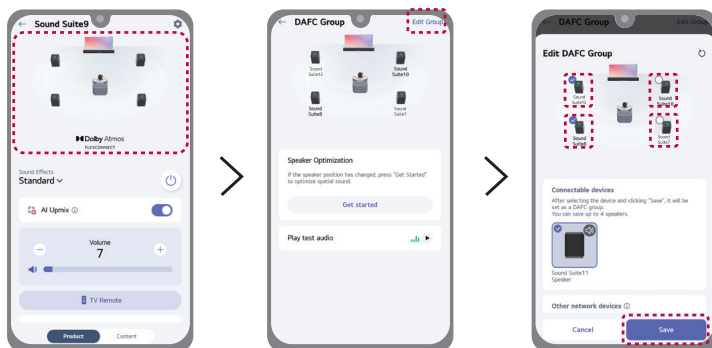
- 6 Cuando se complete la conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT, el indicador de iluminación se enciende en blanco.

✓ Nota

- En el caso del altavoz LG Sound Suite, solo estarán disponibles los botones **Encendido/apagado** (⏻) y **Fuente** (📺) mientras se utiliza la función Dolby Atmos FLEXCONNECT.
- Cuando utilice la función Dolby Atmos FLEXCONNECT, ajuste el volumen del televisor o la barra de sonido según sea necesario.
- Cuando la conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT del altavoz es inestable, el centro del indicador de iluminación se enciende en blanco. Compruebe el estado de la conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT.

Configuración del grupo Dolby Atmos FLEXCONNECT (barra de sonido)

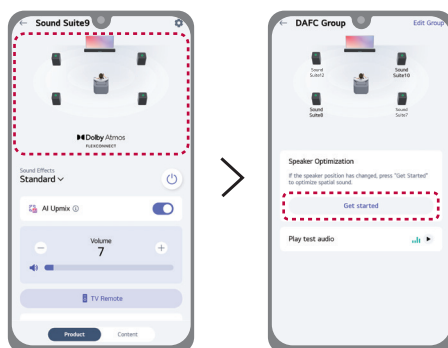
Ejecute la **aplicación LG ThinQ** en su smartphone. Seleccione la imagen con la disposición de los altavoces y, a continuación, seleccione [Edit Group](Editar grupo). Marque o desmarque un producto para agruparlo o desagruparlo en la configuración Dolby Atmos FLEXCONNECT, según las instrucciones de la **aplicación LG ThinQ**.



Restablecer la calibración Dolby Atmos FLEXCONNECT (barra de sonido)

Cuando cambie la posición del altavoz, restablezca la calibración Dolby Atmos FLEXCONNECT para garantizar un rendimiento óptimo del sonido.

Seleccione la imagen con la disposición de los altavoces y, a continuación, seleccione [Get started] (Comience) en [Speaker Optimization](Optimización de altavoces) y siga las instrucciones de la **aplicación LG ThinQ**.






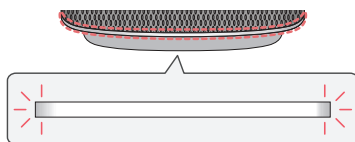
Configuración de Dolby Atmos FLEXCONNECT con un televisor LG

Configure Dolby Atmos FLEXCONNECT conectando sus productos LG Sound Suite y un televisor LG equipado con Dolby Atmos FLEXCONNECT.

Compruebe primero lo siguiente.

- Para configurar la función Dolby Atmos FLEXCONNECT, necesita productos LG Sound Suite.
- Los productos equipados con Dolby Atmos FLEXCONNECT de otros fabricantes no son compatibles con los productos LG Sound Suite.
- Si el micrófono del televisor está apagado, no se puede utilizar la función de calibración Dolby Atmos FLEXCONNECT. Consulte el manual del propietario del televisor para asegurarse de que el micrófono del televisor está encendido.
- El micrófono se utiliza únicamente para la función de audio y no capta el sonido del usuario.
- Consulte el manual del usuario del televisor para obtener instrucciones detalladas sobre la conexión.

- 1 Encienda todos los productos LG Sound Suite y el televisor que desee utilizar con la función Dolby Atmos FLEXCONNECT.
- 2 **Altavoz LG Sound Suite:** pulse varias veces el botón **Fuente**  del producto hasta que el indicador de iluminación se encienda en blanco para seleccionar el modo **Dolby Atmos FLEXCONNECT**. Después de un momento, el indicador de iluminación parpadeará en blanco durante 30 minutos. Si el indicador de iluminación no parpadea en blanco, mantenga pulsado el botón **Fuente**  del producto durante más de 2 segundos.
Subwoofer LG Sound Suite: Compruebe si el indicador de iluminación parpadea en blanco.
Si el indicador de iluminación no parpadea en blanco, pulse brevemente el **Botón**  del producto. El indicador de iluminación parpadeará en blanco durante 30 minutos.







(Altavoz LG Sound Suite)



(Subwoofer LG Sound Suite)

- 3 En el menú Ajustes del televisor, vaya a [Ajustes de sonido] y seleccione [Salida de sonido].
- 4 Seleccione [Usar altavoz externo con altavoz del televisor].
- 5 Aparecerá una lista de altavoces externos disponibles en la pantalla del televisor. Busque y seleccione [Dolby Atmos FlexConnect] y, a continuación, siga las instrucciones de la pantalla del televisor.

✔ Nota

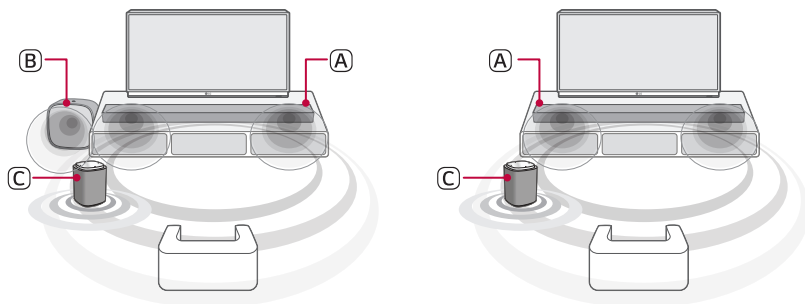
- En el caso del altavoz LG Sound Suite, solo estarán disponibles los botones **Encendido/apagado**  y **Fuente**  mientras se utiliza la función Dolby Atmos FLEXCONNECT.
 - Cuando utilice la función Dolby Atmos FLEXCONNECT, ajuste el volumen del televisor según sea necesario.
 - Si la conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT del altavoz es inestable, se mostrará lo que se indica a continuación. Compruebe el estado de la conexión Dolby Atmos FLEXCONNECT.
 - Altavoz LG Sound Suite: el centro del indicador de iluminación se enciende en blanco.
 - Subwoofer LG Sound Suite: el indicador de iluminación parpadea en blanco.
 - Si el televisor no detecta el producto, haga lo que se indica a continuación.
 - Altavoz LG Sound Suite: Mantenga pulsado el botón **Fuente**  del producto durante más de 2 segundos en el modo Dolby Atmos FLEXCONNECT.
 - Subwoofer LG Sound Suite: Pulse el **Botón**  brevemente en el producto.
-

Combinaciones de conexión Dolby Atmos

FLEXCONNECT

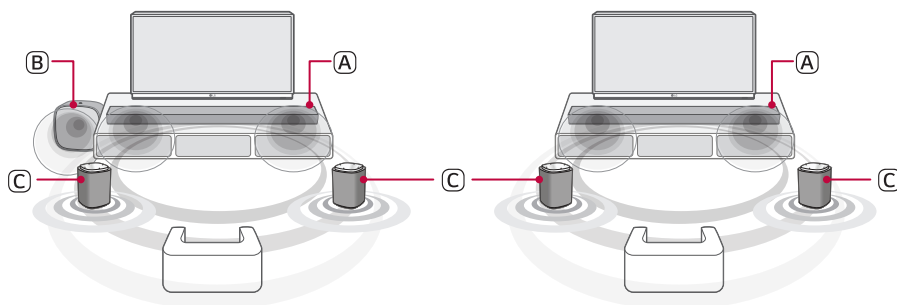
Combinaciones con barra de sonido

1 altavoz con/sin subwoofer



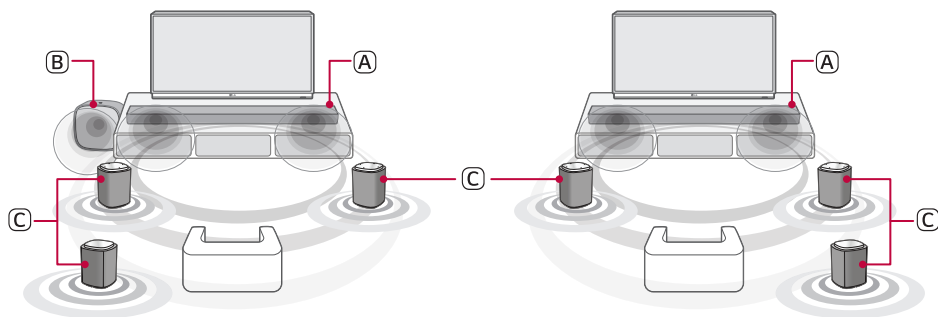
- (A) Barra de sonido (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Altavoz (LG Sound Suite M7)

2 altavoces con/sin subwoofer



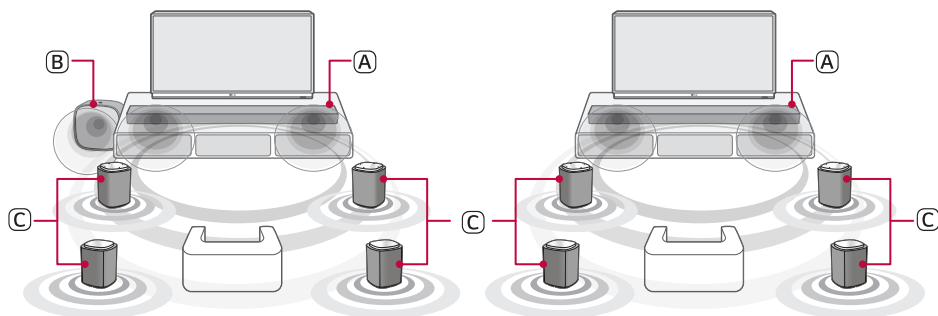
- (A) Barra de sonido (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Altavoces (LG Sound Suite M7 o M5)

3 altavoces con/sin subwoofer



- (A) Barra de sonido (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Altavoces (LG Sound Suite M7 o M5)

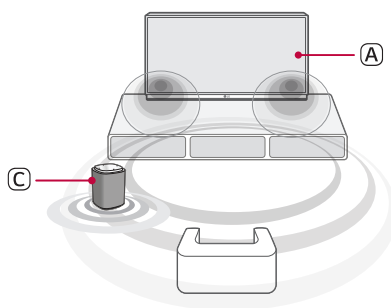
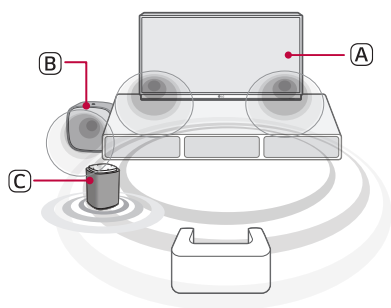
4 altavoces con/sin subwoofer



- (A) Barra de sonido (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Altavoces (LG Sound Suite M7 o M5)

Combinación con televisor

1 altavoz con/sin subwoofer

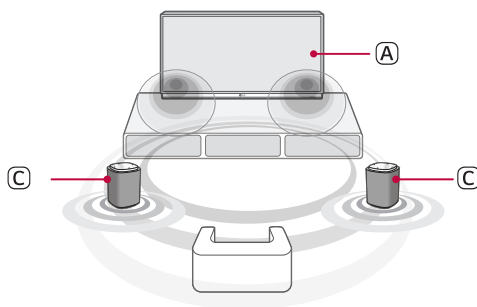
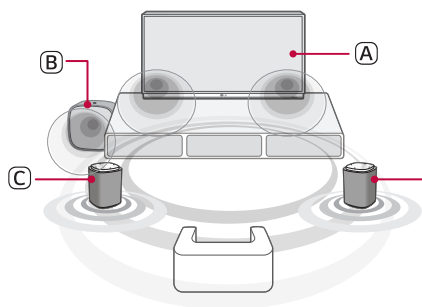


(A) Televisor con Dolby Atmos FLEXCONNECT

(B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)

(C) Altavoz (LG Sound Suite M7)

2 altavoces con/sin subwoofer

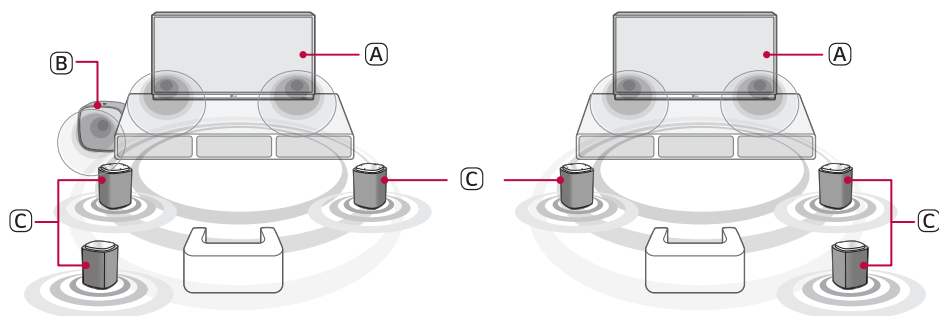


(A) Televisor con Dolby Atmos FLEXCONNECT

(B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)

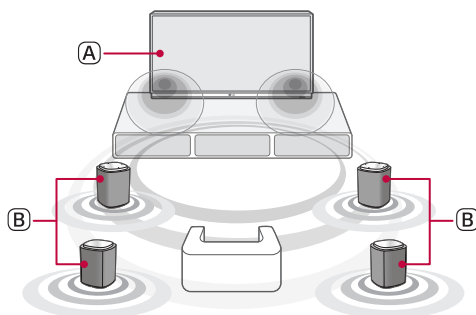
(C) Altavoces (LG Sound Suite M7 o M5)

3 altavoces con/sin subwoofer



- (A) Televisor con Dolby Atmos FLEXCONNECT
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Altavoces (LG Sound Suite M7 o M5)

4 altavoces



- (A) Televisor con Dolby Atmos FLEXCONNECT
- (B) Altavoces (LG Sound Suite M7 o M5)

Precauciones de seguridad

| Seguridad y normativas



CUIDADO: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA NO EXTRAIGA LA CUBIERTA (O PARTE POSTERIOR). NO HAY EN EL INTERIOR NINGUNA PARTE QUE PUEDA REEMPLAZAR EL USUARIO. PARA CUALQUIER REPARACIÓN CONTACTE CON PERSONAL DE MANTENIMIENTO CUALIFICADO.



Este símbolo de un relámpago con cabeza de flecha dentro de un triángulo equilátero está destinado a alertar al usuario de la presencia de una potencia no aislada y peligrosa dentro del producto, que puede ser de la magnitud suficiente como para constituir un riesgo de descargas eléctricas para las personas.



El punto de exclamación dentro de un triángulo equilátero sirve para alertar al usuario de la presencia de importantes instrucciones de uso y mantenimiento (servicio) en la literatura que acompaña al producto.

ADVERTENCIA:

- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este producto a la lluvia ni a la humedad.
- No instale el equipo en un espacio cerrado, como en una estantería o mueble similar.
- Esta unidad contiene imanes que pueden ser dañinos para ciertos tipos de objetos (ej: tarjetas magnéticas, marcapasos, etc.).

CUIDADO:

- No obstruya ninguno de los orificios de ventilación. Realice la instalación conforme a las instrucciones del fabricante. Las ranuras y orificios de la carcasa sirven para ventilar y garantizar un funcionamiento fiable del producto y para protegerlo de un posible sobrecalentamiento. Las aberturas no deben bloquearse nunca al colocar el producto encima de una cama, sofá, alfombra u otra superficie similar. Este producto no se colocará en una instalación empotrada, por ejemplo, en una estantería, a menos que se disponga de la ventilación adecuada y siempre se hará siguiendo las instrucciones del fabricante.
- El aparato no debe exponerse al agua (goteo o salpicaduras) y no debe colocar sobre el aparato objetos llenos de líquidos, como floreros.
- No se deben colocar fuentes de llamas abiertas, como velas encendidas, sobre el aparato.
- Para evitar incendios o descargas eléctricas, no abra la unidad. Póngase en contacto solamente con personal cualificado.
- No deje la unidad en un lugar cercano a aparatos de calefacción o sujetos a luz solar directa, a humedad o a golpes mecánicos.
- No deje la unidad sobre una superficie inestable, como estanterías altas. Puede caer debido a la

vibración del sonido.

- No utilice productos de alto voltaje cerca de este producto. (ej. un matamoscas eléctrico). Este producto podría dejar de funcionar correctamente debido a una descarga eléctrica.
- Para la información relacionada con la seguridad, incluida la identificación del producto y las características eléctricas, consulte la etiqueta principal de la base o la otra superficie del producto.
- No permita que los niños coloquen las manos o cualquier objeto en el *conducto del altavoz.
 - * conducto del altavoz: Un orificio en la caja del altavoz para lograr un potente sonido de graves. (carcasa)

PRECAUCIÓN relacionada con el cable de alimentación

Instale este aparato en un lugar en el que el enchufe se pueda desenchufar y enchufar fácilmente. Si hay un incendio o problema en el aparato, desenchúfelo rápidamente.

Consulte la página de especificaciones del manual del propietario para estar seguro de conocer los requisitos de corriente.

No sobrecargue las tomas de pared. Las tomas sobrecargadas, sueltas o dañadas, las alargaderas, los cables de alimentación desgastados o el aislamiento de los cables dañados pueden suponer un peligro. Las citadas condiciones pueden dar lugar al riesgo de descargas eléctricas o un incendio. Periódicamente examine el cable de su dispositivo, y si su apariencia indica daño o deterioro, desconéctelo, interrumpa el uso del dispositivo y reemplace el cable por un recambio exacto obtenido en un centro de servicio autorizado.

Proteja el cable de alimentación de los abusos físicos o mecánicos, evitando que se retuerza, que aplaste o se enganche en una puerta y no pisándolo. Ponga especial atención a los enchufes, tomas de corriente y al punto donde el cable sale del dispositivo.

Símbolos

~ : Corriente alterna (CA).

— : Corriente directa (CC).

⊠ : Este dispositivo es un dispositivo de clase II.

⏻ : Estado de alimentación en espera.

⏻ : El dispositivo está encendido

⚡ : Tensión peligrosa.

Prevencción del uso indebido del producto

Para evitar el uso indebido del producto, asegúrese de consultar el contenido que aparece a continuación.

Precauciones de instalación del producto

- No instale el producto en un lugar inestable o con vibraciones, como un estante que no esté bien sujeto o una superficie inclinada. Instale el producto en una superficie firme y nivelada.
 - De lo contrario, el producto podría caerse o volcarse y provocar daños o lesiones.
 - Si instala el producto en una superficie inestable, es posible que el producto no funcione correctamente.
- Si instala el producto sobre un mueble o estante, asegúrese de que la parte inferior frontal del producto no sobresale. Utilice siempre un mueble o estantería que se ajuste al tamaño del producto.
 - De lo contrario, el producto podría perder el equilibrio, caer y dañarse o provocar lesiones.
- Instale el producto en un lugar seguro. De lo contrario, un niño podría chocar contra uno de los bordes del producto y lesionarse.
- Instale el producto en un lugar sin interferencias electromagnéticas para que funcione correctamente.
- Si instala el producto en un lugar que no cumple con las condiciones generales de uso, puede surgir un problema de calidad inesperado. Por lo tanto, asegúrese de ponerse en contacto con el centro de servicio técnico antes de instalar el producto en dicho lugar.
- No guarde el producto en un lugar donde la temperatura sea demasiado alta (más de 40 °C) o demasiado baja (menos de 5 °C) o en un lugar con demasiada humedad.
- Evite los lugares expuestos a la luz solar directa o al calor, por ejemplo, cerca de un calefactor. No utilice ni guarde aerosoles o sustancias inflamables cerca del producto.
 - De lo contrario, existe riesgo de explosión o incendio.
- No instale el producto en un lugar con demasiada humedad, polvo u hollín.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No instale el producto en un espacio estrecho que no esté bien ventilado, como el interior de una estantería. No cubra el producto con fundas ni cortinas.
 - De lo contrario, podría aumentar la temperatura del producto y provocar una avería o un incendio.
- Conecte el enchufe del producto a una toma de corriente que sea fácil de acceder.
 - Cuando se produzca un incendio u otro problema en el producto, debe desconectar el enchufe rápidamente.
- No conecte varios productos a una toma de corriente a la vez.
 - De lo contrario, podría producirse sobrecalentamiento y este provocar un incendio.

Precauciones de uso del producto

- No levante ni mueva el producto mientras esté en funcionamiento.
 - De lo contrario, podría provocar una avería.
- Cuando mueva el producto, desenchufe el cable de alimentación y todos los cables conectados al producto.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Deje de utilizar el producto inmediatamente si se percata de humo o un olor extraño. En ese caso, apague el producto inmediatamente, desconecte el enchufe y póngase en contacto con el centro de servicio técnico.
 - Usar el producto en este estado puede derivar en un incendio o una descarga eléctrica.
- No introduzca en el producto objetos metálicos, como monedas u horquillas, ni objetos inflamables, como papel o cerillas. Asegúrese de indicar a los niños que no lo hagan.
 - De lo contrario, podría provocar una avería.
- Si se introduce una sustancia extraña en el producto, desconecte el enchufe y póngase en contacto con el centro de servicio técnico.
- No coloque un objeto pesado encima del producto.
 - De lo contrario, podría volcarse, caerse y provocar lesiones.
- Asegúrese de que los niños no se cuelguen del producto ni se suban a él.
 - De lo contrario, el producto podría volcarse, caerse y provocar lesiones. Asegúrese de indicar a los niños que no lo hagan.
- Desenchufe el producto durante las tormentas eléctricas.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio.
- No coloque recipientes con líquido, como un jarrón, una olla, cosméticos o medicamentos, encima del producto.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio, una descarga eléctrica o caerse y provocar lesiones, etc.
- Asegúrese de conectar el enchufe con firmeza. No utilice un voltaje distinto al indicado en el producto.
 - Una conexión poco segura puede provocar un incendio.
- No introduzca un conductor, como palillos, en la ranura del otro lado del producto mientras el enchufe esté conectado a una toma de corriente. No toque el enchufe inmediatamente después de desenchufarlo de la toma de corriente.
 - De lo contrario, podría provocar una descarga eléctrica.
- Sujete el enchufe del cable de alimentación con las manos secas.
 - De lo contrario, podría provocar una descarga eléctrica.
- No mueva ni empuje el producto mientras sujeta uno de los cables, como el cable de alimentación.
 - El cable podría dañarse y causar una avería o provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Cuando retire un cable enchufado al producto, asegúrese de sujetar el conector por el extremo del cable. No sujete la línea del cable.
 - De lo contrario, el producto puede caerse y causar una avería o provocar lesiones.
- No guarde el producto en un lugar expuesto al calor, por ejemplo, cerca de un calefactor.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio o un mal funcionamiento.
- No desmonte, repare ni modifique el producto.
 - De lo contrario, podría causar una avería y provocar un incendio, una descarga eléctrica o lesiones.
- Mantenga los envoltorios de plástico fuera del alcance de los niños.
 - De lo contrario, podrían atragantarse con ellos.

- No deje caer ningún objeto sobre el producto ni lo golpee. Mantenga el producto alejado de lugares con fuertes vibraciones o imanes.
- No dañe, modifique, doble, retuerza o caliente el cable de alimentación.
 - De lo contrario, puede dañar el cable de alimentación y provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Cuando no vaya a utilizar el producto durante un período prolongado, como cuando esté fuera de casa, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente.
 - Si el polvo se acumula, puede aumentar la temperatura y provocar una descarga eléctrica o un incendio debido a un cortocircuito.
- No elimine las pilas usadas junto con los residuos normales. Deséchelas por separado.
 - De lo contrario, existe riesgo de explosión o incendio.
- No utilice productos de alta tensión alrededor de este producto (p. ej., matamoscas eléctrico).
 - Este producto podría no funcionar correctamente debido a las descargas eléctricas.
- No toque el enchufe inmediatamente después de desenchufarlo de la toma de corriente.
 - De lo contrario, podría provocar una descarga eléctrica.
- Conecte el enchufe a una toma de corriente con toma de tierra o a un alargador (esto no se aplica a los productos sin toma de tierra).
 - De lo contrario, podría provocar una avería o una descarga eléctrica debido a un cortocircuito.
- En el caso de un producto con rejilla de ventilación, mantener el producto encendido durante un período prolongado puede provocar que la rejilla se caliente. No toque la rejilla de ventilación cuando esté caliente. El calor no es un defecto del producto y no causa ningún mal funcionamiento. Por lo tanto, puede utilizar el producto sin preocuparse.
- No dañe el cable de alimentación, el adaptador de CA ni el enchufe. No coloque ningún objeto pesado encima del cable de alimentación o el adaptador de CA.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Si hay polvo, suciedad, etc. en las clavijas del enchufe, en el adaptador de CA o en la toma de corriente, límpielo por completo.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio.
- En el caso de un producto con un cable de alimentación o un adaptador de CA, utilice solo cables de alimentación y adaptadores de CA originales de LG Electronics.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Si utiliza auriculares o cascos, no ponga el volumen demasiado alto ni los utilice durante un período prolongado (esto solo se aplica a los modelos que admiten auriculares o cascos).
 - De lo contrario, podría afectar negativamente a su capacidad auditiva.
- El software de este producto puede actualizarse. No apague el producto mientras actualiza el software. Una vez completada la actualización, la alimentación del producto se apaga automáticamente.
 - Si apaga el producto mientras se actualiza el software, puede causar un mal funcionamiento del producto.

Lo siguiente solo se aplica a los modelos con mando a distancia

- No deje que los niños utilicen el mando a distancia. Mantenga el mando a distancia fuera del alcance de los niños.
- No deje que los niños se metan el mando a distancia en la boca. Asegúrese de que los niños no se traguen la tapa del mando a distancia o una pila. Si esto ocurre, consulte a un médico inmediatamente.
- Tenga en cuenta que los niños pueden pisar la tapa del mando a distancia y lesionarse.
- Elimine los obstáculos entre el producto y el mando a distancia para que este funcione sin problemas.

Lo siguiente solo se aplica a los modelos que utilizan discos ópticos

- No introduzca la mano en la unidad de disco ni tire de ella con fuerza.
- Asegúrese de que los niños no introducen las manos en la unidad de disco.

Lo siguiente solo se aplica a los modelos que admiten la visualización de vídeos

- Absténgase de ver un vídeo en 3D si no ha dormido lo suficiente o después de haber bebido alcohol.
 - Algunos vídeos en 3D pueden sorprender o sobreestimar a las personas.
- Si se produce alguno de los siguientes síntomas mientras ve un vídeo, deje de verlo inmediatamente y descansa.
 - Si alguno de los síntomas continúa, consulte a un médico. vértigo, sensación de ardor en los ojos o en la cara, movimiento inconsciente, espasmos, obnubilación, confusión, desorientación, náuseas.
- Puede sufrir un síntoma como una convulsión cuando vea una determinada imagen de un vídeo, un juego o un vídeo con un determinado patrón o luces intermitentes. Si usted o alguno de sus familiares tiene antecedentes de epilepsia o convulsiones, consulte a un médico antes de verlo.
- Cuando vea un vídeo en 3D, retire de su entorno los objetos frágiles o que puedan provocar lesiones.
 - Si confunde un vídeo en 3D con la realidad o se mueve de forma repentina, usted o las personas que estén alrededor pueden resultar heridos y los objetos cercanos pueden resultar dañados.

Precauciones de limpieza del producto

- No rocíe agua directamente sobre el producto cuando lo limpie.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Cuando limpie el producto, asegúrese de desenchufar primero el cable de alimentación y limpie ligeramente la superficie del producto con un paño seco. No utilice productos químicos o detergentes para limpiar el producto. Pueden deteriorar la superficie del producto o desprender la pintura del mismo (benceno, alcohol, etc.).

Antes de informar sobre fallos de funcionamiento del producto

Solución de problemas

Si observa los siguientes problemas mientras usa el producto, haga diversas comprobaciones, ya que es posible que no se trate de fallos de funcionamiento.

Errores generales

Problema	Solución
El producto no funciona correctamente.	<ul style="list-style-type: none">• Desenchufe los cables de alimentación y los dispositivos externos, si los hubiera, como el televisor o la barra de sonido del producto y, a continuación, enchúfelos de nuevo.• Tras restablecer el producto, vuelva a conectar el smartphone y el Wi-Fi (→ Consulte "Conexión con el producto mediante la aplicación LG ThinQ"). (Tenga en cuenta que es posible que se pierdan los ajustes anteriores del producto).
El producto no se enciende.	<ul style="list-style-type: none">• ¿El cable de alimentación está correctamente conectado a la toma de corriente?<ul style="list-style-type: none">- Conecte el enchufe de alimentación a la toma de corriente correctamente.
No hay sonido.	<ul style="list-style-type: none">• ¿Se ha establecido el volumen al mínimo?<ul style="list-style-type: none">- Pulse el botón Volumen del producto para subir el volumen.- Si está usando un dispositivo externo, como un dispositivo portátil o dispositivo Bluetooth, ajuste el volumen del dispositivo externo.• ¿Se ha seleccionado la función correcta del producto según el dispositivo externo conectado?<ul style="list-style-type: none">- Pulse el botón Fuente para comprobar si ha seleccionado la función correcta.
No se emite sonido a través del audio USB.	<ul style="list-style-type: none">• Ejecute la aplicación LG ThinQ, seleccione el botón Ajustes en la primera pantalla y desactive la función [Using USB Audio Class 2.0](Utilizando USB Audio Class 2.0) en la siguiente pantalla (Activado > Desactivado). Para aplicar los ajustes configurados, mantenga pulsado el botón Encendido/apagado durante más de 3 segundos para apagar el producto y, a continuación, enciéndalo de nuevo.
La función de apagado automático no funciona.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe la conexión con dispositivos externos (por ejemplo, dispositivos portátiles, dispositivos Bluetooth).

El producto no reconoce un dispositivo de almacenamiento USB.

- El producto puede no ser compatible con el formato de archivos del dispositivo de almacenamiento USB. Formatee el dispositivo de almacenamiento USB y conéctelo de nuevo. Al formatearlo, consulte los formatos de dispositivo de almacenamiento USB que admite el producto y seleccione el formato de archivo que corresponda. (→ Consulte "Conexión a un dispositivo de almacenamiento USB").


No se puede emparejar un dispositivo Bluetooth.

- Pulse el botón Ajustes en el dispositivo **Bluetooth** y compruebe si está activada la función **Bluetooth**. Si está activada la función **Bluetooth**, desactívela y actívela de nuevo.
 - Elimine los obstáculos que pudiera haber entre el producto y el dispositivo **Bluetooth**.
 - El emparejamiento (la conexión) **Bluetooth** podría no funcionar según el tipo de dispositivo **Bluetooth** o el entorno próximo.
-

Errores de conexión de red

Problema	Solución
El producto no puede conectarse a la aplicación LG ThinQ	<ul style="list-style-type: none">• La conexión puede no ser fluida cuando sufre las perturbaciones de otros dispositivos eléctricos que usan ondas de radio, como hornos microondas y equipos médicos. Instale el producto a 1 m de distancia de otros electrodomésticos.• Apague el router inalámbrico y enciéndalo de nuevo.• Compruebe si la función Wi-Fi del smartphone se encuentra activada. Puede consultar el estado de la conexión Wi-Fi en los ajustes del smartphone.• Compruebe si el producto y el smartphone están conectados a la misma red Wi-Fi.
El producto no se conecta a la red Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">• ¿Ha apagado el router inalámbrico y lo ha encendido de nuevo?<ul style="list-style-type: none">- Apague el producto y, a continuación, enciéndalo de nuevo.• ¿Ha instalado un router inalámbrico nuevo?<ul style="list-style-type: none">- Tendrá que volver a configurar los ajustes de red del producto. (→ Consulte "Conexión con el producto mediante la aplicación LG ThinQ").• ¿Ha cambiado la configuración del router inalámbrico?<ul style="list-style-type: none">- Si la contraseña del router contiene caracteres especiales (como ` ' " + / \ ; : - _ ^ & () < >) o emoticonos, el producto podría no conectarse. Se recomienda establecer una contraseña con una combinación de letras del alfabeto latino y números.- Se recomienda ajustar el tipo de seguridad del router inalámbrico a WPA2.• Desconecte el router y conéctelo después de 10 segundos. A continuación, intente conectarse tras la recuperación de la red.• Cambiar el canal inalámbrico del router puede ayudar a reducir las interferencias inalámbricas (aquí se explica cómo cambiar el canal inalámbrico de los routers más comunes; para obtener la información exacta, consulte el manual de instrucciones de su router). <ol style="list-style-type: none">① Introduzca la dirección IP en su smartphone, PC o MAC, o utilice el CD del asistente de configuración para acceder a la página de configuración del router. Esto solo se puede llevar a cabo cuando el router está conectado a la red mediante Wi-Fi o un cable Ethernet.② Busque la página de configuración inalámbrica y cambie el canal inalámbrico de su red de 2,4 GHz/5 GHz. Si el canal "Automático" está activado, desactívelo y configure un canal específico.<ul style="list-style-type: none">- Si el canal del router es de 2,4 GHz, 6/11 canales- Si el canal del router es de 5 GHz, 48/149 canales③ Guarde la configuración y reinicie el router inalámbrico.<ul style="list-style-type: none">- Retire el cable de alimentación del router, espere 5 segundos y vuelva a conectar el cable de alimentación. Cuando el router esté completamente encendido, intente conectarlo de nuevo.

Errores de la aplicación


Problema	Solución
La aplicación no funciona correctamente	<ul style="list-style-type: none">• ¿Le aparece un error al ejecutar la aplicación?<ul style="list-style-type: none">- Compruebe si el dispositivo está encendido.- Compruebe si la aplicación que desea ejecutar es compatible con el sistema operativo de su smartphone. Puede consultar el sitio web del fabricante de la aplicación para confirmar los sistemas operativos compatibles.- Compruebe si tiene la versión más reciente de la aplicación. Busque la aplicación en Google Play o App Store y compruebe si el botón Actualizar aparece junto a ella. Si no está actualizada a la versión más reciente, pulse el botón Actualizar.• Si el error persiste, intente conectarse con otro smartphone con la aplicación LG ThinQ instalada.
Google Cast no funciona correctamente	<ul style="list-style-type: none">• Si Google Cast no funciona correctamente después de instalar la barra de sonido, puede resolverlo en la aplicación LG ThinQ.<ol style="list-style-type: none">① Asegúrese de que el smartphone está conectado a la misma red Wi-Fi que el altavoz.② Instale y abra la aplicación LG ThinQ.③ Tras abrir la aplicación LG ThinQ, siga los pasos indicados a continuación para activar la función Google Cast.<ul style="list-style-type: none">- Acceda a Ajustes  en la parte superior derecha de la pantalla de inicio → Entre en "Ajustes de Google Cast" → Entre en "Activar" → Haga clic en el botón "Acepto".
El producto podría no aparecer en aplicaciones que son compatibles con Google Cast, AirPlay, Spotify o Tidal.	<ul style="list-style-type: none">• Si el producto está conectado mediante Dolby Atmos FLEXCONNECT o está establecido como el dispositivo "Otro" en el modo estéreo, podría no ser detectable. Desactive estos modos.

Problemas en la conexión inalámbrica

Problema	Solución
Hay interferencias de radio	<ul style="list-style-type: none">• No instale el producto sobre mobiliario de metal.• La comunicación inalámbrica podría no funcionar correctamente en áreas con señal débil.
La conexión Bluetooth está provocando un fallo de funcionamiento o generando ruidos	<ul style="list-style-type: none">• ¿Escucha ruidos o experimenta fallos de funcionamiento al usar el Bluetooth?<ul style="list-style-type: none">- No permita que ninguna parte de su cuerpo se ponga en contacto con el transceptor del dispositivo Bluetooth o el producto.- No instale el dispositivo Bluetooth en una pared ni en un lugar cerrado.- Elimine los obstáculos que pudiera haber entre el producto y el dispositivo Bluetooth.- Instale el dispositivo Bluetooth cerca del producto.• Si el dispositivo Bluetooth está demasiado lejos del producto, la conexión Bluetooth puede interrumpirse o producirse fallos de funcionamiento.<ul style="list-style-type: none">- Instale el dispositivo Bluetooth a 1 m de distancia de dispositivos que usen la misma frecuencia que el producto, como routers inalámbricos, equipos médicos y hornos microondas.
Dolby Atmos FLEXCONNECT y las conexiones del modo estéreo no funcionan.	<ul style="list-style-type: none">• Los productos LG Sound Suite no admiten canales de DFS (Selección de frecuencia dinámica). Desactive los canales de DFS en el router y vuelva a intentar la conexión. El método de desactivación de los canales de DFS puede variar según el fabricante del router, por lo que debe consultar el manual de su router.

Apéndice

Especificaciones

General	
Requisitos de alimentación	Consulte la etiqueta principal.
Consumo de energía	Consulte la etiqueta principal.
	Desactivado: 0,3 W Apagado en Reposo STB: 2,0 W
Dimensiones (An × Al × La)	M7: aprox. 177,0 mm × 238,3 mm × 177,0 mm (incluida la base) M5: aprox. 152,0 mm × 199,3 mm × 152,0 mm (incluida la base)
Intervalo de temperatura de funcionamiento	De 5 °C a 40 °C
Intervalo de humedad de funcionamiento	De 5 % a 80 % de HR
Suministro eléctrico mediante bus (USB)	5 V  500 mA (tipo C)
Frecuencia de muestreo de audio de entrada digital disponible	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Formato de entrada de audio digital disponible	Dolby Atmos, PCM

Entrada/salida	
USB	1 terminal USB tipo C, 5 V

M7: Amplificador (salida RMS)	
Total	100 W RMS
Frontal	20 W RMS × 2 (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Superior (Por encima de la cabeza)	30 W RMS (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Altavoz de graves	30 W RMS (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)

M5: Amplificador (salida RMS)	
Total	60 W RMS
Frontal	10 W RMS (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Superior (Por encima de la cabeza)	20 W RMS (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Altavoz de graves	30 W RMS (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)

Sistema

LAN inalámbrica (antena para Internet)

Compatible con redes Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax

- Las funciones reales, la funcionalidad y otras especificaciones del producto pueden variar y están sujetas a cambios sin previo aviso.

| Marcas comerciales registradas y licencias

Todas las marcas comerciales y los nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



Dolby, Dolby Atmos y el símbolo de la doble D son marcas comerciales registradas de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Incluye obras no publicadas confidenciales. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. Todos los derechos reservados.



La marca de la palabra **Bluetooth**® y los logotipos son marcas registradas de **Bluetooth** SIG, Inc. y el uso de esas marcas por parte de LG Electronics se realiza bajo licencia.

Otras marcas comerciales y nombre comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

¿Qué debe saber sobre los servicios de red

Toda la información, datos, documentos, correspondencia, descargas, archivos, texto, imágenes, fotos, gráficos, vídeos, webcasts, publicaciones, herramientas, recursos, software, código, programas, applets, widgets, aplicaciones, productos y otro contenido ("Contenido") y servicios y ofertas ("Servicios") puestos a disposición por un tercero se proporcionan bajo la responsabilidad exclusiva de los proveedores de servicios que los generaron.

La retirada, eliminación o suspensión de algunos o todos estos Contenidos y Servicios no están restringidas, y el uso y el acceso a los Contenidos y Servicios proporcionados mediante productos LG Electronics por los proveedores de servicios pueden cambiarse en cualquier momento y sin previo aviso.

Si tiene alguna exigencia o problema en lo que respecta al Contenido y los Servicios, puede consultar el sitio web del proveedor de servicios para consultar la información más actualizada. LG Electronics no se responsabiliza de los servicios relacionados con Contenido y Servicios, y no asume obligación alguna. Las preguntas o requisitos relativos a Contenido y Servicios deben procesarse directamente por los proveedores de Contenido y Servicios correspondientes.

Queda claro que LG Electronics no es responsable de ningún Contenido o Servicios, ni de cambios, eliminaciones o suspensiones de cada Contenido o Servicio, y no certifica ni garantiza el uso o acceso de dicho Contenido o Servicios.

Información del aviso de software de código abierto

Para obtener el código fuente que está contenido en este producto de GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto que tienen la obligación de revelar el código fuente, y para acceder a los términos de las licencias mencionadas o avisos de derechos de autor, visite <https://opensource.lge.com>. LG Electronics también le proporcionará el código fuente abierto por un importe que cubre el coste de dicha distribución, previa solicitud por correo electrónico a opensource@lge.com. Esta oferta es válida para cualquiera que reciba esta información durante un periodo de tres años después del último envío que hagamos de este producto.

| Manipulación del producto

Al enviar el producto

Guarde la caja y los materiales de embalaje originales. Si necesita enviar el producto, para la máxima protección, vuelva a embalarlo como lo recibió originalmente de fábrica.

Para mantener las superficies exteriores limpias

- No utilice líquidos volátiles, del tipo de sprays insecticidas, cerca del producto.
- Si limpia aplicando mucha presión, podría dañar la superficie.
- No deje productos de goma o plástico en contacto con el producto durante un periodo prolongado de tiempo.

Limpieza del producto

Para limpiar el producto, utilice un paño suave y seco. Si las superficies están muy sucias, utilice un trapo suave ligeramente humedecido con una solución de detergente suave. No utilice productos fuertes, como alcohol, bencina o disolvente, porque podrían dañar la superficie de la unidad.

