



LG

Life's Good

MUSICflow H7 / H5

SMART Hi-Fi AUDIO

Multi-habitación inalámbrico
(Bocina inalámbrica)

Modelo : NP8740 / NP8540
NP8740W / NP8540W
NP8740B / NP8540B
NP8740D / NP8540D



ESPAÑOL | MANUAL SIMPLE

El dispositivo real puede diferir al del dibujo.

Información de seguridad



PRECAUCIÓN

RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO. NO ABRIR.



PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO RETIRE LA CUBIERTA (O LA PARTE POSTERIOR). EN EL INTERIOR NO HAY PIEZAS REPARABLES POR EL USUARIO. SOLICITE AYUDA AL PERSONAL DE SERVICIO CALIFICADO.



El símbolo del rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de voltaje peligroso no aislado en el interior del armario del producto que puede tener la magnitud suficiente para constituir un riesgo de choque eléctrico para las personas.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes (de servicio) para el funcionamiento y mantenimiento en la información que acompaña al producto.

ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O CHOQUE ELÉCTRICO, NO EXPONGA ESTE PRODUCTO A LA LLUVIA NI A LA HUMEDAD.

PRECAUCIÓN: El aparato no debe exponerse al agua (goteo o salpicaduras) y no debe colocar sobre el aparato objetos llenos de líquidos, como floreros.

ADVERTENCIA: No instale el equipo en un espacio cerrado, como en un librero o mueble similar.

PRECAUCIÓN: No usar equipos de alto voltaje cerca de este producto. (ej. Matamoscas electrónico). Este producto puede funcionar incorrectamente debido a las descargas eléctricas.

PRECAUCIÓN: No obstruya ninguno de los orificios de ventilación. Instale conforme a las instrucciones del fabricante.

Las ranuras y orificios del armario cumplen un propósito de ventilación y aseguran el funcionamiento adecuado del producto, a fin de protegerlo de un posible sobrecalentamiento. Los orificios no deben obstruirse. El producto no debe colocarse sobre una cama, sofá, tapete o una

superficie similar. Este producto no debe colocarse en una instalación empotrada, como un librero o estante, a menos que haya una buena ventilación y se respeten todas las instrucciones del fabricante.

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

PRECAUCIÓN relacionada con el cable de alimentación

Por lo general, se recomienda que la mayoría de aparatos se instalen en un circuito dedicado, es decir, un circuito único de salida que alimenta solamente al aparato y no tiene salidas adicionales ni circuitos derivados. Examine la página de especificaciones de este manual del usuario para checarlo. No sobrecargue los tomacorrientes. Los tomacorrientes sobrecargados, flojos o dañados, extensiones, cables de alimentación expuestos o aislamientos de cable agrietados o dañados son peligrosos. Cualquiera de ellos puede producir un choque eléctrico o un incendio. Examine periódicamente el cable de su aparato y si muestra daños o deterioro, desconéctelo, no lo use y reemplácelo por uno igual de repuesto suministrado por un distribuidor autorizado. Proteja el cable de alimentación de abusos físicos o mecánicos, como cables torcidos, enroscados, pellizcados, atrapados o pisados. Preste especial atención a las clavijas, tomacorrientes y al punto donde el cable sale del aparato. El enchufe de corriente es el dispositivo de desconexión. En caso de emergencia, el enchufe de corriente debe permanecer de fácil acceso.

Instrucciones importantes de seguridad

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Siga todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No use este aparato cerca del agua.
6. Limpie únicamente con un paño seco.
7. No obstruya ninguna salida de ventilación. Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No instale cerca de fuentes de calor como radiadores, registros de calefacción, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
9. Respete el uso de la conexión del tomacorriente polarizado o con conexión a tierra. Un tomacorriente polarizado tiene una cuchilla más ancha que la otra. Un tomacorriente con tierra tiene dos cuchillas y una pata para tierra. La cuchilla más ancha o la pata para tierra sirven como protección. Si el tomacorriente proporcionado no se ajusta a su tomacorriente, póngase en contacto con un electricista para que lo reemplace.
10. Proteja el cable de alimentación para que no caminen sobre él o quede atorado, particularmente en contactos, en receptáculos y en el punto por donde sale del aparato.
11. Solamente use los aditamentos / accesorios especificados por el fabricante.
12. Use únicamente con el carro, estante, trípode, soporte o mesa especificados por el fabricante o que haya sido vendido junto con el aparato. Cuando use un carro, tenga cuidado cuando mueva la unidad / carro para evitar accidentes por vuelcos.



13. Desconecte este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a usarlo por períodos prolongados.
14. Haga que todo el mantenimiento sea realizado solamente por personal técnico cualificado. Solicite mantenimiento cuando el aparato haya sufrido cualquier tipo de daño, por ejemplo, si el cable de alimentación o el tomacorriente están dañados, cuando se haya derramado líquido sobre el aparato o hayan caído objetos sobre él, cuando haya sido expuesto a lluvia o humedad, cuando no funcione con normalidad o cuando haya sufrido una caída.

Índice

1 Inicio

- 2 Información de seguridad
- 4 – Instrucciones importantes de seguridad
- 8 Desempaque
- 9 Panel superior
- 10 Panel Trasero

2 Uso de multi-habitación

- 11 Configuración de red para multi-habitación
- 11 – Paso 1. Requisitos de red doméstica
- 12 – Paso 2. Instalación de la aplicación "Music Flow Player" y el Servidor multimedia
- 14 – Paso 3. Configuración inicial multi-habitación
- 19 – Paso 4. Agregar bocinas (Opcional)
- 21 – Uso del puente
- 23 Disfrute múltiples productos MUSICflow
- 23 – 1. Modo de Cine en casa
(Modo de sonido Surround)
- 24 – 2. Modo en grupo
- 24 – 3. Modo estéreo L/R

3 Uso de dispositivo externo

- 25 Uso de dispositivo externo
- 25 – 1. Conexión PORTABLE IN
- 26 – 2. Conexión BLUETOOTH®

4 Solución de problemas

- 27 Solución de problemas

5 Apéndice

- 32 Acerca de la condición del estado de LED
- 34 Especificación
- 35 Software de código abierto

1

2

3

4

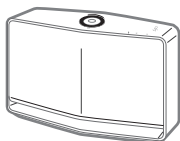
5

- Antes de operar su producto lea atentamente este manual de instrucciones y guárdelo para futuras consultas.
Para ver las instrucciones de características avanzadas, visite www.lg.com.mx y después descargue el Manual del Propietario. Algunos de los contenidos de este manual pueden diferir de su aparato.
- Parte del contenido de este manual puede diferir respecto a la aplicación Music Flow Player dependiendo de la versión de la aplicación.

1

Inicio

Desempaque



Unidad



Adaptador ca/cc



Cable LAN



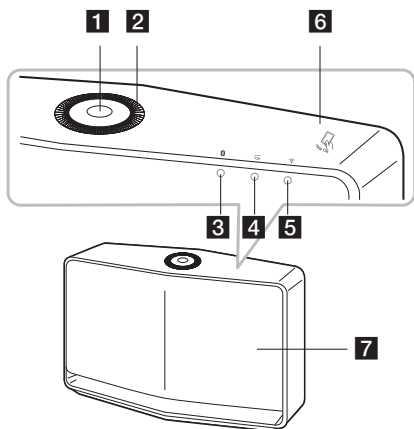
Manual simple



Cable de alimentación

- Dependiendo de la región, los accesorios suministrados pueden ser diferentes.

Panel superior



1

Inicio

1 Botón / I / F

- Encendido / Cambiar el modo
- Cambiando al modo de espera

2 Rueda del volumen

Toque la rueda en sentido horario para subir el volumen, o en sentido antihorario para bajarlo.

3 LED de estado del Bluetooth (página 32)

4 LED de estado de la entrada portátil (página 32)

5 LED de estado de red (página 33)

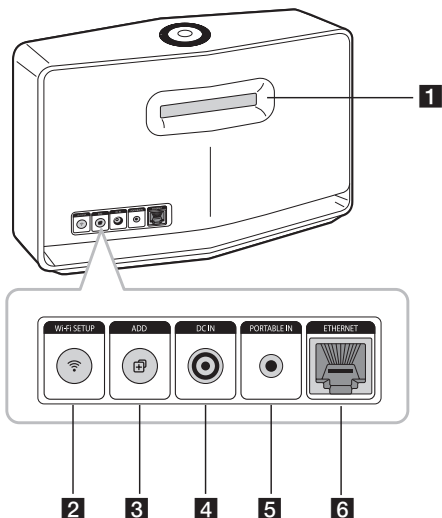
6 NFC Tag (página 26)

7 Altavoz

1

Inicio

Panel Trasero



1 Conducto del altavoz

Un agujero para un sonido de bajos pleno en la cabina del altavoz.

2 Botón Wi-Fi SETUP

Conecta el producto inicial MUSICflow a su red de forma inalámbrica.

3 Botón ADD

Agrega el producto adicional MUSICflow a su red.

(En caso de conectar uno o más productos MUSICflow)

4 DC IN (Entrada de adaptador de ca)

5 Conector PORTABLE IN

6 Puerto ETHERNET (LAN)

Configuración de red para multi-habitación

Paso 1. Requisitos de red doméstica



- 1 Asegúrese de contar con un entorno de red inalámbrica con enrutador en su casa. El enrutador inalámbrico debe estar conectado a Internet.
- 2 Conecte su dispositivo inteligente a la red de su hogar.
- 3 Conecte el cable de alimentación del altavoz.
- 4 Si desea disfrutar de la música en su servidor multimedia (PC, Mac o Almacenamiento de red), conecte el servidor de medios a su red doméstica

⚠ Precaución para requisitos de red doméstica

- El Sistema MUSICflow se comunica en redes domésticas de 2,4 GHz y de 5 GHz compatibles con tecnología inalámbrica 802.11b/g/n.
- La interferencia de la señal inalámbrica puede conducir a la desconexión de la red o interrumpir la reproducción.
- Dependiendo de la velocidad de su red, es posible que la reproducción de contenido en línea no funcione bien.
- Es posible que no se logre la conexión de red con algunos enrutadores (o módems) de ciertos proveedores de servicios de Internet. En tal caso, adquiera un enrutador del mercado común y úselo.
- Es posible que el software Music Flow PC no funcione correctamente debido a un cortafuegos en su PC. En este caso, desactive todos los cortafuegos e intente nuevamente. Consulte las instrucciones o la página web del cortafuegos.

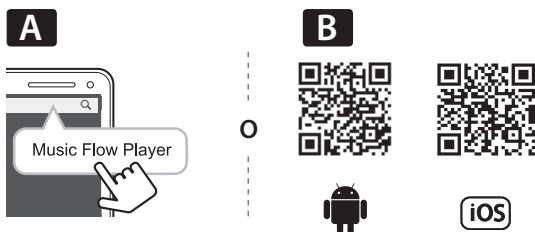
Paso 2. Instalación de la aplicación “Music Flow Player” y el Servidor multimedia

2

Uso de multi-habitación

Instalación de la aplicación “Music Flow Player”

Descargue la aplicación “Music Flow Player” App Store or Google Play Store.



A Escriba “Music Flow Player” en la barra de búsqueda y luego toque “Search(Buscar)”.

B Escanee el código QR usando la aplicación del escáner.

! Nota para la aplicación “Music Flow Player”

- Dependiendo de su aparato, la aplicación “Music Flow Player” podría no funcionar.
- La aplicación Music Flow Player estará disponible en las versiones de software siguientes;
SO Android: Versión 4.0 (o posterior),
SO iOS: Versión 6.0 (o posterior)

Instalación de software multimedia en su PC o Mac

El software multimedia le permite acceder a los archivos de audio almacenados en el servidor multimedia (PC, Mac o almacenaje en red) y disfrutar de ellos en su altavoz a través de la red de su hogar. En el sitio web www.lg.com, ingrese el nombre del modelo en la barra de búsqueda y encuentre el software para el servidor multimedia en la pestaña de soporte.

- Windows : Music Flow PC Software
- Mac OS : Nero MediaHome 4 Essentials

⚠ Nota para uso del Servidor multimedia

- En su PC o Mac, debe compartir la carpeta con el contenido de audio para reproducir su música en el Sistema MUSICflow system.
- En su dispositivo NAS, también necesitará cambiar la configuración de su dispositivo NAS para asegurar que se habilite el servidor DLNA.
- En el software de su cortafuegos, también necesitará cambiar la configuración del cortafuegos para asegurar que la opción compartir carpetas en Windows no esté bloqueada.

Paso 3. Configuración inicial multi-habitación

Al instalar el producto MUSICflow por primera vez, puede seleccionar el tipo de conexión como se muestra a continuación.

2

Uso de multi-habitación

Opción 1. Conexión con cable (Conexión MUSICflow de red en malla)

Conecte uno de los productos MUSICflow (barra de sonido, altavoz o puente) al enrutador doméstico usando cable LAN.

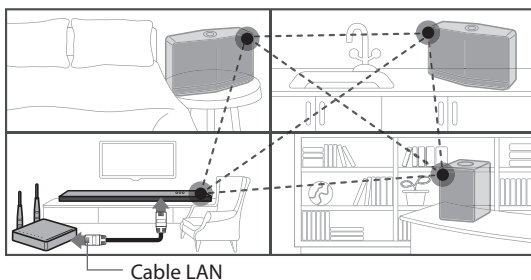
Ahora puede conectar los productos MUSICflow adicionales (Opcional) a su red doméstica de manera inalámbrica (red MUSICflow en malla). Consulte el "Paso 4. Agregar bocinas (Opcional)" en la página 19.

Si cuenta con un Puente

Puente (Conexión con cable) → Altavoz (Agregar bocina) →
Otras bocinas (Agregar bocina)

Si no cuenta con un puente

Altavoz (Conexión con cable) → Otras bocinas (Agregar bocina)



Guía de instalación simple (Conexión con cable)

1. Asegúrese que su dispositivo inteligente está conectado a la red Wi-Fi.
2. Seleccione el producto que desea conectar.
3. Inicie la aplicación Music Flow Player y siga las instrucciones de "Conexión con cable" del asistente de configuración.
4. Conecte un cable LAN del enrutador en cualquiera de los productos MUSICflow (Barra de sonido, altavoz o puente).
5. Encienda el producto MUSICflow y espere hasta que la luz LED se torne blanco sólido.
6. Si la instalación es exitosa, actualice el software de su altavoz a la versión más reciente:
[Inicio → Ajustes → Información de la versión]

Consejo

Separados del entorno Wi-Fi del enrutador, se compone la red inalámbrica entre productos MUSICflow.

Usando la red MUSICflow en malla, se amplía la cobertura, que ofrece servicio de streaming de música estable.

En el caso a continuación, se recomienda la conexión de red MUSICflow en malla.

1. Cuando la cobertura Wi-Fi no pueda alcanzar toda la vivienda debido a que el desempeño del enrutador doméstico es inestable.
(En caso de que su enrutador doméstico solamente soporte 802.11 b/g 2,4 GHz)
2. Cuando desee disfrutar el sistema MUSICflow en un entorno de red inalámbrica estable.
3. Cuando desee usarlo en los modos siguientes.
 - 1) Modo multi-habitación y reproducción en grupo
 - 2) Modo Cine en casa
 - 3) Modo Hi-Fi (24 bit/192 kHz) : Cuando disfrute de una fuente de audio de alta fidelidad (Por ejemplo: flac)

Opción 2. Conexión inalámbrica (Conexión inalámbrica estándar)

Cuando la conexión alámbrica no es posible entre los productos MUSICflow y el enrutador doméstico, el producto MUSICflow ofrece un servicio de streaming musical con cobertura del enrutador doméstico Wi-Fi.

Conecte uno de los productos MUSICflow (barra de sonido o altavoz) al enrutador doméstico de manera inalámbrica.

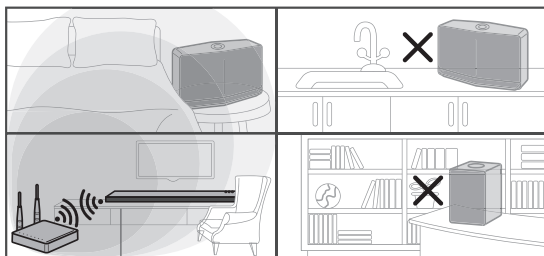
(Opción)

Ahora puede conectar los productos MUSICflow adicionales a su red Wi-Fi doméstica de manera inalámbrica.

Consulte el "Paso 4 Agregar bocinas (Opcional)" en la página 19.



2

Uso de multi-habitación



Señal inalámbrica

Guía de instalación simple (Conexión inalámbrica)

1. Asegúrese que su dispositivo está conectado a su red doméstica Wi-Fi.
2. Seleccione el producto que desea conectar.
3. Inicie la aplicación Music Flow Player y siga las instrucciones de "Conexión inalámbrica" del asistente de configuración.
4. Presione el botón  (ícono de configuración Wi-Fi) en la parte trasera o superior del producto MUSICflow (barra de sonido, altavoz o puente).
5. Compruebe si el indicador LED de red  está parpadeando en blanco y rojo.
6. Por favor ingrese el clave secreta del enrutador doméstico para conectar el producto MUSICflow a su enrutador.

Si tiene un dispositivo iOS, debe seguir los tres pasos a continuación (6-1~6-3)

- 6-1. Presione el botón de inicio del dispositivo iOS y vaya a [Ajustes].
Si puede, seleccione "MusicFlow_Setup" en las configuraciones Wi-Fi. La aplicación y el producto MUSICflow se conectarán.
- 6-2. Vaya a la aplicación Music Flow Player, e ingrese el clave secreta del enrutador doméstico para conectar el producto MUSICflow al enrutador.
- 6-3. Presione el botón de inicio del dispositivo iOS y vaya a [Ajustes].
Conéctese nuevamente con su red doméstica Wi-Fi. Vaya nuevamente a la aplicación Music Flow Player.
7. Si la instalación es exitosa, actualice el software de su altavoz a la versión más reciente:
[Inicio → Ajustes → Información de la versión]

📌 Nota

- Si falló la configuración de "Conexión inalámbrica". Aparentemente la ubicación está demasiado alejada del enrutador, es posible que no pueda conectarse. Colóquelo en una ubicación más cercana al enrutador.

18 Uso de multi-habitación

- El software Music Flow PC instalado en su PC no es compatible con el procedimiento de conexión inalámbrica. En este caso, use Music Flow Player en un dispositivo inteligente.
- Si el desempeño del enrutador no es suficientemente Bueno, (Por ejemplo 802.11g 2,4GHz), el sonido puede interrumpirse en la reproducción en grupo o en el modo de reproducción surround. En este caso, conecte el altavoz en la red MUSICflow en malla.

2

Uso de multi-habitación

Consejo

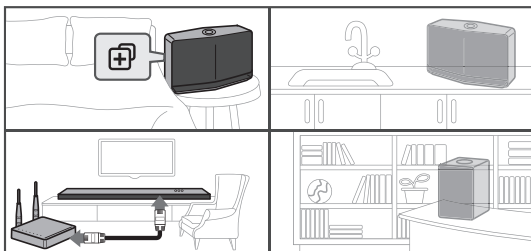
El producto MUSICflow ofrece un servicio de streaming musical con cobertura del enrutador doméstico Wi-Fi.

En el siguiente caso, se recomienda la conexión inalámbrica.

1. Cuando todos los altavoces se encuentran dentro de la cobertura del enrutador doméstico Wi-Fi.
(En caso de que su enrutador doméstico soporte 802.11n 2,4/5 GHz)
2. Cuando las conexiones con cable no estén disponibles entre los productos MUSICflow y el enrutador doméstico.
3. Cuando desee usarlo en los modos siguientes.
 - 1) Cuando use una sola bocina con el sistema MUSICflow.
 - 2) Reproducción en grupo con cobertura del enrutador doméstico Wi-Fi.
 - 3) Modo estéreo L/R

Paso 4. Agregar bocinas (Opcional)



Si conecta el producto inicial MUSICflow a su red doméstica, puede conectar los productos adicionales MUSICflow (barra de sonido, bocina o puente) a su red doméstica.



2

Uso de multi-habitación

Guía de instalación simple (Agregar bocinas)

1. Si cuenta con bocinas adicionales, encienda la bocina.
2. Inicie la aplicación del dispositivo inteligente o la PC y siga las instrucciones del asistente de instalación.
[Inicio → Añadir altavoz]
3. Presione el botón  (ícono ADD) en la parte trasera o superior del producto MUSICflow (barra de sonido, bocina o puente) que desea conectar.
4. Compruebe si el indicador LED de red  está parpadeando en color rojo.
5. Si la instalación es exitosa, actualice el software de su bocina a la versión más reciente:
[Inicio → Ajustes → Información de la versión]

ⓘ Nota

Si falló la configuración "Agregar bocina". Aparentemente la ubicación se encuentra demasiado alejada del enrutador, Hay posibilidad que no pueda conectarse. Colóquelo y úselo en una ubicación más cercana al enrutador.

⚠ Nota para configuración multi-habitación.

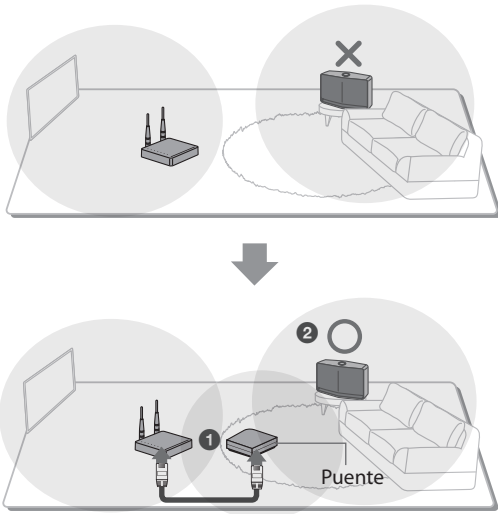
- Puede realizar todas las conexiones inalámbricas/ alámbricas de acuerdo a la ubicación del enrutador. Pero recomendamos que conecte la primera bocina o puente al enrutador usando un cable LAN y conectar las bocinas adicionales para estabilidad de red.
- Cuando aparece la ventana emergente "Actualización del firmware", toque para iniciar la actualización.
- Si conectó la bocina con un cable LAN e instaló otra bocina adicionalmente: Si la bocina con interrupciones frecuentes no se encuentra suficientemente cerca de la bocina conectada con cable, instale adicionalmente un puente u otra bocina en la ubicación media entre la bocina conectada con cable LAN y la bocina con interrupción de sonido, e intente nuevamente.
- Aun con las bocinas conectadas a la red MUSICflow en malla, la música se interrumpe debido a interferencia por señales ambientales causando fallas en la red Wi-Fi. En este caso, puede intentar cambiar el canal de la red en malla del Sistema MUSICflow en [Ajustes → Configuración avanzada → Canal de red en malla]
- Cuando realice la conexión, puede aparecer en pantalla "Composición de red en malla " durante 30 segundos. Este mensaje aparece una vez durante la instalación inicial y aparece nuevamente cuando cambia el entorno de red.

Uso del puente

1. Uso como dispositivo raíz (conectado al enrutador doméstico)

Cuando su enrutador doméstico está ubicado en un sitio alejado de la bocina para conectarlo con cable.

- 1 De acuerdo a la "Guía simple de instalación (Conexión con cable)", conecte el puente a su enrutador doméstico con cable LAN.
- 2 De acuerdo a la "Guía simple de instalación (Agregar bocinas)", agregue productos MUSICflow a su red doméstica.



2. Uso como extensor inalámbrico.

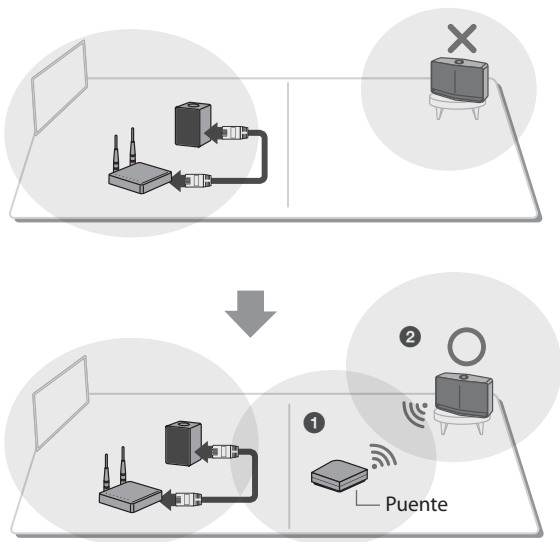
Cuando desee extender la cobertura de la red MUSICflow en malla:

Preparación: El producto MUSICflow se conecta inicialmente a su enrutador doméstico con cable LAN.

- 1 De acuerdo a la "Guía simple de instalación (Agregar bocinas)", agregue productos MUSICflow a su red doméstica.
- 2 De acuerdo a la "Guía simple de instalación (Agregar bocinas)", agregue productos MUSICflow a su red doméstica.

2

Uso de multi-habitación



Disfrute múltiples productos MUSICflow

1. Modo de Cine en casa (Modo de sonido Surround)

Simplemente agregue una barra de sonido LG MUSICflow a su red y sincronícela con sus bocinas LG MUSICflow para disfrutar la experiencia de un Sistema de cine en casa.

Si tiene un puente

Puente (Conexión con cable) → Barra de sonido (Añadir bocina) → Otras bocinas (Añadir bocina)

Si no cuenta con un puente

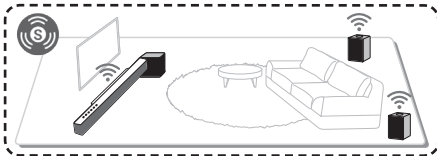
Barra de sonido (Conexión con cable) → Otras bocinas (Agregar bocina)

📌 Nota

Si conecta las bocinas MUSICflow a su Cine en casa, las bocinas deben ser del mismo modelo.

Requisitos

- Barra de sonido MUSICflow x 1
- Bocina MUSICflow x 2 (Mismo modelo)
- Puente de red (opcional)



2. Modo en grupo

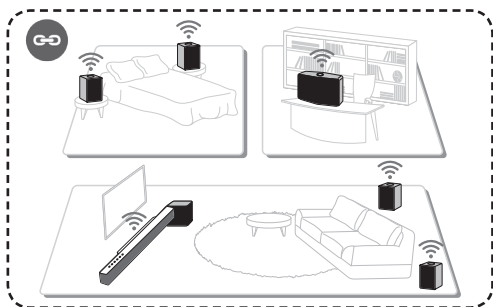
Las bocinas colocadas en habitaciones separadas pueden reproducir la misma música en base a sus necesidades. Sincronice sus bocinas multi-habitación para reproducir al unísono la misma melodía en cada habitación.

2

Uso de multi-habitación

Requisitos

- Más de 2 dispositivos MUSICflow
- Puente de red (opcional)

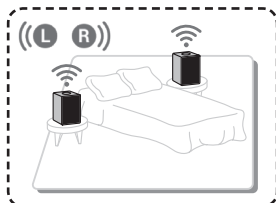


3. Modo estéreo L/R

Configure sus bocinas para sonido estéreo con la aplicación Music Flow Player y disfrute sus películas y melodías favoritas.

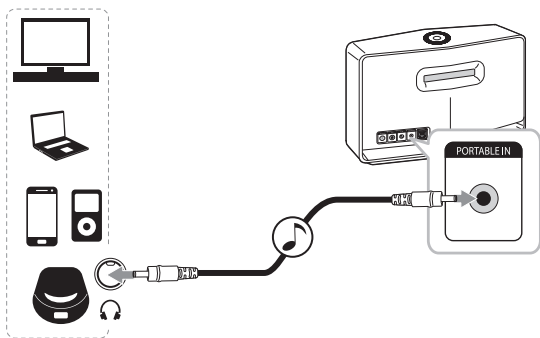
Requisitos

- Bocina MUSICflow x 2
- Puente de red (opcional)



Uso de dispositivo externo

1. Conexión PORTABLE IN



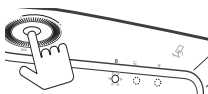
Conecte cualquier dispositivo con salida portátil (🎧) en la conexión PORTABLE IN usando un cable estéreo de 3,5 mm

3

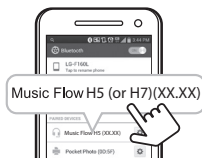
Uso de dispositivo externo

2. Conexión BLUETOOTH®

1. Seleccione el modo Bluetooth con el botón **⏻/I/F** del altavoz.




2. En su dispositivo Bluetooth, asegúrese de que el Bluetooth está encendido y seleccione "Music Flow H5 (o H7) (XX.XX)".



3. Reproducir música en su dispositivo Bluetooth.

NFC para un fácil emparejamiento (solo Android)

Puede emparejar su dispositivo de manera simple y fácil al etiquetarlo sobre la  marca.



ⓘ Nota

Cuando está disfrutando de la música con la aplicación Music Flow Player, se activa la reproducción continua en lugar del emparejamiento Bluetooth.

Solución de problemas


Actualización de software


Cuando conecte el producto MUSICflow a la red doméstica, antes que nada, verifique si la versión del firmware es la más reciente para todos los altavoces y para la aplicación Music Flow Player.

El producto MUSICflow puede requerir la instalación del firmware más reciente para una operación óptima.

[Ajustes → Información de la versión]: Puede comprobar si la bocina cuenta con la versión más reciente del firmware.

¿Cómo puedo configurar la bocina?

Si presiona el botón  (Agregar) hasta escuchar el sonido de un pitido una vez, se inician las configuraciones relacionadas con la red. (Para la barra de sonido, se muestra "DISABLED" en la pantalla).

Si presiona el botón  (Agregar) hasta escuchar el sonido de un pitido dos veces, se ejecuta la configuración de fábrica. (Para la barra de sonido, se muestra "RESET" en la pantalla).

La bocina no está conectada.

1. Para una bocina ya conectada, compruebe si el teléfono está conectado al mismo enrutador que la bocina, después conéctelo al mismo enrutador y compruebe lo siguiente.
 - 1-1. Apague/encienda la unidad / y compruebe la conexión.
 - 1-2. Si no se resuelve mediante 1-1, cierre la aplicación y ejecútela nuevamente.
 - 1-3. Si no se resuelve mediante 1-2, reinicie la bocina y conéctela nuevamente.
 - 1-4. Si no se resuelve mediante 1-3, elimine la aplicación y reinstálela nuevamente Para reiniciar, presione y mantenga pulsado el botón "AGREGAR" durante 8 segundos hasta que escuche un pitido.

2. Si cambia la ubicación de la bocina en uso,
 - 2-1. Si la nueva ubicación está demasiado alejada del enrutador doméstico, hay posibilidad que no pueda conectarse. Colóquelo y úselo en una ubicación más cercana al enrutador.
 - 2-2. Conecte la bocina con cable LAN, y para las bocinas adicionalmente instaladas, si estas no se encuentran suficientemente cercanas a la bocina conectada con cable LAN, instale adicionalmente un puente u otra bocina en la ubicación media entre la bocina conectada con cable LAN y la bocina con interrupción de sonido.

Hay ocasiones en que la bocina desaparece de la aplicación

4

Solución de problemas

1. Si la luz de la bocina no está parpadeando, y permanece en blanco: Aun cuando enciende y apaga la bocina, si el problema continua, en este caso, debe reiniciar la bocina (Para reiniciarla, presione y mantenga pulsado el botón "AGREGAR" durante 8 segundos hasta que escuche un pitido). Y necesita registrarlo nuevamente. Realice la instalación de la bocina o aplique procedimientos adicionales.
2. Si la luz de la bocina parpadea en blanco- la señal de red es inestable. Espere un momento, o mueva la bocina a otra ubicación más cercana al otro altavoz o al enrutador.
3. Presione la tecla menú en la parte superior derecha de la pantalla de inicio para detener la aplicación Music Flow Player e iníciela nuevamente.

El sonido musical se interrumpe y el Sistema MUSICflow es inestable

1. Si la bocina con interrupción de sonido está conectada mediante una conexión inalámbrica.
 - Si la distancia entre la bocina y el enrutador doméstico no es suficientemente cercana, es posible que ocurra la condición correspondiente. Mueva la bocina más cerca del enrutador e inténtelo nuevamente.

- Si el dispositivo con la fuente de sonido a reproducir (Por ejemplo, un teléfono o computadora portátil) se encuentra en un lugar sin señal fluida de un enrutador doméstico, mueva el dispositivo respectivo más cerca al enrutador doméstico e inténtelo nuevamente.
2. Si conectó una bocina con cable e instaló bocinas adicionalmente:
Si la bocina con interrupciones frecuentes no se encuentra suficientemente cerca de la bocina conectada con cable, instale adicionalmente un puente u otra bocina en la ubicación media entre la bocina conectada con cable y la bocina con interrupción de sonido, e inténtelo nuevamente.
 3. Aun con las bocinas conectadas a la red MUSICflow en malla, la música se interrumpe debido a interferencia por señales de entorno causando fallas en la red Wi-Fi. En este caso, puede intentar cambiar el canal de red en malla del Sistema MUSICflow en [Ajustes → Configuración avanzada → Canal de red en malla].

¿Cómo puedo crear una Biblioteca musical? / La melodía no se agrega aun si la Biblioteca se actualiza.

Por el solo hecho de agregar una melodía al servidor DLNA, la biblioteca musical no se actualiza automáticamente. Cuando agregue una melodía al servidor, inicie la sincronización de la Biblioteca musical nuevamente en [Ajustes → Biblioteca musical → Sincronización]. Si aun después de la sincronización de la Biblioteca musical, una melodía no se agrega, compruebe lo siguiente.

1. Verifique si la función compartir carpeta en el servidor DLNA o el software de PC está seleccionada.
2. Compruebe si se renovó la lista de contenidos DLNA
 - Aun cuando copie el archivo en el servidor, es posible que la lista de contenidos no se renueve de inmediato, así que verifique la configuración del servidor.

- Si copia una melodía en el teléfono con un medio distinto a MTP, es posible que no se refleje en la lista de contenidos. En tal caso, cargue nuevamente los contenidos en el teléfono, o apáguelo y enciéndalo de nuevo.
3. Compartir carpetas puede estar bloqueado, así que compruebe el programa del servidor DLNA o la configuración del cortafuegos.
- Si está usando el software LG Musicflow PC al momento de activar la función compartir carpetas, la carpeta correspondiente se agregará automáticamente a la Biblioteca musical en un minuto.

4

Solución de problemas

El producto LG MUSICflow se apaga automáticamente.

Hay ocasiones en que la unidad se apagará si no recibe señal de sonido.

- Modo Óptico HDMI ARC, Bluetooth, Wi-Fi (DLNA): si no hay señal de sonido durante 20 minutos.
- Portable-In: Si no hay señal de sonido durante 6 horas.
 - Si está conectado a la red, pasará al estado de espera en red (LED blanco).
 - Si no está conectado a la red, pasará al estado de espera (LED rojo).

¿Qué tipo de archivos musicales se pueden reproducir?

- Puede reproducir archivos con extensiones mp3, wma, flac, m4a, aac, ogg, y wav.
- Para mp3 y wma, la frecuencia de muestreo es 32- 48 kHz y para flac, es compatible hasta 192 kHz 24 bit.
- Aun si las condiciones anteriores no son satisfactorias, es posible que no se reproduzcan dependiendo de las características del archivo o del servidor multimedia.

- Los archivos aplicados DRM no pueden reproducirse.

¿Cómo puedo usar Spotify?

Los productos LG MUSICflow son compatibles con el método de conexión proporcionado por Spotify. A través de este, puede usar las funciones compatibles con Spotify conectando la bocina mediante la aplicación Spotify. Si la bocina Music Flow se encuentra en la red compuesta por el mismo enrutador, la apariencia del ícono del altavoz cambia con la aplicación Spotify, y cuando usted presione sobre este ícono, podrá comprobar y elegir los altavoces en la misma red. (Cuando se selecciona la bocina, el ícono cambia a verde).

¿Cómo puedo usar HomeChat ?

Después de registrarse en HomeChat, ya puede usar Home Chat.

Cada miembro de la familia puede registrarse y usar una bocina en HomeChat, y una misma persona puede registrar varias bocinas.



Para detalles, visite <http://www.lghomechat.com>.

Nota


Dependiendo de la región, algunos servicios (Por ejemplo, Spotify, Homechat, etc.) no están disponibles

Acerca de la condición del estado de LED









Bluetooth

Color	Estado
 (Apagado) (Blanco)	La unidad está en espera de vinculación Bluetooth
 (Blanco)	La conexión Bluetooth está acoplada

Portátil en

Color	Estado
 (Blanco)	El cable portátil está conectado

Red

Color	Estado	
 (Apagado) (Blanco)	La unidad se encuentra en espera de conexión de red	Estado de red
 (Blanco) (Rojo)	La unidad inicialmente se está conectando a la red (El botón  está presionado)	
 (Blanco)	La unidad se conectó a la red	
 (Apagado) (Rojo)	La unidad adicional se está conectando a la red (El botón  está presionado)	Modo de estado de espera
 (Blanco tenue)	Modo de espera en Red	
 (Rojo)	Modo de espera	

❗ Nota para de condición de estado de LED

- Cuando se establece el grupo por primera vez, el LED de estado de red se ilumina en verde.
- Los grupos adicionales están configurados, la luz LED del estado de la red camia en el orden del grupo: [Verde > Magenta > Cian > Azul > Amarillo]
- Si los altavoces agrupados cambian al modo de espera de red, el brillo de estado de red de LED se pone oscuro.

Especificación

Adaptador ca/cc:

Modelo: DA-48A18

Fabricante: Yang Ming Industrial

Entrada: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz

Salida: 18 V  2,67 A

Consumo de energía:

NP8740: 12 W

NP8540: 10 W

Modo de espera en red: 5,4 W

(Si todos los puertos están activos.)

Bluetooth: Códec SBC

Dimensiones (An x Alt x P):

NP8740: 370 mm x 232 mm x 110 mm (sin pie)

NP8540: 340 mm x 207 mm x 88 mm (sin pie)

Peso neto:

NP8740: 4,1 kg

NP8540: 3,25 kg

- El diseño y especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Aviso para México

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

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

Software de código abierto

Para obtener el código fuente bajo GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto que contiene este producto, visite <http://opensource.lge.com>.

Además del código fuente, se pueden descargar los términos de la licencia, las anulaciones de la garantía y los avisos de derechos de autor.

LG Electronics también le proporcionará el código fuente abierto en un CD-ROM con un cargo que cubra el costo de realizar tal distribución (como el costo de los medios, el envío y el manejo) con una previa solicitud por correo electrónico a opensource@lge.com. Esta oferta es válida durante tres (3) años a partir de la fecha de adquisición del producto.



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

For more product details check the following webpage

Mexico	http://www.lg.com/mx/musicflow
Panama	http://www.lg.com/pa/musicflow
Panama (EN)	http://www.lg.com/pa_en/musicflow
Ecuador	http://www.lg.com/ec/musicflow
Chile	http://www.lg.com/cl/musicflow
Colombia	http://www.lg.com/co/musicflow
Peru	http://www.lg.com/pe/musicflow
Argentina	http://www.lg.com/ar/musicflow



MFL69184961