# Bowers & Wilkins

# Zeppelin

# Bienvenido a Bowers & Wilkins y al Zeppelin

Cuando John Bowers fundó nuestra compañía, lo hizo con la firme creencia de que el diseño imaginativo, la ingeniería innovadora y la tecnología avanzada eran las claves que podían desbloquear el disfrute del sonido en el hogar. Esta creencia continúa inspirando cada producto que diseñamos.

El Zeppelin es un sistema de audio inalámbrico con conectividad a redes que proporciona unas prestaciones extremadamente altas. El Zeppelin está destinado primordialmente a ser configurado y controlado utilizando la Bowers & Wilkins Music App, disponible tanto para dispositivos iOS como Android. Algunas funciones de control utilizadas comúnmente también están disponibles desde botones táctiles situados en el panel posterior del Zeppelin. Sólo es posible instalar y configurar el Zeppelin usando la Bowers & Wilkins Music App.

El Zeppelin le permitirá:

- Escuchar música desde servicios de streaming como Tidal, Qobuz, Deezer, Spotify, Apple Music y muchos más.
- Escuchar música vía Bluetooth desde fuentes de audio Bluetooth adecuadamente configuradas.
- Escuchar música en cualquier lugar de su casa con cualquier producto compatible de Bowers & Wilkins instalado en su red doméstica.\*

La Bowers & Wilkins Music App es necesaria para conectar su Zeppelin a su red doméstica y también para establecer una conexión con otros productos Formation presentes en su hogar. La Bowers & Wilkins Music App también proporciona algunas funciones de control y configuración durante el uso. Antes de comenzar la instalación de su Zeppelin le rogamos que descargue e instale la Bowers & Wilkins Music App en su dispositivo iOS o Android. La Bowers & Wilkins Music App requiere disponer de iOS 11.4 o posterior o Android v8.1 o posterior. Asimismo, deben activarse tanto Bluetooth como Wi-Fi en su dispositivo iOS o Android. También necesitará conocer la contraseña de su red Wi-Fi.

Nota: Durante el proceso de configuración con dispositivos Android deberán activarse los Servicios de Ubicación. Esto se debe a que los dispositivos Formation utilizan una versión de bajo consumo de Bluetooth (BT-LE) para comunicación de servicios que en los dispositivos Android sólo se habilita cuando los Servicios de Ubicación son activados. Bowers & Wilkins no utilizará ningún dato relacionado con los servicios de ubicación para propósitos de marketing. Zeppelin Cable de alimentación Paquete con Documentación

# 2. Instalando Su Zeppelin

Para funcionar, su Zeppelin requiere una señal de corriente eléctrica alterna, por lo que debe situarse cerca de una toma mural. Si su Zeppelin va a utilizar una conexión por cable a su red inalámbrica, deberá ubicarse dentro el alcance de un cable para conexión a redes apropiado (Ethernet) y utilizar un adaptador de USB-C a Ethernet (ver sección 2.1).

Su Zeppelin puede ser colocado en una estantería, mesa o mueble y también puede ser montado en una pared con ayuda de un soporte dedicado que está disponible como accesorio para ser comprado online.

Si decide colocar su Zeppelin en una estantería, asegúrese de que la misma pueda soportar sin problemas el peso del aparato. Es posible que las prestaciones sonoras disminuyan si los paneles del mueble o estante de montaje son endebles o resonantes.

Nota: Si su Zeppelin va a ser montado en un soporte de pared, asegúrese de instalar dicho soporte en concordancia con las instrucciones de montaje suministradas con el mismo. Si no está seguro sobre la conveniencia de una pared o sobre su capacidad para instalar el soporte de pared, debería solicitar ayuda especializada. Las paredes de pladur o con entramados son poco adecuadas para proporcionar la fortaleza o la rigidez requeridas para soportar el conjunto formado por un Zeppelin y su brazo de soporte.

Al igual que la inmensa mayoría de productos de su clase, su Zeppelin radia energía sonora no sólo hacia delante sino también hacia los lados y hacia atrás. En consecuencia, si su Zeppelin está situado cerca del perímetro de la sala o, sobre todo, en una esquina, es posible que los graves se realcen en exceso. Si considera que los graves de su Zeppelin son demasiado prominentes, moverlo a una posición alternativa puede ser beneficioso, aunque usted siempre tiene la opción de ajustar el nivel de graves desde el menú Ajustes de la Bowers & Wilkins Music App.

#### 2.1 Conexiones

Además de una toma para la conexión a la red eléctrica, su Zeppelin incluye asimismo una toma USB-C para mantenimiento. Asimismo, es posible conectar el Zeppelin por cable utilizando un adaptador Ethernet a USB-C (no suministrado).

#### 2.2 Puesta en Marcha y Desactivación

Con las conexiones ya realizadas y la Bowers & Wilkins Music App instalada en su dispositivo móvil, su Zeppelin ya está preparado para ser configurado. Su Zeppelin no tiene commutador de puesta en marcha, por lo que una vez conectado a la red eléctrica ejecutará una pequeña rutina de inicialización antes de estar listo para ser utilizado. La rutina de inicialización incluye el arranque del Zeppelin, la conexión del mismo a la red y el establecimiento de un enlace a servicios de streaming, un proceso que puede tardar algo de tiempo en completarse. Mientras transcurra dicho intervalo de tiempo, el botón Multifunción parpadeará en blanco durante el arranque y en naranja cuando establezca la conexión a una red. Cuando esta rutina de inicialización haya sido completada, el Zeppelin emitirá un aviso audible.

Cuando un Zeppelin que no ha sido usado previamente es puesto en marcha por primera vez, entrará automáticamente en el modo de configuración para permitir su conexión a su red doméstica. El modo de configuración es indicado por una pulsación lenta en ámbar del botón Multifunción (ver Diagrama 1). El Zeppelin también aparecerá en la Bowers & Wilkins Music App como disponible para su configuración, bien como desplegable o después de seleccionar 'Añadir Producto' en la página Ajustes de la app.

El Zeppelin gestiona su estado operativo y su consumo de energía de manera completamente automática, y conmutará a un modo de ahorro de energía al cabo de veinte minutos de inactividad. En ningún caso hay necesidad de apagar su Zeppelin, aunque, por supuesto, en el caso de que así lo deseara basta con que lo desconecte de la red eléctrica. Incluso sin estar conectado a la red eléctrica, su Zeppelin mantendrá todos los ajustes que hayan sido realizados en el mismo.

## 3. Reinicio/Re-Arranque

Usted puede reiniciar un Zeppelin pulsando brevemente y liberando el botón de Reinicialización –Reset-situado en su panel posterior (ver Diagrama 1). La pulsación de dicho botón hará que el Zeppelin se desactive y arranque de nuevo. Cundo el Zeppelin se reinicie, todos los ajustes se mantendrán. Usted también puede reiniciar su Zeppelin desde la página Ajustes de la Bowers & Wilkins Music App.

## 4. Reinicialización a los Ajustes de Fábrica

Si desea reinicializar su Zeppelin a los ajustes de fábrica (ajustes por defecto), pulse y mantenga pulsado el botón de Reinicialización –Reset- durante cinco segundos. La localización del botón de Reinicialización puede verse en el Diagrama 1. El proceso de Reinicialización, que apagará el Zeppelin, será indicado por la iluminación en rojo del botón Multifunción y un aviso acústico. Cuando se ponga en marcha de nuevo, su Zeppelin entrará en el modo de configuración. Cuando su Zeppelin se reinicialice, todos los ajustes previos serán borrados. Usted también puede reinicializar su Zeppelin desde la página Ajustes de la Bowers & Wilkins Music App.

# 5. Configuración en una Red

Con su Zeppelin en el modo de configuración y con el botón Multifunción del mismo pulsando lentamente en ámbar, active la Bowers & Wilkins Music App en su dispositivo iOS o Android. La app le guiará con diferentes indicaciones a lo largo del proceso de configuración.

Nota: Durante el proceso de configuración, el Zeppelin utiliza una conexión Bluetooth al dispositivo en el que está instalada la Bowers & Wilkins Music App. Las señales Bluetooth tienen un alcance relativamente corto y pueden ser interrumpidas por las paredes de la sala, por lo que le recomendamos que durante el proceso de configuración su Zeppelin y el dispositivo con la Bowers & Wilkins Music App estén lo más cerca posible entre sí. La Bowers & Wilkins Music App requiere que usted cree una cuenta de usuario. Cuando usted descargue la app por primera vez, se le solicitará que acceda a una cuenta si ya tiene una o que cree una cuenta. Necesitará introducir un nombre de usuario y una contraseña. Usted también puede modificar las notificaciones para su cuenta antes de configurarla. Una vez haya creado su cuenta, necesitará validar la dirección de e-mail haciendo clic en el enlace que le será enviado a su dirección de e-mail.

En primer lugar, la Bowers & Wilkins Music App buscará cualquier posible producto en modo de configuración y a continuación le solicitará automáticamente que inicie el proceso de configuración. De modo alternativo, usted puede configurar un nuevo producto desde el menú Ajustes seleccionando 'Añadir Producto' debajo de la sección 'Sus Dispositivos'.

El proceso de configuración en la Bowers & Wilkins Music App le pedirá que nombre el 'Espacio' en el que el Zeppelin va a ser usado. Se le suministrará una lista de nombres de Espacio sugeridos, pero usted también puede crear el suyo propio. Cuando haya seleccionado o creado un nombre de Espacio, la app le pedirá que pulse el botón Multifunción de la parte superior del Zeppelin para confirmar la selección.

Si va a utilizar una conexión inalámbrica para su Zeppelin, la siguiente etapa del proceso de configuración es conectarlo a su red Wi-Fi doméstica. En ese caso, la app le solicitará que confirme la red Wi-Fi correcta y le pedirá que introduzca su contraseña. De modo alternativo, si su Zeppelin va a ser conectado al router de su red utilizando un cable Ethernet y un adaptador de USB-C a Ethernet, esta etapa del proceso será ignorada.

Nota: Si usted ya tiene otros productos de Bowers & Wilkins compatibles conectados a su red Wi-Fi, su Zeppelin no le pedirá que introduzca su contraseña Wi-Fi ya que será compartida de manera segura mediante la función de Conexión Rápida (Quick Connect).

Realizada la configuración a la red Wi-Wi y completada la selección de Espacio, su Zeppelín está listo para ser usado. Su Zeppelín emitirá un aviso acústico para confirmar que ha sido correctamente configurado.



#### Diagrama 1 Panel de control y conexiones del Zeppelin

ESPAÑOI

#### 6. Configuración Bluetooth Independiente

Es posible utilizar su Zeppelin con Bluetooth sin necesidad de conectarlo a una red. Con su Zeppelin situado en el modo de configuración y estando el botón Multifunción pulsando lentamente en ámbar, pulse y mantenga pulsado dicho botón durante 5 segundos. El Zeppelin emitirá un aviso audible y el botón Multifunción parpadeará en azul. Esto indica que el Zeppelin está en el modo de sincronización Bluetooth y que puede ser conectado a sus dispositivos fuente mediante el menú Bluetooth. El Zeppelin estará disponible en el menú Bluetooth con el nombre 'Zeppelin'.

Nota: En esta configuración, el producto ya no puede ser configurado en una red. Para conectar el Zeppelin a una red estando en el modo Bluetooth Independiente necesitará llevar a cabo una reinicialización del aparato a los ajustes de fábrica mediante el botón de Reinicialización (Reset) situado en el panel posterior del mismo (ver sección 4).

El Zeppelin puede ser sincronizado con múltiples dispositivos pulsando y manteniendo pulsado el botón Multifunción durante 5 segundos para entrar en el modo de sincronización. El Zeppelin puede sincronizarse con un máximo de ocho dispositivos. Cuando el Zeppelin esté en el modo Bluetooth Independiente, su indicador luminoso inferior estará siempre activado y no podrá ser controlado (ver sección 11).

Nota: El Zeppelin permanecerá en el modo de sincronización durante 2 minutos y se apagará si en el transcurso de dicho intervalo de tiempo no se sincroniza ningún dispositivo. Para volver a entrar en el modo de sincronización, pulse y mantenga pulsado el botón Multifunción.

#### 7. Utilizando su Zeppelin

#### 7.1 El Punto de Partida

Usted puede utilizar su Zeppelin para escuchar música desde servicios de streaming como Spotify, Apple Music, Qobuz y Tidal. Es posible acceder directamente a todos ellos desde la Bowers & Wilkins Music App, Spotify Connect, AirPlay 2 o Bluetooth.

#### 7.2 Espacios

Los espacios son un concepto clave de la familia de productos Formation. Un "Espacio" es una estancia o área específica de su casa en la que usted escucha música. No es posible utilizar el Zeppelin con cualquier otro dispositivo en el mismo espacio.

#### 7.3 Reproducción de Música a través de la Bowers & Wilkins Music App

Una vez que usted ha conectado su producto y activado un servicio de streaming de música desde la app, puede acceder a su música favorita desde dicho servicio. Una vez seleccionado el tema que desea escuchar, basta con que haga clic en el botón 'Play'. Si usted dispone únicamente de un Espacio, la música se reproducirá automáticamente en dicho Espacio. Si dispone de múltiples Espacios, haciendo clic en 'Play' se mostrará una lista una lista de Espacios disponibles en su casa, a la vez que seleccionando uno de dichos Espacios se reproducirá música en el mismo.

#### 7.4 Reproducción de Música vía Spotify Connect

Utilice su teléfono, tableta u ordenador como un mando a distancia para Spotify. Para saber cómo, diríjase a https://www.spotify.com/connect.

El Software Spotify está sujeto a licencias de terceros que encontrará aquí: https://www.spotify.com/connect/ thrdparty-licenses.

#### 7.5 Reproducción de Música vía AirPlay

AirPlay permite a dispositivos móviles, ordenadores portátiles su ordenadores de sobremesa de Apple enviar música a través de una red a cualquier producto compatible AirPlay, como por ejemplo el Zeppelin. Los dispositivos compatibles AirPlay mostrarán el icono AirPlay.

Para utilizar AirPlay, abra la app que desee utilizar y seleccione el contenido que quiera reproducir. Toque el icono AirPlay para visualizar una lista de dispositivos disponibles seguida del nombre del Espacio que desee utilizar.

#### 7.6 Reproducción de Música vía Bluetooth

Bluetooth permite a dispositivos móviles, ordenadores portátiles su ordenadores de sobremesa enviar contenidos de audio a su Zeppelin a través de una conexión inalámbrica.

Para usar Bluetooth, en primer lugar necesitará sincronizar su dispositivo al Zeppelin. Estando en la Bowers & Wilkins Music App, seleccione Ajustes y a continuación seleccione el Espacio que alberga el dispositivo que desea sincronizar. Seleccionando 'Sincronizar nuevo dispositivo' hará que el Zeppelin se sitúe en el modo de sincronización Bluetooth. Vaya al menú Bluetooth de su dispositivo y podrá sincronizarlo con el Zeppelin. El Zeppelin utilizará el nombre de Espacio que aparezca en el menú de sincronización Bluetooth. Una vez sincronizado, usted podrá reproducir música mediante cualquier app de su dispositivos fuente. Podrá ver una lista de los dispositivos sincronizados a su Zeppelin en la Bowers & Wilkins Music App.

Nota: El Zeppelin permanecerá en el modo de sincronización durante 2 minutos y se apagará si en el transcurso de dicho intervalo de tiempo no se sincroniza ningún dispositivo. Para volver a entrar en el modo de sincronización, repita los pasos anteriores.

#### 8. Bowers & Wilkins Music App

La Bowers & Wilkins Music App abre la página principal. En la parte inferior de dicha página hay cuatro iconos de navegación para las secciones principales de la app: Navegar, Biblioteca, Búsqueda y Ajustes. El icono iluminado en amarillo indica la página en la que usted está.

#### 8.1 Navegar

La página Navegar –Browse- de la Bowers & Wilkins Music App incluye contenidos dispuestos en múltiples filas de tal modo que usted puede buscar a través de las mismas yendo hacia la derecha o hacia la izquierda. La página Navegar muestra listas de reproducción recomendadas que han sido generadas basándose en sus gustos musicales, la música que usted ha escuchado recientemente y algunas listas de reproducción cuidadosamente seleccionadas por Bowers & Wilkins. Usted también puede desplazarse hacia abajo y navegar a través de contenidos de cualquiera de los servicios de streaming de música que hava vinculado a su app.

Nota: Las recomendaciones están basadas en los géneros musicales, artistas, álbumes y pistas que le han gustado. Para decir que un contenido determinado le gusta, basta con que haga clic en el símbolo corazón. Cuando más veces realice esta operación, mejores serán las recomendaciones que reciba. Sus recomendaciones permanecerán con usted y su cuenta de Bowers & Wilkins y no estarán vinculadas a su servicio de streaming de música online.

#### 8.2 Biblioteca

La página Biblioteca –Library- agrupa todo el material que a usted le ha gustado en la Bowers & Wilkins Music App o en cualquiera de sus servicios de streaming música favoritos. Usted puede buscar aquí contenidos de música, podcasts y emisoras de radio. Si a usted le han gustado contenidos de la app nativa de un determinado servicio de streaming, es posible que no aparezcan en la Biblioteca de la Bowers & Wilkins Music App de manera inmediata.

#### 8.3 Búsqueda

Usted puede buscar cualquier tipo de música mediante la función Búsqueda –Search- de la Bowers & Wilkins Music App. La app buscará resultados en todos los servicios de streaming que usted haya vinculado a la misma,

#### 8.4 Ajustes

Las páginas de Ajustes –Settings- le permiten configurar múltiples productos en toda su casa. La página Ajustes está dividida en diferentes secciones:

- Sus Espacios
  Esta sección enumera todos los Espacios de su casa y desde la misma usted puede configurar dispositivos individuales.
- Su Cuenta Esta sección le permite modificar los detalles de su cuenta y enlazar cualquier servicio de música a su app.
- Sus Productos Aquí es donde usted puede activar cualquier actualización disponible para cualquiera de los productos que tenga instalados en su casa.

#### 8.5 Enlazando Servicios de Streaming

La Bowers & Wilkins Music App le permite seleccionar y reproducir música desde varios servicios de streaming, entre ellos Qobuz, Tidal, Deezer y muchos más. Para hacer esto, la Bowers & Wilkins Music App necesita estar vinculada a dichos servicios. Esto puede hacerse en la página Ajustes vía botón 'Vincular Servicios' en 'Su Cuenta'. Basta con que toque la pantalla y siga las instrucciones que aparezcan en la misma.

#### 8.6 Vista del Reproductor

Cuando se está reproduciendo música en el Zeppelin, usted puede controlar el nivel de volumen, activar/ pausar la reproducción, saltar hacia delante y saltar hacia atrás. La Vista del Reproductor –Player Viewpuede minimizarse tocando la flecha hacia abajo que figura en la esquina superior izquierda de la pantalla. La Vista del Reproductor puede maximizarse tocando en cualquier momento la versión minimizada de la misma.

#### 9. Actualización del Software

El Zeppelín es un componente conectado a redes y, como tal, recibirá vía actualizaciones de software mejoras relacionadas con la fiabilidad, nuevas funciones y nuevas características. Cuando esté disponible una mejora de software para cualquier producto de su red, se marcará una etiqueta en el icono Ajustes. Yendo a la página Ajustes se mostrará la actualización disponible. Tocando dicho icono se activará la pertinente actualización para todos los productos que la requieran.

#### 10. Ajustes de Audio

La ubicación de una caja acústica puede tener un impacto importante en el sonido. Colocar una caja acústica cerca de una pared puede realzar los graves, y si dicha caja acústica no está encarada hacia usted es posible que los agudos se atenúen. Además, es posible ajustar los graves y los agudos de su Zeppelin para permitir una mayor flexibilidad a la hora de instalarlo en su sala. Para acceder a estos ajustes, seleccione Ajustes y a continuación el nombre del Espacio que contiene el producto que desea ajustar y seguidamente seleccione el dispositivo. Llegado a este punto, usted puede ajustar el nivel de graves y agudos desde -6 dB hasta +6 dB. Los ajustes realizados serán guardados por el Zeppelin cuando lo desconecte de la red eléctrica pero se borrarán después de una reinicialización a los ajustes de fábrica.

#### 11. LED Inferior

El Zeppelin incorpora un LED en su parte inferior que ilumina su base. Dicha luz puede ajustarse desde la Bowers & Wilkins Music App. Para acceder a los controles, seleccione Ajustes y seguidamente el nombre del Espacio que contiene el producto que desea ajustar y a continuación seleccione el dispositivo. La luz puede ser activada y desactivada, pudiendo asimismo ajustarse el nivel de brillo de la misma.

El LED inferior se activará cada vez que el Zeppelin esté siendo utilizado. La luz se apagará al cabo de 20 minutos de actividad.

#### 12. Amazon Alexa

El Zeppelin es un producto inteligente que incorpora el control por voz Amazon Alexa. Para activar esta funcionalidad, diríjase a la página de ajustes de dispositivos de la Bowers & Wilkins Music App. Seleccione Ajustes y a continuación elija el Espacio que albergue el Zeppelin que desee controlar con su voz. Seguidamente, seleccione el dispositivo. A continuación se mostrará la página de ajustes de dispositivos. Usted puede activar aquí Amazon Alexa vinculándolo a su cuenta de Amazon: basta con haga clic en el enlace y siga las instrucciones. Asimismo, usted puede desvincular su Zeppelin de su cuenta de Amazon en cualquier momento.

Para hablar a Alexa, basta con que pronuncie la palabra de activación 'Alexa' o pulse el botón Servicio de Voz -Voice Service- del Zeppelin. Pulsando y manteniendo pulsado el botón Servicio de Voz se silenciarán los micrófonos de Alexa.

#### 13. Controles del Zeppelin

Su Zeppelin incluye una serie de botones en la zona superior de su panel posterior que permiten controlar la reproducción/pausa, el nivel de volumen y los servicios de voz (ver Diagrama 1).

La pulsación de reproducción/pausa permitirá detener y reiniciar la reproducción sonora.

La pulsación de Volume Up (+) o Volume Down (-) ajustará el nivel de volumen de cualquier señal que esté siendo reproducida. La pulsación de los botones + y – permitirá, respectivamente, incrementar o reducir el nivel de volumen de manera continuada. Tocando el botón Multifunción se conmutará cíclicamente y se reproducirán con el Zeppelin todos los flujos de señal y fuentes disponibles. La iluminación del botón Multifunción cambia para indicar los diferentes estados operativos. Dichas iluminaciones se muestran en el Diagrama 2.

La pulsación del botón Servicio de Voz le permite hablar al asistente de voz sin necesidad de pronunciar la palabra de activación. Esta función requiere habilitar un servicio de voz en su Zeppelin.

#### 14. Limpieza

En el caso de que su Zeppelin necesitara ser limpiado, puede limpiar su superficie superior con una gamuza libre de hilos y su rejilla protectora con un cepillo blando. Si desea utilizar un fluido de limpieza, aplíquelo sobre la gamuza de limpieza, nunca directamente sobre el Zeppelin. Pruebe en primer lugar con una superficie pequeña, ya que es posible que ciertos productos de limpieza dañen algunas de las superficies. Evite el uso de productos abrasivos o que contengan ácidos, álcalis o agentes antibacterianos.

#### 15. Soporte

En caso de que necesite ayuda adicional o algún consejo relacionado con su producto, le rogarnos que visite nuestro sitio de Soporte: www.bowerswilkins.com/ support.

#### 16. Información Medioambiental

Este producto gestiona de modo automático su consumo de energía sin necesidad de ninguna interacción. Cuando el aparato está conectado a una red y no está siendo utilizado, el consumo de energía es reducido automáticamente por debajo de 2 vatios.

Este producto satisface varias regulaciones internacionales relacionadas con la protección del medio ambiente, entre ellas –aunque sin estar limitadas a las mismas- la de Restricción del Uso de Sustancias Peligrosas (RoHS) en equipos eléctricos y electrónicos, la de Registro, Evaluación y Autorización del uso de Productos Químicos (REACH) y la de eliminación de Residuos Procedentes de Equipos Eléctricos y Electrónicos (WEEE). Para reciclar o desechar este producto adecuadamente, le sugerimos que contacte con sus autoridades locales en materia de gestión de residuos.

lluminación		Estado Operativo
Blanco intermitente		Arranque en curso
Ámbar pulsante	*	Preparado para configuración
Ámbar intermitente	₩	Actualización de firmware en curso
Blanco pulsante		Activación de audio en curso
Rojo pulsante	₩	Error – contactar Soporte
Rojo estacionario	•	Error – contactar Soporte
Rojo intermitente	*	Reinicialización a los ajustes de fábrica en curso
Azul estacionario	•	Modo de sincronización Bluetooth

Diagrama 2

Iluminaciones del indicador Multifunción

# Características Técnicas

Detalles Técnicos	Bowers & Wilkins Music App (con soporte para Deezer, Qobuz y Tidal) Apple AirPlay 2 Spotify Connect Entrada Bluetooth Procesado Digital de Señal (DSP) Ecualización Dinámica
Bluetooth	5.0
Codecs Bluetooth	aptX Adaptive AAC SBC
Compatibilidad AirPlay 2	iPhone, iPad e iPod touch con iOS 11.4 o posterior, Apple TV 4K o Apple TV (4ª Generación) con tv OS 11.4 o posterior, Mac o PC con iTunes 12.8 o posterior
Potencia del Amplificador Interno	240 W
Transductores Utilizados	2 tweeters de doble cúpula de 25 mm de diámetro 2 altavoces de medios FST de 90 mm de diámetro 1 subwoofer de 150 mm de diámetro
Respuesta en Frecuencia	35-24.000 Hz
Dimensiones	650 x 210 x 194 mm (An x Al x P)
Peso	6'5 kg
Conexiones	USB-C – Sólo para Mantenimiento
Tensión de Alimentación	100 V-240 V a 50/60 Hz
Consumo	Inferior a 2 Vatios (Modo Sleep)