



ALTAVOCES ENVOLVENTES

Lea y conserve todas las instrucciones de uso y seguridad.

Instrucciones importantes de seguridad

1. Lea estas instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Tenga en cuenta las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No use este aparato cerca del agua.
6. Límpielo solamente con un paño seco.
7. No bloquee ninguna abertura de ventilación. Realice la instalación conforme a las instrucciones del fabricante.
8. No lo coloque cerca de ninguna fuente de calor, como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos los amplificadores) que produzcan calor.
9. Proteja el cable de corriente para evitar que lo pisen o pellizquen, especialmente en enchufes, receptáculos de las tomas y en el punto donde salen del dispositivo.
10. Use solamente los accesorios especificados por el fabricante.
11.  Use solamente con el carro, el pie, el trípode, el soporte o la mesa especificado por el fabricante, o vendido con el dispositivo. Cuando se usa un carro, tenga precaución al mover el carro con el dispositivo para evitar lesiones por tropiezos.
12. Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante períodos de tiempo prolongados.
13. Derive todas las tareas de servicio a personal calificado. Se requieren tareas de servicio si el aparato se daña de alguna manera, por ejemplo si se dañó el enchufe o cable de alimentación, si se derramó líquido o cayeron objetos dentro del aparato, si el aparato estuvo expuesto a la lluvia o la humedad, si no funciona normalmente, o si se cayó.



Contiene piezas pequeñas que pueden representar un riesgo de asfixia. No es indicado para niños menores de 3 años.



Este producto contiene material magnético. Consulte con su médico si esto podría afectar a un dispositivo médico implantable.

- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, NO exponga este producto a la lluvia, líquidos o humedad.
- NO exponga este producto a goteos o salpicaduras, no coloque encima, ni cerca del producto, objetos llenos con líquido como jarrones.
- Mantenga el producto lejos del fuego y de fuentes de calor. NO coloque sobre el producto, o en su proximidad, fuentes de llamas al descubierto, como velas encendidas.
- NO realice alteraciones no autorizadas a este producto.
- NO use un convertidor de corriente con este producto.
- NO lo use en vehículos o embarcaciones.
- El cable del altavoz y los cables de interconexión que se incluyen con este sistema no están aprobados para instalaciones en pared. Consulte en los códigos de edificación local el tipo correcto de cables que se necesitan para las instalaciones en pared.
- Si se utiliza la clavija de conexión de red o el acoplador del artefacto como el dispositivo de desconexión, el dispositivo de desconexión deberá permanecer listo para funcionar.
- Debido a los requisitos de ventilación, Bose no recomienda colocar el producto en un espacio reducido como una cavidad en la pared o un gabinete cerrado.

NOTA: Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación domiciliaria. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se usa conforme a las instrucciones, puede causar una interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que la interferencia no se produzca en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se aconseja al usuario intentar corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una salida eléctrica en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico en radio o televisión experimentado para obtener ayuda.

Los cambios o las modificaciones no aprobadas expresamente por Bose Corporation podrían invalidar la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC y con las normas RSS sin licencia de la Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no debe provocar interferencias dañinas y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Este dispositivo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC y de la Industry Canada establecidos para la población en general. Este equipo debe instalarse y operarse a una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo. Este transmisor no se debe ubicar ni operar conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor.

Este dispositivo que funciona en la banda de 5150 a 5250 MHz es solo para uso en interiores para reducir la interferencia potencialmente dañina con otros sistemas que comparten el mismo canal.

CE Por la presente, Bose Corporation declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y con otras cláusulas relevantes de la Directiva 2014/53/EU y con todos los demás requisitos de directivas correspondientes de la UE. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en: www.Bose.com/compliance

El producto, de acuerdo con la directiva Ecodesign Requirements for Energy Related Products Directive 2009/125/EC, cumple con las siguientes normas o documentos: Regulación (EC) No. 1275/2008, modificada por la Regulación (EU) No. 801/2013.

Información de estado de corriente requerido	Modos de corriente	
	Modo de espera	Modo de espera en red
Consumo de corriente en modo de corriente especificado, entrada de 230V/50Hz	≤ 0,5 W	Bose inalámbrico ≤ 2,0 W
Tiempo después del cual el equipo se cambia automáticamente de modo	≤ 2,5 horas	≤ 20 minutos
El consumo de corriente está en modo de espera en red si todos los puertos de la red con cable están conectados y todos los puertos de red inalámbricos están activados, a entrada de 230V/50Hz	No disponible	≤ 2,0 W
Procedimientos de desactivación/activación de puerto de red. La desactivación de todas las redes activarán el modo de espera.	Según el Anexo II 3(a) de la Regulación 801/2013 ("Lote 26" enmienda de 1275/2008), el requisito para desactivar un puerto inalámbrico "no se aplica a los productos que cuentan con una sola conexión de red inalámbrica para un determinado uso y no tienen ninguna conexión de red con cable".	

Solo Europa:

Banda de frecuencia de funcionamiento 2400 a 2483,5 MHz:

- Wi-Fi: Potencia de transmisión máxima menor que 20 dBm EIRP.

Banda de frecuencia de funcionamiento 5150 a 5350 MHz y 5470 a 5725 MHz:

- Wi-Fi: Potencia de transmisión máxima menor que 20 dBm EIRP.

Este dispositivo está restringido al uso en interiores cuando funciona en el rango de frecuencia de 5150 a 5350 MHz en todos los estados miembro de la UE que se listan en la tabla.

									
BE	DK	IE	UK	FR	CY	SK	HU	AT	SE
BG	DE	PT	EL	HR	LV	LT	MT	PL	
CZ	EE	FI	ES	IT	RO	LU	NL	SI	



Este símbolo significa que el producto no debe desecharse como residuo doméstico y que debe entregarse a un centro de recolección apropiado para reciclaje. La eliminación y el reciclado adecuados ayudan a proteger los recursos naturales, la salud de las personas y el medioambiente. Para obtener más información sobre la eliminación y el reciclado de este producto, póngase en contacto con su municipio, el servicio de gestión de residuos o el comercio donde haya comprado este producto.

Normas de gestión para dispositivos de radiofrecuencia de baja potencia

Artículo XII

Según la “Regulación de administración para dispositivos de radiofrecuencia de bajo consumo” sin el permiso concedido por la NCC, cualquier empresa, compañía o usuario no puede cambiar la frecuencia, mejorar la potencia de transmisión ni alterar las características originales así como el desempeño de los dispositivos de radiofrecuencia de bajo consumo.

Artículo XIV

Los dispositivos de radiofrecuencia de baja potencia no deberían afectar la seguridad del avión ni interferir con las comunicaciones legales; si se determinara una interferencia, el usuario deberá dejar de operar de inmediato hasta que no se perciba interferencia. Dichas comunicaciones legales significan comunicaciones de radio operadas conforme con la Ley de telecomunicaciones.

Los dispositivos de radiofrecuencia de baja potencia deben ser susceptibles a la interferencia de las comunicaciones legales o de los dispositivos de ondas de radio ISM.

Tabla de sustancias peligrosas restringidas en China

Nombres y contenidos de las sustancias o elementos tóxicos o peligrosos						
	Sustancias y elementos tóxicos o peligrosos					
Nombre de parte	Plomo (Pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Hexavalente (CR(VI))	Bifenilo polibromado (PBB)	Difeniléter polibromado (PBDE)
PCB	X	0	0	0	0	0
Partes metálicas	X	0	0	0	0	0
Partes plásticas	0	0	0	0	0	0
Altavoces	X	0	0	0	0	0
Cables	X	0	0	0	0	0
Esta tabla se preparó conforme a las cláusulas de SJ/T 11364.						
O: Indica que esta sustancia tóxica o peligrosa contenida en todos los materiales homogéneos para esta parte es inferior al requisito de límite de GB/T 26572.						
X: Indica que esta sustancia tóxica o peligrosa que está presente en al menos uno de los materiales homogéneos utilizados para esta parte se encuentra por encima del requisito de límite de GB/T 26572.						

Tabla de sustancias peligrosas restringidas en Taiwán

Nombre del equipo: Altavoz con corriente, designación de tipo: 429148						
Sustancias restringidas y símbolos químicos						
Unidad	Plomo (pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo hexavalente (Cr+6)	Bifenilo polibromado (PBB)	Difenil éteres polibromados (PBDE)
PCB	-	o	o	o	o	o
Partes metálicas	-	o	o	o	o	o
Partes plásticas	o	o	o	o	o	o
Altavoces	-	o	o	o	o	o
Cables	-	o	o	o	o	o

Nota1: "o" indica que el porcentaje de contenido de la sustancia restringida no excede el porcentaje del valor de referencia presente.

Nota2: El "-" indica que la sustancia restringida corresponde a la exención.

Complete y conserve para su registro

Los números de serie y de modelo se encuentran en la parte inferior de los altavoces envolventes.

Número de serie: _____

Número de modelo: _____

Guarde el recibo con la guía del usuario. Ahora es un buen momento para registrar su producto Bose.

Puede hacerlo fácilmente visitando <http://global.Bose.com/register>

Fecha de fabricación: El octavo dígito del número de serie indica el año de fabricación; "8" es 2008 ó 2018.

Importador en China: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plan 9, No. 353 North Riyang Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

Importador en UE: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Países Bajos

Importador en Taiwán: Sucursal de Bose en Taiwán, 9F-A1, No.10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwán Número de teléfono: +886-2-25147676

Importador en México: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Número de teléfono: +5255 (5202) 3545

Potencia de entrada: 100-240 V ~ 50/30 Hz 60 W

Android, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google LLC.

La marca y los logotipos de *Bluetooth*[®] son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Bose Corporation se encuentra bajo licencia.

Apple y el logotipo de Apple son marcas registradas de Apple Inc., registradas en los Estados Unidos y en otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc.

Acoustimass, ADAPTiQ, Bose, Bose Bass Module, Bose Music, el logotipo Bose Music, Bose Surround Speakers, SoundTouch y el diseño de la nota inalámbrica son marcas comerciales registradas de Bose Corporation en los EE. UU. y otros países.

Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance^{*}.

Sede central de Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2018 Bose Corporation. No se puede reproducir, modificar, distribuir, o usar de otra manera ninguna parte de este trabajo sin previo consentimiento por escrito.

CONTENIDO DE LA CAJA

Contenido 9

UBICACIÓN DEL SISTEMA

Recomendaciones 10
 Montar los altavoces..... 11

CONFIGURACIÓN DEL RECEPTOR INALÁMBRICO

Conectar los adaptadores 12
 Identificar la configuración del interruptor en los receptores inalámbricos..... 13
 Conexión de los altavoces..... 13

POTENCIA

Conectar los altavoces envolventes Bose a la fuente de alimentación..... 14

CONECTAR A UNA BARRA DE SONIDO

Seleccionar el método de conexión 15
 Conectar usando la aplicación Bose Music 16
 ¿Es la primera vez que usa la aplicación Bose Music?..... 16
 Conectar usando el control remoto de SoundTouch 300 17
 Verificar el sonido 17

CALIBRACIÓN DE AUDIO ADAPTIQ

Elegir el método de calibración de audio 18
 Ejecutar la calibración de audio ADAPTIQ usando la aplicación Bose Music..... 19
 Instalación inicial..... 19
 Usar el menú Configuración 19
 Ejecutar la calibración de audio ADAPTIQ usando el control remoto de SoundTouch 300 20

ESTADO DE LOS ALTAVOCES ENVOLVENTES

Luz de estado..... 22

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpiar los altavoces envolventes..... 23
Repuestos y accesorios..... 23
Garantía limitada..... 23

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

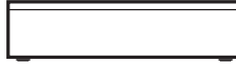
Intente primero con estas soluciones..... 24
Otras soluciones..... 24
No se puede completar la calibración de audio ADAPTiQ con la barra de sonido SoundTouch 300..... 26

CONTENIDO

Confirme que estén incluidas las siguientes partes:



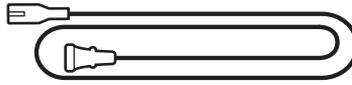
Bose Surround Speakers (2)



Receptor inalámbrico (2)



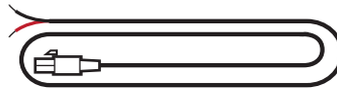
Adaptador AC2 (2)



Cable de alimentación (2)*



Destornillador tipo Phillips



Cable del altavoz de dos clavijas (2)

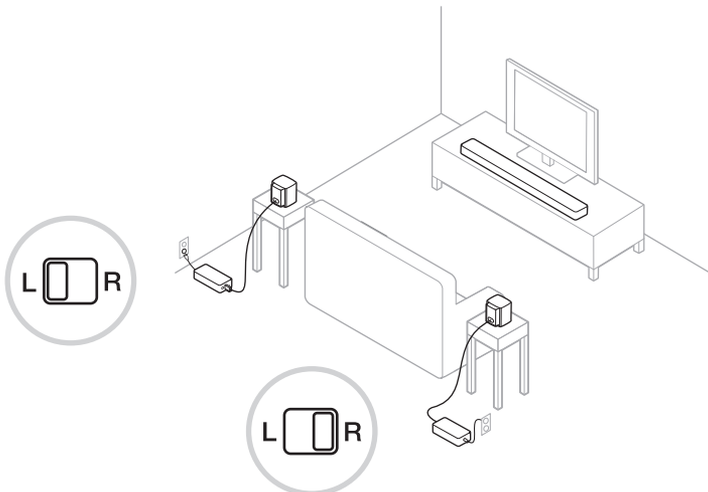
*Puede entregarse con múltiples cables de corriente. Use el cable de corriente correspondiente a su región.

NOTA: Si cualquier parte del producto está dañada, NO lo use. Comuníquese con un representante autorizado de Bose o al Servicio de atención al cliente de Bose. Visite: worldwide.Bose.com/Support/WSS

RECOMENDACIONES

Para evitar interferencia inalámbrica, mantenga otros equipos inalámbricos a 0,3 - 0,9 m de distancia de los receptores inalámbricos. Coloque los altavoces y los receptores inalámbricos alejados de gabinetes metálicos, de otros componentes de audio/video y de fuentes de calor directo.

COMPONENTE	RECOMENDACIONES PARA LA UBICACIÓN
<p>Altavoces posteriores</p>	<p>Coloque los altavoces sobre sus pies de goma sobre una superficie estable y nivelada.</p> <p>Coloque los altavoces a la altura de la oreja o más alto en el fondo de la habitación.</p> <p>Si coloca los altavoces en un estante de una biblioteca cerrada, colóquelos en el borde delantero del estante.</p> <p>Para que el sonido se dirija directamente al oyente, apunte los altavoces hacia él.</p> <p>Para que el sonido se refleje a las paredes y llene la habitación, apunte los altavoces hacia la pared del fondo o una pared lateral.</p>
<p>Receptores inalámbricos</p>	<p>Confirme que el interruptor en un receptor inalámbrico se encuentre en la posición R (derecha).</p> <p>Confirme que el interruptor en el otro receptor inalámbrico se encuentre en la posición L (izquierda).</p> <p>Mirando hacia la TV, coloque el altavoz y el receptor inalámbrico R del lado derecho de la habitación.</p> <p>Mirando hacia la TV, coloque el altavoz y el receptor inalámbrico L del lado izquierdo de la habitación.</p> <p>Asegúrese de que haya una salida de alimentación de CA (red eléctrica) cerca de cada receptor inalámbrico.</p>



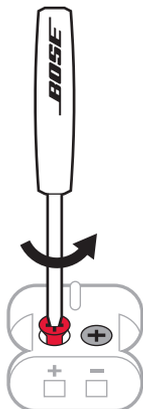
Montar los altavoces

Puede montar los altavoces sobre soportes de pared, soportes para techo, pedestales para el piso o pedestales de mesa. Para ordenar estos accesorios, visite [Bose.com](https://www.bose.com) o póngase en contacto con el distribuidor local Bose.

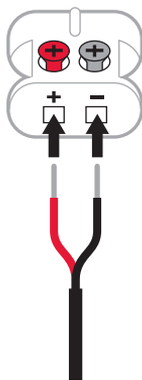
PRECAUCIÓN: Use solo hardware Bose para montar los altavoces. El uso de soportes no autorizados puede dañar el sistema Bose y sus componentes.

CONECTAR LOS ADAPTADORES

1. Con la ayuda de un destornillador, gire los tornillos hacia la izquierda (en dirección contraria a las agujas del reloj) para aflojar los terminales del cable.



2. Inserte el extremo rojo pelado del cable de dos clavijas con la marca + en el terminal rojo +.
3. Inserte el extremo negro descubierto del cable de dos clavijas en el terminal plateado -.



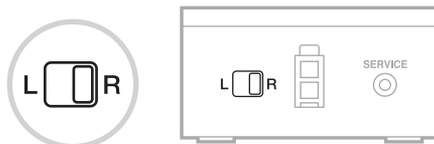
NOTA: Asegúrese de insertar solamente las partes peladas y estañadas de cada alambre expuesto para evitar restringir el aislamiento del cable.

4. Con la ayuda de un destornillador, gire los tornillos hacia la derecha (en el sentido de las agujas del reloj) para ajustar los cables en los terminales.
5. Repita los pasos 1 - 4 para conectar el otro adaptador.

IDENTIFICAR LA CONFIGURACIÓN DEL INTERRUPTOR EN LOS RECEPTORES INALÁMBRICOS

Los altavoces se conectan a receptores inalámbricos para comunicarse con la barra de sonido Bose Soundbar 500, Bose Soundbar 700 o SoundTouch 300. Los receptores tienen prestablecido un canal izquierdo y un canal derecho listos para usar. Puede usar el interruptor en el frente del receptor para ajustar la configuración del canal.

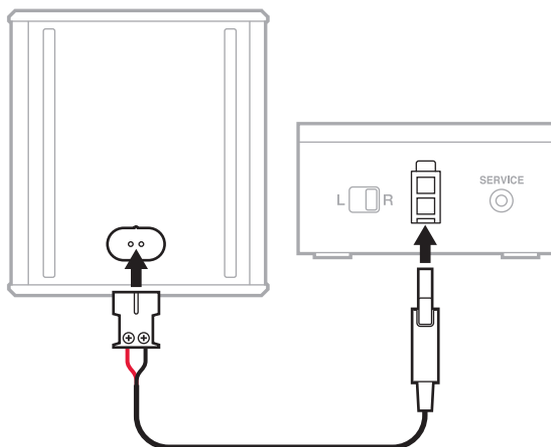
1. Confirme que el interruptor de un receptor inalámbrico se encuentre en la posición **L** (izquierda).
2. Confirme que el interruptor en el otro receptor inalámbrico esté ajustado a **R** (derecho).



NOTA: Asegúrese de que siempre haya un receptor inalámbrico en la posición **L** (izquierda) y el otro en la posición **R** (derecho).

CONEXIÓN DE LOS ALTAVOCES

1. Inserte el adaptador en la parte posterior del altavoz.
2. Inserte el otro extremo del cable de dos clavijas en el receptor inalámbrico.

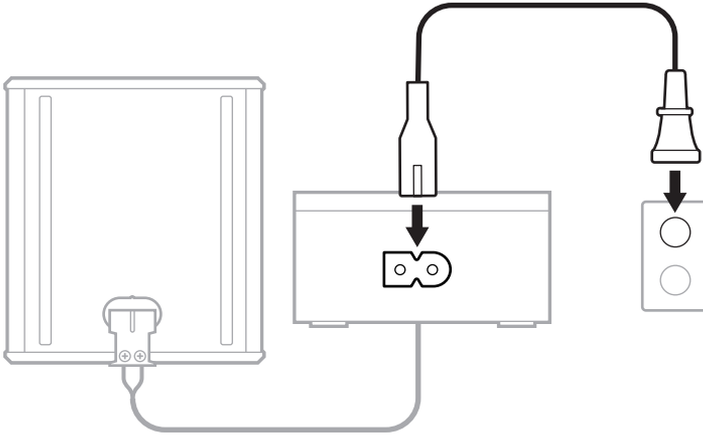


Se oye o se siente un clic.

3. Repita los pasos 1 - 2 para conectar el otro altavoz.

CONECTAR LOS ALTAVOCES ENVOLVENTES BOSE A LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

1. Conecte el cable de corriente al receptor inalámbrico.



2. Enchufe el otro extremo del cable de corriente a una salida de CA (red eléctrica).
3. Repita los pasos 1 - 2 para conectar el otro altavoz a la fuente de alimentación.

SELECCIONAR EL MÉTODO DE CONEXIÓN

El modo en que conecta los altavoces envolventes depende de la barra de sonido. Elija el método de conexión de la tabla más abajo.

BARRA DE SONIDO	MÉTODO DE CONEXIÓN
Bose Soundbar 500 o Bose Soundbar 700	Conecte usando la aplicación Bose Music (vea la página 16). NOTA: Si no puede acceder o tiene problemas conectando usando la aplicación Bose Music, vea “Solución de problemas” en la página 24.
Barra de sonido SoundTouch 300	Conecte usando el control remoto de la barra de sonido (vea la página 17).

CONECTAR USANDO LA APLICACIÓN BOSE MUSIC

1. En la aplicación Bose Music, de la pantalla **Mi Bose**, seleccione la barra de sonido.
2. Toque la imagen de la barra de sonido en la esquina inferior derecha de la pantalla.
3. Toque **Configuración** > **Altavoces accesorios** > **Agregar Altavoces accesorios Bose**.
Siga las instrucciones de la aplicación.

¿Es la primera vez que usa la aplicación Bose Music?

1. En el dispositivo móvil, descargue la aplicación Bose Music.

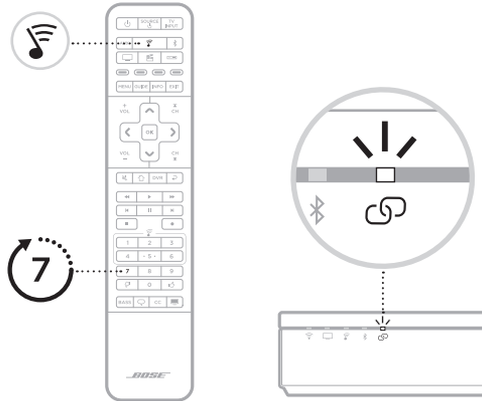


2. Siga las instrucciones de la aplicación.

NOTA: Para obtener información de soporte relacionado con la aplicación Bose Music, visite: global.bose.com/Support

CONECTAR USANDO EL CONTROL REMOTO DE SOUNDTOUCH 300

1. En el control remoto de la barra de sonido, presione el botón  de SoundTouch.
2. Mantenga presionado 7 hasta que la luz de conectividad  de la barra de sonido parpadee de color blanco.



Una vez conectado, se oye un tono. La luz en la parte posterior de los receptores inalámbricos y  en la barra de sonido se iluminan en blanco.

NOTAS: La conexión puede tardar varios minutos.

Si los altavoces envolventes no se conectan a la barra de sonido, vea “Solución de problemas” en la página 24.

VERIFICAR EL SONIDO

NOTA: Para evitar un audio distorsionado, apague los altavoces de la TV. Consulte la guía del usuario de la TV para obtener más información.

1. Encienda el televisor.
2. Si usa un sistema de cable/satélite u otra fuente secundaria:
 - a. Encienda esta fuente.
 - b. Si esta fuente está conectada a la TV, seleccione la entrada de TV adecuada.
3. Encienda la barra de sonido.

Se oye un sonido que proviene de los altavoces envolventes.

NOTA: Si no oye el sonido de los altavoces envolventes, vea “Solución de problemas” en la página 25.

Luego de configurar los altavoces envolventes y conectarlos a la barra de sonido, realice una calibración de audio ADAPTiQ para obtener el mejor rendimiento acústico. La calibración de audio ADAPTiQ personaliza el sonido del sistema a la acústica de su área de escucha al tomar cinco mediciones de audio. Para ejecutar una calibración de audio, necesita 10 minutos cuando la habitación esté en silencio.

Durante la calibración de audio ADAPTiQ, un micrófono ubicado en la parte superior del auricular ADAPTiQ (suministrado con la barra de sonido) mide las características del sonido de la habitación para determinar una calidad de sonido óptima.

Si ya no tiene el auricular ADAPTiQ, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Bose para obtener un repuesto.

ELEGIR EL MÉTODO DE CALIBRACIÓN DE AUDIO

El modo en que ejecuta la calibración de audio ADAPTiQ depende de la barra de sonido. Elija el método de calibración de audio de la tabla más abajo.

BARRA DE SONIDO	MÉTODO DE CALIBRACIÓN DE AUDIO
Bose Soundbar 500 o Bose Soundbar 700	Ejecute la calibración de audio ADAPTiQ usando la aplicación Bose Music (vea la página 19).
Barra de sonido SoundTouch 300	Ejecute la calibración de audio ADAPTiQ usando el control remoto de la barra de sonido (vea la página 20).

EJECUTAR LA CALIBRACIÓN DE AUDIO ADAPTIQ USANDO LA APLICACIÓN BOSE MUSIC

Instalación inicial

Después de conectar los altavoces envolventes a la barra de sonido, la aplicación Bose Music le indica que ejecute la calibración de audio ADAPTIQ. Siga las instrucciones de la aplicación.

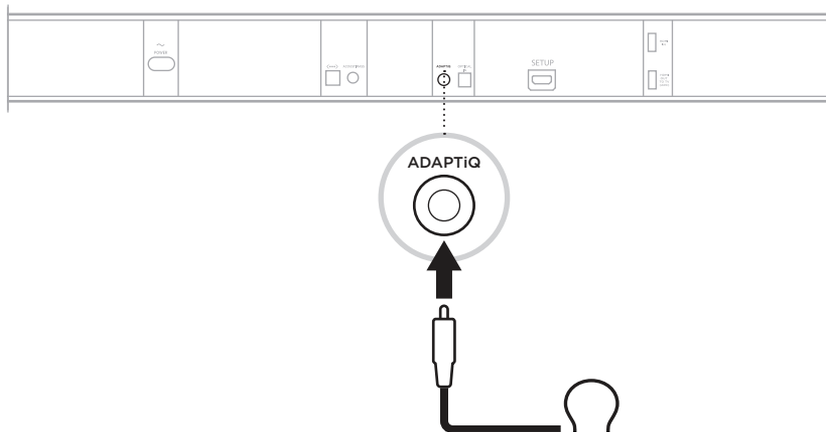
Usar el menú Configuración

Si más tarde conecta el módulo de bajos opcional Bose Bass Module 500, Bose Bass Module 700 o Acoustimass 300 o mueve los altavoces o los muebles vuelva a ejecutar la calibración de audio ADAPTIQ para garantizar una calidad de sonido óptima.

1. En la aplicación Bose Music, en la pantalla **Mi Bose**, toque la barra de sonido.
2. Toque la imagen de la barra de sonido en la esquina inferior derecha de la pantalla.
3. Toque **Configuración** > **ADAPTIQ** > **Ejecutar ADAPTIQ**.

EJECUTAR LA CALIBRACIÓN DE AUDIO ADAPTÍQ USANDO EL CONTROL REMOTO DE SOUNDTOUCH 300

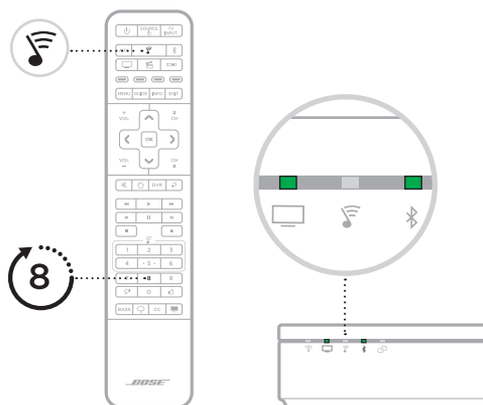
1. Inserte el cable de los auriculares ADAPTÍQ en el conector ADAPTÍQ que se encuentra en la parte posterior de la barra de sonido SoundTouch 300.



2. Colóquese los auriculares ADAPTÍQ.

3. En el control remoto de la barra de sonido, presione el botón  de SoundTouch.
4. Mantenga presionado 8 hasta que la luz de la TV  y la luz de *Bluetooth*  en la barra de sonido se iluminen de color verde.

Comienza la calibración de audio ADAPTIQ.



NOTA: Si no oye su idioma, presione  y  en el panel de navegación para cambiar de idioma. Para reiniciar el idioma, mantenga presionado 8 durante 10 segundos.

5. Siga las indicaciones de voz hasta que se complete el proceso de ADAPTIQ.

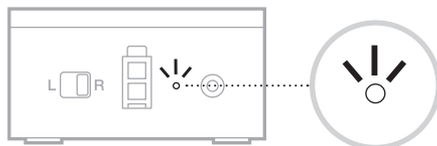
Si escucha un mensaje de error y no puede completar la calibración de audio ADAPTIQ, vea la página 26.

6. Desenchufe los auriculares ADAPTIQ de la barra de sonido y guárdelos en un lugar seguro.

SUGERENCIA: Si más tarde conecta el módulo de bajos opcional Bose Bass Module 500, Bose Bass Module 700 o Acoustimass 300 o mueve los altavoces o los muebles vuelva a ejecutar la calibración de audio ADAPTIQ para garantizar una calidad de sonido óptima.

LUZ DE ESTADO

La luz en la parte delantera del receptor inalámbrico muestra el estado del sistema.



ACTIVIDAD DE LAS LUCES	ESTADO DEL SISTEMA
Color blanco	Conectado a la barra de sonido
Blanco intermitente	Descargando una actualización de software
Color ámbar (tenue)	Desconectado de la barra de sonido
Ámbar intermitente	Listo para conectar a la barra de sonido
Rojo intermitente	Error - contactar al servicio técnico de Bose

LIMPIAR LOS ALTAVOCES ENVOLVENTES

Limpie el exterior de los altavoces envolventes con un paño suave y seco.

PRECAUCIONES:

NO permita que se derramen líquidos en los altavoces envolventes ni en las aberturas.

NO use rociadores cerca de los altavoces envolventes.

NO use disolventes, productos químicos ni soluciones de limpieza que contengan alcohol, amoníaco o abrasivos.

NO permita que caigan objetos en las aberturas.

REPUESTOS Y ACCESORIOS

Los repuestos y accesorios se pueden pedir al Servicio de atención al cliente de Bose.

Visite: worldwide.Bose.com/Support/WSS

GARANTÍA LIMITADA

Los altavoces envolventes están cubiertos por una garantía limitada. Visite nuestro sitio Web en global.Bose.com/warranty para obtener más detalles sobre la garantía limitada.

Para registrar el producto, visite global.Bose.com/register para las instrucciones. Si no lo registra, no afectará sus derechos de garantía limitada.

INTENTE PRIMERO CON ESTAS SOLUCIONES

Si tiene problemas con los altavoces envolventes:

Desenchufe los cables de corriente de los receptores inalámbricos y la barra de sonido, espere 30 segundos y enchúfelos firmemente en una salida eléctrica de CA (red eléctrica).

Asegure todos los cables.

Verifique la luz de estado del receptor inalámbrico (vea la página 22).

Aleje los altavoces envolventes y la barra de sonido de posibles interferencias (routers inalámbricos, teléfonos inalámbricos, televisores, microondas, etc.).

Coloque los altavoces envolventes de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 10).

OTRAS SOLUCIONES

Si no pudo resolver el problema, consulte la siguiente tabla para identificar síntomas y soluciones a problemas frecuentes. Si no puede resolver el problema, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Bose.

Visite: worldwide.Bose.com/Support/WSS

SÍNTOMA	SOLUCIÓN
La aplicación Bose Music no funciona en un dispositivo móvil	Asegúrese de que la aplicación Bose Music es compatible con el dispositivo. Visite: global.Bose.com/Support
Los altavoces envolventes no se conectan a la barra de sonido	Confirme que la luz de estado está parpadeando de color ámbar, que indica que los receptores inalámbricos están listos para conectar (vea la página 22). Repita el proceso de conexión (vea la página 15). Desenchufe los cables de corriente de los receptores inalámbricos y la barra de sonido, espere 30 segundos y enchúfelos firmemente en una salida eléctrica de CA (red eléctrica).

SÍNTOMA	SOLUCIÓN
<p>Intermitente o no hay audio</p>	<p>Restaura el audio del sistema.</p> <p>Aumente el volumen.</p> <p>Confirme que la barra de sonido reproduce audio. Si no hay audio, consulte la guía del usuario de la barra de sonido para solucionar el problema.</p> <p>Bose Soundbar 500: worldwide.Bose.com/Support/BASS500</p> <p>Bose Soundbar 700 worldwide.Bose.com/Support/BASS500</p> <p>Barra de sonido SoundTouch 300: global.Bose.com/Support/ST300</p> <p>Confirme que la luz de estado está de color blanco, que indica que los altavoces envolventes están conectados a la barra de sonido (vea la página 22).</p> <p>Pruebe diferentes fuentes, (si se encuentran disponibles).</p> <p>Repita el proceso de conexión (vea la página 15).</p> <p>Asegúrese de que el receptor inalámbrico esté configurado en el canal L (izquierdo) y que el otro esté en el canal R (derecho), (vea la página 13).</p> <p>Asegúrese de que los cables positivo y negativo del altavoz estén correctamente insertados en los adaptadores. Conecte firmemente los adaptadores en los altavoces.</p> <p>Coloque los altavoces envolventes de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 10).</p>
<p>Sonido deficiente o distorsionado de los altavoces envolventes</p>	<p>Pruebe diferentes fuentes, (si se encuentran disponibles).</p> <p>Coloque los altavoces envolventes de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 10).</p> <p>Asegúrese de que los cables positivo y negativo del altavoz estén correctamente insertados en los adaptadores. Conecte firmemente los adaptadores en los altavoces.</p> <p>Si instala los altavoces en un armario o estantería, colóquelos lo más cerca posible del borde frontal del estante para obtener un rendimiento de audio óptimo.</p> <p>Ejecute la calibración de audio ADAPTiQ (vea la página 18).</p> <p>NOTA: Si ya no tiene el auricular ADAPTiQ (suministrado con la barra de sonido), póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Bose para obtener un repuesto.</p>
<p>Sin sonido envolvente</p>	<p>Asegúrese de que la TV pueda emitir audio de sonido envolvente (consulte la guía del usuario de la TV).</p> <p>Asegúrese de que el receptor inalámbrico esté configurado en el canal L (izquierdo) y que el otro esté en el canal R (derecho), (vea la página 13).</p> <p>Asegúrese de que los cables positivo y negativo del altavoz estén correctamente insertados en los adaptadores. Conecte firmemente los adaptadores en los altavoces.</p>

NO SE PUEDE COMPLETAR LA CALIBRACIÓN DE AUDIO ADAPTİQ CON LA BARRA DE SONIDO SOUNDTOUCH 300

Si no puede completar la calibración de audio ADAPTİQ con la barra de sonido SoundTouch 300, escucha las indicaciones de voz de los mensajes de error:

MENSAJE DE ERROR	PROBLEMA	QUÉ HACER
1	El micrófono en el auricular ADAPTİQ no detecta sonido.	<p>Asegure todos los cables.</p> <p>Desconecte el cable de los auriculares ADAPTİQ y vuelva a conectarlo firmemente al conector ADAPTİQ de la barra de sonido.</p> <p>Verifique que la abertura del micrófono en la parte superior del auricular ADAPTİQ no esté bloqueada.</p> <p>El auricular ADAPTİQ puede estar dañado. Llame al servicio de atención al cliente de Bose para obtener los repuestos.</p>
2	Hay demasiado ruido en el entorno.	Vuelva a ejecutar la calibración de audio ADAPTİQ cuando la habitación está en silencio.
3	El auricular ADAPTİQ está demasiado cerca de los altavoces.	Aleje el auricular ADAPTİQ de los altavoces.
4	Los entornos de escucha son demasiado similares.	Aléjelos 0,3 – 0,6 m del entorno de escucha anterior.
5	El auricular ADAPTİQ no puede medir debido al movimiento.	No mueva la cabeza.

Después de corregir el problema, debe volver a ejecutar la calibración de audio ADAPTİQ (vea la página 18).

Si escucha un mensaje de error diferente, contacte al servicio de atención al cliente de Bose para recibir más instrucciones.

