



BASS MODULE 700

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. Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante períodos de tiempo prolongados.
12. 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.

ADVERTENCIAS/PRECAUCIONES



Este símbolo en el producto significa que existe tensión peligrosa, sin aislamiento dentro de la carcasa del producto que puede presentar un riesgo de descarga eléctrica.



Este símbolo en el producto significa que existen instrucciones de funcionamiento y mantenimiento importantes en esta guía.



Este producto contiene una superficie de vidrio templado. Tenga cuidado para evitar impactos. En caso de que se rompa, manipule los trozos de vidrio con cuidado.



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.



仅适用于 2000m 以下地区安全使用

Use este producto solamente a una altura inferior a 2000 metros.

- 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.
- La etiqueta del producto se encuentra en la parte inferior del producto.

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 de 5150 a 5250 MHz es solo para uso en interiores para reducir la interferencia potencialmente dañina con los sistemas de satélite móvil que comparten el mismo canal.

Categoría de receptor = 2

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

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.

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 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".	

Para 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.

Tabla de sustancias peligrosas restringidas en China


Nombres y contenidos de las sustancias o elementos tóxicos o peligrosos						
Nombre de parte	Sustancias y elementos tóxicos o peligrosos					
	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: Módulo de bajos, designación de tipo: 419357, 419356						
Unidad	Sustancias restringidas y símbolos químicos					
	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
Nota 1: "o" indica que el porcentaje de contenido de la sustancia restringida no excede el porcentaje del valor de referencia presente.						
Nota 2: 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 del módulo de bajos.

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: 100-240V50/60 Hz, 180W

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.

 Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface y el logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y otros países.

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.

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

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.

EN LA CAJA

Contenido 10

UBICACIÓN DEL MÓDULO DE BAJOS

Recomendaciones 11
 Colocar un segundo módulo de bajos 12

ENCENDIDO

Conectar el módulo de bajos a la fuente de alimentación 13

CONECTAR A UNA BARRA DE SONIDO

Seleccionar el método de conexión 14
 Conectar usando la aplicación Bose music 15
 ¿Es la primera vez que usa la aplicación Bose Music? 15
 Conectar usando el control remoto de SoundTouch 300 16
 Verificar el sonido 16
 Conectar un segundo módulo de bajos (opcional) 17
 Módulos de bajos compatibles 17
 Conectar a una barra de sonido Bose Soundbar 500,
 Bose Soundbar 700 o SoundTouch 300 17
 Conectar a un sistema de entretenimiento para el hogar
 Lifestyle 650/600 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

CONFIGURACIÓN DE BAJOS

Elegir el método de ajuste de bajos.....	22
Ajustar los bajos usando la aplicación Bose Music	23
Ajustar los bajos usando el control remoto de SoundTouch.....	23
Restaurar los bajos.....	24

ESTADO DEL MÓDULO DE BAJOS

Luz de estado.....	25
--------------------	----

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

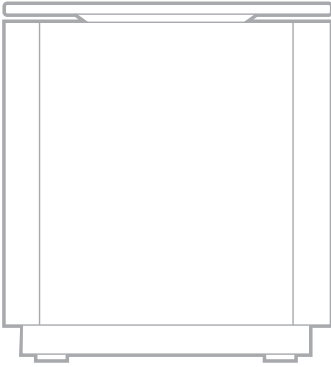
Limpiar el módulo de bajos	26
Repuestos y accesorios.....	26
Garantía limitada.....	26

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

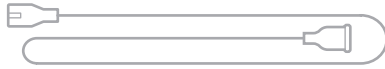
Intente primero con estas soluciones.....	27
Otras soluciones.....	27
No se puede completar la calibración de audio ADAPTiQ con la barra de sonido SoundTouch 300.....	29
Conectar usando un cable de audio	30

CONTENIDO

Confirme que estén incluidas las siguientes partes:



Bose Bass Module 700



Cable de corriente*

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

NOTA: Si cualquier parte del producto está dañado o si el vidrio del módulo de bajos está roto, NO lo use. Comuníquese con un representante autorizado de Bose o al Servicio al cliente de Bose.

Visite: worldwide.Bose.com/Support/BASS700

RECOMENDACIONES

Para el mejor funcionamiento, siga estas recomendaciones cuando coloca el módulo de bajos:

NO coloque ningún objeto sobre el módulo de bajos.

Para evitar interferencia inalámbrica, mantenga el sistema alejado entre 0,3 m y 0,9 m de cualquier equipo inalámbrico. Coloque el módulo de bajos fuera y alejado de gabinetes metálicos, de otros componentes de audio/video y de fuentes de calor directo.

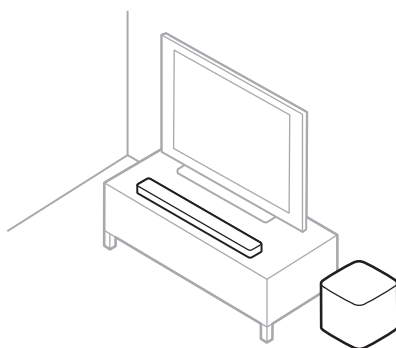
Coloque el módulo de bajos en una superficie estable y nivelada. La vibración puede hacer que el módulo de bajos se mueva, especialmente sobre superficies lisas como mármol, vidrio o madera altamente lustrada.

Coloque el módulo de bajos junto a la misma pared que la TV o alguna pared en la parte delantera de la habitación.

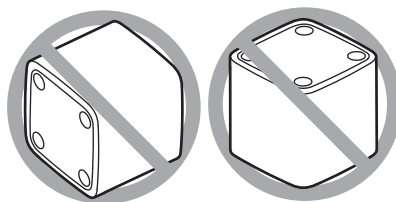
Mantenga la parte delantera del módulo de bajos (el lado opuesto al conector POWER) a por lo menos 7,6 cm de cualquier otra superficie. Si se obstruye el puerto en la parte inferior de este lado puede afectar el rendimiento acústico.

Para obtener más bajos, coloque el módulo de bajos cerca de las paredes y las esquinas. Para obtener menos bajos, coloque el módulo de bajos lejos de las paredes y las esquinas.

Asegúrese de que haya una salida de CA (red eléctrica) cerca.



PRECAUCIÓN: NO coloque el módulo de bajos sobre la parte superior o los lados cuando se está usando.

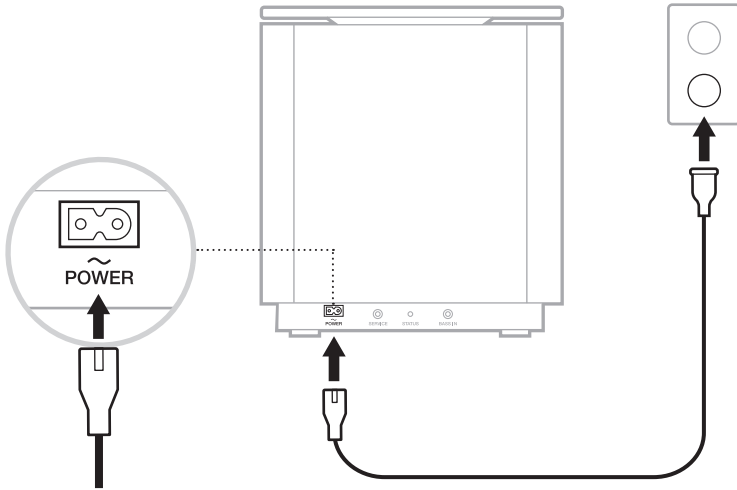


Colocar un segundo módulo de bajos

Intente colocar cada módulo de bajos en varias ubicaciones para obtener el mejor sonido en el área de escucha. Después de colocar un módulo en una nueva ubicación, ejecute la calibración de audio ADAPTiQ (vea la página 18). Para obtener más bajos, coloque los módulos más cerca uno de otro o más cerca de las paredes y esquinas.

CONECTAR EL MÓDULO DE BAJOS A LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

1. Conecte el cable de corriente en el conector **POWER** del módulo de bajos.



2. Enchufe el otro extremo del cable de corriente a una salida de CA (red eléctrica).

SELECCIONAR EL MÉTODO DE CONEXIÓN

El modo en que conecta el módulo de bajos depende de la barra de sonido. Elija el método de conexión de la tabla más abajo.

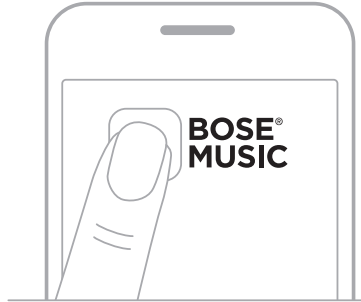
BARRA DE SONIDO	MÉTODO DE CONEXIÓN
Bose Soundbar 500 o Bose Soundbar 700	Conecte usando la aplicación Bose Music (vea la página 15). NOTA: Si no puede acceder o tiene problemas conectando usando la aplicación Bose Music, vea "Solución de problemas" en la página 27.
Barra de sonido SoundTouch 300	Conecte usando el control remoto de la barra de sonido (vea la página 16).

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.

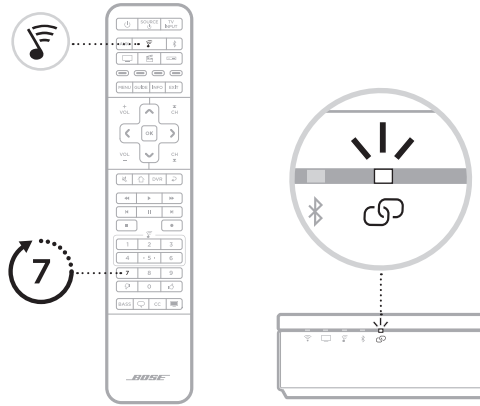



2. Siga las instrucciones de la aplicación.

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

CONECTAR USANDO EL CONTROL REMOTO DE SOUNDTOUCH 300

1. En el control remoto de SoundTouch 300, 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 del módulo de bajos y  en la barra de sonido se iluminan de color blanco.

NOTAS: La conexión puede tardar varios minutos.

Si el módulo de bajos no se conecta a la barra de sonido, vea “Solución de problemas” en la página 27.

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 debería escuchar un sonido que se emite desde el módulo de bajos.

NOTA: Si no oye ningún sonido del módulo de bajos, vea la “Solución de problemas” en la página 27.

CONECTAR UN SEGUNDO MÓDULO DE BAJOS (OPCIONAL)

Conectar un segundo módulo de bajos puede producir bajos más consistentes o fuertes en el área de escucha.

NOTAS:

Para obtener instrucciones sobre cómo colocar un segundo módulo de bajos, vea la página 12.

Si el módulo de bajos actual está conectado a la barra de sonido o al sistema con un cable de audio de 3,5 mm (vea la página 30), no puede conectar un segundo módulo de bajos.

Módulos de bajos compatibles

Puede conectar un módulo de bajos Bose Bass Module 700 o Acoustimass 300 como un segundo módulo de bajos.

Conectar a una barra de sonido Bose Soundbar 500, Bose Soundbar 700 o SoundTouch 300

Elija el método de conexión adecuado para la barra de sonido (vea la página 14).

Conectar a un sistema de entretenimiento para el hogar Lifestyle 650/600

1. En el control remoto del Lifestyle 650/600, presione SETUP.
2. En el menú UNIFY, seleccione **Administrar altavoz**, luego seleccione **Configurar Segundo módulo de bajos**.
3. Siga las instrucciones en pantalla para conectar un segundo módulo de bajos.

Luego de configurar el módulo de bajos y conectarlo con 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 el módulo de bajos a la barra de sonido, la aplicación Bose Music le indica que ejecute la calibración de audio ADAPTIQ. Siga las instrucciones de la aplicación.

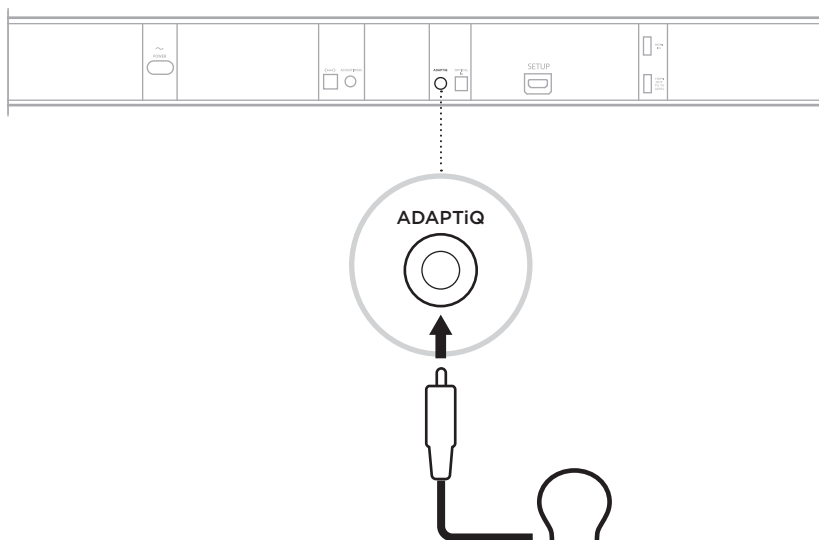
Usar el menú Configuración

Si más tarde conecta los altavoces envolventes opcionales Bose Surround Speakers o Virtually Invisible 300, mueva el módulo de bajos o los muebles y ejecute 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** > **Volver a ejecutar**.

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

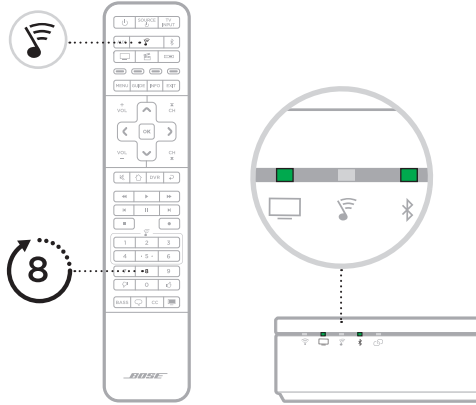
1. Conecte el cable de los auriculares ADAPTiQ en el conector ADAPTiQ que se encuentra en la parte posterior de la barra de sonido SoundTouch 300.





2. Colóquese los auriculares ADAPTiQ.

3. En el control remoto, 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 escucha 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 29.

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

SUGERENCIA: Si más tarde conecta los altavoces envolventes opcionales Bose Surround Speakers o Virtually Invisible 300, mueva el módulo de bajos o los muebles y ejecute la calibración de audio ADAPTIQ para garantizar una calidad de sonido óptima.

ELEGIR EL MÉTODO DE AJUSTE DE BAJOS

El modo en que ajusta los bajos depende de la barra de sonido. Elija el método de ajuste de bajos de la tabla más abajo.

BARRA DE SONIDO	MÉTODO DE AJUSTE DE BAJOS
Bose Soundbar 500 o Bose Soundbar 700	Ajuste los bajos usando la aplicación Bose Music (vea la página 23).
Barra de sonido SoundTouch 300	Ajustar los bajos usando el control remoto de SoundTouch (vea la página 23). NOTA: Para una óptima calidad del sonido para programas con solo diálogos, por ejemplo noticieros y programas de entrevistas, active el modo de diálogo. Para obtener más información, consulte la guía del usuario de SoundTouch 300. Visite: global.Bose.com/Support/ST300

AJUSTAR LOS BAJOS 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 **Ajustes** para ajustar los bajos.

AJUSTAR LOS BAJOS USANDO EL CONTROL REMOTO DE SOUNDTOUCH

1. En el control remoto del SoundTouch 300, presione **BASS**.




Las luces de la barra de sonido se iluminan según la configuración de bajos actual.

CONFIGURACIÓN DE BAJOS	ACTIVIDAD DE LAS LUCES
+4	    
+3	    
+2	    
+1	    
0 (predeterminado)	    
-1	    
-2	    
-3	    
-4	    

- Ajuste los bajos procediendo de una de las siguientes maneras:
 Presione el botón de aumentar volumen \uparrow VOL para aumentar los bajos.
 Presione el botón de disminuir volumen \downarrow VOL para disminuir los bajos.
- Presione **BASS**.
 La barra de sonido guarda la configuración.

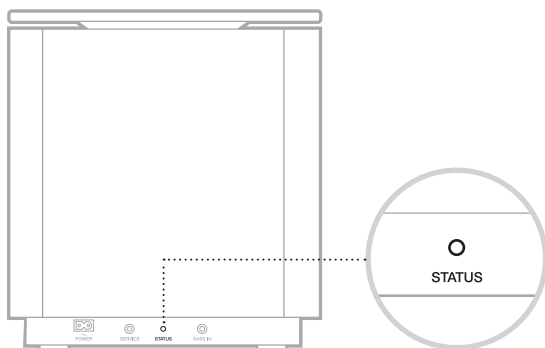
Restaurar los bajos

En el control remoto, mantenga presionado **BASS** hasta que la luz  de SoundTouch en la barra de sonido parpadee dos veces.

La configuración de los bajos se restablece a los valores originales de fábrica.

LUZ DE ESTADO

La luz en la parte posterior del módulo 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
Apagado	Modo de ahorro de energía
Rojo intermitente	Error - contactar al servicio técnico de Bose

LIMPIAR EL MÓDULO DE BAJOS

Limpie el exterior del módulo de bajos con un paño suave y seco.

PRECAUCIONES:

- NO permita que se derramen líquidos en el módulo de bajos ni en las aberturas.
- NO utilice aerosoles cerca del módulo de bajos.
- 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/BASS700

GARANTÍA LIMITADA

El módulo de bajos está cubierto 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 el módulo de bajos:

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

Asegure todos los cables.

Verifique el estado del módulo de bajos (vea la página 25).

Aleje el módulo de bajos y la barra de sonido de posibles interferencias (routers inalámbricos, teléfonos inalámbricos, televisores, microondas, etc.).

Mueva el módulo de bajos dentro del rango recomendado del router inalámbrico o dispositivo móvil para que funcione correctamente.

Coloque el módulo de bajos de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 11).

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/BASS700

SÍNTOMA	SOLUCIÓN
La aplicación Bose Music no funciona en un dispositivo móvil	<p>Asegúrese de que la aplicación Bose Music es compatible con el dispositivo.</p> <p>Visite: global.Bose.com/Support</p>
El módulo de bajos no se conecta a la barra de sonido	<p>Confirme que la luz de estado está parpadeando de color ámbar, que indica que el módulo de bajos está listo para conectar (vea la página 25).</p> <p>Repita el proceso de conexión (página 14).</p> <p>Desenchufe los cables de corriente del módulo de bajos y la barra de sonido, espere 30 segundos y enchúfelos firmemente en una salida eléctrica de CA (red eléctrica).</p> <p>Conecte el módulo de bajos a la barra de sonido con un cable de audio de 3,5 mm (vea la página 30).</p> <p>NOTA: Si no tiene un cable de audio de 3,5 mm (generalmente se usa para auriculares y dispositivos móviles), contacte al servicio al cliente de Bose para ordenar esta parte. También puede adquirir esta parte en su tienda local de electrónica.</p>

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. Visite:</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 del sistema se ilumina de color blanco, que indica que el módulo de bajos está conectado a la barra de sonido (vea la página 25).</p> <p>Pruebe diferentes fuentes, (si se encuentran disponibles).</p> <p>Asegúrese de que está reproduciendo audio que tiene frecuencias de bajos, como música o películas.</p> <p>Repita el proceso de conexión (vea la página 14).</p> <p>Coloque el módulo de bajos de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 11).</p>
<p>Sonido deficiente o distorsionado del módulo de bajos</p>	<p>Pruebe diferentes fuentes, (si se encuentran disponibles).</p> <p>Coloque el módulo de bajos de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 11).</p> <p>Quite todas las capas protectoras del módulo de bajos.</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>Los bajos pueden ser muy pesados o bajos</p>	<p>Ajuste los bajos (vea la página 22).</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>Coloque el módulo de bajos de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 11).</p>

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

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

MENSAJE DE ERROR	PROBLEMA	QUÉ HACER
1	El micrófono en el auricular ADAPTIQ no detecta sonido.	<p>Asegure todos los cables.</p> <p>Desconecte el cable de los auriculares ADAPTIQ y vuelva a conectarlo firmemente al conector ADAPTIQ de la barra de sonido.</p> <p>Verifique que la abertura del micrófono en la parte superior del auricular ADAPTIQ no esté bloqueada.</p> <p>El auricular ADAPTIQ 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 ADAPTIQ cuando la habitación está en silencio.
3	El auricular ADAPTIQ está demasiado cerca de los altavoces.	Aleje el auricular ADAPTIQ 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 ADAPTIQ no puede medir debido al movimiento.	No mueva la cabeza.

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

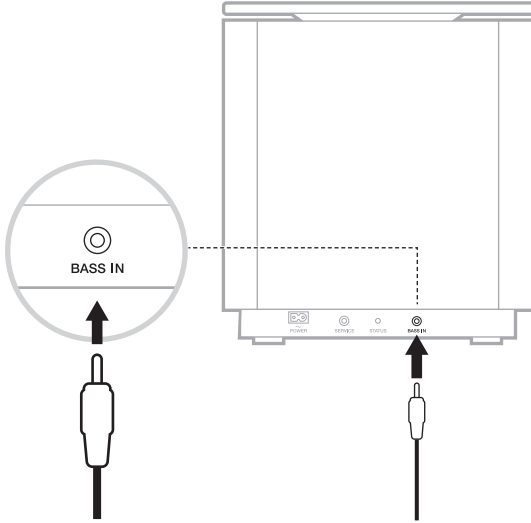
Si escucha un mensaje de error diferente, contacte al servicio de atención al cliente de Bose para recibir más instrucciones.

CONECTAR USANDO UN CABLE DE AUDIO

También puede conectar el módulo a la barra de sonido usando un cable de audio de 3,5 mm (no suministrado).

Si no tiene un cable de audio de 3,5 mm (generalmente se usa para auriculares y dispositivos móviles), contacte al servicio al cliente de Bose para ordenar esta parte. También puede adquirir esta parte en su tienda local de electrónica.

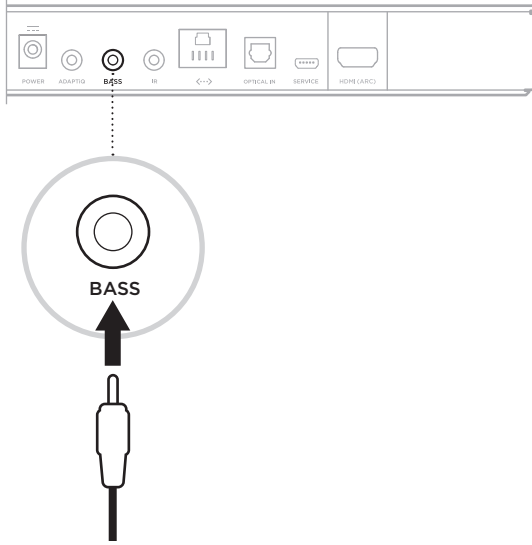
1. Conecte un extremo del cable estéreo de 3,5 mm al conector **BASS IN** del módulo de bajos.



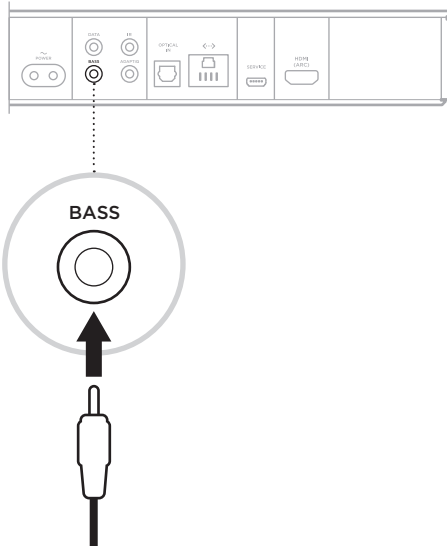
2. Conecte el otro extremo del cable al conector del módulo de bajos en la parte posterior de la barra de sonido (vea la página 31).

BARRA DE SONIDO UBICACIÓN DEL CONECTOR DEL MÓDULO DE BAJOS

Bose Soundbar 500

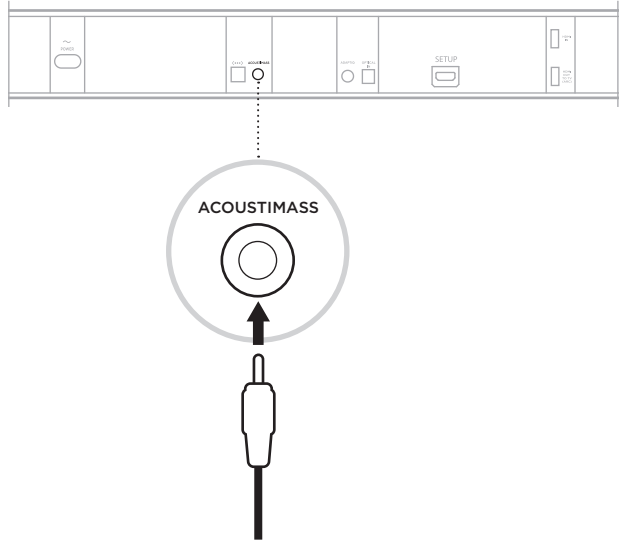


Bose Soundbar 700



BARRA DE SONIDO UBICACIÓN DEL CONECTOR DEL MÓDULO DE BAJOS

**Barra de sonido
SoundTouch 300**





772090-0020