



BASS MODULE 700

Lea y conserve todas las instrucciones de uso, protección y seguridad.



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



Este producto cumple con todas las regulaciones aplicables de compatibilidad electromagnética de 2016 y todas las demás regulaciones aplicables del Reino Unido. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en: www.Bose.com/compliance

Por la presente, Bose Corporation declara que este producto cumple con los requisitos esenciales de las Regulaciones de equipos de radio de 2017 y todas las demás regulaciones aplicables del Reino Unido. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en: www.Bose.com/compliance

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 instale 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 al 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 golpes. 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 los códigos de edificación local para 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 ISED 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 ISED 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 junto con 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)

Para Europa:

Banda de frecuencia de funcionamiento 2400 a 2483,5 MHz, 5150 a 5350 Mhz y 5470 a 5725 MHz.


Potencia de transmisión máxima menor que 20 dBm EIRP.


Banda de frecuencia de funcionamiento 5725 a 5850 MHz.

Potencia de transmisión máxima menor que 14 dBm (25mW) EIRP.

Potencia de transmisión máxima está por debajo de los límites regulatorios y la prueba SAR no es necesaria y está exenta según las regulaciones aplicables.

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(NI)	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 medio ambiente. 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 baja potencia" 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 baja potencia.

Artículo XIV

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

Tabla del estado de corriente del producto

El producto, de acuerdo con la directiva europea de Diseño ecológico de productos relacionados con la energía 2009/125/EC y el reglamento de Diseño ecológico para productos relacionados con la energía e información energética (enmienda) (salida de la UE) de 2020, 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 requerida	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 activará 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".	

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	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. 0: 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: 420132						
Sustancias restringidas y símbolos químicos						
Unidad	Plomo (pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo hexavalente (Cr+6)	Bifenilo polibromado (PBB)	Éteres difenil 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.

Fecha de fabricación: El octavo dígito del número de serie indica el año de fabricación; "1" es 2011 o 2021.

Importador en China: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 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

Importador en el Reino Unido: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Reino Unido

Potencia de entrada: 100-240V50/60 Hz, 180W

La ID de CMIIT se encuentra en la parte inferior del módulo de bajos.

Complete y conserve para referencia futura

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 global.Bose.com/register

Información de seguridad



Este producto puede recibir actualizaciones automáticas de seguridad de Bose. Para recibir actualizaciones automáticas de seguridad, debe completar el proceso de configuración del producto en la aplicación Bose Music y conectar el producto a Internet. **Si no completa el proceso de configuración, será responsable de instalar las actualizaciones de seguridad disponibles de Bose.**

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

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.

Google y Google Play son marcas comerciales de Google LLC.

Acoustimass, ADAPTiQ, Bose, Bose Bass Module, Bose Music, el logotipo Bose Music, Bose Smart Soundbar, Bose TV Speaker, Lifestyle, SoundTouch, y el diseño de la nota inalámbrica y UNIFY son marcas comerciales registradas de Bose Corporation en los EE. UU. y otros países.

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

©2021 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 O ALTAVOZ

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
 Verifique el sonido 16
 Conectar usando un cable de audio 17
 Conectar un segundo módulo de bajos (opcional) 19
 Módulos de bajos compatibles 19
 Conectar a una barra de sonido Bose Smart Soundbar o
 SoundTouch 300 19
 Conectar a un sistema de entretenimiento para el hogar
 Lifestyle 650/600 19

ESTADO DEL MÓDULO DE BAJOS

Luz de estado 20

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpiar el módulo de bajos 21
 Repuestos y accesorios 21
 Garantía limitada 21

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

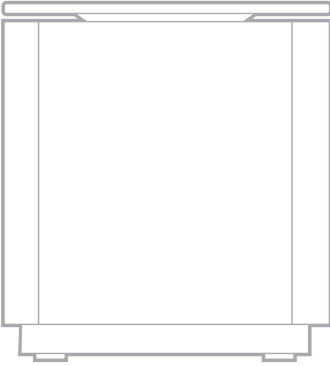
Intente primero con estas soluciones 22
Otras soluciones..... 22

REFERENCIA

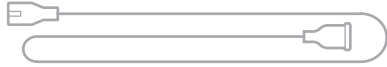
Acceder a la guía del usuario de la barra de sonido o del altavoz..... 24

CONTENIDO

Confirme que estén incluidas las siguientes partes:



Bose Bass Module 700



Cable de alimentación*

*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

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.

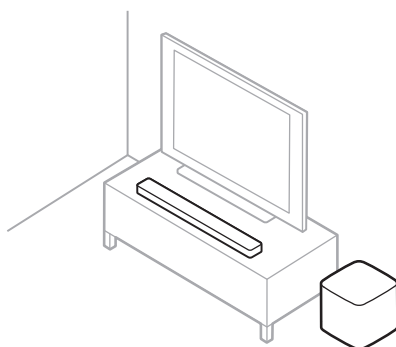
Coloque el módulo de bajos en una superficie estable y nivelada. La vibración puede hacer que el módulo de bajos se mueva, especialmente sobre superficies lisas como mármol, vidrio o madera altamente lustrada.

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

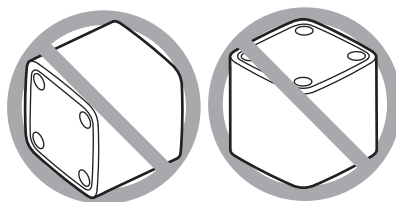
Mantenga la parte delantera del módulo de bajos (el lado opuesto al conector POWER) a por lo menos 7,6 cm de cualquier otra superficie. Si se obstruye el puerto en la parte inferior de este lado puede afectar el rendimiento acústico.

Para obtener más bajos, coloque el módulo de bajos más 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.

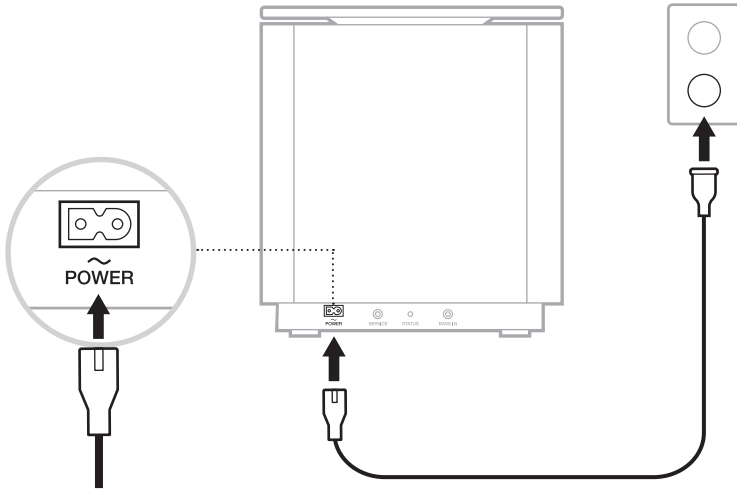


Colocar un segundo módulo de bajos

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 usando las instrucciones en la guía del usuario de la barra de sonido (vea la página 24). 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. Enchufe 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 o altavoz. Elija el método de conexión de la tabla más abajo.

BARRA DE SONIDO O ALTAVOZ	MÉTODO DE CONEXIÓN
<p>Barra de sonido Bose Smart Soundbar (barra de sonido activada por voz)</p> 	<p>Conecte usando la aplicación Bose Music (vea la página 15).</p> <p>NOTA: Si no puede acceder o tiene problemas de conexión usando la aplicación Bose Music, vea “Solución de problemas” en la página 22.</p>
<p>Barra de sonido SoundTouch 300</p> 	<p>Conecte usando el control remoto de la barra de sonido (vea la página 16).</p>
<p>Altavoz Bose TV Speaker (o configuración con cable alternativa para barras de sonido)</p> 	<p>Conecte usando un cable de audio (no suministrado) (vea la página 17).</p>

CONECTAR USANDO LA APLICACIÓN BOSE MUSIC

1. En la aplicación Bose Music, seleccione la barra de sonido.
2. Vaya al menú de configuración y agregue el módulo de bajos.



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

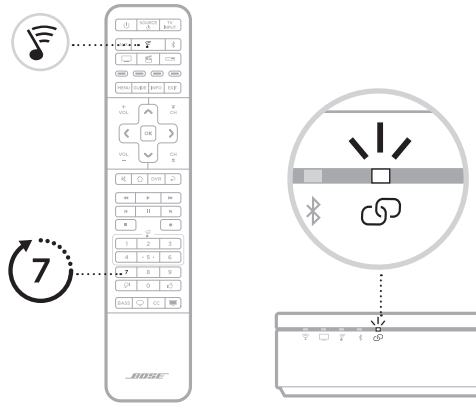
1. En el dispositivo móvil, descargue la aplicación Bose Music.




2. Siga las instrucciones de la aplicación.

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 22.

Verifique 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 la TV.
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 oír un sonido emitido por el módulo de bajos.

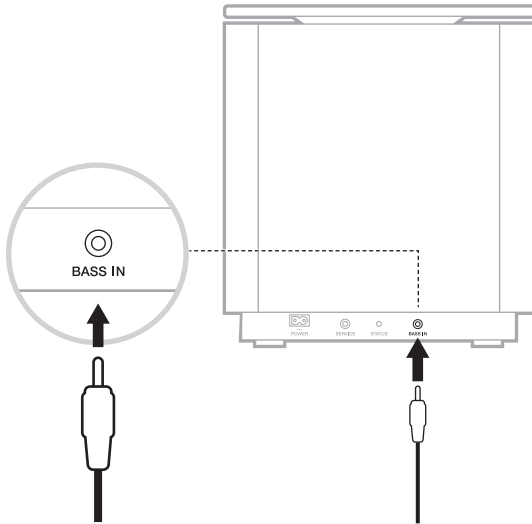
NOTA: Si no oye ningún sonido del módulo de bajos, vea “Solución de problemas” en la página 22.

CONECTAR USANDO UN CABLE DE AUDIO

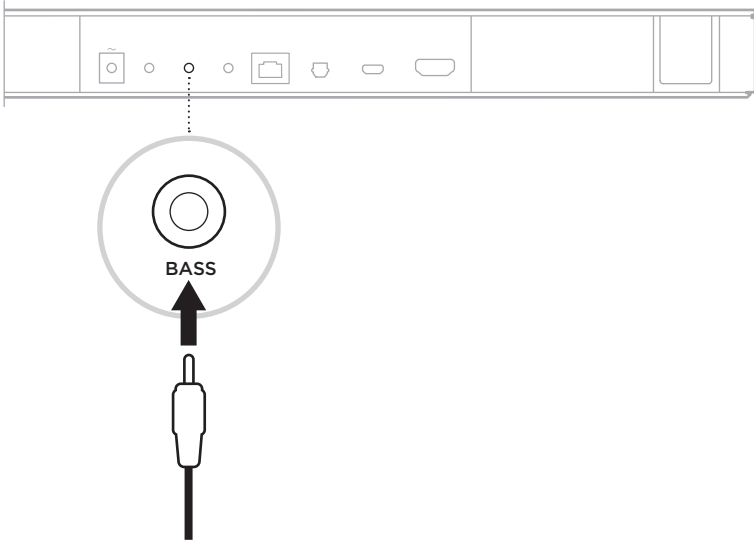
Puede conectar el módulo a la barra de sonido o al altavoz usando un cable de audio de 3,5 mm (no suministrado).

Si no tiene un cable de audio de 3,5 mm (generalmente se usa para auriculares y dispositivos móviles), visite [Bose.com/BM700](https://www.bose.com/BM700) para adquirir un cable de 4,5 m. También puede adquirir esta parte en su tienda local de electrónica.

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



2. Conecte el otro extremo del cable al conector **BASS** en la parte posterior de la barra de sonido.



NOTAS:

Barra de sonido Bose Smart Soundbar: Asegúrese de conectar el cable al conector **BASS** y no al conector **IR**.

Altavoz Bose TV Speaker: Asegúrese de conectar el cable al conector **BASS** y no al conector **AUX IN**.

Barra de sonido SoundTouch 300: Enchufe el cable al conector **ACOUSTIMASS**.

3. Compruebe que haya sonido (vea la página 16).

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 más información 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 17), 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 Smart Soundbar o SoundTouch 300

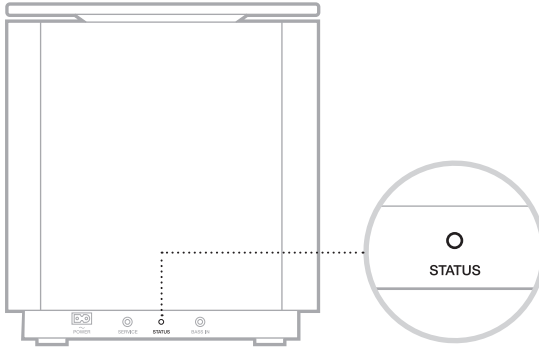
Elija el método de conexión que sea adecuado para la barra de sonido (vea la página 14).

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.

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 o al altavoz
Blanco intermitente	Descargando una actualización de software
Color ámbar	Modo de espera de red (conexión inalámbrica)
Ámbar intermitente	Listo para conectar a la barra de sonido o al altavoz
Apagado	Modo de ahorro de energía (conexión por cable)
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

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 obtener 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 de la barra de sonido o altavoz, espere 30 segundos y enchúfelos firmemente en una salida de CA (red eléctrica).

Asegure todos los cables.

Verifique el estado del módulo de bajos (vea la página 20).

Aleje el módulo de bajos y la barra de sonido o el altavoz 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/contact

SÍNTOMA	SOLUCIÓN
La aplicación Bose Music no funciona en un dispositivo móvil	Asegúrese de que el dispositivo móvil sea compatible con la aplicación Bose Music y cumple con los requisitos mínimos del sistema. Para más información, consulte la tienda de aplicaciones en su dispositivo móvil.
El módulo de bajos no se conecta de forma inalámbrica 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 20).</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 17).</p> <p>NOTA: Si no tiene un cable de audio de 3,5 mm (generalmente se usa para auriculares y dispositivos móviles), visite Bose.com/BM700 para adquirir un cable de 4,5 m. 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. Aumente el volumen. Confirme que la barra de sonido o el altavoz está reproduciendo audio. Si no hay audio, consulte la guía del usuario de la barra de sonido o del altavoz para solucionar el problema (vea la página 24). Pruebe diferentes fuentes, (si se encuentran disponibles). Asegúrese de que está reproduciendo audio que tiene frecuencias de bajos, como música o películas. Para las conexiones inalámbricas: 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 20). Repita el proceso de conexión (vea la página 14). 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). Coloque el módulo de bajos de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 11). Quite todas las capas protectoras del módulo de bajos. Si el módulo de bajos está conectado a una barra de sonido Bose Smart Soundbar o SoundTouch 300, ejecute la calibración de audio ADAPTiQ. Para obtener más información, consulte la guía del usuario de la barra de sonido (vea la página 24). NOTAS: Esta solución no se aplica a la barra de sonido Bose Smart Soundbar 300. Si ya no tiene auriculares ADAPTiQ (suministrado con la barra de sonido), póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Bose para obtener un repuesto. Si el módulo de bajos está conectado a un altavoz Bose TV Speaker o a una barra de sonido Bose Smart Soundbar 300 compruebe que el cable de audio de 3,5 mm (no suministrado) está conectado al conector BASS en la parte posterior del altavoz o de la barra de sonido y no al conector AUX IN o IR.</p>
<p>Los bajos pueden ser muy pesados o bajos</p>	<p>Ajuste los bajos. Para obtener las instrucciones, consulte la guía del usuario de la barra de sonido o del altavoz (vea la página 24). Si el módulo de bajos está conectado a una barra de sonido Bose Smart Soundbar o SoundTouch 300, ejecute la calibración de audio ADAPTiQ. Para obtener más información, consulte la guía del usuario de la barra de sonido (vea la página 24). NOTAS: Esta solución no se aplica a la barra de sonido Bose Smart Soundbar 300. Si ya no tiene auriculares ADAPTiQ (suministrado con la barra de sonido), póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Bose para obtener un repuesto. Coloque el módulo de bajos de acuerdo con las pautas de colocación (vea la página 11).</p>

ACCEDER A LA GUÍA DEL USUARIO DE LA BARRA DE SONIDO O DEL ALTAVOZ

Para obtener instrucciones y para solucionar problemas específicos de la barra de sonido o del altavoz, consulte la guía del usuario de la barra de sonido o del altavoz. Visite:

Bose Smart Soundbar: worldwide.bose.com/Support

Bose TV Speaker: worldwide.bose.com/Support/TVS

Barra de sonido SoundTouch 300: global.bose.com/Support/ST300



772090-0020