BeoLab 7–1

Guía



Uso habitual 3

Cuando haya terminado de configurar el altavoz tal como se describe en las páginas siguientes, conecte todo el sistema a la alimentación de red.

Protección del altavoz

El altavoz está equipado con un sistema de protección térmica que evita el daño causado por el sobrecalentamiento. Si ocurre un error, o si el altavoz se sobrecalienta, el sistema conmuta automáticamente el altavoz al modo standby.

Para recuperar el sonido:

- > Desconecte el altavoz de la alimentación de red.
- > Dele tiempo al sistema para que se reinicie o se enfríe (aproximadamente 3–5 minutos).
- > Vuelva a conectar el altavoz a la alimentación de red.

Si el problema persiste póngase en contacto con su distribuidor de Bang & Olufsen.

Limpieza del altavoz

Elimine el polvo de las superficies utilizando un paño suave y seco. Si fuera necesario, elimine las manchas de grasa o la suciedad persistente con un paño que no deje pelusa, muy escurrido, impregnado en una solución de agua con algunas gotas de detergente suave, del tipo de los líquidos abrillantadores.

La rejilla frontal del altavoz se puede limpiar con una aspiradora, ajustada al nivel mínimo de aspiración, con el accesorio de cepillado.

¡No limpie ninguna pieza del altavoz con alcohol ni otros disolventes!

Encendido y apagado

Al encender su equipo Bang & Olufsen, el altavoz se enciende simultáneamente, y al apagar el equipo, el altavoz también se apaga.

Se recomienda seguir este procedimiento:

- Desconecte el equipo Bang & Olufsen de la alimentación de red.
- Coloque el altavoz según las directrices establecidas en esta página.
- Utilice los accesorios que se adjuntan para instalar el altavoz en el soporte de BeoVision o en el soporte de pared, como se explica en la página siguiente.
- Conecte el altavoz como se explica en "Conexión de los cables" (p. 6–7).
- Coloque el interruptor POSITION en la posición correcta.
 Encontrará información sobre cómo hacerlo en "Adaptación del altavoz a su habitación" (p. 8–9).
- Vuelva a conectar el equipo a la alimentación de red.

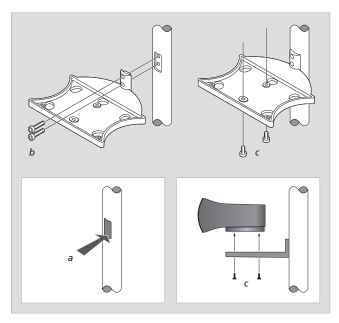
Precauciones

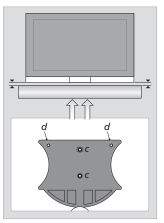
- Asegúrese de que el altavoz está ubicado y conectado de acuerdo a las instrucciones de esta Guía.
- El altavoz debe sujetarse al soporte que se adjunta y a un soporte de pie o de pared adecuado de Bang & Olufsen.
- No trate de abrir el altavoz. ¡Deje esa tarea al personal de servicio cualificado!
- El altavoz ha sido diseñado para su uso en interiores, en entornos domésticos secos solamente, y para su uso dentro de una gama de temperaturas de 10-40° C (50-105° F).
- Con el fin de no bloquear la emisión de sonido de los puertos "bass reflex" posteriores y las unidades de graves en la parte inferior, deje un mínimo de 6 cm (2½") de espacio libre detrás y debajo del altavoz.
- Coloque siempre el altavoz en posición horizontal.
- No coloque nada sobre la parte superior del altavoz.

Para acoplar la rejilla frontal del altavoz

No instale la rejilla frontal al revés (está marcada en la parte posterior con †UP):

- > Coloque la rejilla en la parte frontal del altavoz unos 10 mm (½") hacia la izquierda.
- > Presione la rejilla hacia la derecha (asegúrese de que los cinco "puntos de sujeción" se enganchan en los soportes correspondientes del altavoz).





Ajustes: Primero, asegúrese de fijar el televisor bien nivelado sobre su soporte de pie o de pared.
Después use los dos tornillos (d) para ajustar el altavoz de modo que quede paralelo al límite inferior del televisor. Alinee el frente del altavoz con el televisor y apriete los dos tornillos (c).

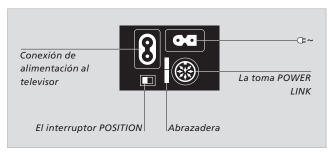
En esta página se muestra cómo acoplar el altavoz al soporte de pie o de pared de BeoVision 7*. Si desea utilizar el altavoz con otro equipo Bang & Olufsen, consulte la Guía que se adjunta con el equipo.

- a Retire la pequeña cubierta del soporte de pie (los soportes de pared no llevan cubierta).
 Presione la cubierta como se indica, y se aflojará.
- b Acople la sujeción al soporte de pie o de pared. Use los dos tornillos más largos (M5 x 25 mm).
- c Sujete el altavoz al soporte. Use los dos tornillos más cortos (M5 x 8 mm). Pero no apriete los tornillos del todo hasta que haya realizado los ajustes que se citan a continuación (d).

^{*¡}NOTA! BeoVision 7 y sus accesorios no están disponibles en todos los mercados.

El altavoz ha sido diseñado para su uso en una instalación con BeoVision 7*. De todos modos, también puede utilizarse con otros equipos Bang & Olufsen.

Si se utiliza en una instalación que no incluya a BeoVision 7, necesitará un cable de conexión a la red y un cable Power Link. Estos cables están disponibles como accesorios opcionales en su distribuidor de Bang & Olufsen.



El panel de conexión está situado en la parte posterior del altavoz.

Conexión a la red de alimentación

El altavoz cuenta con dos tomas para la alimentación de corriente.

La toma marcada con ~ es para la entrada del suministro de corriente (conexión para el enchufe de la pared), y la otra es una salida de corriente al televisor.

Nota: El cable de alimentación de la pared debe ajustarse con la abrazadera en el altavoz, como se muestra en la página siguiente.

El interruptor POSITION

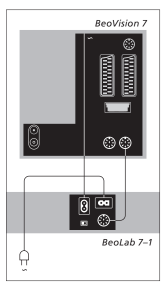
Este interruptor tiene dos posiciones: F (Libre) y W (Pared).

Encontrará información sobre qué posición utilizar en "Adaptación del altavoz a su habitación" (p. 8–9).

La toma POWER LINK

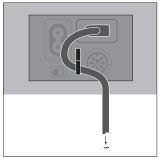
Use esta toma para conectar el altavoz a una de las tomas Power Link del equipo Bang & Olufsen (ver página siguiente).

^{*¡}NOTA! BeoVision 7 y sus accesorios no están disponibles en todos los mercados.



Los dos cables de alimentación y el cable Power Link se adjuntan con BeoVision 7.

Cable Power Link: ¡No utilice cables del tipo antiguo, ya que producirán ruido y, por tanto, no ofrecerán una calidad de sonido óptima! El tipo nuevo tiene una marca triangular en el enchufe.



Abrazadera para cables: Por motivos de seguridad, el cable de alimentación debe fijarse al altavoz. Para hacerlo, coloque el cable detrás de la abrazadera.

Conexión a BeoVision 7...

Conecte el altavoz a una de las tomas Power Link en el panel de conexión izquierdo de BeoVision 7.

Para más información acerca de los paneles de conexión de BeoVision 7, consulte las Guías que se adjuntan con el equipo.



Conexión a otros equipos Bang & Olufsen...

Use un cable Power Link del tipo adecuado para conectar el altavoz a una toma Power Link en el equipo Bang & Olufsen.

Para más información, consulte la Guía que se adjunta con el equipo.

Al colocar el altavoz en un rincón o cerca de la pared, el nivel de graves se incrementa si se compara con el nivel de graves de un altavoz situado en una posición más independiente.

Para evitar un nivel de graves excesivo, use el interruptor POSITION para garantizar que el nivel de graves se adapta a la ubicación del altavoz. La posición adecuada del interruptor depende de la distancia del altavoz a las paredes y rincones de la habitación.

El interruptor POSITION

El interruptor POSITION tiene dos posiciones – F y W:

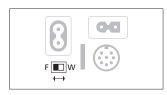
• F (Libre)

Use esta posición si el altavoz está situado de modo que la rejilla frontal está a más de 50 cm (20") de la pared posterior, por ejemplo en el soporte de pie, en el soporte de mesa motorizado o en soporte de mesa.

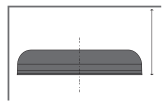
• W (Pared)

Use esta posición si el altavoz está situado de modo que la rejilla frontal está a menos de 50 cm (20") de la pared posterior.

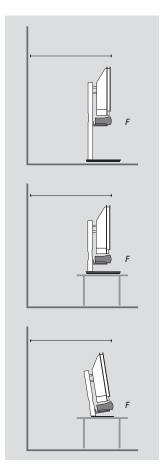
Use siempre esta posición si el altavoz está situado en algún soporte de pared, o sobre los soportes mencionados anteriormente (cerca de la pared posterior).



El interruptor POSITION está situado en el panel de conexión.



Cómo realizar la medición... La distancia es mide como se muestra aquí, visto el altavoz desde arriba.

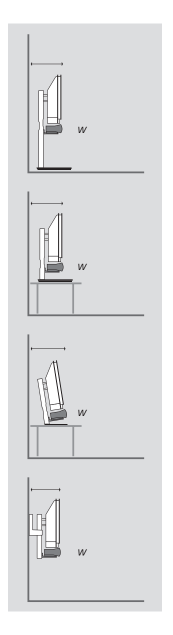


Ejemplos de instalación

Los tres ejemplos de la izquierda muestran el altavoz situado a más de 50 cm (20") de la pared posterior – y, por lo tanto, el interruptor POSITION deberá estar en la posición F.

Los cuatro ejemplos de la derecha muestran el altavoz situado a menos de 50 cm (20") de la pared posterior – y, por lo tanto, el interruptor POSITION deberá estar en la posición **W**.

Si el altavoz se coloca sobre el soporte de mesa motorizado o sobre el soporte de mesa, y ha optado por colocarlo en el suelo, deberá fijar el interruptor POSITION en W.



¡NOTA! ¡BeoVision 7 y los accesorios que se muestran en los ejemplos no están disponibles en todos los mercados!

¡Sólo para el mercado canadiense!

Este dispositivo digital de clase B cumple con todos los requisitos de la Normativa Canadiense sobre Equipos causantes de interferencias.

Este producto cumple las normas establecidas en las directivas 89/336 y 73/23 de la UEE.

Para acceder a las etiquetas de aprobación, retire la rejilla frontal del altavoz:

- > Presione la rejilla frontal hacia adentro desde los extremos con los pulgares.
- > Al tiempo que presiona, desplace la rejilla frontal hacia la izquierda (~ 10 mm). Ahora podrá extraer la rejilla frontal.

Nota: Al colocar la rejilla de nuevo, asegúrese de que los cinco "puntos de sujeción" se enganchan en los soportes correspondientes del altavoz. No trate de instalar la rejilla frontal al revés (está marcada en la parte posterior con †UP).

¡Las especificaciones técnicas, características y utilización del producto están sujetas a cambios sin previo aviso!

¡Sólo para el mercado estadounidense!

NOTA: Este equipo se ha probado y cumple con los límites establecidos para los dispositivos digitales de la clase B, de conformidad con el apartado 15 de las normas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias nocivas en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones. puede causar interferencias perjudiciales para las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantías de que no vaya a haber interferencias en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales a las recepciones de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente del circuito al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico especializado en radio o televisión para obtener ayuda.

www.bang-olufsen.com