

**Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3**

A continuación se explica cómo utilizar el altavoz de cristal de diseño. Seleccione un tema en el panel de navegación. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

## Primeros pasos

### [Componentes y controles](#)

#### Fuente de alimentación/carga

- [Carga del altavoz](#)

- [Conexión de la alimentación](#)

- [Desconexión de la alimentación](#)

- [Utilización de la función de espera de BLUETOOTH \(encendido automático\)](#)

- [Función En espera autom. \(ahorro de energía\)](#)

## Realizar conexiones

### Conexión BLUETOOTH

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)

- [Conexión con un ordenador a través de una conexión BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[Conexión con un ordenador a través de una conexión BLUETOOTH \(Mac\)](#)

## Escuchar música

### Dispositivo BLUETOOTH

[Escucha de música de un dispositivo a través de conexión BLUETOOTH](#)

[Selección de la calidad para reproducción de música a través de conexiones BLUETOOTH \(Códec\)](#)

[Terminación de la conexión BLUETOOTH \(Después del uso\)](#)

[Cambio de los dispositivos BLUETOOTH conectados al mismo tiempo \(Conexión multidispositivo\)](#)

### Función Pareja estéreo

[Disfrute de reproducción estéreo con 2 altavoces \(Función Pareja estéreo\)](#)

[Terminación de la función Pareja estéreo](#)

### Función Conexión para fiesta

[Disfrute de reproducción de música e iluminación vinculada con múltiples altavoces \(Función Conexión para fiesta\)](#)

## Utilización de la función de iluminación

[Acerca de la función de iluminación](#)

[Ajuste del brillo del LED de iluminación \(Modo de iluminación\)](#)

[Encendido/apagado del LED de iluminación](#)

[Disfrute del Modo de luz de vela](#)

[Cambio del ajuste del parpadeo para el Modo de luz de vela](#)

## Llamadas telefónicas

[Recepción de una llamada](#)

[Realización de una llamada](#)

## Características adicionales

[Utilización de la función Sleep Timer](#)

## Usar “Sony | Music Center”

[Qué puede hacer con “Sony | Music Center”](#)

[Instalación de “Sony | Music Center”](#)

## Información

[Acerca de los indicadores](#)

## [Actualización del software preinstalado](#)

---

### Notas sobre el uso

- [Precauciones](#)

---

- [Notas sobre la carga](#)

---

- [Acerca de la tecnología inalámbrica BLUETOOTH](#)

---

- [Aviso sobre la licencia](#)

---

- [Marcas comerciales](#)

### Solución de problemas

#### [¿Qué puedo hacer para resolver un problema?](#)

---

##### Alimentación

- [No es posible cargar el altavoz](#)

---

- [No es posible encender el altavoz, o el altavoz se apaga repentinamente](#)

##### Sonido

- [Sonido distorsionado/Ausencia de sonido/Nivel de sonido bajo/Zumbido o ruido en la salida del altavoz/Ausencia de voz o voz baja de quienes llaman](#)

---

- [El sonido se vuelve bajo durante el uso](#)

##### Conexión BLUETOOTH

- [No es posible emparejar el altavoz con un dispositivo BLUETOOTH](#)

---

- [No es posible conectar un dispositivo BLUETOOTH con el altavoz para la función Pareja estéreo](#)

---

- [No es posible conectar con un altavoz para la función Conexión para fiesta](#)

##### Reinicio

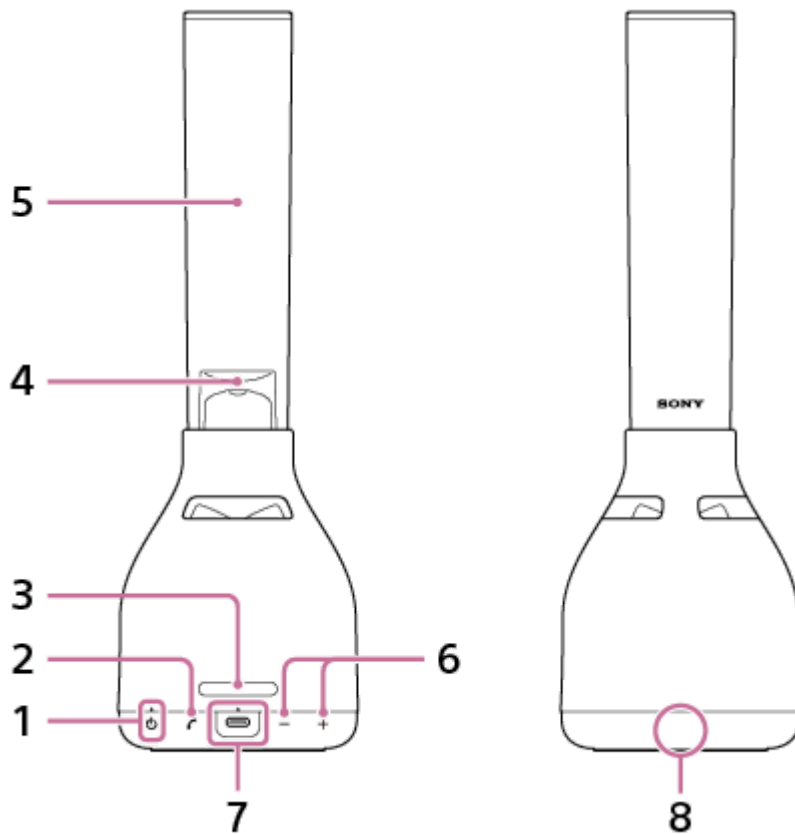
- [Reinicio del altavoz](#)

---

- [Inicialización del altavoz](#)

## Componentes y controles

### Sección de botones/Indicadores/Terminales/Sección de altavoz/LED de iluminación



1. Botón  (alimentación) e indicador

2. Botón  (llamada)

3. Sensor táctil

4. LED de iluminación

5. Altavoz de agudos de cristal orgánico

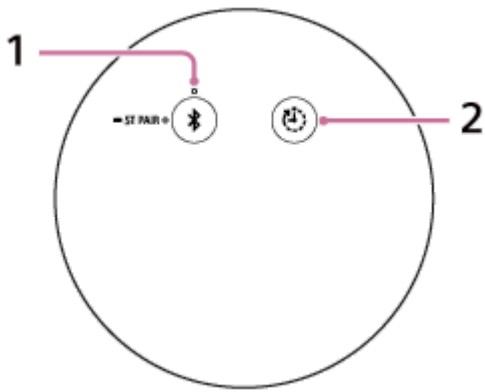
6. Botones -/+ (volumen)

7. Puerto DC IN 5V (USB Type-C®) e indicador de carga

La batería incorporada del altavoz se puede cargar cuando se conecta a una toma de CA a través del cable USB Type-C suministrado y un adaptador de CA USB (disponible en comercios).

8. Micrófono

### Sección de operación en la superficie inferior



1. Botón (BLUETOOTH) con indicador/botón ST PAIR (Pareja estéreo) con indicador
2. Botón (temporizador)

### Para nuestros clientes con discapacidades visuales:

El botón de alimentación, el botón de llamada, y los botones de control de volumen se encuentran en la parte cubierta de tela en la parte inferior del altavoz.

Los dos botones a la derecha del receptáculo USB en la superficie cubierta de tela son los botones de control de volumen.

Los botones a la izquierda del receptáculo USB en la superficie cubierta de tela son de botón de alimentación y el botón de llamada. El botón situado más a la izquierda es el de alimentación. Cada uno de los botones tiene su propio icono delineado y levantado del fondo para ayudarle a identificar el botón al tocarlo.

La ranura sobre el receptáculo USB es el sensor táctil.

Puede ajustar el brillo del LED de iluminación moviendo el dedo hacia la derecha o hacia la izquierda sobre el sensor táctil.

En la superficie inferior, cuando el altavoz se sujete con su receptáculo USB apuntando hacia arriba, el botón de la izquierda es el botón del temporizador y el botón de la derecha es el botón BLUETOOTH/botón Pareja estéreo. Ambos botones sobresalen de la superficie para ayudarte a localizarlos al tocarlos.

---

---

### Tema relacionado

- [Acerca de los indicadores](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Carga del altavoz

El altavoz puede funcionar con energía de una toma de CA conectada mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios) o de la batería de iones de litio incorporada.

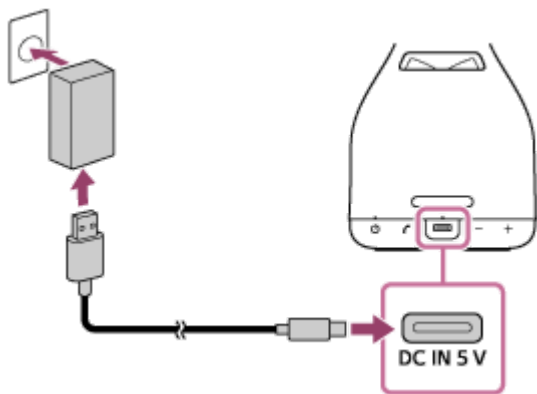
Cuando vaya a utilizar el altavoz por primera vez, asegúrese de cargar la batería incorporada durante más de 1 hora antes de encenderlo.

Con la batería incorporada cargada con antelación, podrá utilizar el altavoz únicamente con la energía de dicha batería.

### 1 Conecte el altavoz a una toma de CA para cargarlo.

Conecte un extremo de un cable USB Type-C® al puerto DC IN 5V del altavoz y el otro extremo a un adaptador de CA USB (disponible en comercios), y después conecte el adaptador de CA USB a una toma de CA.

El altavoz admite adaptadores de CA USB capaces de suministrar una corriente de salida de 1,5 A. La carga de la batería no se garantiza con ningún otro dispositivo.



El indicador de carga estará iluminado en naranja mientras la carga está en curso.

El tiempo de carga estimado varía dependiendo de la capacidad de salida de energía del adaptador de CA USB (disponible en comercios). Además, es posible que el tiempo de carga sea mayor que el indicado a continuación, dependiendo del tipo y las especificaciones del adaptador de CA USB y del cable USB. También, el tiempo de carga puede diferir del indicado a continuación dependiendo de la temperatura ambiente o el uso que se dé al altavoz.

El tiempo siguiente se indica como referencia.

- Cuando se conecte un adaptador de CA USB adquirido en un establecimiento capaz de suministrar una corriente de salida de 1,5 A, la carga se completará en unas 5 horas\* y el indicador de carga se apagará.
- Cuando utilice un adaptador de CA USB disponible en comercios, asegúrese de que sea capaz de suministrar una corriente de salida de 1,5 A o más. También podrá utilizar un adaptador de CA USB con una corriente de salida de 500 mA o más, y menos de 1,5 A, pero la carga puede tardar mucho tiempo en completarse.

\* Tiempo necesario para cargar la batería incorporada agotada hasta su capacidad máxima cuando se apague el altavoz.

### Comprobación de la finalización de la carga

Si la batería incorporada está completamente cargada cuando conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios), el indicador de carga se iluminará en naranja y se apagará después de aproximadamente 1 minuto.

- Cuando se utilice un smartphone Android con sistema operativo 8.1 o posterior instalado

Cuando el altavoz esté conectado con el smartphone Android a través de una conexión BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), púntee [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] en el smartphone. La energía restante de la batería del altavoz se visualiza junto con el nombre del dispositivo BLUETOOTH conectado. Para los detalles, el manual de instrucciones suministrado con el smartphone Android.

Tenga en cuenta que la energía restante de la batería que se visualiza en el smartphone puede variar de la energía restante real de la batería del altavoz. Considere esta información como una referencia.

- **Cuando se utilice un iPhone/iPod touch con iOS 10.0 o posterior instalado**

Mientras el altavoz esté conectado con el iPhone/iPod touch a través de una conexión BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), la energía restante de la batería del altavoz se visualizará en la pantalla de widgets del iPhone/iPod touch. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el iPhone/iPod touch.

Tenga en cuenta que la energía restante de la batería que se visualiza en el iPhone/iPod touch puede variar de la energía restante real de la batería del altavoz. Considere esta información como una referencia.

## **Duración de la batería incorporada (utilizando una conexión BLUETOOTH)**

- Unas 8 horas

- Nivel de volumen: 41
- Sonido: Acentuación de graves\* desactivada
- Iluminación: Modo de iluminación (Nivel de Brillo: 16 (predeterminado))

- Unas 4 horas

- Nivel de volumen: 50 (Máximo)
- Sonido: Acentuación de graves\* activada
- Iluminación: Modo de iluminación (Nivel de Brillo: 32 (Máximo))

\* Para cambiar los ajustes de Sonido, utilice "Sony | Music Center".

La duración de la batería incorporada se mide utilizando la fuente de música especificada.

El tiempo real puede variar del tiempo indicado debido al volumen, las canciones reproducidas, la temperatura ambiente, y las condiciones de utilización.

## **Cuando la batería incorporada se esté agotando**

Cuando el indicador de carga comience a parpadear lentamente, la batería incorporada se estará agotando y necesitará cargarse.

Si el indicador de carga parpadea en naranja 3 veces y se apaga al encender el altavoz, la batería incorporada estará agotada y necesitará cargarse.

### **Sugerencia**

- También puede cargar la batería incorporada del altavoz conectando el cable USB conectado al altavoz a un ordenador que disponga de un puerto de carga USB. Sin embargo, no todos los ordenadores se han probado y encontrado compatibles con este procedimiento, y el procedimiento no es aplicable a ordenadores de fabricación casera.
- Mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios) o a un ordenador provisto de puerto de carga USB, la batería incorporada del altavoz será capaz de cargarse por sí sola incluso mientras la reproducción de música del altavoz esté curso. Sin embargo, dependiendo del uso del altavoz, la carga puede tardar mucho tiempo en completarse. Se recomienda apagar el altavoz antes de cargar la batería.

### **Nota**

- Cargue el altavoz en una temperatura ambiente entre 5 °C y 35 °C (41 °F y 95 °F). Tenga en cuenta que la temperatura ambiente puede descender hasta 5 °C (41 °F) o menos dependiendo de, por ejemplo, la estación del año, especialmente en

invierno.

- Dependiendo del tipo o las especificaciones del adaptador de CA USB, si utiliza el altavoz a un volumen alto, la energía restante de la batería incorporada puede disminuir o el altavoz puede apagarse incluso mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante el adaptador de CA USB. Esto, sin embargo, no indica un mal funcionamiento. Si se da este caso, apague el altavoz y deje que la batería se cargue por completo antes de volver a utilizarlo.
- Si utiliza el altavoz a un volumen alto durante mucho tiempo, la batería incorporada puede agotarse aunque el altavoz esté conectado a una toma de CA. Como resultado, el sonido se volverá bajo. Esto no es un mal funcionamiento. Apague el altavoz y cargue suficientemente la batería incorporada.
- La potencia máxima de salida será menor cuando la batería incorporada se esté agotando.
- Si la temperatura ambiente es alta o si se inicia la reproducción de música mientras se está cargando la batería, el altavoz puede bajar automáticamente el volumen por razones de seguridad.
- En un entorno extremadamente frío o cálido, la carga se detendrá por motivos de seguridad. Si la carga lleva mucho tiempo, también se detendrá la carga del altavoz. Para resolver estos problemas, desconecte el cable USB, y después conéctelo de nuevo dentro de una temperatura de funcionamiento entre 5 °C y 35 °C (41 °F y 95 °F).
- No cargue la batería incorporada del altavoz en lugares donde pueda recibir salpicaduras de agua. El altavoz no está diseñado para ser estanco al agua.
- Aunque no tenga intención de utilizar el altavoz durante largo tiempo, cargue la batería incorporada suficientemente una vez cada 6 meses para mantener su rendimiento.
- La conexión multidispositivo no es compatible con HFP (Hands-free Profile). Por lo tanto, cuando se utilice la conexión multidispositivo, la energía restante de la batería del altavoz no se visualizará en el smartphone Android ni en el iPhone/iPod touch.
- Cuando el smartphone Android esté configurado para utilizar únicamente A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) para establecer conexiones BLUETOOTH, la energía restante de la batería del altavoz no se visualizará en el smartphone.
- Mientras esté utilizándose la función Pareja estéreo, se visualizará la energía restante de la batería del altavoz con conexión BLUETOOTH. La energía restante de la batería del otro altavoz no se visualizará.

---

### Tema relacionado



- [Conexión de la alimentación](#)
- [Notas sobre la carga](#)

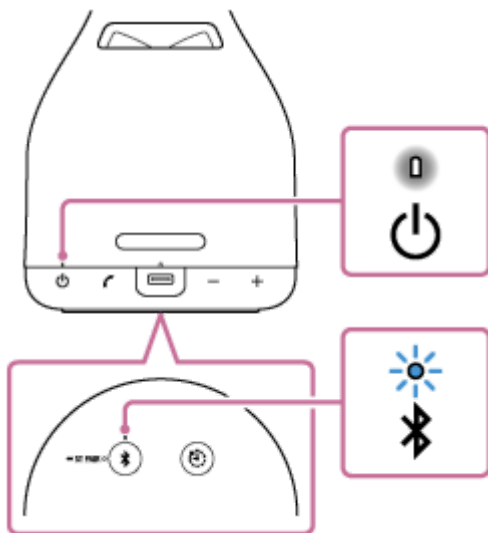



Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Conexión de la alimentación

### 1 Pulse el botón (alimentación).

El indicador  (alimentación) se iluminará en blanco y el indicador  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz parpadeará lentamente en azul.



Cuando el altavoz no tenga información de emparejamiento, por ejemplo cuando se utilice la función BLUETOOTH por primera vez después de la compra, el indicador  (BLUETOOTH) permanecerá parpadeando doblemente en azul.



### Nota

- Si el indicador de carga parpadea 3 veces, y el altavoz se apaga después de haberse encendido, la batería incorporada estará agotada. Cargue la batería incorporada.
- Cuando el indicador de carga comience a parpadear lentamente, la batería incorporada se estará agotando y necesitará cargarse.

### Tema relacionado

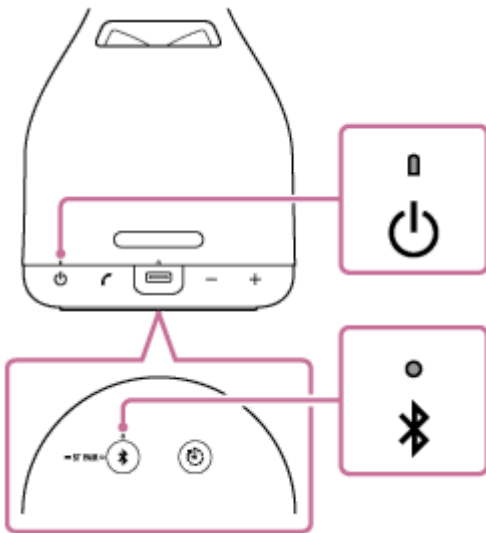
- [Desconexión de la alimentación](#)
- [Carga del altavoz](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3


## Desconexión de la alimentación

### 1 Pulse el botón (alimentación).

El indicador  (alimentación) y el indicador  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz se apagarán.



### Sugerencia

- Si apaga el altavoz mientras esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios) y la función de espera de BLUETOOTH está activada, el indicador  (alimentación) se iluminará en naranja y el altavoz entrará en el modo de espera de BLUETOOTH\*.

\* En el momento de la compra, la función de espera de BLUETOOTH está desactivada.

### Tema relacionado

- [Función En espera autom. \(ahorro de energía\)](#)
- [Utilización de la función de espera de BLUETOOTH \(encendido automático\)](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Utilización de la función de espera de BLUETOOTH (encendido automático)


Mientras la función de espera de BLUETOOTH esté activada, el altavoz se encenderá automáticamente cuando se utilice un dispositivo BLUETOOTH, y se iniciará la conexión BLUETOOTH.

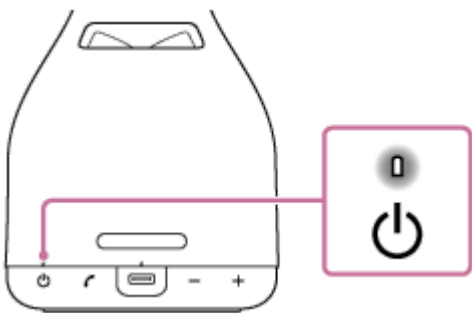
Antes de operar el altavoz, tenga en cuenta lo siguiente:

- La función de espera de BLUETOOTH solo se activará mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios). Mientras el altavoz esté funcionando solo con la energía de la batería incorporada, la función de espera de BLUETOOTH estará desactivada.
- Empareje con antelación el altavoz con un dispositivo BLUETOOTH. Si no hay información de emparejamiento almacenada en el altavoz, como cuando se utilice por primera vez después de la compra, el altavoz no entrará en el modo de espera de BLUETOOTH.

**1 Conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios).**

**2 Encienda el altavoz.**

El indicador  (alimentación) se iluminará en blanco.



**3 Puntee [Music Center] en su smartphone, etc., para iniciar la aplicación.**



Music Center

**4 Puntee [LSPX-S3].**



**5 Puntee [Settings].**



**6 Puntee [Power Option].**

**7 Puntee la casilla de verificación para [Bluetooth Standby] para marcarla.**

La casilla marcada indica que la función de espera de BLUETOOTH está activada.


**8 Vuelva a la pantalla superior para el altavoz (la pantalla del paso 5).**

La modificación de los ajustes entrará en vigor.

## Para desactivar la función de espera de BLUETOOTH

En el paso 7 anterior, puntee la casilla de verificación para [Bluetooth Standby] para desmarcarla. La función de espera de BLUETOOTH se desactivará.

### Sugerencia

- Cuando se desactive la función de espera de BLUETOOTH, el indicador  (alimentación) se iluminará en naranja mientras el altavoz se esté apagando. (Siempre que el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios).)

### Tema relacionado

- [Carga del altavoz](#)
- [Conexión de la alimentación](#)
- [Acerca de los indicadores](#)



Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Función En espera autom. (ahorro de energía)

En el caso de lo siguiente, el altavoz se apagará automáticamente en 15 minutos para conservar la energía de la batería incorporada.

En el momento de la compra, la función de En espera autom. está desactivada.

- No se realiza ninguna operación en el altavoz.
- La función de manos libres del teléfono móvil (smartphone) conectado está desactivada y el teléfono móvil (smartphone) no está reproduciendo música (audio), ni se está operando. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el teléfono móvil.
- El dispositivo BLUETOOTH conectado, como por ejemplo un WALKMAN®, no está reproduciendo música (audio), ni se está operando.



### Sugerencia

- Puede activar o desactivar la función En espera autom. utilizando "Sony | Music Center".

### Nota

- Cuando el altavoz esté conectado a un iPhone/iPod touch a través de una conexión BLUETOOTH, la función En espera autom. estará inhabilitada.
- Mientras el Sleep Timer esté activo, la función En espera autom. estará inhabilitada.

## Activación/desactivación de la función En espera autom.

- 1 Encienda el altavoz.
- 2 Mantenga simultáneamente pulsados el botón + (volumen) y el botón - (volumen) durante unos 5 segundos.
  - Cuando active la función En espera autom., el indicador  (alimentación) parpadeará dos veces en naranja.
  - Cuando desactive la función En espera autom. el indicador  (alimentación) parpadeará 3 veces en naranja.

### Tema relacionado

- [Qué puede hacer con "Sony | Music Center"](#)
- [Utilización de la función Sleep Timer](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®

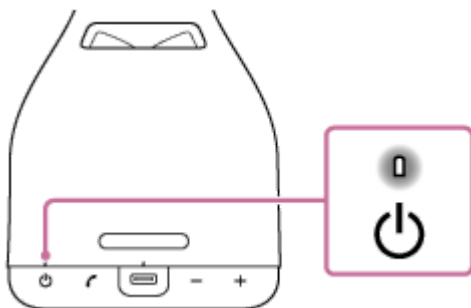
Emparejamiento es el proceso necesario para registrar mutuamente la información de dispositivos BLUETOOTH que se vayan a conectar de forma inalámbrica.

Para emparejar con un segundo o posterior dispositivo BLUETOOTH, realice el procedimiento de emparejamiento siguiente para cada dispositivo.

Antes de operar el altavoz, asegúrese de realizar lo siguiente:

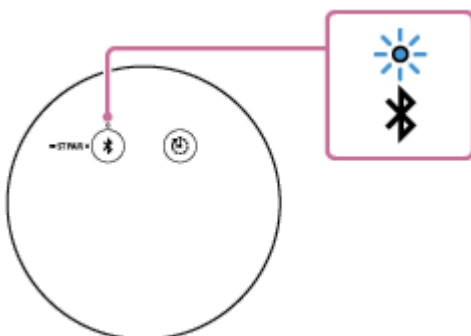
- Coloque el dispositivo BLUETOOTH a menos de 1 m (3,2 pies) del altavoz.
- Conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios). O cargue suficientemente la batería incorporada.
- Para evitar que el altavoz emita sonido fuerte y repentino, baje el volumen tanto del dispositivo BLUETOOTH como del altavoz o detenga la reproducción de música.  
Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH, el volumen del dispositivo puede sincronizarse con el altavoz.
- Prepare el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo BLUETOOTH para referencia.

### 1 Encienda el altavoz.



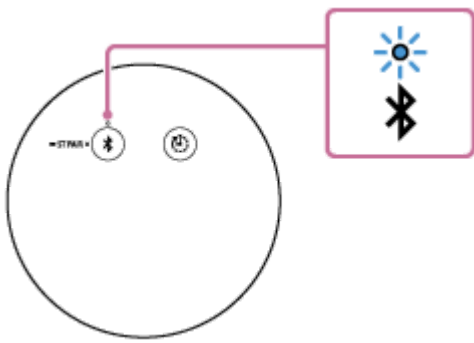
### 2 Compruebe el estado del indicador (BLUETOOTH) en la parte inferior del altavoz.

Cuando el indicador esté parpadeando doblemente



Después de emparejar el altavoz con un dispositivo BLUETOOTH por primera vez desde la compra, o de inicializar el altavoz (este no tendrá información de emparejamiento), el altavoz entrará automáticamente en el modo de emparejamiento cuando se encienda. Continúe con el paso **4**.

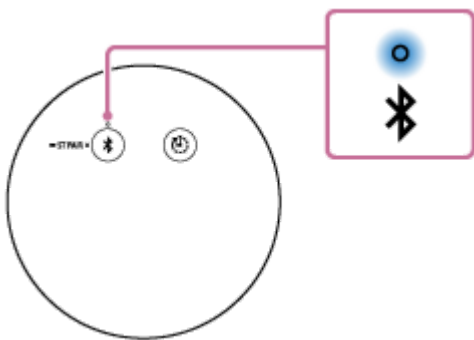
Cuando el indicador esté parpadeando lentamente



La altavoz estará buscando dispositivos BLUETOOTH emparejados.

- Para emparejar el altavoz con un segundo o posterior dispositivo BLUETOOTH (cuando el altavoz tenga información de emparejamiento de otros dispositivos BLUETOOTH), continúe con el paso 3.
- Para volver a conectar a un dispositivo BLUETOOTH que ya se haya registrado (emparejado), continúe con el paso 4. El altavoz se conectará automáticamente con solo activar la función BLUETOOTH en el dispositivo BLUETOOTH. Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH, este puede volver a conectarse al conectar simplemente la alimentación del altavoz. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo BLUETOOTH.

### Cuando el indicador permanezca iluminado




El altavoz se habrá conectado al dispositivo BLUETOOTH.

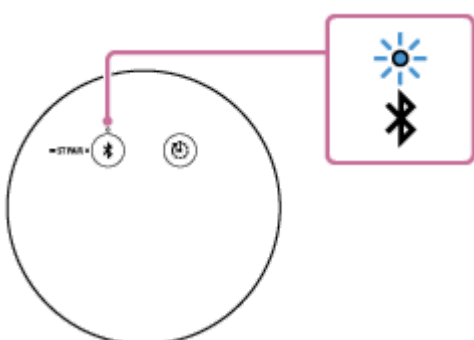
Para conectar a otros dispositivos BLUETOOTH realice uno de los procedimientos siguientes.

- Para emparejar el altavoz con un segundo o posterior dispositivo BLUETOOTH (cuando el altavoz tenga información de emparejamiento de otros dispositivos BLUETOOTH), continúe con el paso 3.
- Para volver a conectar a un dispositivo BLUETOOTH que ya se haya registrado (emparejado), continúe con el paso 4. El altavoz se conectará automáticamente con solo activar la función BLUETOOTH en el dispositivo BLUETOOTH.

### 3 Pulse el botón (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz.

Oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz y el indicador  (BLUETOOTH) comenzará a parpadear doblemente (modo de emparejamiento).

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)






#### 4 Realice el procedimiento de emparejamiento en el dispositivo BLUETOOTH para detectar el altavoz.

Cuando aparezca una lista de dispositivos detectados en el visualizador del dispositivo BLUETOOTH seleccione "LSPX-S3".

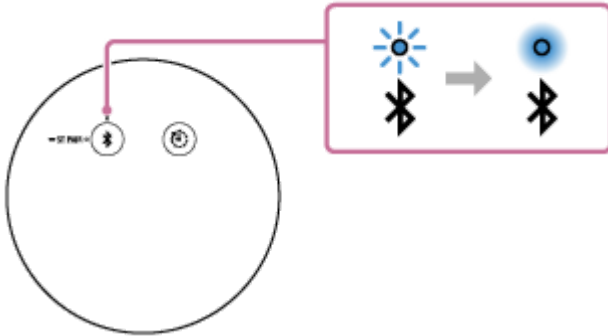
Si se requiere una clave de acceso\* en el visualizador del dispositivo BLUETOOTH, introduzca "0000".

\* La clave de acceso puede denominarse "código de acceso", "código PIN", "número PIN", o "contraseña".

#### 5 Establezca la conexión BLUETOOTH desde el dispositivo BLUETOOTH.

Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) cambiará de parpadear a permanecer iluminado.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)




Si la conexión BLUETOOTH no se establece, repita desde el paso 3.

### Sugerencia

- Mientras la función BLUETOOTH esté activada en un dispositivo BLUETOOTH que se haya conectado previamente con el altavoz, este volverá a conectarse con el dispositivo justo después de haberse encendido.
- Las instrucciones anteriores sobre el dispositivo BLUETOOTH se ofrecen como ejemplo. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo BLUETOOTH.
- Se pueden conectar hasta 2 dispositivos BLUETOOTH al altavoz al mismo tiempo. Cuando uno de los dispositivos comience a reproducir mientras se esté reproduciendo música en otro dispositivo, el altavoz cambiará la salida y comenzará a emitir el sonido del nuevo dispositivo (conexión multidispositivo).

### Nota

- Para dispositivos Apple iOS, la unidad es compatible con iOS 10.0 o posterior. No es posible la conexión BLUETOOTH en dispositivos con iOS 9.x o anterior.
- El modo de emparejamiento del altavoz se liberará después de unos 5 minutos y el indicador  (BLUETOOTH) parpadeará lentamente. Sin embargo, cuando el altavoz no tenga información de emparejamiento, como en los ajustes de fábrica, el modo de emparejamiento no se liberará. Si el modo de emparejamiento se libera antes de que haya terminado el proceso, repita desde el paso 3.
- La clave de acceso del altavoz es "0000". Si está establecida una clave de acceso además de "0000" en el dispositivo BLUETOOTH, no se podrá realizar el emparejamiento con el altavoz.
- Una vez que se hayan emparejado dispositivos BLUETOOTH, no será necesario volver a emparejarlos, excepto en los casos siguientes:
  - La información de emparejamiento se ha borrado después de una reparación, etc.
  - El altavoz ya está emparejado con 8 dispositivos y se va a emparejar otro dispositivo.  
El altavoz se puede emparejar con hasta 8 dispositivos. Cuando se empareje un nuevo dispositivo, además de 8 dispositivos ya emparejados, la información de emparejamiento del primer dispositivo conectado a través de una conexión BLUETOOTH se sustituirá por la información del nuevo.

- La información de emparejamiento con el altavoz se ha eliminado del dispositivo BLUETOOTH.
- El altavoz se ha inicializado.  
Se eliminará toda la información de emparejamiento. Después de inicializar el altavoz, es posible que no pueda conectar su dispositivo BLUETOOTH. En este caso, elimine la información de emparejamiento del altavoz de su dispositivo BLUETOOTH, y después realice de nuevo el procedimiento de emparejamiento.
- El altavoz puede emparejarse con múltiples dispositivos, pero solo puede reproducir música de un dispositivo emparejado a la vez.
- Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta, no se podrá utilizar la conexión multidispositivo.

---

### Tema relacionado

- [Escucha de música de un dispositivo a través de conexión BLUETOOTH](#)
- [Terminación de la conexión BLUETOOTH \(Después del uso\)](#)
- [Cambio de los dispositivos BLUETOOTH conectados al mismo tiempo \(Conexión multidispositivo\)](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Conexión con un ordenador a través de una conexión BLUETOOTH (Windows)


Emparejamiento es el proceso necesario para registrar mutuamente la información de dispositivos BLUETOOTH que se vayan a conectar de forma inalámbrica.

Para poder realizar una conexión BLUETOOTH por primera vez, será necesario emparejar un dispositivo con el altavoz. Realice los mismos procedimientos para emparejar con otros dispositivos.

### Sistemas operativos admitidos

Windows 10, Windows 8.1

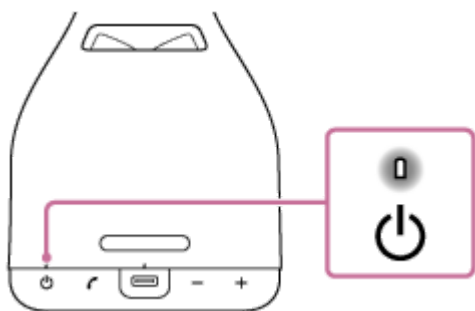
Antes de comenzar haga lo siguiente.

- Coloque su ordenador a menos de 1 m (3,2 pies) del altavoz.
- Conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios). O cargue suficientemente la batería incorporada.
- Prepare el manual de instrucciones suministrado con el ordenador para referencia.
- Para evitar que el altavoz emita sonido fuerte y repentino, baje el volumen tanto del dispositivo BLUETOOTH como del altavoz o detenga la reproducción de música.
- Active el altavoz de su ordenador.  
Si el altavoz de su ordenador está ajustado a  (silencio), el altavoz BLUETOOTH no emitirá sonido.

– Cuando el altavoz de su ordenador esté activado:

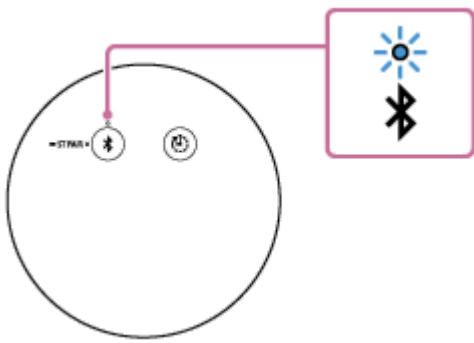


#### 1 Encienda el altavoz.



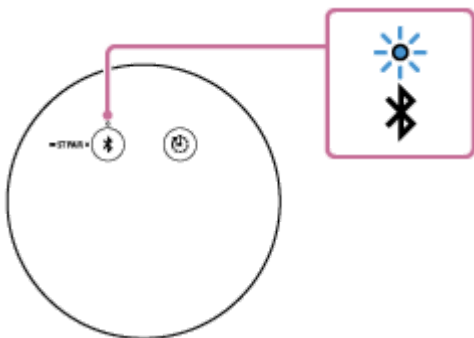
#### 2 Compruebe el estado del indicador (BLUETOOTH) en la parte inferior del altavoz.

Cuando el indicador esté parpadeando doblemente



Después de emparejar el altavoz con un dispositivo BLUETOOTH por primera vez desde la compra, o de inicializar el altavoz (este no tendrá información de emparejamiento), el altavoz entrará automáticamente en el modo de emparejamiento cuando se encienda. Continúe con el paso 4 .

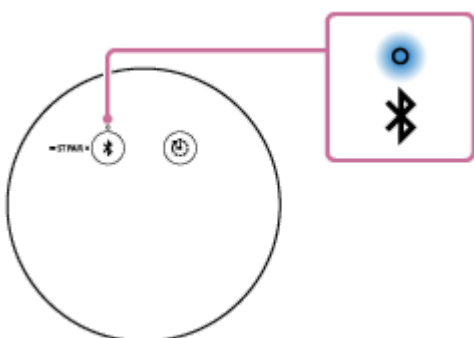
### Cuando el indicador esté parpadeando lentamente



La altavoz estará buscando dispositivos BLUETOOTH emparejados.

- Para emparejar el altavoz con un segundo o posterior dispositivo BLUETOOTH (cuando el altavoz tenga información de emparejamiento de otros dispositivos BLUETOOTH), continúe con el paso 3 .
- Para volver a conectar el altavoz con uno de los dispositivos BLUETOOTH que hayan sido emparejados anteriormente con el altavoz, continúe con el paso 4 .  
Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH, el altavoz puede volver a conectarse con el dispositivo justo después de haberse encendido. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con su dispositivo BLUETOOTH.


### Cuando el indicador permanezca iluminado



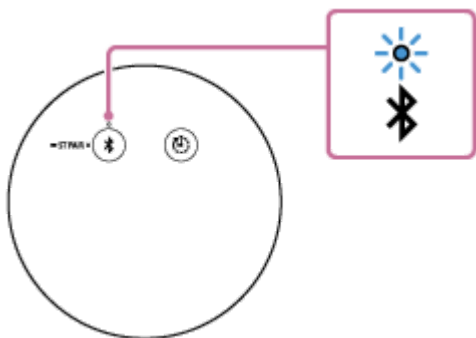
El altavoz ya está conectado con uno de los dispositivos BLUETOOTH.  
Para conectar el altavoz con otro dispositivo BLUETOOTH haga lo siguiente:

- Para emparejar el altavoz con un segundo o posterior dispositivo BLUETOOTH (cuando el altavoz tenga información de emparejamiento de otros dispositivos BLUETOOTH), continúe con el paso 3 .
- Para volver a conectar el altavoz con uno de los dispositivos BLUETOOTH que hayan sido emparejados anteriormente con el altavoz, continúe con el paso 4 .

**3 Pulse el botón  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz.**

Oír un sonido de notificación\* a través del altavoz y el indicador  (BLUETOOTH) comenzará a parpadear doblemente (modo de emparejamiento).

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)

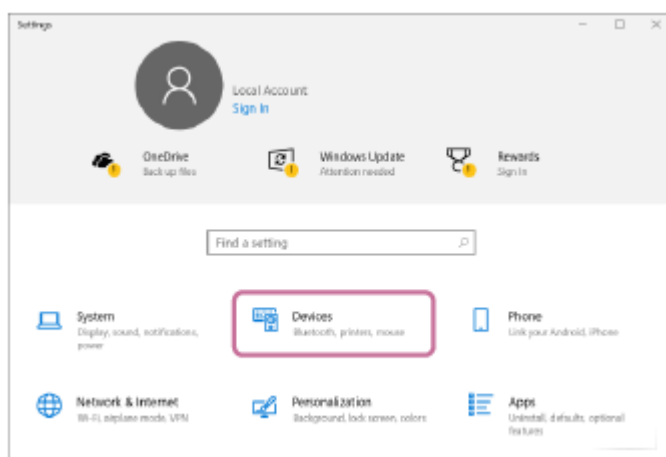


**4 Reactive el ordenador si se encuentra en modo de espera (suspensión) o hibernación.**

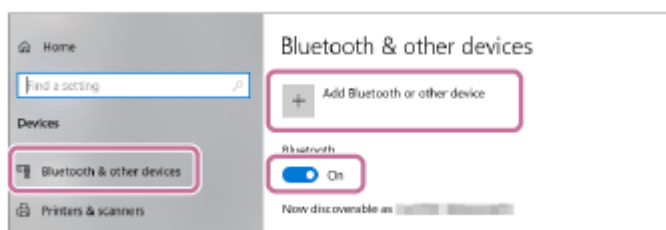
**5 Registre el altavoz en el ordenador.**

**Para Windows 10**

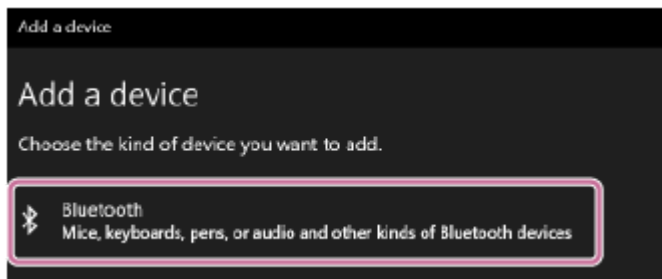
1. Haga clic en el botón [Start], y después en [Settings].
2. Haga clic en [Devices].



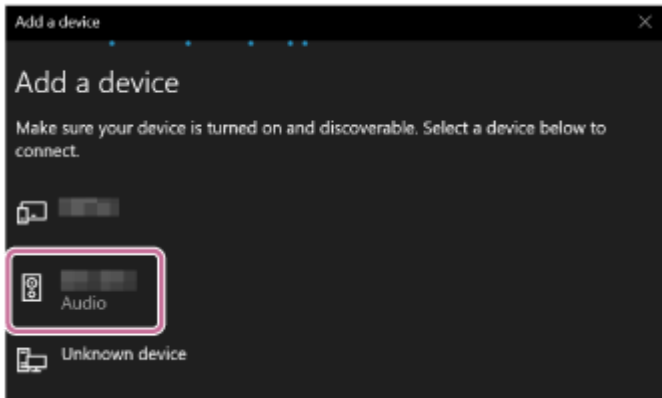
3. Haga clic en la pestaña [Bluetooth & otros dispositivos], después haga clic en el interruptor [Bluetooth] para activar la función BLUETOOTH, y por último haga clic en [Agregar Bluetooth u otro dispositivo].



4. Haga clic en [Bluetooth].



5. Seleccione [LSPX-S3].

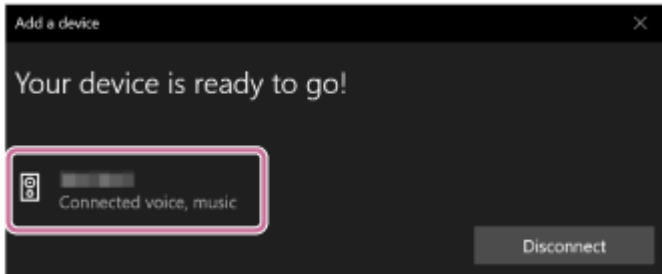


Si se requiere una clave de acceso\*, introduzca "0000".

Si no aparece [LSPX-S3], realice la operación de nuevo desde el paso 3.

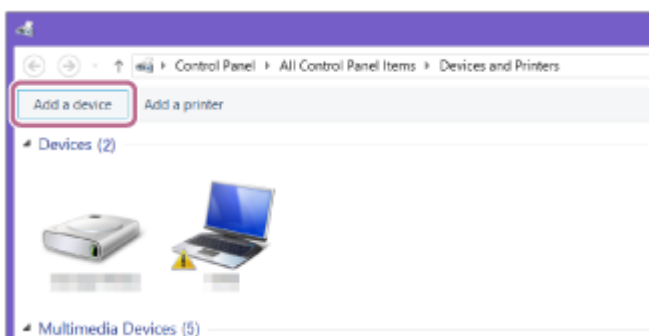
\* La clave de acceso puede denominarse "código de acceso", "código PIN", "número PIN", o "contraseña".

6. Tras el emparejamiento, se establecerá automáticamente la conexión BLUETOOTH y en la pantalla se visualizará [Connected music] o [Connected voice, music]. Continúe con el paso 6.

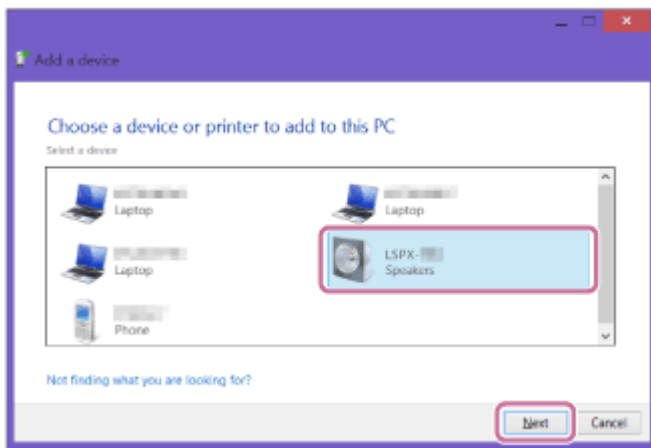


## Para Windows 8.1

1. Haga clic con el botón derecho en [Start], y después en [Control Panel].  
Cuando se visualice [All Control Panel Items], seleccione [Devices and Printers].  
Si aparece la pantalla [Control Panel] en vez de [All Control Panel Items], seleccione [Large icons] o [Small icons] en el menú [View by] de la parte superior derecha de la pantalla.
2. Haga clic en [Add a device].



3. Seleccione [LSPX-S3] y haga clic en [Next].

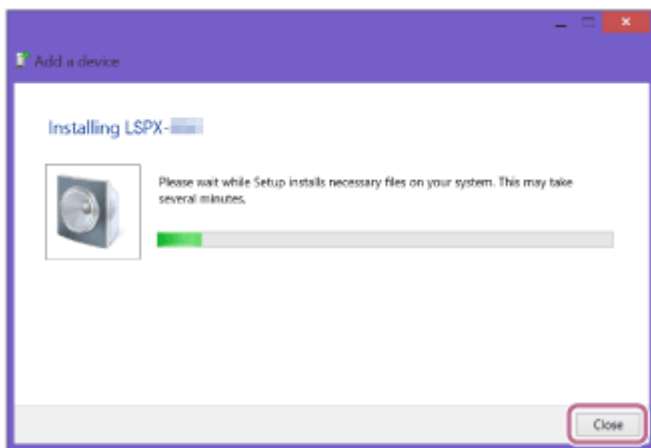


Si se requiere una clave de acceso\*, introduzca "0000".

Si no aparece [LSPX-S3], realice la operación de nuevo desde el paso 3.

\* La clave de acceso puede denominarse "código de acceso", "código PIN", "número PIN", o "contraseña".

4. Cuando aparezca la pantalla siguiente, haga clic en [Close]. El ordenador comenzará a instalar el controlador.

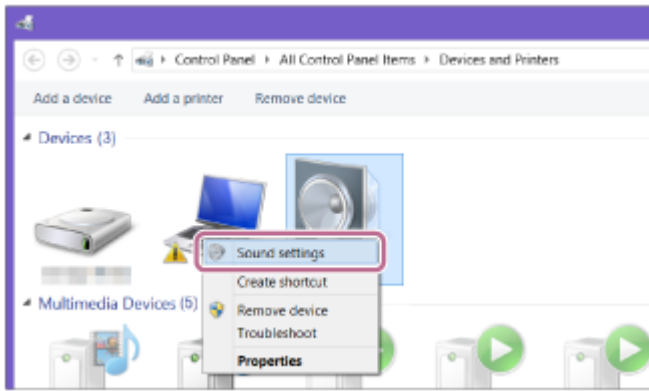


La marca "Ⓢ" aparecerá en la parte inferior izquierda del icono [LSPX-S3] durante la instalación. Cuando desaparezca la marca "Ⓢ", la instalación del controlador habrá finalizado. Continúe con el paso 5-5.



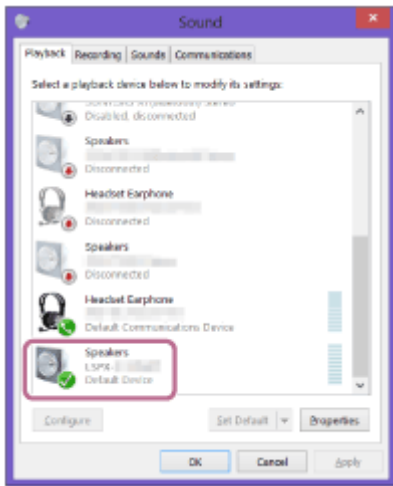
Dependiendo del ordenador, la instalación puede tardar cierto tiempo. Si la instalación del controlador tarda mucho tiempo, la función En espera autom. del altavoz hará que este se apague automáticamente. Si esto sucede, encienda el altavoz de nuevo.

5. Haga clic con el botón derecho en [LSPX-S3] en [Devices], y seleccione [Sound settings] en el menú que aparezca.

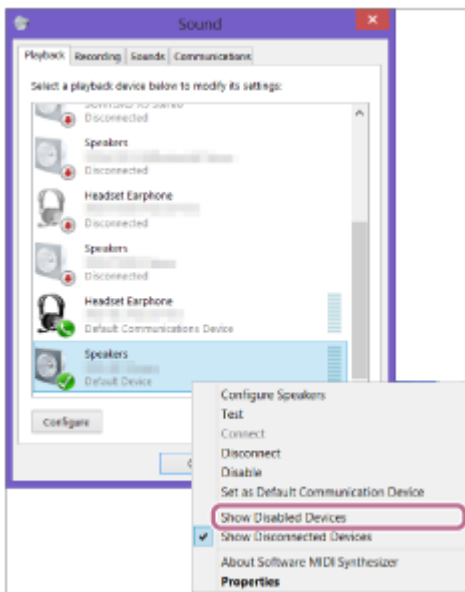


6. Confirme [LSPX-S3 Stereo] en la pantalla [Sound].

- Si hay una marca de verificación (verde) sobre [LSPX-S3 Stereo], continúe con el paso 6.

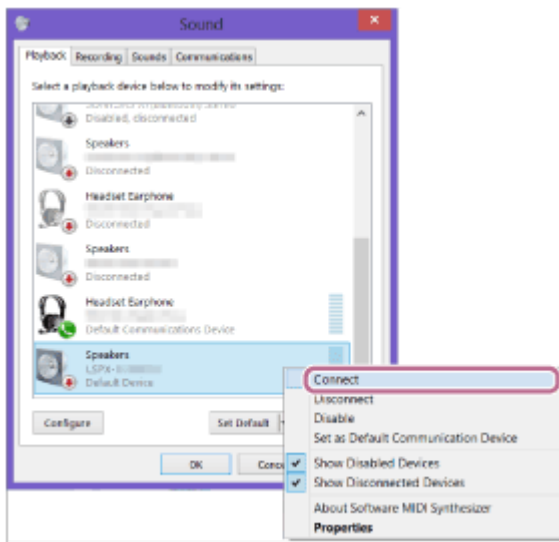


- Si no hay una marca de verificación (verde) sobre [LSPX-S3 Stereo], continúe con el paso 5-7.
- Si no aparece [LSPX-S3 Stereo], haga clic con el botón derecho en la pantalla [Sound], y seleccione [Show Disabled Devices] en el menú que aparezca. Después continúe con el paso 5-7.

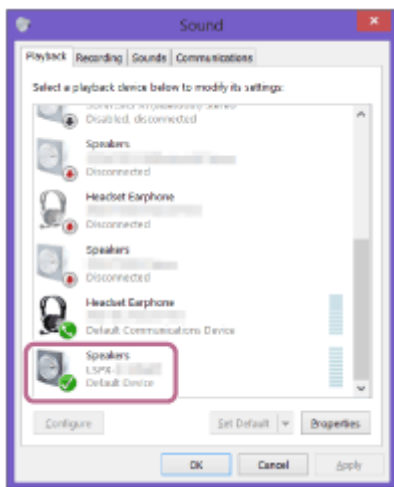


7. Haga clic con el botón derecho en [LSPX-S3 Stereo], y seleccione [Connect] en el menú que aparezca.

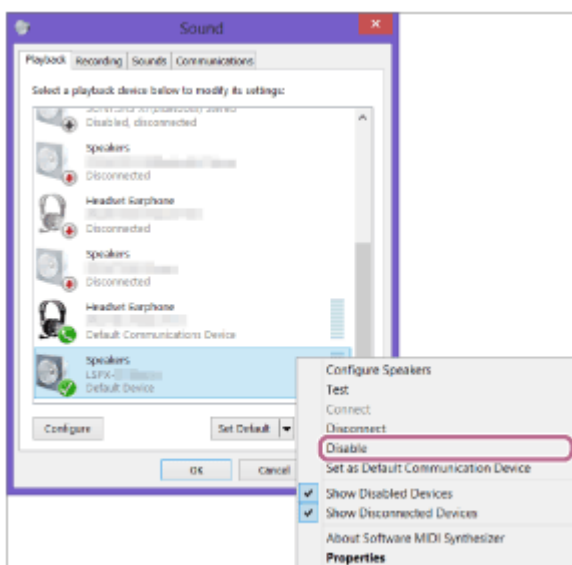





Cuando se conecte el altavoz, aparecerá una marca de verificación sobre [LSPX-S3 Stereo] en la pantalla [Sound]. Continúe con el paso 6 .



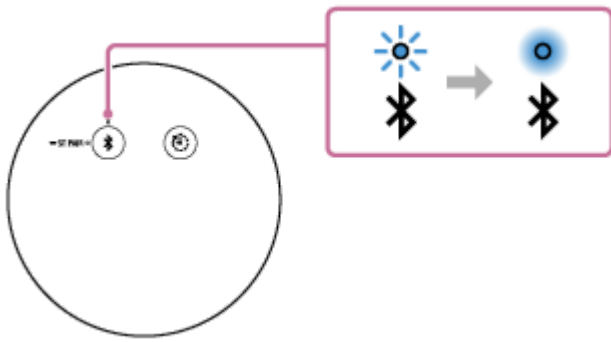
Si no puede hacer clic en [Connect] para [LSPX-S3 Stereo], seleccione [Disable] para el [Default Device] que actualmente tenga una marca de verificación (verde).



**6 Siga las instrucciones que aparezcan en pantalla para establecer una conexión BLUETOOTH.**

Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) cambiará de parpadear a permanecer iluminado.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)




Si el intento de conexión falla, repita el procedimiento desde el paso ③.

### Sugerencia

- Las instrucciones anteriores sobre el ordenador se ofrecen como ejemplo. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con su ordenador. Además, no todos los ordenadores se han probado y encontrado compatibles con el procedimiento anterior, y el procedimiento no es aplicable a ordenadores de fabricación casera.
- Se pueden conectar hasta 2 dispositivos BLUETOOTH al altavoz al mismo tiempo. Cuando uno de los dispositivos comience a reproducir mientras se esté reproduciendo música en otro dispositivo, el altavoz cambiará la salida y comenzará a emitir el sonido del nuevo dispositivo (conexión multidispositivo).

### Nota

- El modo de emparejamiento del altavoz se liberará después de unos 5 minutos y el indicador  (BLUETOOTH) parpadeará lentamente. Sin embargo, cuando el altavoz no tenga información de emparejamiento, como en los ajustes de fábrica, el modo de emparejamiento no se liberará. Si el modo de emparejamiento se libera antes de que haya terminado el proceso, repita desde el paso ③.
- Una vez que se hayan emparejado dispositivos BLUETOOTH, no será necesario volver a emparejarlos, excepto en los casos siguientes:
  - La información de emparejamiento se ha borrado después de una reparación, etc.
  - El altavoz ya está emparejado con 8 dispositivos y se va a emparejar otro dispositivo.  
El altavoz se puede emparejar con hasta 8 dispositivos. Cuando se empareje un nuevo dispositivo, además de 8 dispositivos ya emparejados, la información de emparejamiento del primer dispositivo conectado a través de una conexión BLUETOOTH se sustituirá por la información del nuevo.
  - La información de emparejamiento con el altavoz se ha eliminado del dispositivo BLUETOOTH.
  - El altavoz se ha inicializado.  
Se eliminará toda la información de emparejamiento. Después de inicializar el altavoz, es posible que no pueda conectar su ordenador. En este caso, elimine la información de emparejamiento del altavoz de su ordenador, y después realice de nuevo el procedimiento de emparejamiento.
- El altavoz puede emparejarse con múltiples dispositivos, pero solo puede reproducir música de un dispositivo emparejado a la vez.
- La clave de acceso del altavoz es "0000". Si está establecida una clave de acceso además de "0000" en el dispositivo BLUETOOTH, no se podrá realizar el emparejamiento con el altavoz.
- Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta, no se podrá utilizar la conexión multidispositivo.

### Tema relacionado

- [Escucha de música de un dispositivo a través de conexión BLUETOOTH](#)
- [Terminación de la conexión BLUETOOTH \(Después del uso\)](#)

- Cambio de los dispositivos BLUETOOTH conectados al mismo tiempo (Conexión multidispositivo)

5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Conexión con un ordenador a través de una conexión BLUETOOTH (Mac)


Emparejamiento es el proceso necesario para registrar mutuamente la información de dispositivos BLUETOOTH que se vayan a conectar de forma inalámbrica.

Para poder realizar una conexión BLUETOOTH por primera vez, será necesario emparejar un dispositivo con el altavoz. Realice los mismos procedimientos para emparejar con otros dispositivos.

### Sistemas operativos admitidos

macOS Catalina (versión 10.15)

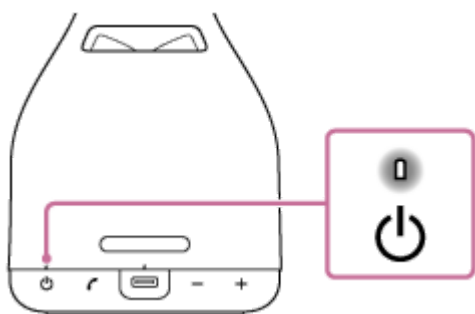
Antes de comenzar haga lo siguiente.

- Coloque su ordenador a menos de 1 m (3,2 pies) del altavoz.
- Conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios). O cargue suficientemente la batería incorporada.
- Prepare el manual de instrucciones suministrado con el ordenador para referencia.
- Para evitar que el altavoz emita sonido fuerte y repentino, baje el volumen tanto del dispositivo BLUETOOTH como del altavoz, o detenga la reproducción de música.
- Dependiendo del ordenador, encienda el adaptador BLUETOOTH incorporado.  
Si no sabe cómo encender el adaptador BLUETOOTH o si su ordenador tiene el adaptador BLUETOOTH, consulte el manual de instrucciones de su ordenador.
- Active el altavoz de su ordenador.  
Si el altavoz de su ordenador está ajustado a  (silencio), el altavoz BLUETOOTH no emitirá sonido.

– Cuando el altavoz de su ordenador esté activado:

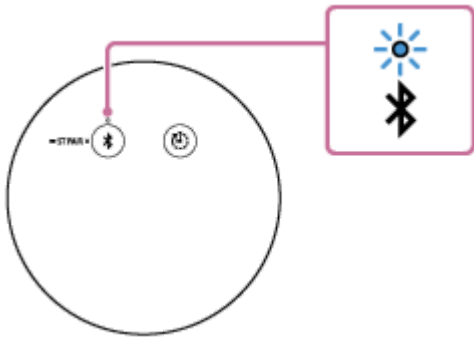


#### 1 Encienda el altavoz.



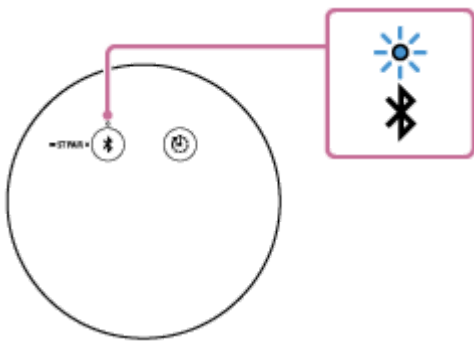
#### 2 Compruebe el estado del indicador (BLUETOOTH) en la parte inferior del altavoz.

Cuando el indicador esté parpadeando doblemente



Después de emparejar el altavoz con un dispositivo BLUETOOTH por primera vez desde la compra, o de inicializar el altavoz (este no tendrá información de emparejamiento), el altavoz entrará automáticamente en el modo de emparejamiento cuando se encienda. Continúe con el paso 4 .

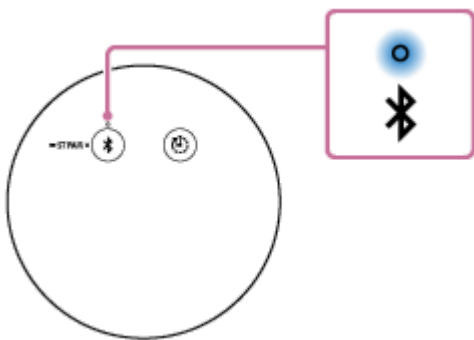
### Cuando el indicador esté parpadeando lentamente



La altavoz estará buscando dispositivos BLUETOOTH emparejados.

- Para emparejar el altavoz con un segundo o posterior dispositivo BLUETOOTH (cuando el altavoz tenga información de emparejamiento de otros dispositivos BLUETOOTH), continúe con el paso 3 .
- Para volver a conectar el altavoz con uno de los dispositivos BLUETOOTH que hayan sido emparejados anteriormente con el altavoz, continúe con el paso 4 .  
Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH, el altavoz puede volver a conectarse con el dispositivo justo después de haberse encendido. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con su dispositivo BLUETOOTH.


### Cuando el indicador permanezca iluminado



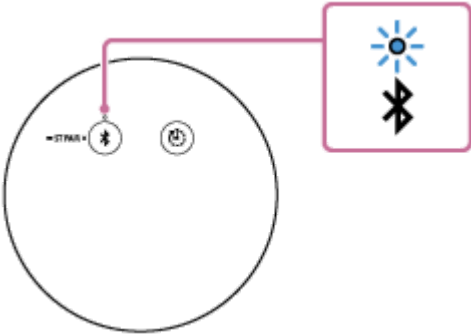
El altavoz ya está conectado con uno de los dispositivos BLUETOOTH.  
Para conectar el altavoz con otro dispositivo BLUETOOTH haga lo siguiente:

- Para emparejar el altavoz con un segundo o posterior dispositivo BLUETOOTH (cuando el altavoz tenga información de emparejamiento de otros dispositivos BLUETOOTH), continúe con el paso 3 .
- Para volver a conectar el altavoz con uno de los dispositivos BLUETOOTH que hayan sido emparejados anteriormente con el altavoz, continúe con el paso 4 .


**3 Pulse el botón  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz.**

Oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz y el indicador  (BLUETOOTH) comenzará a parpadear doblemente (modo de emparejamiento).

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)

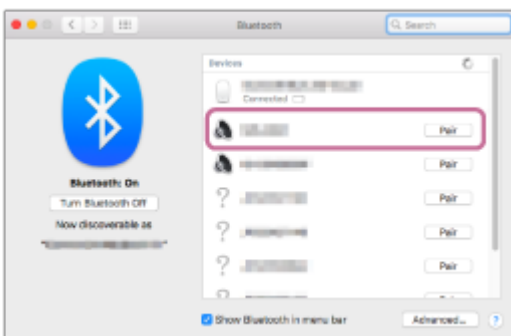


**4 Busque el altavoz en el ordenador.**


1. Haga clic en [  (System Preferences)] - [Bluetooth] en la barra de tareas de la parte inferior derecha de la pantalla.



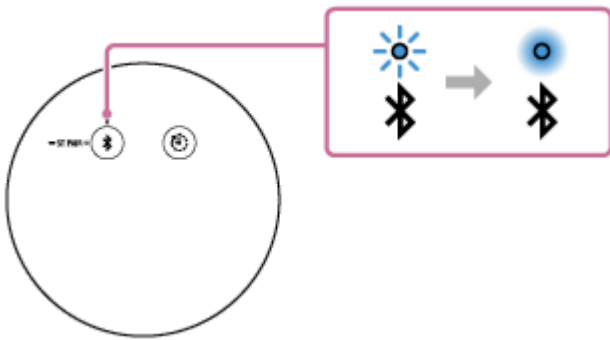
2. Seleccione [LSPX-S3] en la pantalla Bluetooth, y después haga clic en [Pair].



**5 Siga las instrucciones que aparezcan en pantalla para establecer una conexión BLUETOOTH.**

Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) cambiará de parpadear a permanecer iluminado.

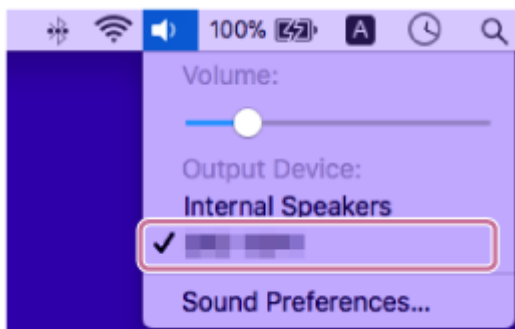
\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



Si el intento de conexión falla, repita el procedimiento desde el paso 3.

**6 Haga clic en el icono de altavoz de la parte superior derecha de la pantalla y seleccione [LSPX-S3] en [Output Device].**

Puede disfrutar de la reproducción de música, etc., desde su ordenador.



**Sugerencia**

- Las instrucciones anteriores sobre el ordenador se ofrecen como ejemplo. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con su ordenador. Además, no todos los ordenadores se han probado y encontrado compatibles con el procedimiento anterior, y el procedimiento no es aplicable a ordenadores de fabricación casera.
- Se pueden conectar hasta 2 dispositivos BLUETOOTH al altavoz al mismo tiempo. Cuando uno de los dispositivos comience a reproducir mientras se esté reproduciendo música en otro dispositivo, el altavoz cambiará la salida y comenzará a emitir el sonido del nuevo dispositivo (conexión multidispositivo).

**Nota**

- El modo de emparejamiento del altavoz se liberará después de unos 5 minutos y el indicador (BLUETOOTH) parpadeará lentamente. Sin embargo, cuando el altavoz no tenga información de emparejamiento, como en los ajustes de fábrica, el modo de emparejamiento no se liberará. Si el modo de emparejamiento se libera antes de que haya terminado el proceso, repita desde el paso 3.
- Una vez que se hayan emparejado dispositivos BLUETOOTH, no será necesario volver a emparejarlos, excepto en los casos siguientes:
  - La información de emparejamiento se ha borrado después de una reparación, etc.
  - El altavoz ya está emparejado con 8 dispositivos y se va a emparejar otro dispositivo.  
El altavoz se puede emparejar con hasta 8 dispositivos. Cuando se empareje un nuevo dispositivo, además de 8 dispositivos ya emparejados, la información de emparejamiento del primer dispositivo conectado a través de una conexión BLUETOOTH se sustituirá por la información del nuevo.
  - La información de emparejamiento con el altavoz se ha eliminado del dispositivo BLUETOOTH.
  - El altavoz se ha inicializado.  
Se eliminará toda la información de emparejamiento. Después de inicializar el altavoz, es posible que no pueda conectar su ordenador. En este caso, elimine la información de emparejamiento del altavoz de su ordenador, y después realice de nuevo

el procedimiento de emparejamiento.

- El altavoz puede emparejarse con múltiples dispositivos, pero solo puede reproducir música de un dispositivo emparejado a la vez.
- La clave de acceso del altavoz es "0000". Si está establecida una clave de acceso además de "0000" en el dispositivo BLUETOOTH, no se podrá realizar el emparejamiento con el altavoz.
- Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta, no se podrá utilizar la conexión multidispositivo.

---

---

### Tema relacionado

- [Escucha de música de un dispositivo a través de conexión BLUETOOTH](#)
- [Terminación de la conexión BLUETOOTH \(Después del uso\)](#)
- [Cambio de los dispositivos BLUETOOTH conectados al mismo tiempo \(Conexión multidispositivo\)](#)

5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation



Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Escucha de música de un dispositivo a través de conexión BLUETOOTH

Puede disfrutar escuchando música de un dispositivo BLUETOOTH y operarlo mediante el altavoz a través de conexión BLUETOOTH si admite los perfiles BLUETOOTH siguientes.

### A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Le permite disfrutar de contenidos de audio de alta calidad de forma inalámbrica.


### AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Le permite ajustar el volumen y operar para reproducir, pausar, o saltar al comienzo de la pista siguiente/actual. Es posible que las operaciones varíen dependiendo del dispositivo BLUETOOTH. Consulte también el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo BLUETOOTH.

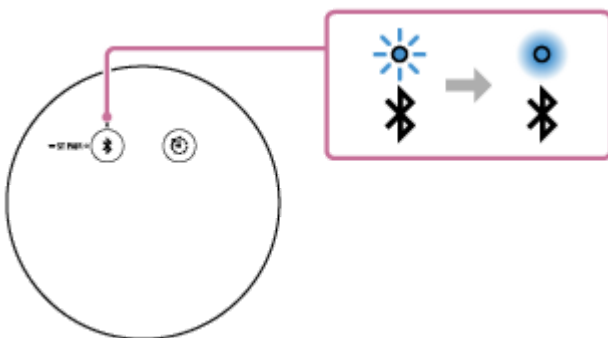
#### Nota

- Las operaciones de reproducción, pausa, y salto al principio de la pista siguiente/actual no están disponibles en el altavoz. Realice estas operaciones en el dispositivo conectado al altavoz a través de una conexión BLUETOOTH.
- Asegúrese con antelación de que el volumen del dispositivo BLUETOOTH y del altavoz esté ajustado a un nivel moderado para evitar que el altavoz emita sonido fuerte y repentino. Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH, puede que no sea posible ajustar el volumen del altavoz en el dispositivo BLUETOOTH mientras la reproducción en el dispositivo esté detenida/en pausa.

### 1 Conecte el altavoz con el dispositivo BLUETOOTH.


Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz cambiará de parpadear a permanecer iluminado.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



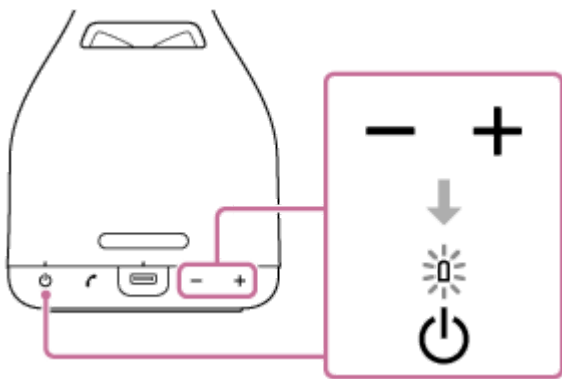
### 2 Inicie la reproducción en el dispositivo BLUETOOTH.

### 3 Ajuste el volumen pulsando los botones **-/+** (volumen) del altavoz u operando el dispositivo BLUETOOTH.

Cuando pulse los botones **-/+** (volumen) del altavoz o ajuste el volumen en el dispositivo BLUETOOTH, el indicador  (alimentación) parpadeará una o 3 veces.


Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH que esté utilizando, el indicador  (alimentación) del altavoz puede no parpadear incluso aunque se ajuste el volumen en el dispositivo BLUETOOTH.

Mantenga pulsados los botones **-/+** (volumen) para realizar ajustes rápidos.



Para realizar la operación para reproducir, pausar, o saltar al comienzo de la pista siguiente/actual, hágalo en el dispositivo BLUETOOTH conectado.

### Sugerencia

- Mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios), la batería incorporada del altavoz será capaz de cargarse por sí sola incluso mientras la reproducción de música del altavoz esté curso. Sin embargo, dependiendo del tipo o especificaciones del adaptador de CA USB, la carga puede tardar mucho tiempo en completarse. Cuando tenga la intención de utilizar el altavoz durante la carga de batería, baje el volumen del altavoz, o apague el altavoz y deje que la batería se cargue por completo antes de volver a utilizarlo.
- Cuando ajuste el volumen al máximo o al mínimo en el altavoz, el indicador  (alimentación) parpadeará 3 veces.

### Nota

- Para dispositivos Apple iOS, la unidad es compatible con iOS 10.0 o posterior. No es posible la conexión BLUETOOTH en dispositivos con iOS 9.x o anterior.
- Si la condición de comunicación es mala, el dispositivo BLUETOOTH puede reaccionar incorrectamente a operaciones realizadas en el altavoz.
- Cuando se utilice en un lugar con una temperatura elevada, el volumen puede disminuir para proteger la batería incorporada.
- Si el nivel de la batería incorporada es bajo, la salida máxima del altavoz disminuirá.
- Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH, puede ser necesario ajustar el volumen o establecer el ajuste de salida de audio en el dispositivo conectado.
- Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH conectado al altavoz, el entorno de comunicación, o el entorno de uso, es posible que se produzca ruido o interrupción de sonido.

### Tema relacionado

- [Terminación de la conexión BLUETOOTH \(Después del uso\)](#)
- [Carga del altavoz](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Selección de la calidad para reproducción de música a través de conexiones BLUETOOTH (Códec)

Para la calidad de reproducción de música a través de conexiones BLUETOOTH, en el altavoz están disponibles las preferencias "Prioridad a la calidad de sonido" y "Prioridad a la conexión estable". La preferencia "Prioridad a la calidad de sonido" proporciona compatibilidad no solo con SBC sino también con AAC y LDAC para reproducción de música de alta calidad de sonido, mientras que la preferencia "Prioridad a la conexión estable" permite la reproducción de música a través de conexiones BLUETOOTH más estables. "Prioridad a la calidad de sonido" es el ajuste predeterminado.

### Códecs admitidos

- Prioridad a la calidad de sonido (ajuste predeterminado): Se seleccionará AUTO. El códec óptimo se seleccionará automáticamente entre AAC, LDAC, y SBC.
- Prioridad a la conexión estable: Se seleccionará SBC.




### 1 Conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB disponible en comercios.

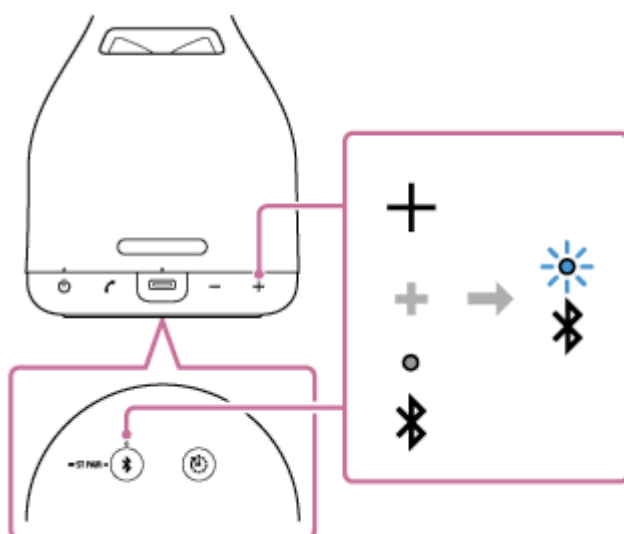
#### Nota

- No encienda el altavoz.

### 2 Cambie de la calidad del sonido.

#### Cuando utilice los botones del altavoz

- Mantenga simultáneamente pulsados el botón + (volumen) y el botón  (BLUETOOTH) durante unos 2 segundos.  
Cuando seleccione la preferencia "Prioridad a la conexión estable", el indicador  (BLUETOOTH) parpadeará 3 veces en azul.  
Cuando seleccione la preferencia "Prioridad a la calidad de sonido", el indicador  (BLUETOOTH) parpadeará dos veces en azul.




#### Cuando utilice "Sony | Music Center"

- Pulse el botón  (alimentación) para encender el altavoz.

## Sugerencia

- Las operaciones del altavoz con “Sony | Music Center” estarán disponibles incluso mientras el altavoz esté funcionando con la energía de la batería incorporada.

### 2. Empareje el altavoz con un dispositivo BLUETOOTH, como un smartphone.

Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) cambiará de parpadear a permanecer iluminado.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)

### 3. Puntee [Music Center] en su smartphone, etc., para iniciar la aplicación.



Music Center

### 4. Puntee [LSPX-S3].

### 5. Puntee [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Connection Quality], y después seleccione [Priority on Sound Quality] o [Priority on Stable Connection].

## Nota

- Dependiendo de la configuración de su dispositivo BLUETOOTH y de las condiciones ambientales, puede producirse ruido o interrupción del sonido en el modo [Priority on Sound Quality]. En este caso, cambie el altavoz al modo [Priority on Stable Connection].

## Tema relacionado

- [Utilización de la función de espera de BLUETOOTH \(encendido automático\)](#)
- [Qué puede hacer con “Sony | Music Center”](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Terminación de la conexión BLUETOOTH (Después del uso)

---

Cuando acabe de reproducir música con el dispositivo BLUETOOTH, realice cualquiera de las operaciones siguientes para terminar la conexión BLUETOOTH.

- Desactive la función BLUETOOTH en el dispositivo BLUETOOTH. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo.
- Apague el dispositivo BLUETOOTH.
- Apague el altavoz.

### Sugerencia

- Cuando esté utilizando la función Pareja estéreo, si apaga un altavoz, el otro se apagará automáticamente. La conexión BLUETOOTH entre ellos se desconectará.
- Cuando acabe de reproducir música, la conexión BLUETOOTH puede terminar automáticamente dependiendo del dispositivo BLUETOOTH.

---

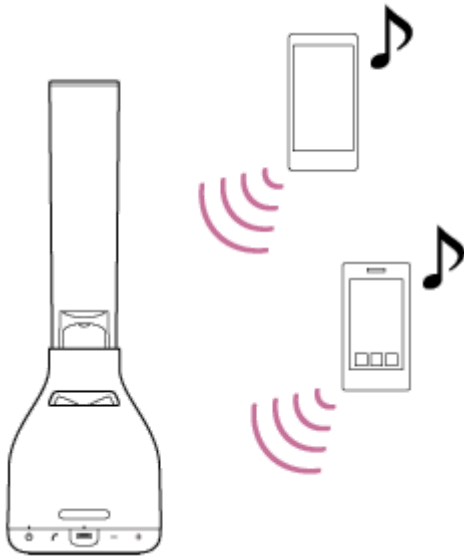
### Tema relacionado

- [Desconexión de la alimentación](#)
- [Qué puede hacer con "Sony | Music Center"](#)
- [Función En espera autom. \(ahorro de energía\)](#)


Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Cambio de los dispositivos BLUETOOTH conectados al mismo tiempo (Conexión multidispositivo)

Se pueden conectar hasta 2 dispositivos BLUETOOTH al altavoz al mismo tiempo. Cuando uno de los dispositivos comience a reproducir mientras se esté reproduciendo música en otro dispositivo, el altavoz cambiará la salida y comenzará a emitir el sonido del dispositivo recién conectado.



Es posible que las operaciones varíen dependiendo del dispositivo BLUETOOTH. Además, es posible que no se conecte dependiendo de la combinación de dispositivos. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo.

- 1 Pulse el botón  (alimentación) para encender el altavoz.
- 2 Empareje el altavoz con dispositivos BLUETOOTH como smartphones o dispositivos iPhone.

Puede conectar con hasta 2 dispositivos BLUETOOTH al mismo tiempo mediante A2DP/AVRCP.


Cuando se establezca una conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)

### Nota

- Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta, no se podrá utilizar la conexión multidispositivo.
- Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH, es posible que no se puedan realizar 2 conexiones BLUETOOTH al mismo tiempo.
- La conexión multidispositivo no es compatible con HFP (Hands-free Profile) ni HSP (Headset Profile). Por lo tanto, cuando se utilice la conexión multidispositivo, no se podrá utilizar la función de manos libres.
- La conexión multidispositivo no es compatible con HFP (Hands-free Profile). Por lo tanto, cuando se utilice la conexión multidispositivo, la energía restante de la batería del altavoz no se visualizará en el smartphone Android ni en el iPhone/iPod touch.
- No es posible desactivar la función de conexión multidispositivo.

## Para desconectar la conexión multidispositivo

- Pulse el botón  (alimentación) para apagar el altavoz.

---

### Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)

5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Disfrute de reproducción estéreo con 2 altavoces (Función Pareja estéreo)

Puede conectar 2 altavoces LSPX-S3 a través de una conexión BLUETOOTH y disfrutar de la reproducción de música e iluminación vinculada. Estableciendo conexiones BLUETOOTH con 2 altavoces, podrá disfrutar de sonido estereofónico que le ofrezca una sensación de inmersión.

Un altavoz conectado a través de una conexión BLUETOOTH reproduce el sonido del canal izquierdo (lado izquierdo) y el otro altavoz conectado a través de otra conexión BLUETOOTH reproduce el sonido del canal derecho (lado derecho) para proporcionar reproducción estéreo.


Para dispositivos Apple iOS, la unidad es compatible con iOS 10.0 o posterior. No es posible la conexión BLUETOOTH en dispositivos con iOS 9.x o anterior.


### Nota

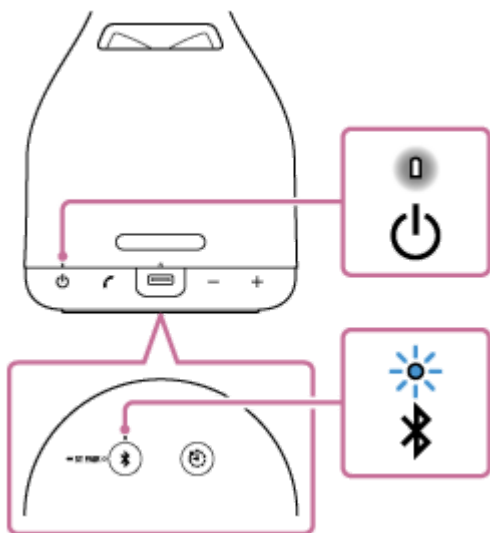
- Antes de establecer una conexión entre el altavoz y un dispositivo BLUETOOTH, baje el volumen del altavoz y del dispositivo, o detenga la reproducción de música en el dispositivo, para evitar que el altavoz emita sonido fuerte y repentino.


### 1 Coloque 2 altavoces a una distancia de 1 m (3,2 pies) entre sí, y después encienda ambos altavoces.

El indicador  (alimentación) se iluminará.

El indicador  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz parpadeará lentamente.

Si el dispositivo BLUETOOTH que se había conectado antes está cerca, el altavoz puede conectarse automáticamente a dicho dispositivo, y el indicador  (BLUETOOTH) puede encenderse. En este caso, desactive la función BLUETOOTH en el dispositivo BLUETOOTH o apague el dispositivo BLUETOOTH.




Cuando el altavoz no tenga información de emparejamiento, por ejemplo cuando se utilice la función BLUETOOTH por primera vez después de la compra, el indicador  (BLUETOOTH) permanecerá parpadeando doblemente en azul.

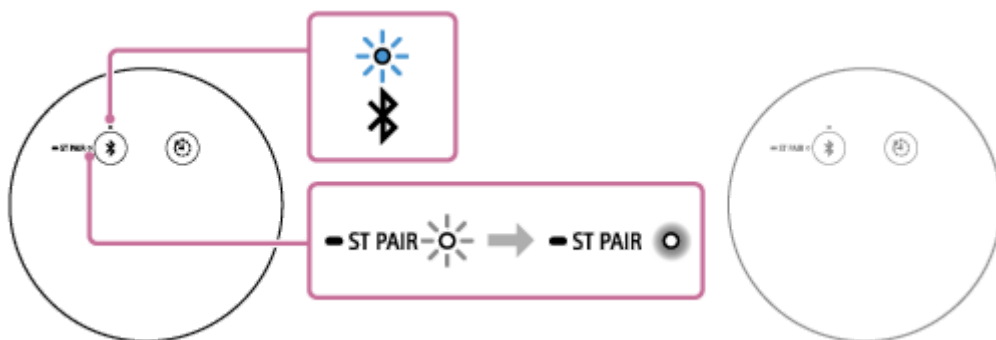


### 2 En cualquiera de los altavoces, mantenga pulsado el botón (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Pareja estéreo) de la parte inferior del altavoz durante unos 3 segundos.



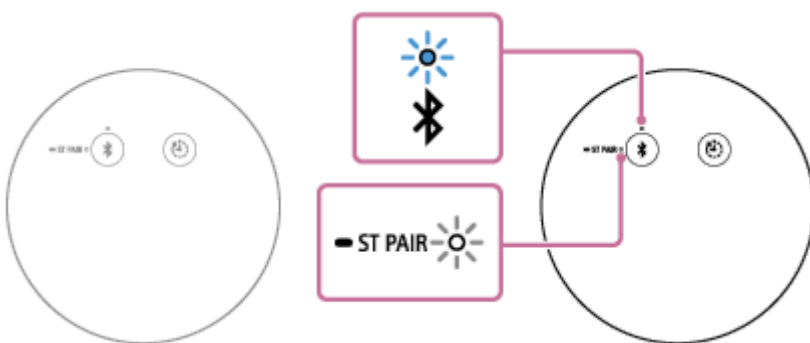
Oirá un sonido de notificación\*, y el indicador  (BLUETOOTH) y el indicador ST PAIR (Pareja estéreo) parpadearán. En unos 5 segundos, el indicador ST PAIR (Pareja estéreo) dejará de parpadear y permanecerá iluminado.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)




**3 En el otro altavoz, mantenga pulsado el botón  (BLUETOOTH)/  (Pareja estéreo) durante unos 3 segundos.**

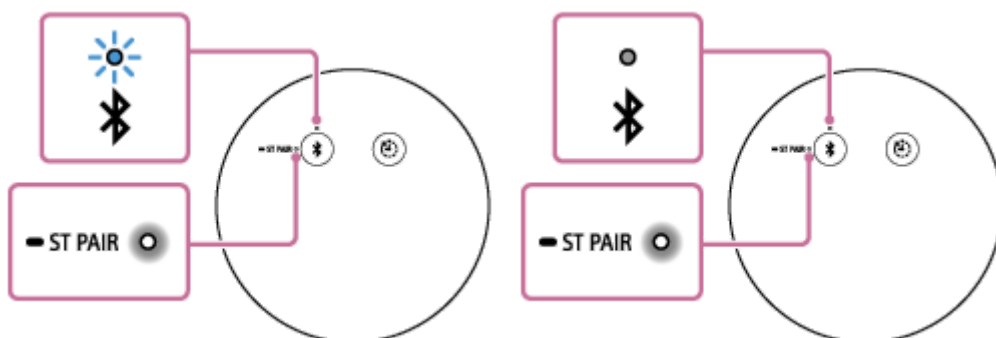
El indicador  (BLUETOOTH) y el indicador ST PAIR (Pareja estéreo) parpadearán.




**4 Compruebe el estado del indicador en cada uno de los 2 altavoces.**


Cuando los altavoces se conecten para la función Pareja estéreo, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz y los indicadores ST PAIR (Pareja estéreo) de ambos altavoces permanecen encendidos, y después el indicador  (BLUETOOTH) del segundo altavoz se apagará.


\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



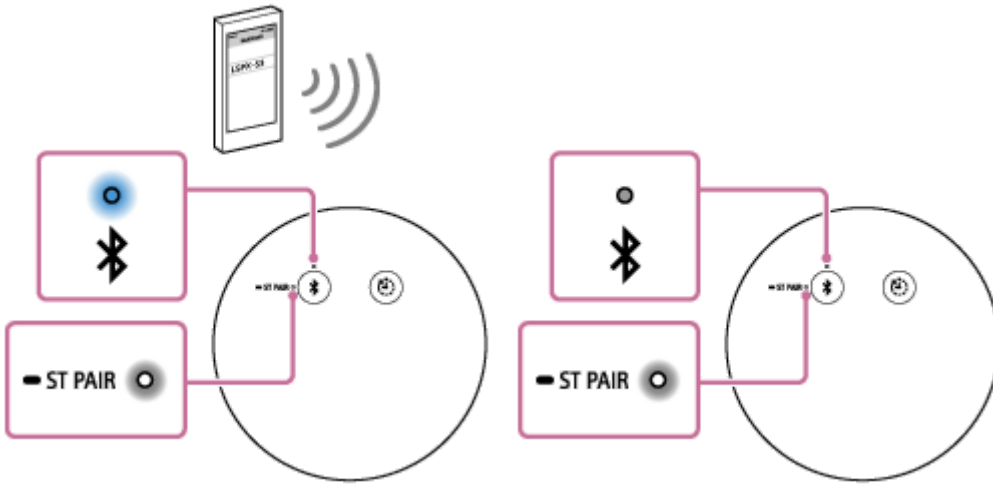
**Sugerencia**

- Cuando los 2 altavoces se conecten inmediatamente para la función Pareja estéreo, el indicador  (BLUETOOTH) y el indicador ST PAIR (Pareja estéreo) pueden no parpadear, y en su lugar puede iluminarse el indicador ST PAIR (Pareja estéreo).
- Configure el segundo altavoz antes de 1 minuto. Si no lo configura antes de 1 minuto, la configuración del primer altavoz se cancelará.

**5 Para realizar una conexión BLUETOOTH con un dispositivo BLUETOOTH, opere el altavoz en el que esté parpadeando el indicador  (BLUETOOTH).**

Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) cambiará de parpadear a permanecer iluminado.


\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



**6 Inicie la reproducción en el dispositivo BLUETOOTH, y ajuste el volumen a un nivel moderado.**

**7 Pulse los botones +/- (volumen) en uno de los altavoces para ajustar el volumen.**

El ajuste de volumen de un altavoz se reflejará en el otro.


Para la reproducción estéreo, el altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) esté parpadeando se establecerá al canal izquierdo (lado izquierdo).

### Para intercambiar los canales de audio izquierdo (lado izquierdo) y derecho (lado derecho)



Puede utilizar "Sony | Music Center" para intercambiar los canales de audio izquierdo (lado izquierdo) y derecho (lado derecho).

Antes de que se intercambien los canales de audio izquierdo (lado izquierdo) y derecho (lado derecho), oirá una guía de voz, "Left/Right" (Izquierdo/Derecho).

#### Sugerencia

- Cuando realice o reciba una llamada, utilice únicamente el altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) esté iluminado.
- Si se ha conectado cualquier otro(s) dispositivo(s) BLUETOOTH, como un ratón BLUETOOTH o un teclado BLUETOOTH al dispositivo BLUETOOTH que está conectando con el altavoz, es posible que se produzca sonido distorsionado o ruido en la salida del altavoz. En este caso, termine la conexión BLUETOOTH entre el dispositivo BLUETOOTH y otro(s) dispositivo(s) BLUETOOTH.
- Cuando se utilice la función Pareja estéreo, el códec cambiará automáticamente a SBC.
- El apagar el altavoz no terminará la función Pareja estéreo. Cuando se vuelva a encender el altavoz, este intentará establecer una conexión para la función Pareja estéreo. Para utilizar la función Pareja estéreo, encienda el otro altavoz antes de 1 minuto. Sin embargo, mientras la función de espera de BLUETOOTH esté activada en los 2 altavoces, al encender cualquiera de los altavoces también se encenderá automáticamente el otro, y se establecerá una conexión para la función Pareja estéreo entre los 2 altavoces.

#### Nota

- Después de reiniciar cualquiera de los altavoces mientras la función Pareja estéreo esté activada, asegúrese de pulsar el botón  (BLUETOOTH)/  (Pareja estéreo) en el otro altavoz para terminar la función Pareja estéreo. Si continúa

utilizando el altavoz sin terminar la función de Pareja estéreo, tendrá un problema, como por ejemplo, que no se establezca la conexión BLUETOOTH o que se interrumpa el sonido.

---

### Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Conexión con un ordenador a través de una conexión BLUETOOTH \(Windows\)](#)
- [Conexión con un ordenador a través de una conexión BLUETOOTH \(Mac\)](#)

5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation

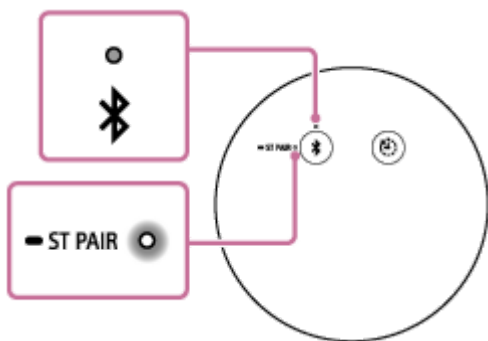
Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Terminación de la función Pareja estéreo






Para terminar la función Pareja estéreo, realice el procedimiento siguiente.

- 1 Mantenga pulsado el botón  (BLUETOOTH)/  (Pareja estéreo) de la parte inferior del altavoz en uno de los altavoces durante unos 3 segundos hasta que oiga un sonido de notificación\*.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



### Sugerencia

- El apagar el altavoz no terminará la función Pareja estéreo. Cuando se vuelva a encender el altavoz, este intentará establecer una conexión para la función Pareja estéreo. Para utilizar la función Pareja estéreo, encienda el otro altavoz antes de 1 minuto. Sin embargo, mientras la función de espera de BLUETOOTH esté activada en los 2 altavoces, al encender cualquiera de los altavoces también se encenderá automáticamente el otro, y se establecerá una conexión para la función Pareja estéreo entre los 2 altavoces.
- Si solo desea utilizar uno de los altavoces que se usaron con la función Pareja estéreo, pulse el botón  (alimentación) para encender el altavoz, y después mantenga pulsado el botón  (BLUETOOTH)/  (Pareja estéreo) en uno de los altavoces hasta que oiga un sonido de notificación para terminar la función Pareja estéreo.
- Para terminar la función Pareja estéreo mientras se estén utilizando 2 altavoces, pulse el botón  (BLUETOOTH)/  (Pareja estéreo). Se oirá un sonido de notificación y se terminará la función Pareja estéreo.
- Utilizando "Sony | Music Center", puede establecer una conexión para la función Pareja estéreo o terminar la función Pareja estéreo.

### Tema relacionado

- [Disfrute de reproducción estéreo con 2 altavoces \(Función Pareja estéreo\)](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Disfrute de reproducción de música e iluminación vinculada con múltiples altavoces (Función Conexión para fiesta)

Puede conectar múltiples altavoces (hasta 100 altavoces) compatibles con la función Conexión para fiesta a través de conexiones BLUETOOTH y disfrutar de reproducción de música. Si conecta múltiples altavoces LSPX-S3, podrá disfrutar también de iluminación vinculada\* en la que el parpadeo del LED de iluminación, como una vela parpadeante en el viento, se propagará de un altavoz a otro.

Los dispositivos compatibles con la función Fiesta en cadena inalámbrica no son aplicables para conexión.

\* La iluminación vinculada solo estará disponible con altavoces LSPX-S3.

### Dispositivos\* compatibles con la función Conexión para fiesta:

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200

\* Dependiendo de su país o región, algunos de los dispositivos compatibles no están disponibles para su compra.

Antes de operar el altavoz, asegúrese de lo siguiente:

- Actualice el software preinstalado a la última versión en todos y cada uno de los altavoces que vaya a conectar para la función.  
(Para los detalles sobre el procedimiento de actualización, consulte “[Actualización del software preinstalado](#)”.)
- Asegúrese de que todos los altavoces que vaya a conectar para la función estén situados a menos de 1 m (3,2 pies).
- Detenga la reproducción de música si ya está en curso.

#### 1 Utilice “Sony | Music Center” para configurar la función Conexión para fiesta.

Para los detalles sobre “Sony | Music Center”, consulte la URL siguiente:  
<https://www.sony.net/smcqa/>

#### 2 Inicie la reproducción en el dispositivo BLUETOOTH, y ajuste el volumen a un nivel moderado.

### Para cambiar el dispositivo BLUETOOTH o altavoz conectado, o para terminar la función Conexión para fiesta

Detenga con antelación la reproducción de música.

#### Tema relacionado

- [Actualización del software preinstalado](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Acerca de la función de iluminación

---

El altavoz dispone de 2 modos de iluminación.

### Modo de iluminación

El LED de iluminación permanece iluminado con el brillo especificado en el Modo de iluminación. Puede ajustar el brillo a uno de 32 niveles.

Para especificar el brillo del LED de iluminación, utilice el sensor táctil o "Sony | Music Center".

### Modo de luz de vela

Al igual que la luz de una vela parpadea, el brillo del LED de iluminación cambia a medida que pasa el tiempo en el Modo de luz de vela. Puede especificar el ajuste del parpadeo seleccionando entre 4 opciones: Delicada, Mediana, Brillante, y Vinculada con la música.

Para especificar el brillo del LED de iluminación, utilice el sensor táctil o "Sony | Music Center".

## Para cambiar entre el Modo de iluminación y el Modo de luz de vela

Existen 2 opciones para cambiar el modo de iluminación.

- Pulse el sensor táctil durante 2 segundos o más.
- Seleccione el modo de iluminación en "Sony | Music Center".

---

### Tema relacionado

- [Ajuste del brillo del LED de iluminación \(Modo de iluminación\)](#)
- [Encendido/apagado del LED de iluminación](#)
- [Disfrute del Modo de luz de vela](#)
- [Cambio del ajuste del parpadeo para el Modo de luz de vela](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Ajuste del brillo del LED de iluminación (Modo de iluminación)

Puede ajustar el brillo del LED de iluminación a uno de 32 niveles.

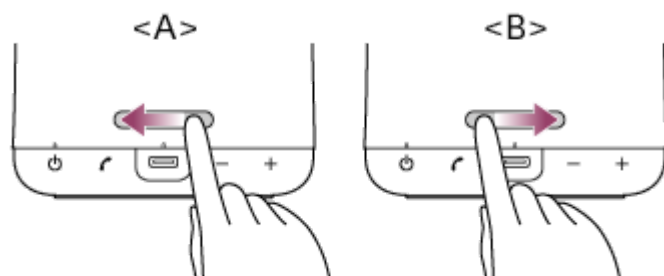
Existen 3 opciones para ajustar el brillo. El número de niveles de brillo que se pueden cambiar a la vez varía dependiendo de la opción.

### 1 Ajuste el brillo.

#### Opción 1: Mueva el dedo hacia la derecha o hacia la izquierda sobre el sensor táctil.

Moviendo el dedo de borde a borde, puede cambiar el brillo en 7 niveles (máximo).

El número de niveles de brillo que se pueden cambiar con un solo movimiento varía dependiendo de la distancia de movimiento sobre el sensor táctil.



- A: Para reducir el brillo
- B: Para aumentar el brillo

#### Opción 2: Deslice el dedo hacia la derecha o hacia la izquierda y manténgalo tocando el sensor táctil.

Puede ajustar continuamente el brillo. Cuando el brillo alcance el nivel óptimo, retire el dedo del sensor táctil.

#### Opción 3: Utilice “Sony | Music Center”.

Puede cambiar el nivel de brillo uno a uno.

### Sugerencia

- Cuando ajuste el brillo del LED, asegúrese de seguir moviendo el dedo solo en dirección hacia la izquierda o la derecha. Cuando el brillo alcance el nivel mínimo o máximo, se oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz.  
\* Ejemplo de sonido (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)
- Las respuestas del sensor táctil pueden no ser consistentes dependiendo del grado de contacto con el sensor o de sequedad de la yema del dedo. Cuando las respuestas del sensor táctil sean pobres, coloque la yema del dedo firmemente sobre el sensor táctil antes de iniciar una operación.
- También puede cambiar el modo de iluminación o desactivar el sensor táctil con “Sony | Music Center”.

### Nota

- No mire directamente a la parte emisora de luz del LED de iluminación.
- Para realizar operaciones coloque la yema del dedo directamente sobre el sensor táctil. El sensor táctil no detectará la yema de un dedo enguantado.

- No opere el sensor táctil con una mano húmeda para evitar un mal funcionamiento.

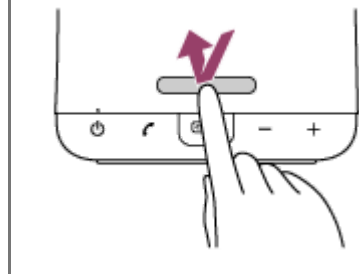
5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation



Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Encendido/apagado del LED de iluminación

- 1 Puntee el sensor táctil para encender/apagar el LED de iluminación.



### Sugerencia

- Puede utilizar "Sony | Music Center" para encender/apagar el LED de iluminación o inhabilitar el sensor táctil.

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

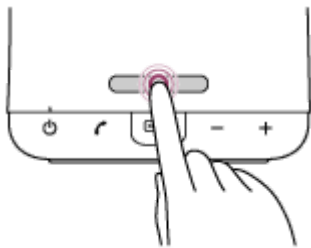
## Disfrute del Modo de luz de vela

Puede configurar el LED de iluminación para que parpadee como la luz de una vela cuando el altavoz cambie de Modo de iluminación a Modo de luz de vela.

### 1 Mantenga pulsado el sensor táctil durante más de 2 segundos.

Oirá un sonido de notificación\* que indica que el altavoz ha cambiado de Modo de iluminación a Modo de luz de vela.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



### Desactivación del Modo de luz de vela

Vuelva a mantener pulsado el sensor táctil durante 2 segundos o más.

Oirá un sonido de notificación\* que indica que el altavoz ha cambiado de Modo de luz de vela a Modo de iluminación.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)

#### Sugerencia

- Cuando sea difícil saber si el altavoz está en el Modo de luz de vela, cambie el ajuste del parpadeo.
- Puede utilizar "Sony | Music Center" para ajustar el brillo del LED de iluminación, cambiar el modo de iluminación, o inhabilitar el sensor táctil.

#### Tema relacionado

- [Cambio del ajuste del parpadeo para el Modo de luz de vela](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Cambio del ajuste del parpadeo para el Modo de luz de vela

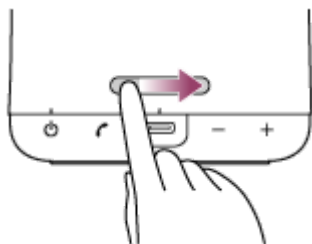
Elija la intensidad del Modo de luz de vela del altavoz.

### 1 En el sensor táctil, mueva el dedo hacia la derecha.

El ajuste cambiará en el orden de Delicada a Mediana, Brillante, y después a Vinculada con la música con cada movimiento del dedo.

Oirá un sonido de notificación que indica que se ha cambiado el ajuste del parpadeo.

Si mueve el dedo hacia la izquierda el ajuste cambiará en el orden inverso.



### Sugerencia

- Para qué sirve la opción Vinculada con la música:  
La opción de ajuste del parpadeo, Vinculada con la música, para Modo de luz de vela fue diseñada basándose en la imagen de un vocalista cantando frente a la llama de una vela. Con la opción Vinculada con la música seleccionada, el brillo del LED de iluminación en Modo de luz de vela fluctuará de acuerdo con los flujos de la música, como si la llama de una vela parpadeara con la respiración de un vocalista. Cuanto más alta sea la voz del vocalista, más se atenuará el LED de iluminación. Aunque no se reproduzca música, el LED de iluminación todavía seguirá parpadeando.
- Puede utilizar "Sony | Music Center" para ajustar el brillo del LED de iluminación, cambiar el modo de iluminación, o inhabilitar el sensor táctil.

### Tema relacionado

- [Disfrute del Modo de luz de vela](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Recepción de una llamada

Si su teléfono móvil BLUETOOTH admite HFP (Hands-free Profile) o HSP (Headset Profile), podrá hablar por teléfono con manos libres a través del micrófono incorporado del altavoz.


- Si su teléfono móvil BLUETOOTH admite tanto HFP como HSP, ajústelo a HFP.
- Es posible que las operaciones varíen dependiendo del teléfono móvil BLUETOOTH. Consulte el manual de instrucciones suministrado con el teléfono móvil.

### Acerca de los tonos de llamada

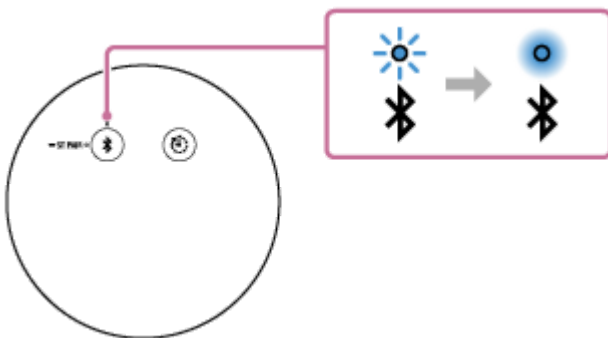
Cuando reciba una llamada, la reproducción entrará en pausa, y oirá un tono de llamada a través del altavoz. El tono de llamada variará de las formas siguientes, dependiendo de su teléfono móvil BLUETOOTH.

- Tono de llamada ajustado en el altavoz
- Tono de llamada ajustado en el teléfono móvil BLUETOOTH
- Tono de llamada ajustado en el teléfono móvil BLUETOOTH solamente para una conexión BLUETOOTH


#### 1 Conecte el altavoz con un teléfono móvil BLUETOOTH.

Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz cambiará de parpadear a permanecer iluminado.

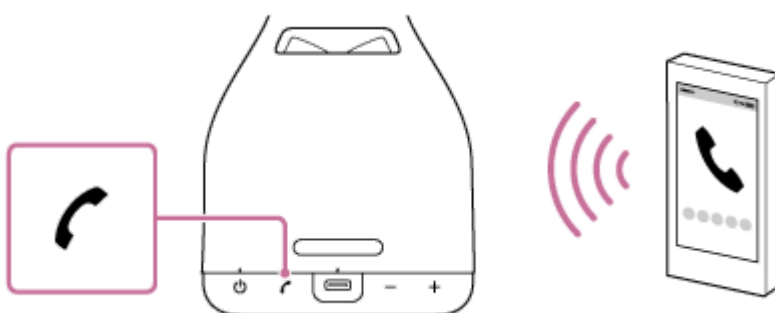
\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



#### Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta

Conecte al altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) parpadee en azul. En los pasos y operaciones siguientes durante una llamada con manos libres, opere el altavoz que esté conectado al teléfono móvil BLUETOOTH.

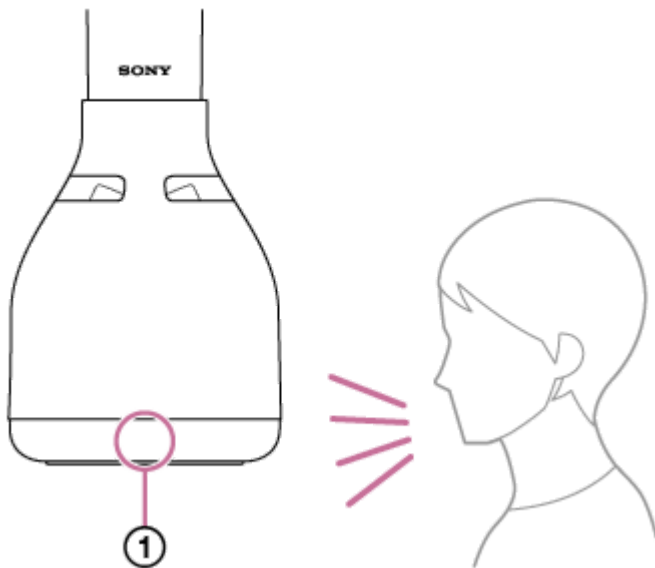
#### 2 Cuando reciba una llamada, pulse el botón (llamada).



Hable ante el micrófono del altavoz.

El micrófono ( ① ) se encuentra debajo de la inscripción del logotipo de Sony.


Cuando reciba una llamada entrante, la reproducción entrará en pausa, y oirá un tono de llamada a través del altavoz.

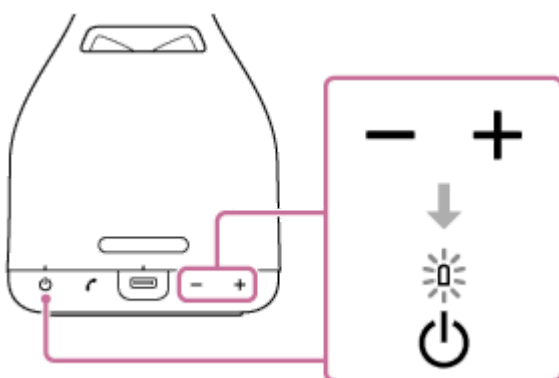


### Si no se oye tono de llamada a través del altavoz

- Es posible que el altavoz no esté conectado con un teléfono móvil BLUETOOTH con HFP o HSP. Compruebe el estado de la conexión en el teléfono móvil BLUETOOTH.
- Si hay más de un dispositivo BLUETOOTH conectado al altavoz (conexión multidispositivo), no podrá recibir llamadas telefónicas. Cancele la conexión multidispositivo. Termine la conexión BLUETOOTH o desactive la función BLUETOOTH de los dispositivos BLUETOOTH que no sean el teléfono móvil BLUETOOTH en uso.

### 3 Mientras el teléfono esté sonando o esté manteniendo una conversación telefónica, ajuste el volumen pulsando los botones -/+ (volumen) del altavoz u operando el teléfono móvil BLUETOOTH.

Cuando pulse los botones -/+ (volumen) del altavoz o ajuste el volumen en el teléfono móvil BLUETOOTH, el indicador  (alimentación) parpadeará una o 3 veces.




### 4 Para finalizar una llamada, pulse el botón (llamada).

Si estaba escuchando música antes de la llamada, la reproducción se reanudará cuando finalice la llamada. Si finaliza una llamada operando el teléfono móvil BLUETOOTH, la reproducción también se reanudará cuando finalice la llamada si estaba escuchando música antes de la llamada.

## Sugerencia

- Algunos teléfonos móviles BLUETOOTH tienen prioridad de uso del auricular al recibir una llamada. En el caso de la conexión HFP o HSP, cambie el dispositivo de llamada al altavoz operando su teléfono móvil BLUETOOTH.
- Si la persona del otro extremo de la llamada no puede oír o tiene problemas para oír su voz, acérquese a una distancia de 1 m (3,2 pies) del altavoz, oriente el micrófono incorporado del altavoz hacia usted, y hable ante el mismo.
- El volumen de reproducción de música y la llamada se establece de forma independiente en el altavoz.

### Nota

- Para dispositivos Apple iOS, la unidad es compatible con iOS 10.0 o posterior. No es posible la conexión BLUETOOTH en dispositivos con iOS 9.x o anterior.
- Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta, el sonido de la llamada telefónica solo se emitirá desde el altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) esté iluminado en azul.
- Dependiendo del teléfono móvil BLUETOOTH, es posible que la reproducción no entre en pausa cuando reciba una llamada entrante.
- Utilice un teléfono móvil BLUETOOTH a una distancia de 50 cm (1,6 pies) como mínimo del altavoz. Si el altavoz y el teléfono móvil BLUETOOTH están demasiado cercanos entre sí puede producirse ruido.
- No es posible desactivar la función de conexión multidispositivo.
- Dependiendo del modelo de su smartphone, del sistema operativo, o de las aplicaciones instaladas, es posible que algunas funciones de llamada con manos libres no puedan utilizarse correctamente.

---

### Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Terminación de la conexión BLUETOOTH \(Después del uso\)](#)
- [Realización de una llamada](#)
- [Cambio de los dispositivos BLUETOOTH conectados al mismo tiempo \(Conexión multidispositivo\)](#)


Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Realización de una llamada

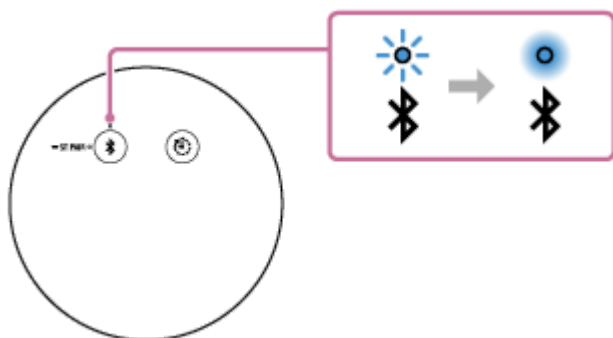
Con un teléfono móvil BLUETOOTH que admita el perfil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) o HSP (Headset Profile) podrá disfrutar de llamadas con manos libres a través de conexión BLUETOOTH.

- Si su teléfono móvil BLUETOOTH admite tanto HFP como HSP, ajústelo a HFP.
- Es posible que las operaciones varíen dependiendo del teléfono móvil BLUETOOTH. Consulte el manual de instrucciones suministrado con el teléfono móvil.


### 1 Conecte el altavoz con un teléfono móvil BLUETOOTH.

Cuando se establezca la conexión BLUETOOTH, oirá un sonido de notificación\* a través del altavoz, y la actividad del indicador  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz cambiará de parpadear a permanecer iluminado.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



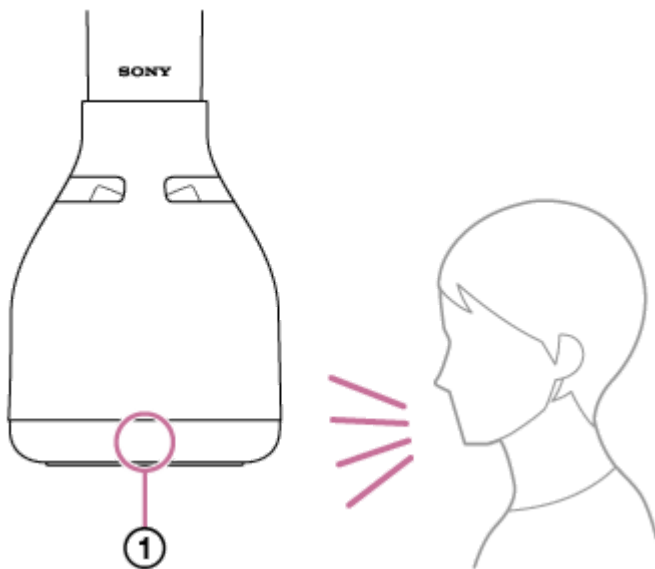
### Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta

Conecte al altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) parpadee en azul. En los pasos y operaciones siguientes durante una llamada con manos libres, opere el altavoz que esté conectado al teléfono móvil BLUETOOTH.


### 2 Para realizar una llamada, opere el teléfono móvil BLUETOOTH.

Cuando realice una llamada, la reproducción entrará en pausa, y oirá el tono de marcación a través del altavoz. Cuando el destinatario responda a la llamada, hable ante el micrófono del altavoz.


El micrófono (  ) se encuentra debajo de la inscripción del logotipo de Sony.

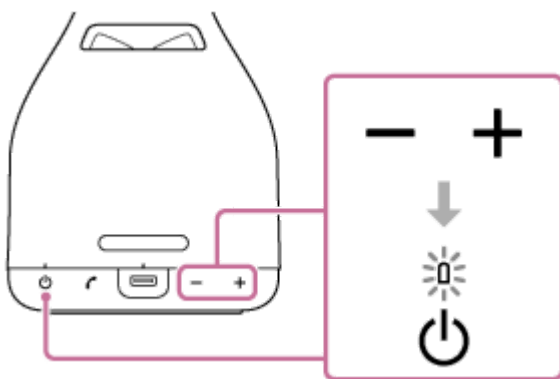


### Si no se oye tono de marcación a través del altavoz

- Es posible que el altavoz no esté conectado con un teléfono móvil BLUETOOTH con HFP o HSP. Compruebe el estado de la conexión en el teléfono móvil BLUETOOTH.
- Cambie el dispositivo de llamada al altavoz manteniendo pulsado el botón  (llamada) durante unos 3 segundos.
- Si hay más de un dispositivo BLUETOOTH conectado al altavoz (conexión multidispositivo), no podrá realizar llamadas telefónicas. Termine la conexión BLUETOOTH o desactive la función BLUETOOTH de los dispositivos BLUETOOTH que no sean el teléfono móvil BLUETOOTH en uso.

### 3 Mientras el teléfono esté sonando o esté manteniendo una conversación telefónica, ajuste el volumen pulsando los botones $-/+$ (volumen) del altavoz u operando el teléfono móvil BLUETOOTH.

Cuando pulse los botones  $-/+$  (volumen) del altavoz o ajuste el volumen en el teléfono móvil BLUETOOTH, el indicador  (alimentación) parpadeará una o 3 veces.



### 4 Para finalizar una llamada, pulse el botón (llamada).

Si estaba escuchando música antes de la llamada, la reproducción se reanuda cuando finalice la llamada. Si finaliza una llamada operando el teléfono móvil BLUETOOTH, la reproducción también se reanuda cuando finalice la llamada si estaba escuchando música antes de la llamada.


#### Sugerencia

- Si la persona del otro extremo de la llamada no puede oír o tiene problemas para oír su voz, acérquese a una distancia de menos de 1 m (3,2 pies) del altavoz, oriente el micrófono incorporado del altavoz hacia usted, y hable ante el mismo.



- El volumen de reproducción de música y la llamada se establece de forma independiente en el altavoz.

### Nota

- Para dispositivos Apple iOS, la unidad es compatible con iOS 10.0 o posterior. No es posible la conexión BLUETOOTH en dispositivos con iOS 9.x o anterior.
- Cuando se utilice la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta, el sonido de la llamada telefónica solo se emitirá desde el altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) esté iluminado en azul.
- Dependiendo del teléfono móvil BLUETOOTH, es posible que la reproducción no entre en pausa cuando realice una llamada.
- Utilice un teléfono móvil BLUETOOTH a una distancia de 50 cm (1,6 pies) como mínimo del altavoz. Si el altavoz y el teléfono móvil BLUETOOTH están demasiado cercanos entre sí puede producirse ruido.

---

### Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Terminación de la conexión BLUETOOTH \(Después del uso\)](#)
- [Recepción de una llamada](#)

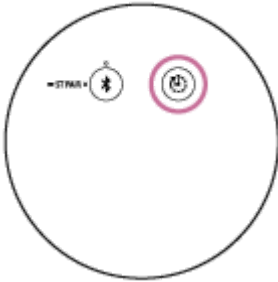
Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Utilización de la función Sleep Timer

### 1 Pulse el botón (temporizador) de la parte inferior del altavoz.

Un sonido de notificación\* indicará que se ha establecido el Sleep Timer. La alimentación se desconectará automáticamente después de 60 minutos.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)



### Para cancelar el Sleep Timer

Vuelva a pulsar el botón  (temporizador).

Un sonido de notificación\* indicará que se ha cancelado el Sleep Timer.

\* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)

### Sugerencia

- También puede utilizar "Sony | Music Center" para cambiar la duración del temporizador.
- Mientras el Sleep Timer esté activo, la función En espera autom. estará inhabilitada.

### Tema relacionado

- [Qué puede hacer con "Sony | Music Center"](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Qué puede hacer con “Sony | Music Center”

“Sony | Music Center” es una aplicación que le permitirá controlar dispositivos de audio de Sony que sean compatibles con “Sony | Music Center” utilizando su smartphone, iPhone, etc.

Para los detalles sobre “Sony | Music Center”, consulte la URL siguiente:

<https://www.sony.net/smcqa/>

### Operaciones que pueden realizarse en un altavoz con “Sony | Music Center”

- Configuración de la función Conexión para fiesta
- Configuración de la función Pareja estéreo, intercambiando los canales de audio derecho (lado derecho) e izquierdo (lado izquierdo)
- Realización de ajustes de sonido (función Acentuación de graves)
- Ajuste del brillo del LED de iluminación, cambiando el modo de iluminación
- Realización de ajustes de Sleep Timer (cambio del período del temporizador, activación/desactivación del temporizador)
- Ajustes de Opción de alimentación (función En espera autom., función En espera de Bluetooth)
- Inhabilitación del sensor táctil (Inhabilitar el sensor táctil)

etc.

#### Nota

- Lo que se puede controlar con “Sony | Music Center” varía dependiendo del dispositivo conectado. Las especificaciones y el diseño de la aplicación pueden cambiar sin previo aviso.
- Para dispositivos Apple iOS, la unidad es compatible con iOS 10.0 o posterior. No es posible la conexión BLUETOOTH en dispositivos con iOS 9.x o anterior.
- Asegúrese de utilizar la última versión de “Sony | Music Center”. Si no puede conectar el altavoz y un dispositivo BLUETOOTH a través de una conexión BLUETOOTH, o si hay un problema como que no se emite sonido, desinstale “Sony | Music Center” e intente conectarse de nuevo a través de la conexión BLUETOOTH.  
Para los detalles sobre “Sony | Music Center”, consulte Google Play o App Store.
- Tenga en cuenta que “Sony | Music Center” y “Music Center for PC” son aplicaciones diferentes.

#### Tema relacionado

- [Instalación de “Sony | Music Center”](#)
- [Carga del altavoz](#)
- [Encendido/apagado del LED de iluminación](#)
- [Selección de la calidad para reproducción de música a través de conexiones BLUETOOTH \(Códec\)](#)
- [Disfrute de reproducción estéreo con 2 altavoces \(Función Pareja estéreo\)](#)
- [Disfrute de reproducción de música e iluminación vinculada con múltiples altavoces \(Función Conexión para fiesta\)](#)

- Actualización del software preinstalado

5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Instalación de “Sony | Music Center”

Instale “Sony | Music Center” en su smartphone, iPhone, etc., desde Google Play o App Store.

- 1 Descargue la aplicación “Sony | Music Center” desde Google Play o App Store e instálela.



- 2 Una vez finalizada la instalación, inicie “Sony | Music Center”.

### Nota

- Tenga en cuenta que “Sony | Music Center” y “Music Center for PC” son aplicaciones diferentes.
- Asegúrese de utilizar la última versión de “Sony | Music Center”. Si no puede conectar el altavoz y un dispositivo BLUETOOTH a través de una conexión BLUETOOTH, o si hay un problema como que no se emite sonido, desinstale “Sony | Music Center” e intente conectarse de nuevo a través de la conexión BLUETOOTH.  
Para los detalles sobre “Sony | Music Center”, consulte Google Play o App Store.




### Tema relacionado

- [Qué puede hacer con “Sony | Music Center”](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Acerca de los indicadores

### Indicador de carga (naranja)








Apagado	El altavoz ha completado la carga.
Iluminado	El altavoz se está cargando.
Parpadea lentamente	Cuando la energía restante de la batería incorporada caiga al 20% o menos, oirá un sonido de notificación* a través del altavoz, que indica que la batería se está agotando. Cargue el altavoz. * Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)
Parpadea irregularmente	Cuando la energía restante de la batería incorporada caiga por debajo del 1%, oirá un sonido de notificación* a través del altavoz, que indica que la batería se ha agotado. Cargue el altavoz. * Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)
Parpadea 3 veces y se apaga	<ul style="list-style-type: none"> <li>Si el indicador blanco  (alimentación) y el indicador de carga parpadean simultáneamente 3 veces cuando coloque la yema del dedo en el sensor táctil, el sensor táctil estará desactivado. Utilice "Sony   Music Center" y desmarque la casilla de verificación para "Inhabilitar el sensor táctil".</li> <li>Cuando encienda el altavoz, si el indicador de carga parpadea 3 veces y después se apaga el altavoz, la batería incorporada se habrá quedado sin energía. Cargue el altavoz.</li> </ul>

### Nota

- Mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios), la batería incorporada del altavoz será capaz de cargarse por sí sola incluso mientras el altavoz esté encendido. Sin embargo, dependiendo del uso que se haga del altavoz, la carga puede tardar mucho tiempo en completarse. Se recomienda apagar el altavoz antes de cargar la batería.
- Dependiendo del tipo o las especificaciones del adaptador de CA USB, si utiliza el altavoz a un volumen alto, la energía restante de la batería incorporada puede disminuir o el altavoz puede apagarse incluso mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante el adaptador de CA USB. Esto, sin embargo, no indica un mal funcionamiento. Si se da este caso, apague el altavoz y deje que la batería se cargue por completo antes de volver a utilizarlo.
- Si la temperatura ambiente es extremadamente baja o alta, la batería incorporada dejará de cargarse por razones de seguridad. También puede dejar de cargarse si la carga se prolonga durante mucho tiempo. Si se da este caso, aumente o reduzca la temperatura hasta una temperatura de funcionamiento de entre 5 °C y 35 °C (41 °F y 95 °F), desconecte y vuelva a conectar el cable USB, y deje que la batería se cargue de nuevo por sí sola.

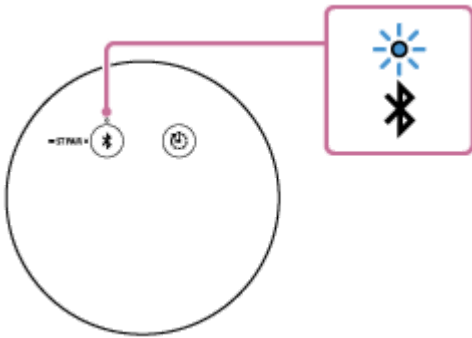
### Indicador (alimentación)

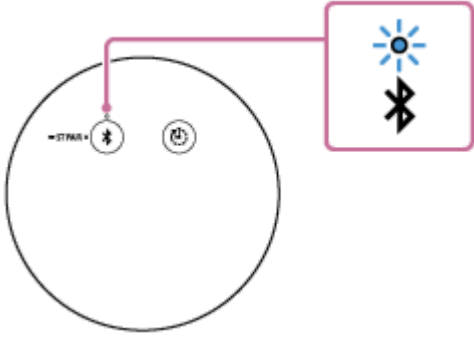

Apagado	El altavoz está apagado.
Iluminado (blanco)	El altavoz está encendido.
Iluminado (naranja)	La función de espera de BLUETOOTH está activada. (Siempre que el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios).)

<p>Parpadea (blanco o naranja)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Cada vez que pulse los botones +/- (volumen), el indicador parpadeará una vez.</li> <li>● Cuando opere los botones +/- (volumen) y el volumen esté ajustado al nivel más bajo (0) o más alto (50 para reproducción de música/15 para llamadas telefónicas), el indicador parpadeará 3 veces.</li> <li>● Cuando mantenga simultáneamente pulsados el botón + (volumen) y el botón - (volumen) durante unos 5 segundos y la función En espera autom. esté activada, el indicador  (alimentación) se apagará y después parpadeará dos veces en naranja.</li> <li>● Cuando mantenga simultáneamente pulsados el botón + (volumen) y el botón - (volumen) durante unos 5 segundos y la función En espera autom. esté desactivada, el indicador  (alimentación) se apagará y después parpadeará 3 veces en naranja.</li> <li>● De acuerdo con el progreso de la actualización del software, el indicador  (alimentación) cambia su patrón de parpadeo en blanco (parpadeo 5 veces, parpadeo 4 veces, parpadeo 1 vez, apagado*).</li> <li>● Al encender el altavoz por primera vez después de la actualización del software, el indicador  (alimentación) parpadeará 3 veces en blanco.</li> <li>● Si cancela la actualización del software mediante "Sony   Music Center", el indicador  (alimentación) parpadeará 4 veces en blanco.</li> <li>● Si la actualización del software falla, el indicador  (alimentación) parpadeará 4 veces en naranja.</li> </ul>
<p>Parpadea doblemente (naranja)</p>	<p>El altavoz ha detectado una anomalía durante la carga de la batería incorporada. Deje de cargar el altavoz, espere cierto tiempo, y vuelva a cargarlo. Para los detalles, consulte "<a href="#">Notas sobre la carga</a>".</p>
<p>Parpadea 3 veces (blanco)</p>	<p>Si el indicador  (alimentación) y el indicador de carga naranja parpadean simultáneamente 3 veces cuando coloque la yema del dedo en el sensor táctil, el sensor táctil estará desactivado. Utilice "Sony   Music Center" y desmarque la casilla de verificación para "Inhabilitar el sensor táctil".</p>

\* Dependiendo de la situación, es posible que no pueda ver todos los patrones de parpadeo.

## Indicador (BLUETOOTH) (azul)

<p>Iluminado</p>	<p>El altavoz está conectado a un dispositivo BLUETOOTH.</p>
<p>Parpadea doblemente</p>	<p>El altavoz entra en el modo de emparejamiento.</p> 
<p>Parpadea lentamente</p>	<p>El altavoz está esperando a que se establezca una conexión BLUETOOTH.</p>

	
<p>Parpadea 3 veces</p>	<p>Cuando finalice la actualización del software, el indicador BLUETOOTH parpadeará junto con el indicador blanco  (alimentación).</p>

### Indicador ST PAIR (Pareja estéreo) (blanco)

<p>Parpadea</p>	<p>El altavoz está esperando una conexión para que se establezca la función Pareja estéreo. Si falla la conexión para la función Pareja estéreo, el indicador ST PAIR (Pareja estéreo) parpadeará.</p>
<p>Iluminado</p>	<p>En el altavoz se está utilizando la función Pareja estéreo.</p>

#### Tema relacionado

- [Componentes y controles](#)



Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Actualización del software preinstalado

Cuando se lance una nueva versión del software, podrá actualizar el software preinstalado de su altavoz utilizando los métodos siguientes.

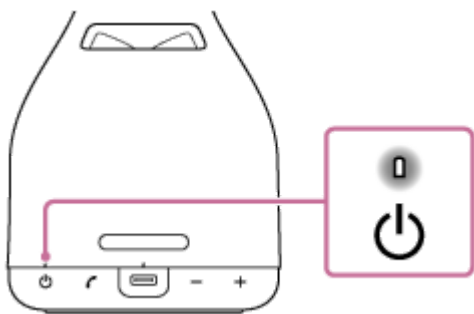
Al actualizar el software, se añadirán nuevas funciones lo que le permitirá experimentar una utilización más cómoda y estable.

### 1 Conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios).

Las actualizaciones de software no se pueden realizar cuando se utiliza con la batería incorporada.

### 2 Encienda el altavoz.

El indicador  (alimentación) se iluminará en blanco.



### 3 Puntee [Music Center] en su smartphone, etc., para iniciar la aplicación.




Music Center



### 4 Puntee [LSPX-S3].

Cuando se lance una nueva versión del software, aparecerá un aviso de actualización en la pantalla "Sony | Music Center".

### 5 Para actualizar, siga las instrucciones que aparezcan en la pantalla.

A medida que avance la actualización del software, la actividad del indicador blanco  (alimentación) cambiará (de 5 parpadeos a 4 parpadeos, un solo parpadeo, y después apagado).

Dependiendo de la situación, es posible que no pueda ver todos los patrones de parpadeo.

Cuando se encienda por primera vez el altavoz después de la actualización del software, los indicadores  (alimentación) y  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz parpadearán 3 veces para informarle de que la actualización se ha completado.

### 6 Confirme la versión del software del altavoz.

En "Sony | Music Center", puntee [LSPX-S3] – [Settings] – [System].

“XXXX” que se visualiza bajo “LSPX-S3” indica la versión de software.

### **Nota**

- Si la actualización falla, cargue la batería incorporada hasta que esté cargada al 40% o más.

---

### **Tema relacionado**

- [Carga del altavoz](#)

5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Precauciones

---

### Acerca de la seguridad

- Consulte la Guía de referencia suministrada con el altavoz.
- La información importante, como el nombre del modelo, se encuentra en la parte inferior del altavoz.

### Acerca de la ubicación

- Para transportar el altavoz, sujete firmemente, no el cilindro de cristal orgánico, sino el componente de la base para evitar que el altavoz se deslice.
- No inserte objetos extraños en la abertura de la unidad altavoz.
- Evite el contacto de salpicaduras de agua con este producto y los accesorios suministrados. No son estancos.
- Para eliminar el riesgo de mal funcionamiento así como de grietas o fracturas en el cilindro de cristal orgánico, evite los lugares siguientes cuando coloque o deje este altavoz.
  - Un lugar sujeto a altas temperaturas, como bajo la luz directa del sol o equipos de iluminación, cerca de una fuente de calor, o en una sauna
  - Dentro de un vehículo con las ventanas cerradas (especialmente en verano)
  - Un lugar donde sea probable que se forme condensación (junto a una ventana, especialmente en invierno)
  - Un lugar sujeto a polvo excesivo
  - Un lugar sujeto a fuertes vibraciones
  - Un lugar donde se guarden cosméticos, como protectores solares y cremas para manos, así como medicamentos
- Coloque este altavoz sobre una superficie plana y nivelada. Si se coloca sobre una superficie inclinada, el altavoz puede volcar o caerse de la superficie debido a su propia vibración, lo que resultaría en lesiones, mal funcionamiento, o degradación del rendimiento.
- Dependiendo de las condiciones en las que se coloque este altavoz, puede volcar o caerse de la superficie. No deje ningún objeto de valor cerca del altavoz.
- Este altavoz no es antimagnético. Mantenga los objetos susceptibles al magnetismo (cintas grabadas, relojes, tarjetas de efectivo y tarjetas de crédito con codificación magnética, etc.) alejados del altavoz. Cuando lleve consigo el altavoz, tenga también en cuenta esto.
- Adopte las máximas precauciones si coloca el altavoz sobre una superficie con un tratamiento especial (encerada, con aceite o pulida, etc.), ya que podría mancharse o desteñirse.

### Notas sobre el cristal orgánico

El altavoz utiliza cristal orgánico.

Una utilización incorrecta del cristal orgánico puede provocar roturas en el cristal, lesiones o incluso ceguera. También puede afectar negativamente la calidad del sonido, la iluminación, etc. Para evitar accidentes, asegúrese de tener en cuenta las siguientes precauciones.

- No someta el altavoz a impactos fuertes, causados por ejemplo por caídas desde un lugar elevado, impactos contra otro objeto, ni se suba sobre él. Si golpea el altavoz contra un objeto duro, aunque no sea con una fuerza excesiva, el cristal orgánico puede romperse, agrietarse, astillarse o deformarse, lo que puede provocar errores o problemas de funcionamiento.
- No arañe el cristal orgánico.  
Una pequeña grieta o astilla puede provocar la rotura del cristal orgánico. Si el cristal se agrieta pero sin llegar a romperse, podría romperse más adelante de forma inesperada. Una pequeña astilla o una grieta grande o pequeña puede afectar negativamente la calidad del sonido, la iluminación u otras funciones.
- No exponga el altavoz a cambios de temperatura bruscos.  
El cristal orgánico no es resistente al calor. No coloque el altavoz cerca ni encima de objetos calientes. Los cambios bruscos de temperatura pueden provocar la rotura o la deformación del cristal.

Si observa grietas, astillas, roturas u otras anomalías en el cilindro de cristal orgánico, póngase en contacto con su distribuidor Sony más próximo.

## Manipulación del cilindro de cristal orgánico

- Sin aplicar una fuerza excesiva, limpie el polvo con un cepillo suave o un plumero y utilice la gamuza de limpieza suministrada para limpiar el cristal orgánico. (No utilice estropajos, esponjas, etc.)
- Si el cristal orgánico está pegajoso o presenta marcas de huellas dactilares, empañe el cristal con su aliento y utilice la gamuza de limpieza suministrada para limpiarlo.
- Si el cristal orgánico está muy sucio, límpielo con la gamuza de limpieza suministrada humedecida con agua fría.
- No utilice gasolina, alcohol, disolvente, detergente, etc., ya que podrían estropear el acabado de la superficie.
- No desarme el altavoz, ya que podría deteriorar el rendimiento y la calidad del sonido.

## Notas sobre la iluminación del cilindro de cristal orgánico

- No mire directamente a la fuente de iluminación.

## Acerca del sensor táctil

- Para realizar operaciones coloque la yema del dedo directamente sobre el sensor táctil.
- No opere el sensor táctil con una mano húmeda para evitar un mal funcionamiento.

## Otros

- No coloque ni deje el altavoz en lugares extremadamente fríos o extremadamente calientes (temperaturas por fuera del rango de 5 °C – 35 °C (41 °F – 95 °F)). Si el altavoz se utiliza o se deja fuera del rango anterior, puede detenerse automáticamente para proteger los circuitos internos.
- A altas temperaturas, la carga se puede detener o el volumen se puede reducir para proteger la batería.
- Incluso si no pretende utilizar el altavoz durante mucho tiempo, cargue la batería por completo una vez cada 6 meses para mantener su rendimiento.
- Si tiene algún problema o preguntas con respecto al altavoz que no se traten en esta Guía de ayuda, póngase en contacto con su distribuidor Sony más próximo.




Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Notas sobre la carga

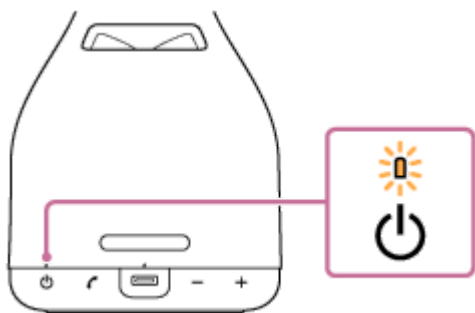
### Vida útil de la batería de iones de litio incorporada

- Aunque no tenga intención de utilizar el altavoz durante largo tiempo, cargue la batería incorporada suficientemente una vez cada 6 meses para mantener su rendimiento.
- Si el altavoz no se utiliza durante mucho tiempo, la batería incorporada puede tardar más en cargarse.
- La batería incorporada tiene una vida útil. A medida que pase el tiempo y el número de veces que se utilice la batería incorporada aumente, la capacidad de la batería incorporada disminuirá lentamente. Cuando el tiempo que se pueda utilizar la batería incorporada parezca considerablemente más corto, a pesar de haberse cargado completamente, póngase en contacto con su proveedor Sony más cercano.
- Cuando el tiempo que se pueda utilizar la batería incorporada parezca considerablemente más corto, puede significar que la vida útil de la batería incorporada ha expirado.
- La vida útil de la batería incorporada difiere dependiendo de la utilización, el entorno, y el método de almacenamiento.

### Precaución

Cuando el altavoz detecte una anomalía como la siguiente al cargar la batería incorporada, el indicador  (alimentación) comenzará a parpadear doblemente en naranja.

- La temperatura ambiente supera el rango de 5 °C – 35 °C (41 °F – 95 °F).
- Hay un problema con la batería incorporada.
- Cuando la carga a la batería incorporada continúe durante mucho tiempo.



Cuando se detecte una anomalía en la batería incorporada, detenga inmediatamente la carga, espere cierto tiempo, y vuelva a cargarla. Si el problema persiste, póngase en contacto con su distribuidor Sony más cercano.

### Nota

- El tiempo de carga varía dependiendo de las condiciones de utilización de la batería incorporada.
- Cargue el altavoz en una temperatura ambiente entre 5 °C y 35 °C (41 °F y 95 °F). Tenga en cuenta que la temperatura ambiente puede descender hasta 5 °C (41 °F) o menos dependiendo de, por ejemplo, la estación del año, especialmente en invierno.
- El altavoz se calienta durante la carga. Esto no es un mal funcionamiento.

- Evite la exposición a cambios rápidos de temperatura, luz solar directa, niebla, arena, polvo, o golpes mecánicos. Además, nunca deje el altavoz en un automóvil estacionado al sol.
- Mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios), la batería incorporada del altavoz será capaz de cargarse por sí sola incluso mientras el altavoz esté encendido. Sin embargo, dependiendo del uso del altavoz, la carga puede tardar mucho tiempo en completarse. Se recomienda apagar el altavoz antes de cargar la batería.
- También puede cargar la batería incorporada del altavoz conectando el altavoz a un ordenador que disponga de un puerto de carga USB. Sin embargo, no todos los ordenadores se han probado y encontrado compatibles con este procedimiento, y el procedimiento no es aplicable a ordenadores de fabricación casera.
- No conecte el altavoz a un ordenador durante un largo período de tiempo cuando el ordenador no esté conectado a un suministro de alimentación de CA. De lo contrario, la batería del ordenador podría agotarse.
- En un entorno extremadamente frío o cálido, la carga se detendrá por motivos de seguridad. Si la carga lleva mucho tiempo, también se detendrá la carga del altavoz. Para resolver estos problemas, desconecte el cable USB del altavoz y conéctelo de nuevo dentro de una temperatura de funcionamiento entre 5 °C y 35 °C (41 °F y 95 °F).
- A altas temperaturas, la carga se puede detener o el volumen se puede reducir para proteger la batería.
- La carga desde un concentrador USB solo estará garantizada cuando se utilice un concentrador USB con alimentación propia que lleve un logotipo autorizado.
- Mientras el altavoz esté conectado con un ordenador que no esté conectado a una toma de CA, el altavoz consumirá la energía de la batería del ordenador. No deje el ordenador con el altavoz conectado durante mucho tiempo para evitar que se agote la batería del ordenador.

---

## Tema relacionado

- [Carga del altavoz](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Acerca de la tecnología inalámbrica BLUETOOTH

La tecnología BLUETOOTH tiene un radio de alcance de aproximadamente 30 m (unos 98 pies).

### Versión y perfiles admitidos por la norma BLUETOOTH

Un perfil es un conjunto de funciones normalizadas para todas las características de los dispositivos BLUETOOTH. El altavoz admite la versión y los perfiles siguientes de la norma BLUETOOTH.

Versión BLUETOOTH admitida: Norma BLUETOOTH, versión 5,0

Perfiles BLUETOOTH admitidos:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Permite la transmisión y recepción de contenidos musicales de alta calidad.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Permite ajustar el volumen y realizar operaciones para reproducir/pausar la música y saltar al comienzo de la pista siguiente/actual.
- HSP (Headset Profile)\*: Permite realizar llamadas telefónicas y operaciones de telefonía móvil.
- HFP (Hands-free Profile)\*: Permite realizar llamadas telefónicas con manos libres y operaciones de telefonía móvil.

\* Si el teléfono móvil con la función BLUETOOTH admite tanto HFP como HSP, utilice HFP (Hands-free Profile).

### Alcance máximo de comunicación

Utilice la tecnología inalámbrica BLUETOOTH entre el altavoz y un dispositivo que se encuentren a menos de 30 m (unos 98 pies) uno del otro.

El alcance máximo de comunicación puede ser más corto en las siguientes condiciones.

- Si hay un obstáculo, como una persona, un elemento metálico, o un muro, entre el altavoz y el dispositivo BLUETOOTH.
- Si se usa un dispositivo LAN inalámbrico cerca del altavoz.
- Si se usa un horno microondas cerca del altavoz.
- Si se usa un dispositivo que genere radiación electromagnética cerca del altavoz.

### Interferencia causada por otros dispositivos

Como los dispositivos BLUETOOTH y las redes inalámbricas LAN (IEEE802.11b/g) usan la misma frecuencia (2,4 GHz), pueden producirse interferencias de microondas, lo que puede causar un deterioro de la velocidad de comunicación, ruido, o una conexión no válida si se usa el altavoz cerca de un dispositivo LAN inalámbrico.

### Interferencia causada a otros dispositivos

Las microondas emitidas por un dispositivo BLUETOOTH pueden afectar el funcionamiento de dispositivos médicos electrónicos. Apague el altavoz y otros dispositivos BLUETOOTH en los siguientes lugares, ya que pueden causar un accidente.

- Sitios donde hay gas inflamable, en un hospital, tren, avión, o en una estación de servicio
- Cerca de puertas automáticas o alarmas de incendio

#### Nota

- Para poder utilizar la función BLUETOOTH, el dispositivo BLUETOOTH con el que desea establecer la conexión debe tener el mismo perfil que el altavoz. Tenga en cuenta que aunque exista el mismo perfil, pueden existir diferencias en la función dependiendo de las especificaciones de cada dispositivo.



- A causa de sus características, la tecnología inalámbrica BLUETOOTH produce una ligera demora entre el sonido reproducido en el altavoz y el que se reproduce en el dispositivo BLUETOOTH al hablar por teléfono o escuchar música.
- El altavoz es compatible con las funciones de seguridad de la norma BLUETOOTH, es decir, proporciona una conexión segura cuando se utiliza la tecnología inalámbrica BLUETOOTH, aunque en determinadas configuraciones la seguridad puede ser insuficiente. Tenga en cuenta la seguridad al usar la tecnología inalámbrica BLUETOOTH para las comunicaciones.
- No aceptamos ninguna responsabilidad por la filtración de información durante una comunicación por medio de BLUETOOTH.
- Un dispositivo que cuente con la función BLUETOOTH debe cumplir con la norma BLUETOOTH especificada por Bluetooth SIG, Inc. y debe autenticarse. Aunque el dispositivo conectado cumpla con la norma BLUETOOTH, es posible que algunos dispositivos no puedan conectarse o no funcionen correctamente, dependiendo de las características o especificaciones del dispositivo.
- Dependiendo del dispositivo BLUETOOTH conectado al altavoz, el entorno de comunicación, o el entorno de uso, es posible que se produzca ruido o interrupción de sonido.
- Un dispositivo con radio o sintonizador incorporado no puede conectarse al altavoz a través de BLUETOOTH ya que puede haber ruido en las emisiones.
- Coloque el altavoz más alejado de un televisor, radio, o sintonizador, etc., ya que podría ocurrir ruido en las emisiones.

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Aviso sobre la licencia

---

### Notas sobre la licencia

Este producto contiene software que Sony utiliza bajo un acuerdo de licencia con el propietario de sus derechos de autor. Estamos obligados a anunciar el contenido del acuerdo a los clientes bajo requerimiento por parte del propietario de los derechos de autor del software.

Acceda a la URL siguiente y lea el contenido de la licencia.

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21s/>

### Aviso sobre el software GNU GPL/LGPL aplicado

El software incluido en este producto contiene software con derechos de autor con la licencia GPLv2 y otras licencias que pueden requerir acceso al código fuente. Puede encontrar una copia del código fuente pertinente según lo requerido por la GPLv2 (y otras licencias) en <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Puede obtener el código fuente requerido por la GPLv2 en un medio físico de nosotros durante un período de tres años después de nuestro último envío de este producto solicitándolo a través del formulario en

<http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Esta oferta es válida para cualquier persona que reciba esta información.

Tenga en cuenta que Sony no puede responder a ninguna consulta sobre el contenido del código fuente.

### Exención de responsabilidad en relación con los servicios ofrecidos por terceros

Los servicios ofrecidos por terceros pueden cambiar, suspender, o terminarse sin previo aviso. Sony no asume ninguna responsabilidad en este tipo de situaciones.

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Marcas comerciales

---

- Android, Google Play y otras marcas y logotipos relacionados son marcas comerciales de Google LLC.
- La marca denominativa BLUETOOTH® y sus logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier utilización de tales marcas por parte de Sony Corporation se realiza bajo licencia.
- LDAC™ y el logotipo de LDAC son marcas comerciales de Sony Corporation.
- WALKMAN y el logotipo de WALKMAN son marcas comerciales registradas de Sony Corporation.
- Apple, el logotipo de Apple, iPhone, iPod touch, Mac, macOS y Siri son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en Estados Unidos y otros países.  
App Store es una marca de servicio de Apple Inc.
- El uso de la insignia Made for Apple significa que un accesorio ha sido diseñado para conectarse específicamente al producto o a los productos Apple identificados en la insignia, y ha sido certificado por el fabricante de que cumple las normas de rendimiento de Apple. Apple no se hace responsable por el funcionamiento de este dispositivo o su cumplimiento con normas de seguridad y regulatorias.
- USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum.
- Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en Estados Unidos y/u otros países.
- Wi-Fi® es marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.
- Las demás marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.
- Las marcas ™ y ® se omiten en los documentos.

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## ¿Qué puedo hacer para resolver un problema?

---

Si el altavoz no funciona como se esperaba, pruebe los pasos siguientes para resolver el problema.

- Encuentre los síntomas del problema en esta Guía de ayuda y pruebe las acciones correctivas indicadas.
- Cargue el altavoz.  
Es posible que algunos problemas se puedan resolver cargando la batería incorporada.
- Reinicie el altavoz.
- Inicialice el altavoz.  
Esta operación restablece los ajustes como el volumen, etc., a los predeterminados de fábrica, y borra toda la información de emparejamiento.
- Busque información sobre el tema en el sitio web de atención al cliente.
- Acceda a las páginas de atención al cliente siguientes para obtener información de ayuda sobre su altavoz:
  - Para los clientes de América:  
<https://www.sony.com/am/support>
  - Para clientes de Europa:  
<https://www.sony.eu/support>
  - Para clientes de China:  
<https://service.sony.com.cn>
  - Para clientes de otros países/regiones:  
<https://www.sony-asia.com/support>

Si las operaciones anteriores no funcionan, póngase en contacto con su proveedor Sony más cercano.

---

### Tema relacionado

- [Reinicio del altavoz](#)
- [Inicialización del altavoz](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## No es posible cargar el altavoz

---

- Cuando utilice un adaptador de CA USB (disponible en comercios), asegúrese de que el cable USB esté conectado de forma segura al altavoz y al adaptador de CA USB. A continuación, asegúrese de que el adaptador de CA USB esté conectado de forma segura a una toma de CA.
- Cuando utilice un adaptador de CA USB (disponible en comercios), asegúrese de que sea capaz de suministrar una corriente de salida de 1,5 A o más. También podrá utilizar un adaptador de CA USB con una corriente de salida de 500 mA o más, y menos de 1,5 A, pero la carga puede tardar mucho tiempo en completarse. Si utiliza un adaptador de CA USB de este tipo, se le recomienda apagar el altavoz antes de cargar la batería. La carga de la batería no se garantiza con un adaptador de CA USB que tenga una corriente de salida de menos de 500 mA. Además, el tiempo de carga puede variar dependiendo de la temperatura ambiente o del uso que se dé al altavoz.
- El altavoz admite adaptadores de CA USB capaces de suministrar una corriente de salida de 1,5 A. La carga de la batería no se garantiza con ningún otro dispositivo. Además, el tiempo de carga puede variar dependiendo de la temperatura ambiente o del uso que se dé al altavoz.
- Cargue el altavoz en una temperatura ambiente entre 5 °C y 35 °C (41 °F y 95 °F). Tenga en cuenta que la temperatura ambiente puede descender hasta 5 °C (41 °F) o menos dependiendo de, por ejemplo, la estación del año, especialmente en invierno.
- También puede cargar la batería incorporada del altavoz conectando el cable USB conectado al altavoz a un ordenador que disponga de un puerto de carga USB. Sin embargo, no todos los ordenadores se han probado y encontrado compatibles con este procedimiento, y el procedimiento no es aplicable a ordenadores de fabricación casera.
- Dependiendo del tipo o las especificaciones del adaptador de CA USB, si utiliza el altavoz a un volumen alto, la energía restante de la batería incorporada puede disminuir o el altavoz puede apagarse, incluso mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante el adaptador de CA USB. Esto, sin embargo, no indica un mal funcionamiento. Si se da este caso, apague el altavoz y deje que la batería se cargue por completo antes de volver a utilizarlo.

---

### Tema relacionado

- [Carga del altavoz](#)
- [Acerca de los indicadores](#)
- [Notas sobre la carga](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## No es posible encender el altavoz, o el altavoz se apaga repentinamente

---

- Es posible que la batería incorporada esté vacía o a punto de agotarse. Conecte el altavoz a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios).
  - Dependiendo del tipo o las especificaciones del adaptador de CA USB, si utiliza el altavoz a un volumen alto, la energía restante de la batería incorporada puede disminuir o el altavoz puede apagarse, incluso mientras el altavoz esté conectado a una toma de CA mediante el adaptador de CA USB. Esto, sin embargo, no indica un mal funcionamiento. Si se da este caso, apague el altavoz y deje que la batería se cargue por completo antes de volver a utilizarlo.
  - Es posible que se haya activado la función En espera autom.. Después de unos 15 minutos en determinadas circunstancias, como cuando el volumen de la entrada de audio es bajo, la alimentación se desconectará automáticamente. Aumente el volumen del dispositivo conectado que vaya a utilizar, o desactive la función En espera autom..
- 

### Tema relacionado

- [Carga del altavoz](#)
- [Función En espera autom. \(ahorro de energía\)](#)
- [Notas sobre la carga](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Sonido distorsionado/Ausencia de sonido/Nivel de sonido bajo/Zumbido o ruido en la salida del altavoz/Ausencia de voz o voz baja de quienes llaman

---

- Asegúrese de que el volumen del dispositivo conectado no sea extremadamente alto.
- Si el dispositivo conectado tiene una función de ecualizador, desactívela.
- Compruebe que tanto el altavoz como el dispositivo conectado estén encendidos.
- Aumente el volumen del altavoz y del dispositivo conectado.
- Compruebe que el dispositivo conectado esté reproduciendo.
- Si va a conectar un ordenador al altavoz, asegúrese de que la salida de audio del ordenador esté ajustada para un dispositivo BLUETOOTH.
- Compruebe que el altavoz haya establecido conexión BLUETOOTH con el dispositivo BLUETOOTH.
- Vuelva a emparejar el altavoz y el dispositivo BLUETOOTH.
- Mantenga el altavoz alejado de un horno de microondas, Wi-Fi®, etc.
- Acerque el dispositivo BLUETOOTH al altavoz. Si hay algún obstáculo entre el altavoz y el dispositivo BLUETOOTH, apártelo.
- Si el indicador de carga comienza a parpadear lentamente, apague el altavoz y cargue suficientemente la batería incorporada.
- Un dispositivo con radio o sintonizador incorporado no puede conectarse al altavoz a través de conexión BLUETOOTH ya que puede haber ruido en las emisiones.
- Coloque el altavoz más alejado de un televisor, radio, o sintonizador, etc., ya que podría ocurrir ruido en las emisiones.
- Si se ha conectado un dispositivo BLUETOOTH adicional, como un ratón BLUETOOTH o un teclado BLUETOOTH, al dispositivo BLUETOOTH utilizado para la función Pareja estéreo, la función Conexión para fiesta, o la función de llamada telefónica mientras la función esté en uso en el altavoz, termine la conexión con el dispositivo BLUETOOTH adicional.
- Hay algunos dispositivos BLUETOOTH en los que se puede cambiar la calidad de reproducción inalámbrica. Si su dispositivo es compatible con esta función, seleccione "Prioridad a la conexión estable (SBC)" sobre la calidad del sonido. Para los detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo.
- Seleccione "Prioridad a la conexión estable (SBC)" para la calidad de reproducción inalámbrica del altavoz.
- Instale la versión más reciente de "Sony | Music Center" en el dispositivo conectado. Si no puede utilizar la versión más reciente de "Sony | Music Center", o no puede conectar el altavoz y un dispositivo BLUETOOTH a través de conexión BLUETOOTH, desinstale y vuelva a instalar "Sony | Music Center".
- Cuando reciba/realice una llamada telefónica, compruebe que la salida del dispositivo BLUETOOTH esté ajustada para el altavoz.

---

---

## Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Escucha de música de un dispositivo a través de conexión BLUETOOTH](#)
- [Selección de la calidad para reproducción de música a través de conexiones BLUETOOTH \(Códec\)](#)
- [Acerca de los indicadores](#)
- [Carga del altavoz](#)
- [Recepción de una llamada](#)
- [Realización de una llamada](#)

5-029-390-41(3) Copyright 2021 Sony Corporation



Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## El sonido se vuelve bajo durante el uso

---

- El sonido puede volverse bajo en los casos siguientes. Esto no es un mal funcionamiento.
  - Cuando la batería incorporada se esté agotando y el indicador de carga parpadee lentamente, mientras el altavoz se esté alimentando únicamente de la batería incorporada.
  - Cuando la batería incorporada se esté agotando como resultado del uso prolongado del altavoz a un volumen alto, aunque el altavoz se haya conectado a una toma de CA mediante un adaptador de CA USB (disponible en comercios) o a un ordenador que disponga de un puerto de carga USB.
  - Cuando la temperatura ambiente del altavoz sea alta.
- Si el sonido se vuelve bajo durante el uso, realice el procedimiento siguiente.
  1. Apague el altavoz.
  2. Cargue suficientemente la batería incorporada.

---






### Tema relacionado

- [Notas sobre la carga](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## No es posible emparejar el altavoz con un dispositivo BLUETOOTH

---

- Coloque el altavoz y el dispositivo BLUETOOTH a menos de 1 m (3,2 pies) entre sí.
- Mantenga el altavoz alejado de hornos de microondas.
- Pruebe colocando el altavoz en algún lugar cambiando la distancia entre el altavoz y el entorno de Wi-Fi interior, etc.
- Esto puede deberse a interferencias de la señal. Pruebe moviendo el altavoz a un lugar diferente.
- Para dispositivos Apple iOS, la unidad es compatible con iOS 10.0 o posterior. No es posible la conexión BLUETOOTH en dispositivos con iOS 9.x o anterior.
- Para utilizar la función Pareja estéreo o la función Conexión para fiesta, empareje con el altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz esté parpadeando en azul.
- Si el indicador  (BLUETOOTH) no está parpadeando doblemente en azul, pulse el botón  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz. Oirá un sonido de notificación\* y el indicador  (BLUETOOTH) comenzará a parpadear doblemente (modo de emparejamiento).
  - \* Ejemplo de sonido  (La reproducción puede requerir el navegador más reciente.)
- Una vez inicializado el altavoz, es posible que un iPhone/iPod touch no pueda conectarse al altavoz. En este caso, borre la información de emparejamiento en el iPhone/iPod touch, y vuelva a emparejarlos.
- Compruebe que el dispositivo BLUETOOTH esté encendido y que la función BLUETOOTH esté activada en el dispositivo.
- Si el altavoz no se visualiza en el dispositivo BLUETOOTH, desactive la función BLUETOOTH en el dispositivo, y vuelva a activar dicha función BLUETOOTH. Es posible que los síntomas mejoren.


---

### Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Acerca de los indicadores](#)
- [Inicialización del altavoz](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## No es posible conectar un dispositivo BLUETOOTH con el altavoz para la función Pareja estéreo

- Después de conectar 2 altavoces LSPX-S3, realice el procedimiento de emparejamiento entre un dispositivo BLUETOOTH y el altavoz cuyo indicador  (BLUETOOTH) de su parte inferior esté parpadeando en azul.


### Tema relacionado

- [Disfrute de reproducción estéreo con 2 altavoces \(Función Pareja estéreo\)](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## No es posible conectar con un altavoz para la función Conexión para fiesta

---

- Compruebe si el dispositivo es compatible con la función Conexión para fiesta. Los dispositivos compatibles con la función Fiesta en cadena inalámbrica no son aplicables para conexión.
- Actualice el software preinstalado a la última versión en todos y cada uno de los altavoces que vaya a conectar para la función.  
(Para los detalles sobre el procedimiento de actualización, consulte [“Actualización del software preinstalado”](#).)
- Actualice “Sony | Music Center” a la última versión antes de configurar la función Conexión para fiesta.
- Asegúrese de que todos los altavoces que vaya a conectar para la función estén situados a menos de 1 m (3,2 pies).
- Después de haber conectado varios altavoces, realice el procedimiento de emparejamiento entre el altavoz con el indicador  (BLUETOOTH) azul parpadeante y un dispositivo BLUETOOTH.


---

### Tema relacionado

- [Disfrute de reproducción de música e iluminación vinculada con múltiples altavoces \(Función Conexión para fiesta\)](#)
- [Actualización del software preinstalado](#)

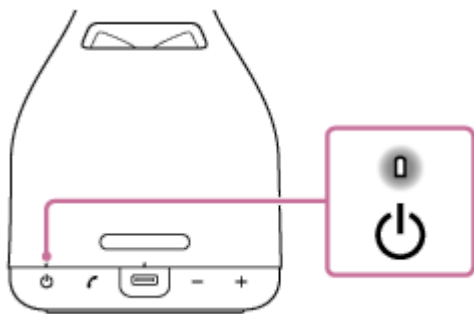
Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Reinicio del altavoz

En el caso de que se produzca, entre otras cosas, lo siguiente, mantenga pulsado el botón  (alimentación) durante unos 8 segundos para reiniciar el altavoz.

- No puede utilizar el altavoz después de encenderlo.
- No puede utilizar el altavoz después solucionar problemas emparejamiento.

El altavoz se apagará durante el proceso de reinicio, y volverá a encenderse al finalizar dicho proceso.



### Nota

- El reinicio del altavoz no elimina la información de emparejamiento.
- El reinicio del altavoz puede cambiar su volumen, función, o ajustes de sonido.


### Tema relacionado

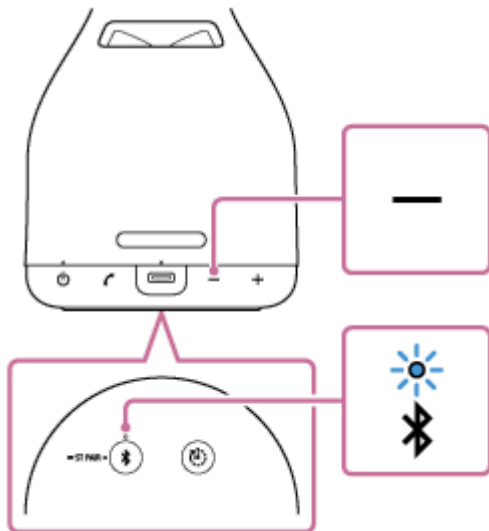
- [Iniciación del altavoz](#)

Altavoz de cristal de diseño  
LSPX-S3

## Inicialización del altavoz

Si el altavoz no funciona correctamente después de haberlo reiniciado, inicialícelo para restablecer los ajustes predeterminados en fábrica.

Mientras el altavoz esté encendido, mantenga pulsado el botón - (volumen) y el botón  (BLUETOOTH) de la parte inferior del altavoz hasta que el altavoz se apague (durante 5 segundos o más).



El altavoz se inicializará. Los ajustes como el volumen, etc., se restablecerán a los predeterminados en fábrica, y se eliminará toda la información de emparejamiento.

### Nota

- El altavoz no podrá inicializarse mientras la alimentación esté desconectada.

### Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Reinicio del altavoz](#)