

Altifalante som de vidro
LSPX-S2



Este guia explica como utilizar o Altifalante som de vidro. Selecione um tópico no painel de navegação.

Preparativos

[Peças e controlos](#)

Fonte de alimentação

- [Carregar o altifalante](#)
- [Ligar/desligar a alimentação](#)
- [Utilizar a função BLUETOOTH®/Espera de rede](#)
- [Função Espera Auto](#)

Fazer as ligações

Ligação por BLUETOOTH

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Ligar a um dispositivo compatível com NFC através de um toque \(NFC\)](#)
- [Ligar a um computador através de uma ligação por BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[Ligar a um computador através de uma ligação por BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Ligação Wi-Fi

[Ligar ao Wi-Fi através de um router Wi-Fi que tenha um botão Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)

[Utilizar um smartphone para ligar ao Wi-Fi](#)

Ligação Wi-Fi (PC)

[DLNA \(Digital Living Network Alliance\)](#)

[Utilizar um computador para ligar o altifalante ao Wi-Fi](#)

[Configurar o PC como servidor DLNA \(Windows 10\)](#)

[Configurar o PC como servidor DLNA \(Windows 8.1\)](#)

[Desativar a função Wi-Fi](#)

Ouvir música

Dispositivo BLUETOOTH

[Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH](#)

[Terminar a ligação por BLUETOOTH \(após a utilização\)](#)

Serviços de distribuição de música online

[Ligar ao Wi-Fi para desfrutar de serviços de distribuição de música online \(Spotify\)](#)

[Utilizar o Push & Play para desfrutar de música a partir de um serviço de distribuição de música online \(Spotify\)](#)

Função Speaker Add

[Utilizar 2 altifalantes para desfrutar da reprodução sem fios através de uma ligação por BLUETOOTH \(função Speaker Add\)](#)

[Mudar entre o modo duplo e o modo estéreo \(função Speaker Add\)](#)

[Cancelar a função Speaker Add](#)

Outras ligações Wi-Fi

[Utilizar 2 altifalantes para ouvir som estéreo através de uma rede Wi-Fi \(Wireless Stereo\)](#)

[Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador \(Windows Media Player\)](#)

[Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador \(utilizando o Windows Media Player através do Sony | Music Center\)](#)

Funções variáveis

[Ajustar a luminosidade do LED de iluminação](#)

[Desfrutar do modo de luz de vela](#)

[Escolher a intensidade do modo de luz de vela do altifalante](#)

[Utilizar a função sleep timer](#)

[Ouvir música a partir de um dispositivo externo](#)

Utilizar o Sony | Music Center

[O que pode fazer com o Sony | Music Center](#)

[Instalar o Sony | Music Center](#)

Informações

[Especificações](#)

[Sobre a Política de Privacidade](#)

[Acerca dos indicadores](#)

Notas de utilização

[Precauções](#)

[Notas sobre o carregamento](#)

Atualizações para o software pré-instalado

[Atualizar o software pré-instalado](#)

[Método de atualização 1: Atualizar automaticamente através da Internet](#)

[Método de atualização 2: Atualizar manualmente através da Internet](#)

[Detetar o software mais recente enquanto estiver ligado a uma rede](#)

[Marcas comerciais](#)

[Sites de apoio ao cliente](#)

Resolução de problemas

[O que posso fazer para resolver um problema?](#)

Fonte de alimentação

[Impossível ligar o altifalante ou carregar a bateria recarregável incorporada](#)

[O altifalante desliga-se automaticamente e o indicador \(ligar/espera\) pisca a vermelho \(modo de proteção\)](#)

[Impossível ver os botões do altifalante](#)

[O indicador \(ligar/espera\) pisca a vermelho](#)

Som

[O BLUETOOTH está ligado, mas o altifalante não emite som](#)

[Estática, ruído ou interrupções do som](#)

Ligação por BLUETOOTH

- [Impossível emparelhar o altifalante com um dispositivo BLUETOOTH](#)
- [Impossível ligar o altifalante a um dispositivo BLUETOOTH através de um toque \(NFC\)](#)

Ligação Wi-Fi

- [Impossível ligar ao Wi-Fi](#)
- [Impossível ligar ao Wi-Fi \(mesmo com o SSID correto selecionado\)](#)
- [Impossível ligar a uma rede utilizando o botão WPS](#)
- [O altifalante não aparece no ecrã de seleção de dispositivos no Sony | Music Center](#)
- [Impossível ligar a um serviço de distribuição de música online](#)
- [A música é interrompida](#)
- [O altifalante não aparece no ecrã de seleção de dispositivos na aplicação de reprodução de música do computador](#)
- [Impossível localizar o controlador \(dispositivo de controlo\) / O controlador não consegue aceder ao altifalante](#)
- [A reprodução de música inicia-se automaticamente \(rede doméstica\)](#)

Função Speaker Add

- [Impossível ligar um altifalante ou dispositivo BLUETOOTH utilizando a função Speaker Add](#)
- [O som é interrompido quando utiliza a função Speaker Add para reprodução](#)

Reinicialização

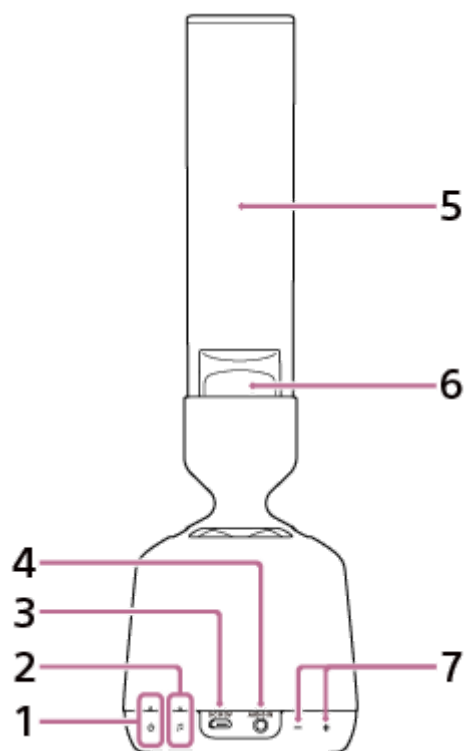
- [Como utilizar o botão RESET](#)
- [Inicializar o altifalante](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Peças e controlos

Secção dos botões/indicadores/terminais, secção do altifalante/LED de iluminação

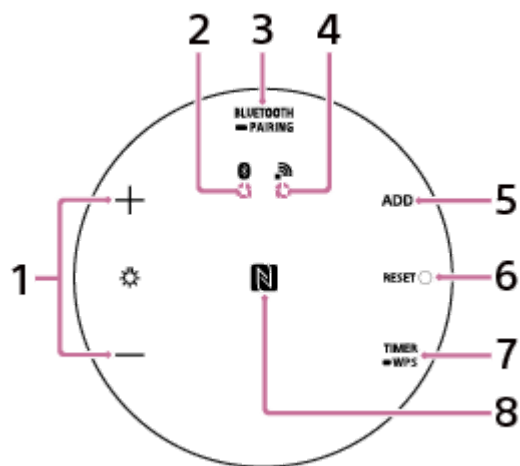
Não segure diretamente no componente 5.



1. Botão/indicador (ligar/espera)
Prima para ligar e desligar o altifalante.
Além disso, o indicador mostra o estado da carga.
2. Botão/indicador (Push & Play)
3. Tomada DC IN 5 V
4. Tomada AUDIO IN
5. Tweeter de vidro orgânico
6. LED de iluminação
7. Botões / (volume)*

* O botão + tem um ponto tátil (em relevo). Utilize-o como referência para as operações. O ponto tátil está dentro da parte de tecido do altifalante.

Secção operacional de base



1. Botões (LED de iluminação) +/-
Ajuste a luminosidade do LED de iluminação.

2. Indicador BLUETOOTH

3. Botão BLUETOOTH/ PAIRING

Prima brevemente para mudar para a saída de um dispositivo ligado por BLUETOOTH.
Prima e mantenha premido para colocar o altifalante no modo de emparelhamento.

4. Indicador de rede

5. Botão ADD (função Speaker Add)

6. Botão RESET

7. Botão TIMER/ WPS

Prima brevemente para definir o sleep timer.

Prima e mantenha premido para ligar a uma rede Wi-Fi através de um router Wi-Fi que tenha um botão Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).

8. Marca N

Toque aqui quando fizer uma ligação através de um toque (NFC).

Para os nossos clientes com deficiência visual:

O botão de corrente e os botões de volume estão situados na parte lateral do altifalante que está coberta com tecido.

À direita da porta do cabo USB, estão 2 botões, por baixo do tecido, que ajustam o volume.

O botão para aumentar o volume tem um ponto tátil para o ajudar a localizá-lo. Utilize-o como referência para as operações.

À esquerda da porta do cabo USB, estão o botão de corrente e o botão de ligação, por baixo do tecido. O botão do lado de fora é o botão de corrente.

Tópico relacionado

- [Acerca dos indicadores](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

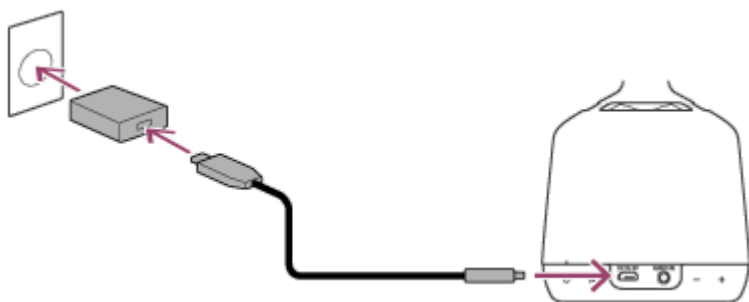
Carregar o altifalante

O altifalante pode ser utilizado com o transformador de CA USB (fornecido) ou a bateria de íões de lítio recarregável incorporada.

Carregue a bateria recarregável incorporada durante pelo menos 1 hora ligando o transformador de CA USB antes de utilizar o altifalante pela primeira vez.

Pode utilizar o altifalante com a bateria recarregável incorporada, em vez do transformador de CA USB, carregando o altifalante antes de o utilizar.

- 1 Ligue o cabo micro-USB (fornecido) ao transformador de CA USB (fornecido).
- 2 Ligue o cabo micro-USB à tomada DC IN 5 V.
- 3 Ligue a ficha do transformador de CA USB a uma tomada de CA.



Quando começar a carregar o altifalante pela primeira vez após a compra, o altifalante liga-se automaticamente e o indicador (ligar/espera) pisca lentamente a branco. Terminado o carregamento, o indicador (ligar/espera) acende-se na cor branca.

Se começar a carregar o altifalante enquanto este estiver desligado, o indicador (ligar/espera) acende-se a laranja. O indicador apaga-se quando o carregamento estiver concluído. O altifalante demora cerca de 5 horas* a ser carregado.

* O tempo necessário para carregar a bateria recarregável incorporada vazia até à capacidade máxima.

Se um cabo de corrente CA ou adaptador de conversão for fornecido

A forma da ficha no transformador de CA USB e o método de ligação diferem. De acordo com o seu país ou região, ligue o cabo de corrente CA e o adaptador de conversão ao transformador de CA USB.

Duração da carga da bateria recarregável incorporada (utilizando uma ligação por BLUETOOTH)

Cerca de 8 horas*

* A duração pode divergir do tempo indicado aqui, consoante a forma como o altifalante é utilizado, por exemplo, o volume, a reprodução de música e a temperatura ambiente.

Quando a bateria recarregável incorporada tiver pouca carga

O indicador (ligar/espera) pisca lentamente a vermelho e soa um alerta para indicar que a bateria recarregável incorporada tem pouca carga. Carregue o altifalante. Quando quiser carregar o altifalante, desligue-o para que carregue mais depressa.

Sugestão

- Se o indicador (ligar/espera) não estiver aceso quando o altifalante estiver ligado a uma tomada de CA com o altifalante desligado, a bateria recarregável incorporada está totalmente carregada. Quando a bateria recarregável incorporada estiver

totalmente carregada, ela deixa de carregar, mesmo que o altifalante continuar ligado a uma tomada de CA. (Quando a função Espera de rede está desligada)



Nota

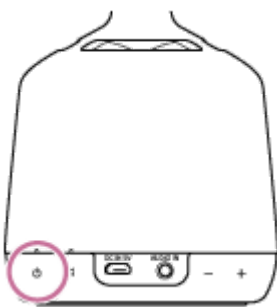
- Mesmo que não pretenda utilizar o altifalante por um período prolongado, carregue a bateria recarregável incorporada até à capacidade máxima a cada seis meses para manter o seu desempenho.
- Quando carregar a bateria recarregável incorporada, utilize o transformador de CA USB e cabo micro-USB fornecidos. Se utilizar outros produtos que não o transformador de CA USB e cabo micro-USB fornecidos, poderá não conseguir carregar ou poderá ocasionar avarias.
- Dependendo das especificações do sistema operativo Windows, a bateria recarregável incorporada poderá não conseguir carregar, mesmo que o altifalante esteja ligado a uma porta USB de um computador que tenha o Windows 8/8.1 ou Windows 10 instalado.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2


Ligar/desligar a alimentação

1 Prima o botão (ligar/espera).

O altifalante liga-se. Se premir novamente o botão  (ligar/espera), desliga o altifalante. Quando o altifalante se ligar, o indicador  (ligar/espera) pisca lentamente na cor branca.



Nota

- O indicador  (ligar/espera) a piscar lentamente a vermelho indica que a bateria recarregável incorporada tem pouca carga. Carregue o altifalante. Quando quiser carregar o altifalante, desligue-o para que carregue mais depressa.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Utilizar a função BLUETOOTH®/Espera de rede

Se ativar a função BLUETOOTH/Espera de rede, mesmo quando o altifalante estiver desligado, pode ligar o altifalante a partir de um dispositivo BLUETOOTH ou de um dispositivo na sua rede doméstica. Isto é útil porque o altifalante pode ligar-se mais rapidamente do que é costume.


A função BLUETOOTH/Espera de rede só pode ser definida quando o altifalante estiver ligado a uma tomada de CA através do transformador de CA USB (fornecido).

Quando o altifalante estiver a ser alimentado apenas pela bateria recarregável incorporada, a função BLUETOOTH/Espera de rede não está disponível.

- 1 Ligue o altifalante enquanto estiver ligado a uma tomada de CA.**
- 2 Utilize o Sony | Music Center para ligar o altifalante a uma rede Wi-Fi.**
Utilize o altifalante seguindo as instruções no ecrã no Sony | Music Center.

Também pode desativar a função BLUETOOTH/Espera de rede no Sony | Music Center. Utilize o altifalante seguindo as instruções no ecrã no Sony | Music Center.

Sugestão

- Se estiver a ligar o altifalante ao Wi-Fi pela primeira vez após a compra, a função BLUETOOTH/Espera de rede liga-se automaticamente.
- Se o altifalante estiver no modo BLUETOOTH/Espera de rede, o indicador  (ligar/espera) pisca rapidamente, a branco ou a laranja e branco, enquanto o altifalante estiver desligado.

Tópico relacionado

- [Acerca dos indicadores](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Função Espera Auto

Passados cerca de 15 minutos nestas condições, o altifalante desliga-se automaticamente. Não se trata de uma avaria. A função Espera Auto está definida como ligada no momento da compra. Pode ligar e desligar a função Espera Auto no menu das definições no Sony | Music Center.

- O altifalante não está a ser utilizado.
- Não sai música (som) quando o altifalante está ligado a um dispositivo BLUETOOTH.
- A música (som) de um dispositivo de áudio ligado à tomada AUDIO IN não está a ser reproduzida ou a saída de música (som) de um dispositivo de áudio é bastante fraca.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH®

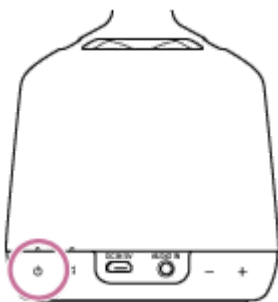
Para emparelhar com dois ou mais dispositivos BLUETOOTH, execute o seguinte procedimento de emparelhamento para cada dispositivo.

Antes de utilizar o altifalante, não se esqueça de fazer o seguinte:

- Coloque o dispositivo BLUETOOTH a 1 m do altifalante.
- Ligue o altifalante a uma tomada de CA com o transformador de CA USB fornecido. Ou carregue suficientemente a bateria recarregável incorporada.
- Pare qualquer reprodução num dispositivo BLUETOOTH.
- Baixe o volume do dispositivo BLUETOOTH e do altifalante para evitar qualquer saída de som alto de repente do altifalante. Dependendo do dispositivo BLUETOOTH em causa, o volume do dispositivo pode ser sincronizado com o altifalante.

1 Prima o botão (ligar/espera).

O altifalante liga-se. O indicador BLUETOOTH pisca lentamente a branco.

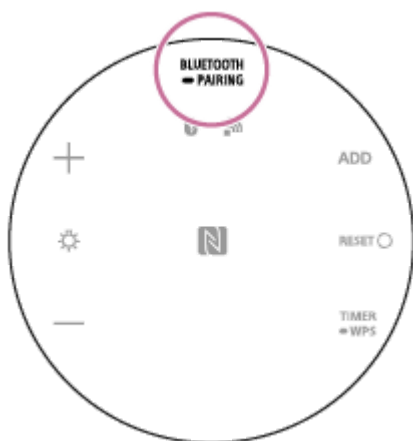


Quando ligar o altifalante, este tenta estabelecer uma ligação por BLUETOOTH com o último dispositivo BLUETOOTH ligado. Se houver por perto um dispositivo BLUETOOTH ao qual o altifalante tenha estado previamente ligado, o simples facto de ligar o altifalante pode fazer com que o altifalante se ligue automaticamente a esse dispositivo e que o indicador BLUETOOTH se acenda a branco. Neste caso, desative a função BLUETOOTH ou desligue a corrente do dispositivo BLUETOOTH atualmente ligado.

2 Prima e mantenha premido o botão BLUETOOTH/ PAIRING durante cerca de 2 segundos.

O indicador BLUETOOTH do altifalante pisca rapidamente a branco e o altifalante emite um som* para indicar que entrou no modo de emparelhamento.

* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)



3 Execute o procedimento de emparelhamento no dispositivo BLUETOOTH para detetar o altifalante.

Quando aparecer uma lista dos dispositivos detetados no ecrã do dispositivo BLUETOOTH, selecione “LSPX-S2”. Se for necessário introduzir uma palavra-passe* no ecrã do dispositivo BLUETOOTH, introduza “0000”.

* A palavra-passe pode estar designada por “código PIN” ou “PIN”.

4 Esteja atento ao som* que indica que o emparelhamento foi bem-sucedido.

* Exemplo de som (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)

O indicador BLUETOOTH também se acende na cor branca.


Se a ligação por BLUETOOTH não for estabelecida, repita a partir do passo 2.

Sugestão

- Quando a função BLUETOOTH estiver ativada no dispositivo BLUETOOTH que foi ligado ao altifalante por BLUETOOTH, o dispositivo BLUETOOTH volta a ligar-se ao altifalante com um simples toque no botão (ligar/espera).
- Para mais detalhes sobre como utilizar um dispositivo BLUETOOTH, consulte as instruções de operação fornecidas com o dispositivo BLUETOOTH.

Nota

- Após cerca de 5 minutos, o modo de emparelhamento do altifalante é cancelado e o indicador BLUETOOTH apaga-se. Se o modo de emparelhamento do altifalante for cancelado antes de ter conseguido concluir o procedimento, execute novamente as operações a partir do passo 2.
- A palavra-passe do altifalante é “0000”. Se a palavra-passe definida no dispositivo BLUETOOTH não for “0000”, não é possível fazer o emparelhamento com o altifalante.
- Uma vez emparelhados os dispositivos BLUETOOTH, não é necessário voltar a emparelhá-los, exceto nos seguintes casos:
 - As informações de emparelhamento foram eliminadas após uma reparação, etc.
 - O altifalante já está emparelhado com 8 dispositivos e pretende emparelhar mais um dispositivo.
O altifalante pode ser emparelhado com um máximo de 8 dispositivos. Se um novo dispositivo for emparelhado quando já houver 8 dispositivos emparelhados, o dispositivo que foi emparelhado em primeiro lugar é substituído pelo novo dispositivo.
 - As informações de emparelhamento do altifalante foram eliminadas do dispositivo BLUETOOTH.
 - O altifalante é inicializado.
Todas as informações de emparelhamento serão eliminadas. Se inicializar o altifalante, poderá não ser possível ligar o seu iPhone/iPod touch ou computador. Nesse caso, apague as informações de emparelhamento do altifalante no seu iPhone/iPod touch ou computador e execute novamente o procedimento de emparelhamento.
- O altifalante pode ser emparelhado com vários dispositivos, mas só pode reproduzir música a partir de um dispositivo emparelhado de cada vez.

- Para emitir música de um dispositivo BLUETOOTH com o cabo de ligação ainda ligado à tomada AUDIO IN, prima o botão BLUETOOTH/  PAIRING na parte inferior do altifalante ou utilize o Sony | Music Center para mudar para a música que pretende utilizar para reprodução.

Tópico relacionado

- [Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH](#)
- [Terminar a ligação por BLUETOOTH \(após a utilização\)](#)

4-748-326-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ligar a um dispositivo compatível com NFC através de um toque (NFC)

Ao tocar no altifalante com um dispositivo compatível com NFC, como, por exemplo, um smartphone, o altifalante liga-se automaticamente e, em seguida, inicia o emparelhamento e a ligação por BLUETOOTH.

Smartphones compatíveis

Smartphones compatíveis com NFC com o Android™ 4.1 ou posterior instalado

Modelos WALKMAN® compatíveis

Modelos WALKMAN® compatíveis com NFC*

* Mesmo que o seu WALKMAN® seja compatível com a função NFC, poderá não conseguir fazer uma ligação por BLUETOOTH com o altifalante através de um toque. Para mais detalhes sobre os modelos compatíveis, consulte o manual de instruções fornecido com o WALKMAN®.

NFC

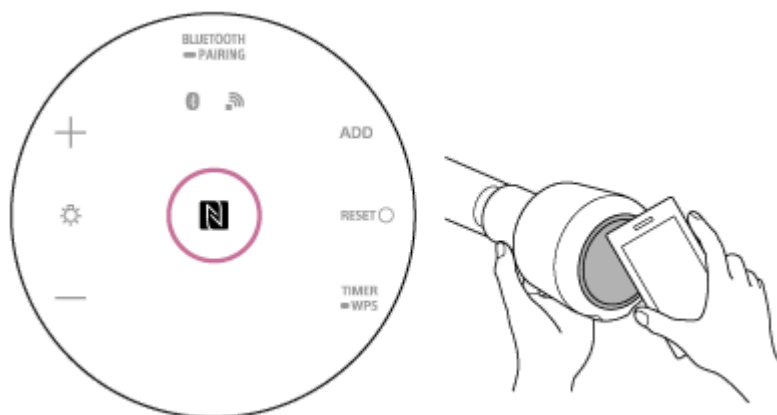
A tecnologia NFC (Near Field Communication ou Comunicação de Proximidade) é uma tecnologia que permite a comunicação sem fios de curto alcance entre vários dispositivos, tais como smartphones e etiquetas IC. Graças à função NFC, é possível estabelecer facilmente a comunicação de dados – por exemplo, o emparelhamento por BLUETOOTH – tocando dispositivos compatíveis com NFC entre si (ou seja, no símbolo da marca N ou na localização designada em cada dispositivo).

Faça o seguinte, antes de começar.

- Pare qualquer reprodução de som no dispositivo.
- Baixe o volume do dispositivo e do altifalante para evitar a saída de som alto de repente do altifalante. Dependendo do dispositivo em causa, o volume do dispositivo fica sincronizado com o altifalante.
- Cancele o bloqueio do ecrã no dispositivo.

1 Ative a função NFC no dispositivo.

2 Toque prolongadamente na parte do altifalante que tem a marca N com a parte do dispositivo que tem a marca N.



3 Siga as instruções no ecrã para ligar o dispositivo e, em seguida, esteja atento ao som* que indica que o emparelhamento foi bem-sucedido.


* Exemplo de som (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)

O indicador BLUETOOTH também se acende na cor branca.

Sugestão

- Para desligar a ligação por BLUETOOTH, toque novamente na parte do altifalante que tem a marca N com a parte do dispositivo que tem a marca N.
- Se não conseguir estabelecer a ligação com o altifalante, experimente o seguinte:
 - Passe o dispositivo devagar sobre a parte do altifalante que tem a marca N.
 - Se o dispositivo tiver uma capa, retire-o da capa.
- Se tocar no altifalante com um dispositivo, o dispositivo termina a ligação por BLUETOOTH com o dispositivo atual (auscultador compatível com NFC, etc.) e estabelece uma ligação com o altifalante.

Nota

- Para emitir música de um dispositivo BLUETOOTH com o cabo de ligação ainda ligado à tomada AUDIO IN, prima o botão BLUETOOTH/  PAIRING na parte inferior do altifalante ou utilize o Sony | Music Center para mudar para a música que pretende utilizar para reprodução.
- Se o seu dispositivo for do tipo que entra em modo de espera em resposta a uma força magnética, poderá não ser possível estabelecer uma ligação por NFC.
- Quando utilizar a função Speaker Add, emparelhe o dispositivo com o altifalante que foi definido como unidade principal. Não é possível emparelhá-lo com a unidade satélite.

Tópico relacionado

- [Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH](#)
- [Terminar a ligação por BLUETOOTH \(após a utilização\)](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ligar a um computador através de uma ligação por BLUETOOTH (Windows)

A operação em que se regista um dispositivo com o qual se pretende estabelecer uma ligação por BLUETOOTH chama-se “emparelhamento”.

Se utilizar um dispositivo em combinação com o altifalante pela primeira vez, deve primeiro emparelhar os dispositivos. Execute os mesmos procedimentos para emparelhar outros dispositivos.

Sistemas operativos suportados

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

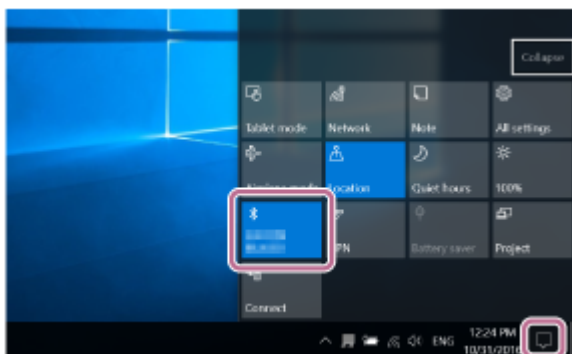
Antes de iniciar qualquer operação, verifique o seguinte:

- O computador está a 1 m do altifalante.
- Baixou o volume do altifalante e do computador ao qual o altifalante está ligado para evitar qualquer saída de som alto de repente do altifalante.

1 Prepare-se para procurar o altifalante no PC.

No Windows 10

Selecione [🗨️ (Action Center)] – [Connect] na barra de tarefas, no canto inferior direito do ecrã.



No Windows 8.1

Clique com o botão direito em [Start] e, em seguida, em [Control Panel].

Quando aparecer [All Control Panel Items], selecione [Device and printer].

Se aparecer o ecrã [Control Panel] em vez de [All Control Panel Items], selecione [Large icons] ou [Small icons] em [View by] no canto superior direito do ecrã.

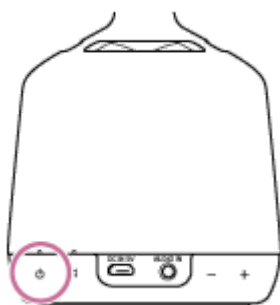
No Windows 7

Clique no botão [Start] e, em seguida, em [Devices and Printers].



2 Prima o botão (ligar/espera).

O altifalante liga-se. O indicador BLUETOOTH pisca lentamente a branco.



Quando ligar o altifalante, este tenta estabelecer uma ligação por BLUETOOTH com o último dispositivo BLUETOOTH ligado. Se houver por perto um dispositivo BLUETOOTH ao qual o altifalante tenha estado previamente ligado, o simples facto de ligar o altifalante pode fazer com que o altifalante se ligue automaticamente a esse dispositivo e que o indicador BLUETOOTH se acenda a branco. Neste caso, desative a função BLUETOOTH ou desligue a corrente do dispositivo BLUETOOTH atualmente ligado.

3 Prima e mantenha premido o botão BLUETOOTH/ PAIRING durante cerca de 2 segundos.

O indicador BLUETOOTH do altifalante pisca rapidamente a branco e o altifalante emite um som* para indicar que entrou no modo de emparelhamento.

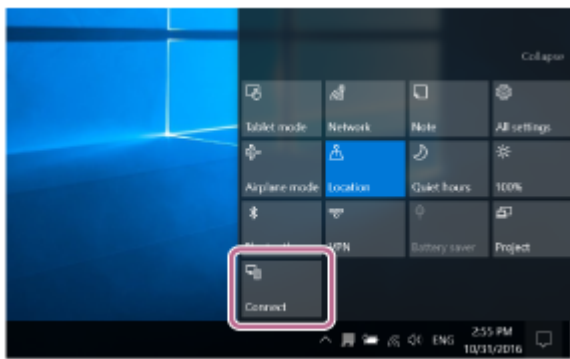
* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)



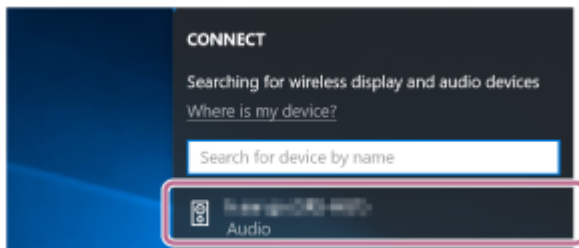
4 Execute o procedimento de emparelhamento no PC.

Ligar o altifalante ao computador através de uma ligação por BLUETOOTH

1. Selecione [Connect] no Action Center, no canto inferior direito do ecrã.

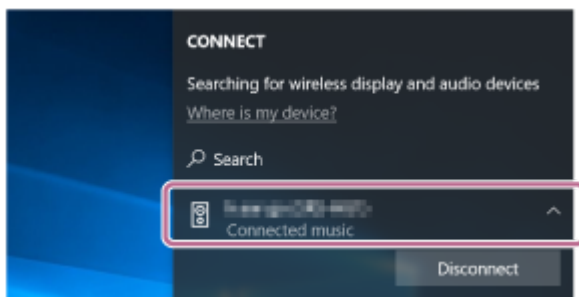


2. Selecione [LSPX-S2].

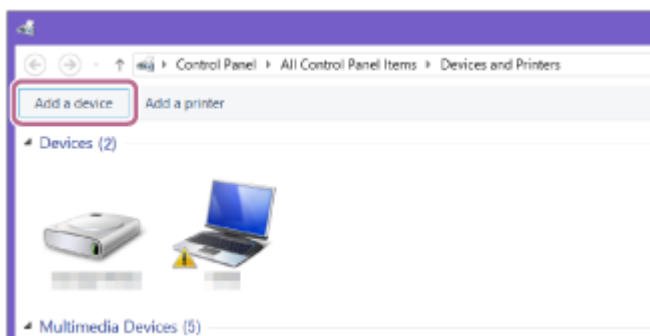


Se [LSPX-S2] não aparecer, execute novamente o procedimento a partir do passo 3.

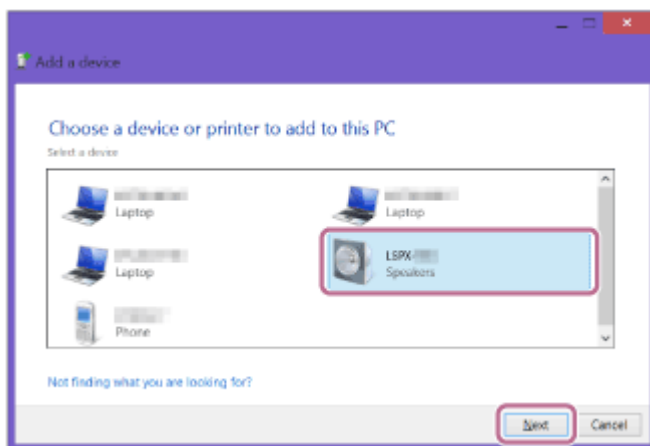
Após o emparelhamento, a ligação por BLUETOOTH fica automaticamente estabelecida e aparece [Connected music] no ecrã. Avance para o passo 6.



3. Clique em [Add a device].



4. Selecione [LSPX-S2] e clique em [Next].

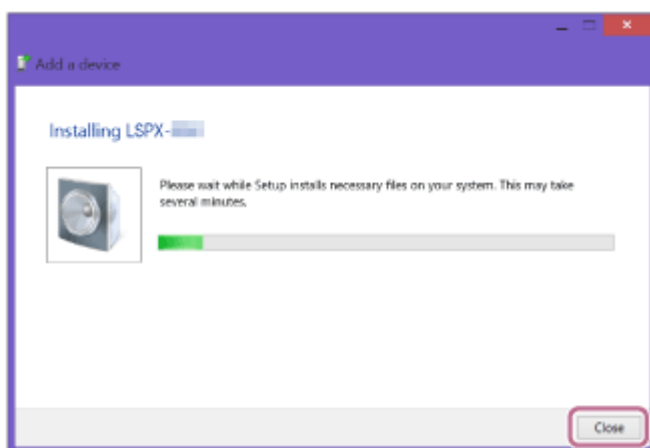


Se for necessário introduzir uma palavra-passe*, introduza "0000".

Se [LSPX-S2] não aparecer, execute novamente o procedimento a partir do passo 3.

* A palavra-passe pode estar designada por "código PIN" ou "PIN".

5. Quando aparecer o seguinte ecrã, clique em [Close].
O computador começa a instalar o controlador.



Aparece o símbolo [🔊] no canto inferior esquerdo do ícone do [LSPX-S2] durante a instalação. Quando o símbolo [🔊] desaparecer, a instalação do controlador está concluída. Avance para o passo 5.



Dependendo do PC, a instalação poderá demorar algum tempo. Se a instalação do controlador demorar demasiado tempo, a função de desligamento automático (Espera Auto) do altifalante desliga-o automaticamente. Se isso acontecer, volte a ligar o altifalante.

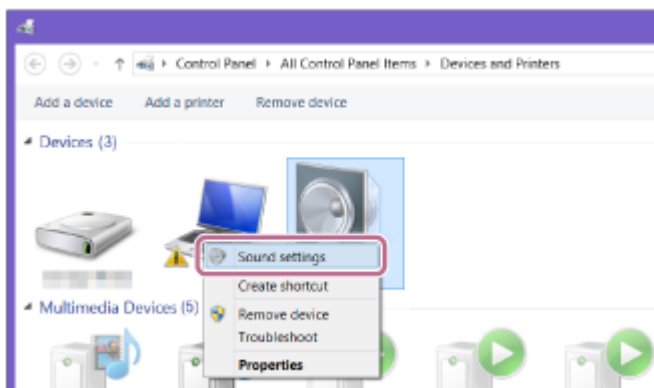
5 Registe o altifalante no computador.

No Windows 10

Após o emparelhamento, a ligação por BLUETOOTH fica automaticamente estabelecida e aparece [Connected music] no ecrã. Avance para o passo 6.

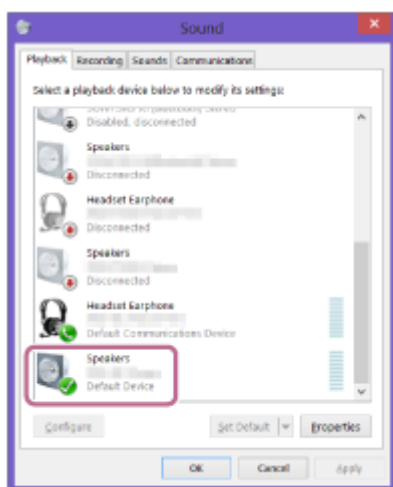
No Windows 8.1

1. Clique com botão direito em [LSPX-S2], em [Devices], e selecione [Sound settings] no menu que aparece.

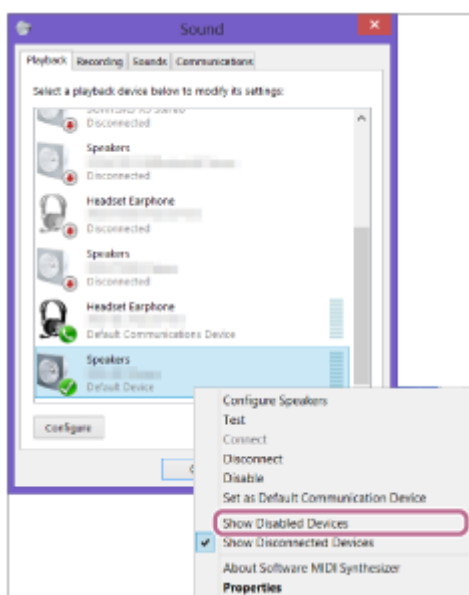


2. Confirme a opção [LSPX-S2 Stereo] no ecrã [Sound].

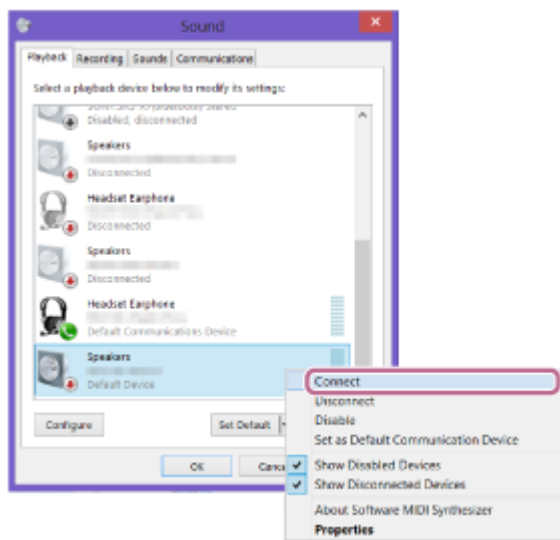
- Se houver uma marca de verificação (verde) em [LSPX-S2 Stereo], avance para o passo 6.



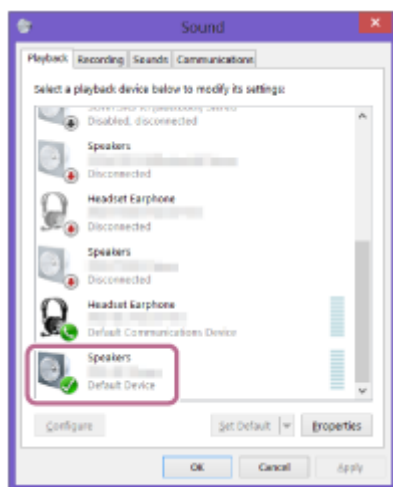
- Se não houver uma marca de verificação (verde) em [LSPX-S2 Stereo], avance para o passo seguinte (passo 3).
- Se a opção [LSPX-S2 Stereo] não aparecer, clique com o botão direito no ecrã [Sound] e selecione [Show Disabled Devices] no menu que aparece. Em seguida, avance para o passo seguinte (passo 3).



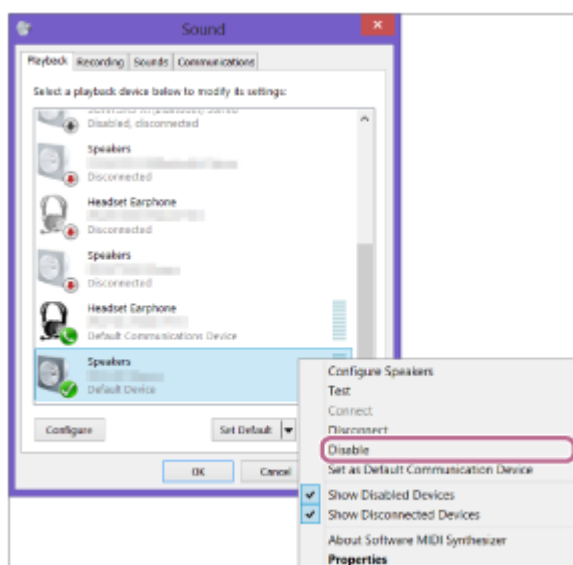
3. Clique com botão direito na opção [LSPX-S2 Stereo] e selecione [Connect] no menu que aparece.



Uma vez ligado o altifalante, aparece uma marca de verificação sobre a opção [LSPX-S2 Stereo] no ecrã [Sound]. Avance para o passo 6 .



Se não for possível clicar em [Connect] para [LSPX-S2 Stereo], selecione [Disable] no [Default Device] que tiver atualmente uma marca de verificação (verde).

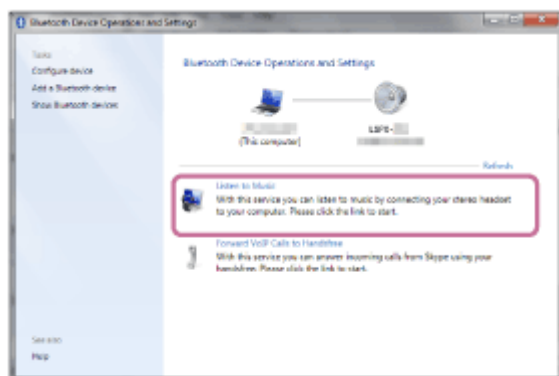


No Windows 7

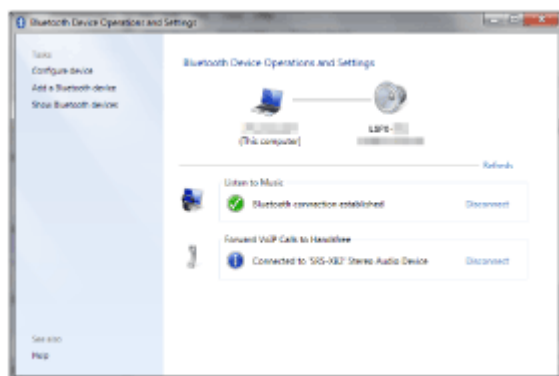
1. Faça duplo clique na opção [LSPX-S2] em [Devices].




2. Clique em [Listen to Music].



Uma vez ligado o altifalante, aparece uma marca de verificação.



6 Esteja atento ao som* que indica que o emparelhamento foi bem-sucedido.


* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)
O indicador BLUETOOTH também se acende na cor branca.

Sugestão

- Se a função BLUETOOTH de um dispositivo, com o qual o altifalante já tenha estado ligado por BLUETOOTH, estiver ativada, basta ligar o altifalante para voltar a estabelecer uma ligação.
- O procedimento descrito acima serve apenas como orientação. Para mais detalhes, consulte as instruções de operação do computador que estiver a utilizar.

Nota

- Após cerca de 5 minutos, o modo de emparelhamento do altifalante é cancelado e o indicador BLUETOOTH apaga-se. Se o modo de emparelhamento do altifalante for cancelado antes de ter conseguido concluir o procedimento, execute novamente as operações a partir do passo **3**.

- A palavra-passe do altifalante é "0000". Se a palavra-passe definida no dispositivo BLUETOOTH não for "0000", não é possível fazer o emparelhamento com o altifalante.
- Uma vez emparelhados os dispositivos BLUETOOTH, não é necessário voltar a emparelhá-los, exceto nos seguintes casos:
 - As informações de emparelhamento foram eliminadas após uma reparação, etc.
 - O altifalante já está emparelhado com 8 dispositivos e pretende emparelhar mais um dispositivo.
O altifalante pode ser emparelhado com um máximo de 8 dispositivos. Se um novo dispositivo for emparelhado quando já houver 8 dispositivos emparelhados, o dispositivo que foi emparelhado em primeiro lugar é substituído pelo novo dispositivo.
 - As informações de emparelhamento do altifalante foram eliminadas do dispositivo BLUETOOTH.
 - O altifalante foi inicializado.
Todas as informações de emparelhamento serão eliminadas. Se o altifalante for inicializado, poderá não conseguir ligá-lo ao seu computador ou à tecnologia sem fios BLUETOOTH. Se isso acontecer, elimine temporariamente as informações de emparelhamento do altifalante do seu computador e depois volte a emparelhá-los.
- O altifalante pode ser emparelhado com vários dispositivos, mas só pode reproduzir música a partir de um dispositivo emparelhado de cada vez.
- Para emitir música de um dispositivo BLUETOOTH com o cabo de ligação ainda ligado à tomada AUDIO IN, prima o botão BLUETOOTH/  PAIRING na parte inferior do altifalante ou utilize o Sony | Music Center para mudar o dispositivo BLUETOOTH para o dispositivo que pretende utilizar para a reprodução.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ligar a um computador através de uma ligação por BLUETOOTH (Mac)

A operação em que se regista um dispositivo com o qual se pretende estabelecer uma ligação por BLUETOOTH chama-se “emparelhamento”.

Se utilizar um dispositivo em combinação com o altifalante pela primeira vez, deve primeiro emparelhar os dispositivos. Execute os mesmos procedimentos para emparelhar outros dispositivos.

Sistemas operativos suportados

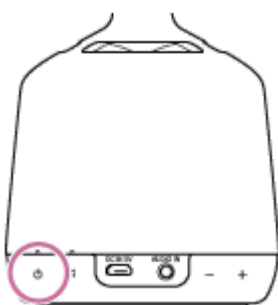
macOS High Sierra (versão 10.13)

Antes de iniciar qualquer operação, verifique o seguinte:

- O computador está a 1 m do altifalante.
- Baixou o volume do altifalante e do computador ao qual o altifalante está ligado para evitar qualquer saída de som alto de repente do altifalante.

1 Prima o botão (ligar/espera).

O altifalante liga-se. O indicador BLUETOOTH pisca lentamente a branco.



Quando ligar o altifalante, este tenta estabelecer uma ligação por BLUETOOTH com o último dispositivo BLUETOOTH ligado. Se houver por perto um dispositivo BLUETOOTH ao qual o altifalante tenha estado previamente ligado, o simples facto de ligar o altifalante pode fazer com que o altifalante se ligue automaticamente a esse dispositivo e que o indicador BLUETOOTH se acenda a branco. Neste caso, desative a função BLUETOOTH ou desligue a corrente do dispositivo BLUETOOTH atualmente ligado.

2 Prima e mantenha premido o botão BLUETOOTH/ PAIRING durante cerca de 2 segundos.

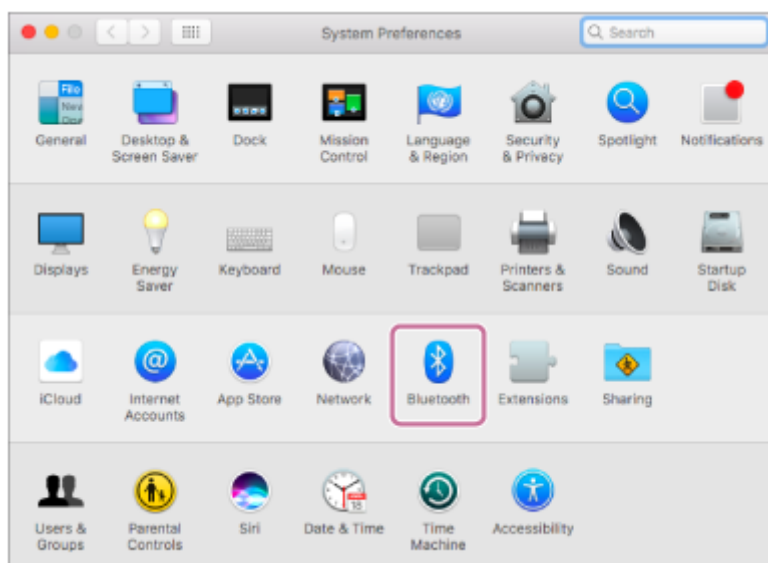
O indicador BLUETOOTH do altifalante pisca rapidamente a branco e o altifalante emite um som* para indicar que entrou no modo de emparelhamento.

* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)

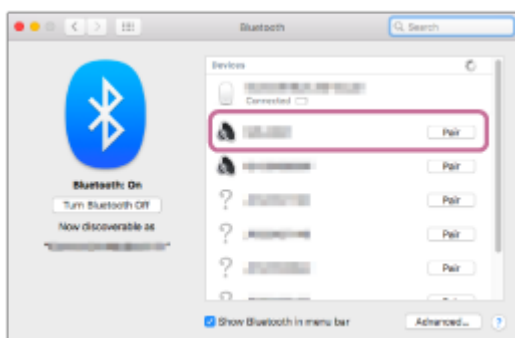


3 Execute o procedimento de emparelhamento no PC.


1. Selecione [ (System Preferences)] - [Bluetooth] na barra de tarefas, no canto inferior direito do ecrã.



2. Selecione [LSPX-S2] no ecrã Bluetooth e, em seguida, clique em [Pair].

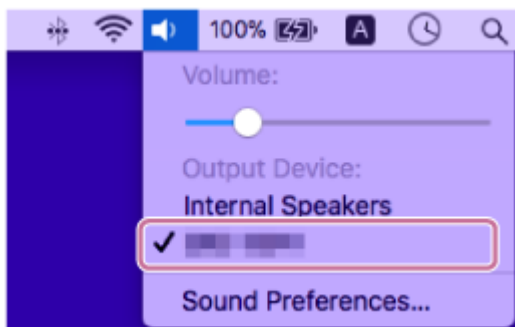


4 Esteja atento ao som* que indica que o emparelhamento foi bem-sucedido.

* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)
O indicador BLUETOOTH também se acende na cor branca.

5 Clique no ícone do altifalante, no canto superior direito do ecrã, e, em seguida, selecione [Output Device] - [LSPX-S2].

Pode desfrutar de ouvir de música através do seu PC.



Sugestão

- Se a função BLUETOOTH de um dispositivo, com o qual o altifalante já tenha estado ligado por BLUETOOTH, estiver ativada, basta ligar o altifalante para voltar a estabelecer uma ligação.
- O procedimento descrito acima serve apenas como orientação. Para mais detalhes, consulte as instruções de operação do computador que estiver a utilizar.


Nota


- Após cerca de 5 minutos, o modo de emparelhamento do altifalante é cancelado e o indicador BLUETOOTH apaga-se. Se o modo de emparelhamento do altifalante for cancelado antes de ter conseguido concluir o procedimento, execute novamente as operações a partir do passo 2.
- A palavra-passe do altifalante é "0000". Se a palavra-passe definida no dispositivo BLUETOOTH não for "0000", não é possível fazer o emparelhamento com o altifalante.
- Uma vez emparelhados os dispositivos BLUETOOTH, não é necessário voltar a emparelhá-los, exceto nos seguintes casos:
 - As informações de emparelhamento foram eliminadas após uma reparação, etc.
 - O altifalante já está emparelhado com 8 dispositivos e pretende emparelhar mais um dispositivo.
O altifalante pode ser emparelhado com um máximo de 8 dispositivos. Se um novo dispositivo for emparelhado quando já houver 8 dispositivos emparelhados, o dispositivo que foi emparelhado em primeiro lugar é substituído pelo novo dispositivo.
 - As informações de emparelhamento do altifalante foram eliminadas do dispositivo BLUETOOTH.
 - O altifalante foi inicializado.
Todas as informações de emparelhamento serão eliminadas. Se o altifalante for inicializado, poderá não conseguir ligá-lo ao seu computador ou à tecnologia sem fios BLUETOOTH. Se isso acontecer, elimine as informações de emparelhamento do altifalante do seu computador e depois volte a emparelhá-los.
- O altifalante pode ser emparelhado com vários dispositivos, mas só pode reproduzir música a partir de um dispositivo emparelhado de cada vez.
- Para emitir música de um dispositivo BLUETOOTH com o cabo de ligação ainda ligado à tomada AUDIO IN, prima o botão BLUETOOTH/ PAIRING na parte inferior do altifalante ou utilize o Sony | Music Center para mudar o dispositivo BLUETOOTH para o dispositivo que pretende utilizar para a reprodução.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ligar ao Wi-Fi através de um router Wi-Fi que tenha um botão Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

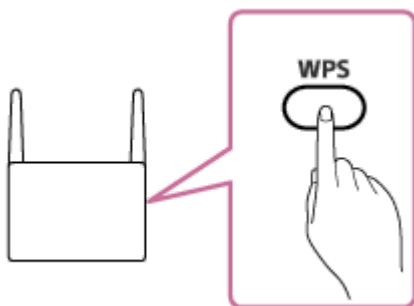
Ligue o altifalante a uma rede Wi-Fi através de um router Wi-Fi que tenha um botão Wi-Fi Protected Setup (WPS).

- 1 Coloque o altifalante próximo do router Wi-Fi e depois prima o botão  (ligar/espera) para ligar o altifalante.
- 2 Prima e mantenha premido o botão **TIMER/ ■ WPS** do altifalante durante cerca de 2 segundos e confirme que o altifalante emite um som*.

* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)



- 3 Prima o botão Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) do router Wi-Fi num prazo de 90 segundos.



- 4 Verifique se o indicador de rede se acende na cor branca.

A ligação ao Wi-Fi está concluída.



4-748-326-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Utilizar um smartphone para ligar ao Wi-Fi

- 1 Instale o Sony | Music Center num smartphone.



- 2 Ligue o smartphone a um router Wi-Fi.
- 3 Ligue o smartphone ao altifalantes através da tecnologia sem fios BLUETOOTH.
- 4 Ligue ao Wi-Fi seguindo as instruções no ecrã no Sony | Music Center.

Alguns routers de rede local sem fios têm vários SSIDs. Ligue sempre o smartphone e o altifalante ao mesmo SSID.

- 5 Verifique se o indicador de rede se acende na cor branca.

A ligação ao Wi-Fi está concluída.



Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Instalar o Sony | Music Center](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

DLNA (Digital Living Network Alliance)

Pode ouvir música armazenada num servidor DLNA (como um PC), numa rede doméstica, utilizando o altifalante. Ao ligar dispositivos digitais compatíveis com DLNA uns aos outros na rede, pode reproduzir música armazenada num servidor DLNA utilizando um controlador DLNA.

Para utilizar o PC como servidor ou controlador DLNA, tem de configurar o PC.

Para ouvir música num servidor DLNA (PC, etc.) utilizando um smartphone/iPhone, etc.

Transfira o Sony | Music Center para o seu smartphone/iPhone, etc.

A ligação Wi-Fi do altifalante, bem como a seleção/reprodução de música num servidor DLNA (como um computador), podem ser realizadas através do Sony | Music Center.

Para mais detalhes, consulte as seguintes secções.

- [Utilizar um smartphone para ligar ao Wi-Fi](#)
- [Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador \(utilizando o Windows Media Player através do Sony | Music Center\)](#)

Para ouvir música num servidor DLNA utilizando o PC como controlador

Pode reproduzir música armazenada num servidor DLNA operando o seu PC.

Inicie o "Windows Media Player" no seu PC e depois reproduza música utilizando a função "Cast to Device" (Windows 10) ou a função "Play To" (Windows 8.1/Windows 7). Siga as instruções que surgem no ecrã do PC.

Para utilizar o PC como servidor ou controlador DLNA, é necessário configurar o PC.

Para mais detalhes, consulte as seguintes secções.

- [Configurar o PC como servidor DLNA \(Windows 10\)](#)
- [Configurar o PC como servidor DLNA \(Windows 8.1\)](#)
- [Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador \(Windows Media Player\)](#)

Nota

- O altifalante pode reproduzir música guardada nos seguintes formatos de áudio: MP3, PCM Linear, WMA, AAC, WAV, FLAC, ALAC e AIFF. O altifalante só pode reproduzir ficheiros AAC com as extensões .m4a, .mp4 e .3gp. Mesmo que a taxa de bits e o formato de ficheiro forem suportados, a reprodução de todos os ficheiros não está garantida.
- Os ficheiros com proteção de direitos de autor DRM (Gestão de Direitos Digitais) não podem ser reproduzidos no altifalante. Para verificar se um ficheiro WMA está protegido por DRM, clique com o botão direito do rato no ficheiro no PC. Se houver um separador [License], o ficheiro está protegido por DRM.
- Quando ouvir música numa rede doméstica, a reprodução poderá demorar algum tempo a iniciar-se, visto que cada dispositivo compatível com DLNA tem de reconhecer o componente em utilização.
- Algum conteúdo poderá não ser reproduzível com produtos DLNA CERTIFIED.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Utilizar um computador para ligar o altifalante ao Wi-Fi

Se quiser ligar o seu altifalante ao Wi-Fi através deste método, tem de inicializar o altifalante. Esteja ciente de que a inicialização do altifalante repõe todas as predefinições e elimina todas as informações de emparelhamento por BLUETOOTH. Para ligar utilizando novamente a tecnologia sem fios BLUETOOTH, elimine primeiro as informações de emparelhamento do altifalante no seu PC e depois volte a emparelhar o PC com o altifalante.

Esta secção explica como utilizar o seu computador para ligar o altifalante ao Wi-Fi.

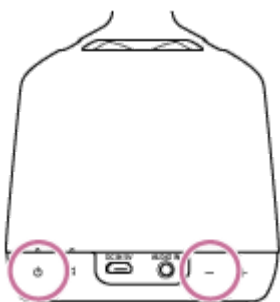
Antes de iniciar qualquer operação, verifique o seguinte:

- O altifalante está o mais próximo possível de um router Wi-Fi.
- Para fazer as definições do Wi-Fi, é necessário um SSID (nome da rede sem fios) e uma chave de encriptação (WEP ou WPA). Uma chave de encriptação (ou uma chave de rede) é uma cifra para restringir os dispositivos que podem comunicar uns com os outros. Estes elementos são utilizados para proporcionar uma comunicação mais segura entre dispositivos que estão ligados a routers Wi-Fi ou pontos de acesso.

1 Tome nota do SSID e da palavra-passe (chave de encriptação) para o router Wi-Fi que utilizar.

Para mais detalhes, consulte as instruções de operação do router Wi-Fi que estiver a utilizar.

2 Com o altifalante ligado, prima e mantenha premido o botão — (volume) e o botão ⏻ (ligar/espera) do altifalante, ao mesmo tempo, durante pelo menos 4 segundos.



Se a operação for bem-sucedida, o indicador ⏻ (ligar/espera) pisca na cor branca e começa o processo de inicialização.

A inicialização demora dezenas de segundos.

Depois disso, uma vez concluída a inicialização, o indicador ⏻ (ligar/espera) apaga-se e o altifalante reinicia-se.

A inicialização das definições elimina todas as informações de emparelhamento por BLUETOOTH e as definições da rede.

3 Ligue o altifalante ao PC.

No Windows 7/Windows 8.1

- No Windows 8.1, clique ou toque no ambiente de trabalho no ecrã Iniciar.
- Selecione o ícone ou no canto inferior direito do ecrã.



- Selecione [LSPX-S2_XXXXXX] na lista de redes sem fios que pode percorrer no computador.


No Windows 10

- Selecione o ícone  ou  no canto inferior direito do ecrã.



- Selecione [LSPX-S2_xxxxxx] - [Connect] (por esta ordem) na lista de redes sem fios que pode percorrer no computador.

No Mac:

- Selecione o ícone  no topo do ecrã.
- Selecione [Open Network Preferences...].
- Selecione [LSPX-S2_xxxxxx] na lista de redes sem fios que pode percorrer no computador.

4 Mostre o ecrã [Sony Network Device Settings].

1. Abra um browser (Internet Explorer, Safari, etc.).
2. Introduza o seguinte URL na barra de endereço.
<http://192.168.211.129>



5 Selecione [Network Settings] no menu.



6 Introduza o SSID e a palavra-passe (chave de encriptação) do router Wi-Fi.



7 Selecione [Apply].



8 Verifique se o indicador de rede se acende na cor branca.

Se o indicador de rede se acender na cor branca, o altifalante está ligado ao Wi-Fi. O indicador de rede poderá demorar mais de 1 minuto a acender-se.



A ligação está estabelecida.

9 Ligue o computador ao router Wi-Fi que estiver a utilizar.

Sugestão

- Se quiser definir um endereço IP fixo, defina o endereço IP no ecrã do passo 6 acima.
- Quando o altifalante estiver ligado ao Wi-Fi, reponha a ligação original do computador ou ligue o computador ao router Wi-Fi que estiver a utilizar.

Nota

- Este procedimento tem de ser realizado num prazo de 30 minutos. Se não for possível realizar o procedimento num prazo de 30 minutos, comece de novo a partir do passo 2.
- A sua ligação não está segura enquanto não concluir as definições do Wi-Fi. A sua ligação Wi-Fi torna-se novamente segura assim que tiver concluído as definições do Wi-Fi e depois fizer as definições para a segurança do Wi-Fi.
- Se estiver a ligar o altifalante ao Wi-Fi pela primeira vez após a compra, a função BLUETOOTH/Espera de rede liga-se automaticamente.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

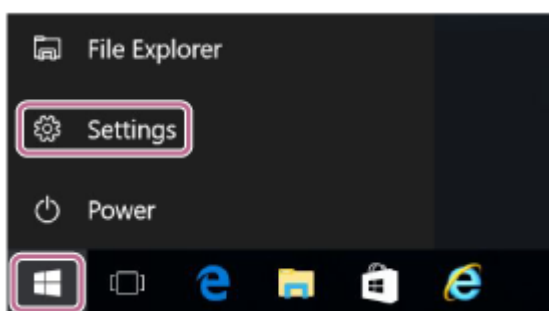
Configurar o PC como servidor DLNA (Windows 10)

O Windows 10 suporta DLNA1.5. Pode utilizar um computador com o Windows 10 como servidor DLNA e como controlador (dispositivo de controlo).

Se fizer as seguintes definições, pode controlar a música guardada num servidor DLNA (incluindo computadores com o Windows 10) na sua rede doméstica utilizando um computador com o Windows 10 para ouvir música através do altifalante.

Se transferir o Sony | Music Center para o seu smartphone/iPhone ou dispositivo semelhante e utilizar um PC com o Windows 10, execute também o procedimento descrito na secção [“Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador \(utilizando o Windows Media Player através do Sony | Music Center\)”](#).

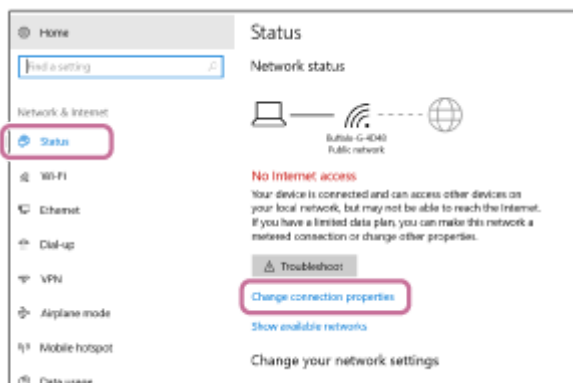
- 1 Seleccione [⚙️ Settings] no menu Iniciar, no canto inferior esquerdo do ecrã.



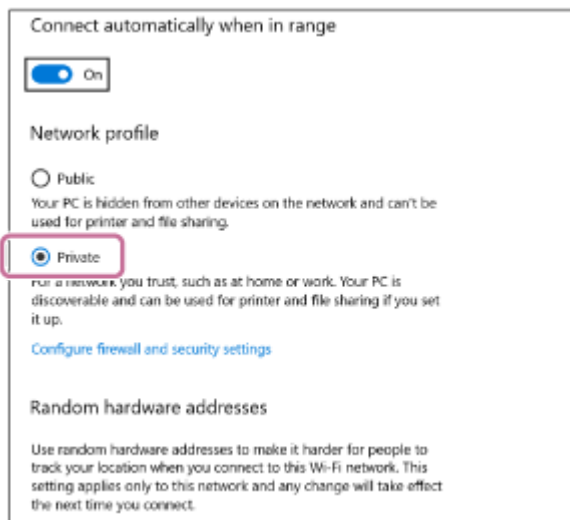
- 2 Seleccione [Network & Internet].



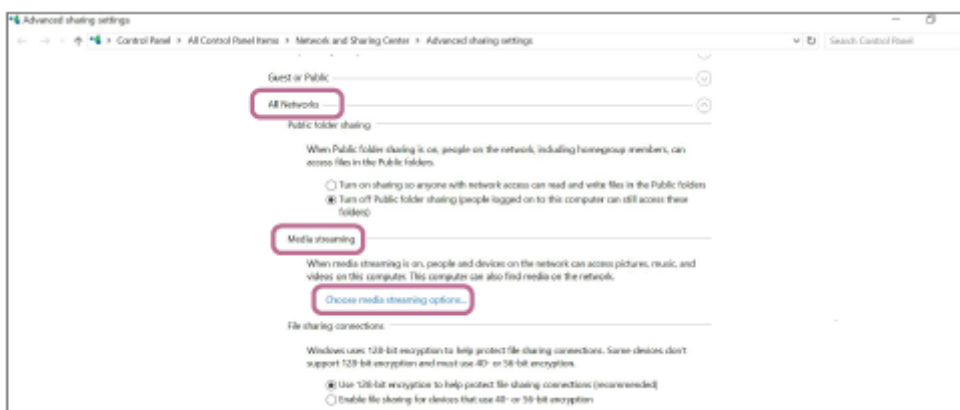
- 3 Seleccione [Status] – [Change connection properties].



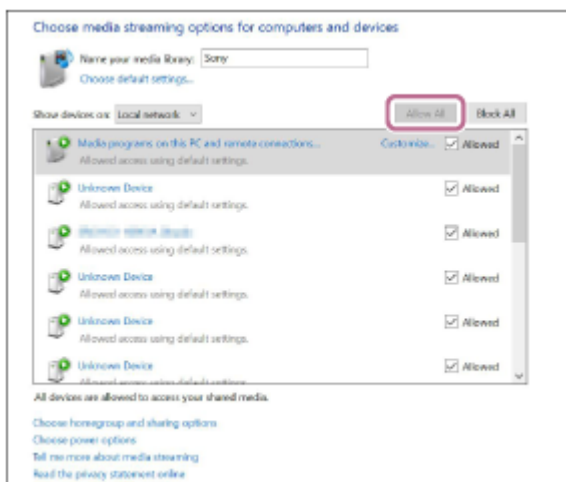
- 4 Seleccione [Private].



5 Seleccione [Choose media streaming options...] em [Media streaming] em [All Networks].



6 Seleccione [Allow All].



Aparece o ecrã [Allow All Media Devices].

7 Seleccione [Allow all computers and media devices].

Se todos os dispositivos da rede local forem tiverem permissão ([allow]) para aceder à sua rede, seleccione [OK] e feche o ecrã.

- [Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador \(Windows Media Player\)](#)

4-748-326-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Configurar o PC como servidor DLNA (Windows 8.1)

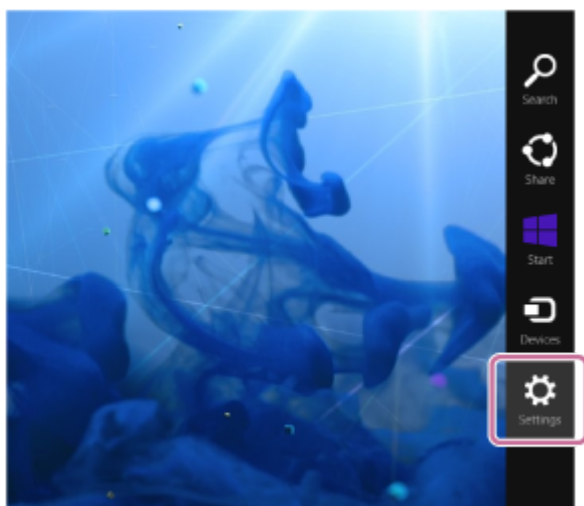
O Windows 8.1 suporta DLNA1.5. Pode utilizar um computador com o Windows 8.1 como servidor DLNA e como controlador (dispositivo de controlo).

Se fizer as seguintes definições, pode controlar a música guardada num servidor DLNA (incluindo computadores com o Windows 8.1) na sua rede doméstica utilizando um computador com o Windows 8.1 para ouvir música através do altifalante.

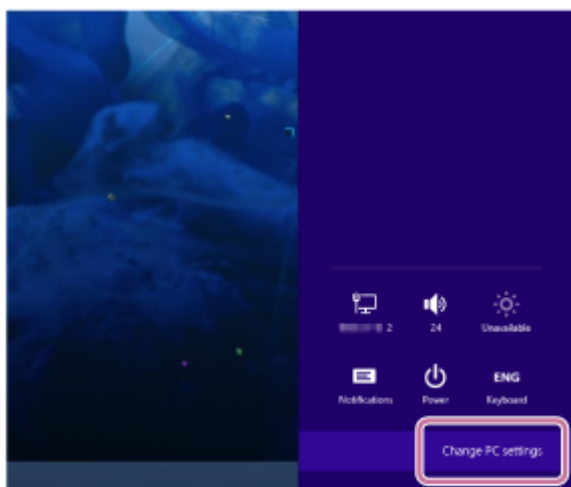
Se transferir o Sony | Music Center para o seu smartphone/iPhone ou dispositivo semelhante e utilizar um PC com o Windows 8.1, execute também o procedimento descrito na secção “[Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador \(utilizando o Windows Media Player através do Sony | Music Center\)](#)”.

- 1 **Mova o ponteiro do rato para o canto superior direito (ou inferior direito) do ecrã para visualizar os atalhos e, em seguida, seleccione [Settings].**

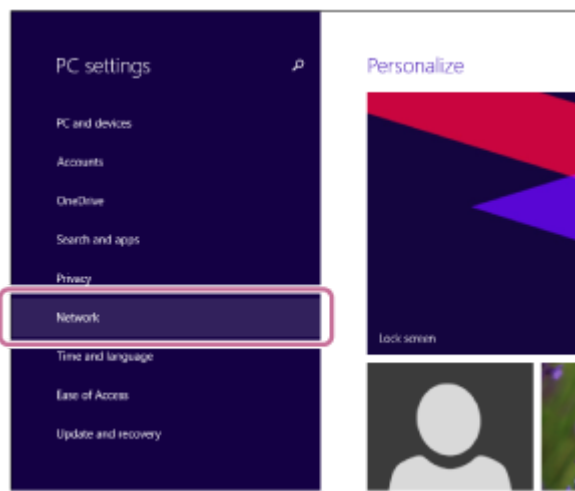
No caso de um ecrã táctil, mostre os atalhos deslizando o dedo de um lado do ecrã para o centro e depois seleccione [Settings].





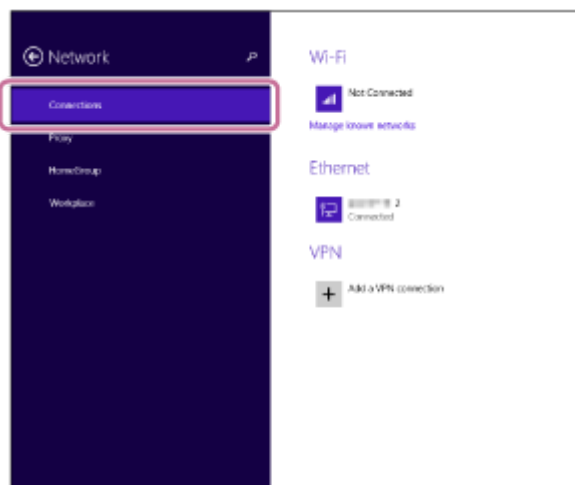
- 2 **Selecione [Change PC settings].**



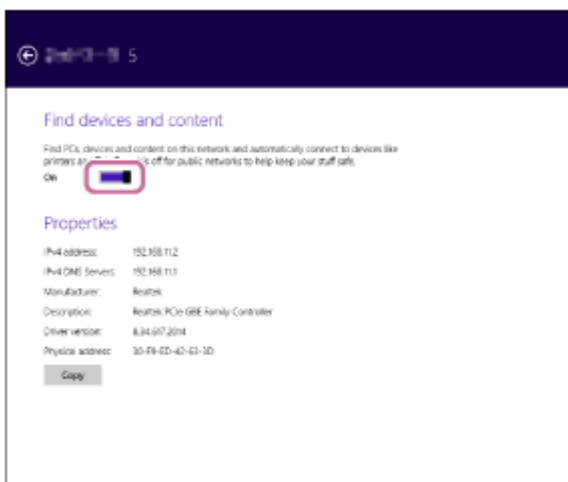
- 3 **Selecione [Network].**



- 4 Selecione [Connections] e, em seguida, selecione o ícone com a indicação [Connected] utilizando  ou .



- 5 Ative a opção [Find devices and content].

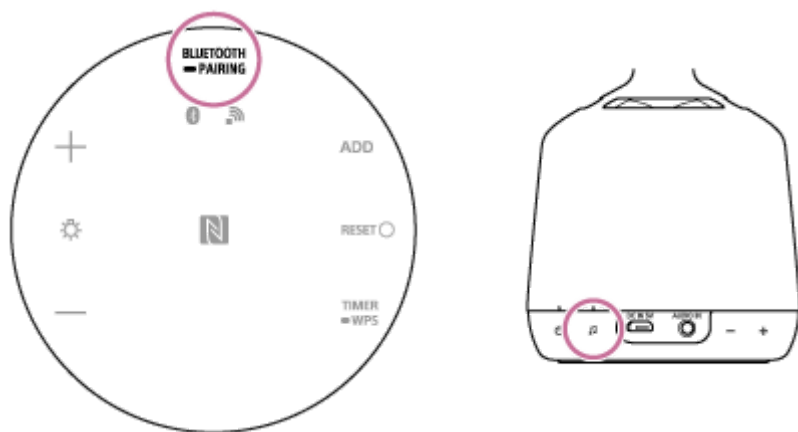


Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Desativar a função Wi-Fi

Se utilizar o altifalante no exterior, não se esqueça de desativar a função Wi-Fi.

- 1 Com o altifalante ligado, prima e mantenha premido o botão **BLUETOOTH/ PAIRING** na parte inferior do altifalante e o botão **♪ (Push & Play)** na parte lateral do altifalante ao mesmo tempo.



A função Wi-Fi alterna entre ativada e desativada sempre que premir e mantiver premido o botão **BLUETOOTH/ PAIRING** e o botão **♪ (Push & Play)**.

Pode verificar as definições através do indicador de rede na parte inferior do altifalante.

Para mais informações sobre os estados do indicador de rede, consulte a secção "[Acerca dos indicadores](#)".

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH

Se o dispositivo BLUETOOTH que estiver a utilizar suportar os seguintes perfis, pode ouvir música no altifalante e utilizar o mesmo para operar o dispositivo BLUETOOTH.

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
Permite-lhe desfrutar de conteúdo de áudio de alta qualidade sem fios.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
Permite-lhe ajustar o volume de um dispositivo BLUETOOTH.

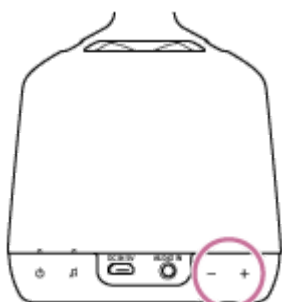
As operações podem variar consoante o dispositivo BLUETOOTH utilizado. Consulte também as instruções de operação fornecidas com o dispositivo BLUETOOTH.

1 Comece a reproduzir música no dispositivo BLUETOOTH e ajuste o volume.

Ligue primeiro o altifalante ao dispositivo BLUETOOTH.

2 Prima os botões **+** / **-** (volume) para ajustar o volume.

Prima e mantenha premido o botão para ajustes rápidos.




Sugestão

- Depois de ter transferido e instalado o Sony | Music Center no seu smartphone/iPhone, etc., pode utilizar o seu smartphone/iPhone, etc., como telecomando para operar dispositivos ligados ao altifalante.
- O altifalante suporta a proteção de conteúdo no formato SCMS-T. Pode ouvir música ou sons, como, por exemplo, de uma TV de 1 segmento ou de um telemóvel que suporte o formato SCMS-T, através do altifalante.
- Dependendo do dispositivo BLUETOOTH utilizado, poderá ser necessário ajustar o volume ou definir a saída de áudio no dispositivo ligado.
- Se o som for interrompido ou se houver ruído estático, o altifalante poderá estar a sofrer interferências. Desloque o altifalante para outra localização ou aproxime o dispositivo BLUETOOTH do altifalante.
- A utilização do Sony | Music Center poderá disponibilizar definições úteis. Para mais detalhes, consulte a secção "[Instalar o Sony | Music Center](#)".

Nota

- Quando emparelhar ou estabelecer uma ligação, pare a reprodução no dispositivo BLUETOOTH. Quando terminar o emparelhamento, o altifalante poderá emitir sons altos. Doutro modo, poderá ouvir sons altos do altifalante quando reproduzir música pela primeira vez após o emparelhamento.

- Se as condições da comunicação não forem boas, o dispositivo BLUETOOTH pode reagir incorretamente às operações no altifalante.
- Para emitir música de um dispositivo BLUETOOTH com o cabo de ligação ainda ligado à tomada AUDIO IN, prima o botão BLUETOOTH/  PAIRING na parte inferior do altifalante ou utilize o Sony | Music Center para mudar o dispositivo BLUETOOTH para o dispositivo que pretende utilizar para a reprodução.

Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Ligar a um dispositivo compatível com NFC através de um toque \(NFC\)](#)
- [Terminar a ligação por BLUETOOTH \(após a utilização\)](#)

4-748-326-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Terminar a ligação por BLUETOOTH (após a utilização)

Quando tiver terminado a reprodução de música com o dispositivo BLUETOOTH, execute qualquer das seguintes operações para terminar a ligação por BLUETOOTH.

- Desative a função BLUETOOTH no dispositivo BLUETOOTH. Para mais detalhes, consulte o manual de instruções fornecido com o dispositivo.
- Desligue o dispositivo BLUETOOTH.
- Desligue o altifalante.
- Toque novamente com o dispositivo na área da marca N no altifalante. (Para os dispositivos com a função NFC)

Sugestão

- Quando utilizar a função Speaker Add, toque com o dispositivo compatível com NFC na unidade principal.
- Quando utilizar a função Speaker Add, se desligar um dos altifalantes, desliga automaticamente o outro e termina a ligação por BLUETOOTH.
- Quando tiver terminado a reprodução de música, a ligação por BLUETOOTH pode terminar automaticamente, dependendo do dispositivo BLUETOOTH.
- Para desligar um smartphone através de um toque (NFC), poderá ser necessário que a aplicação esteja executada no smartphone, dependendo do smartphone.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

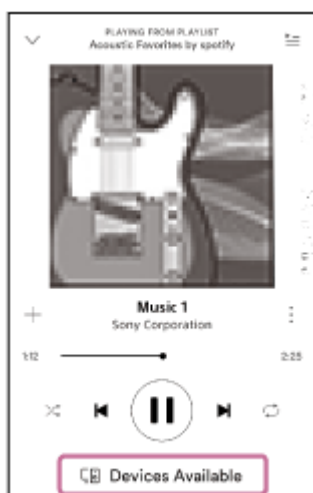
Ligar ao Wi-Fi para desfrutar de serviços de distribuição de música online (Spotify)

Pode utilizar o altifalante para reproduzir música a partir de serviços de distribuição de música online (Spotify). Tem de instalar a aplicação Spotify no seu smartphone e concluir o registo de adesão para poder desfrutar do Spotify (função Spotify Connect) no seu smartphone.

- 1 Ligue o altifalante a uma rede Wi-Fi.
- 2 Inicie o Spotify, que está instalado no smartphone, tablet ou computador ligado à mesma rede Wi-Fi que o altifalante.

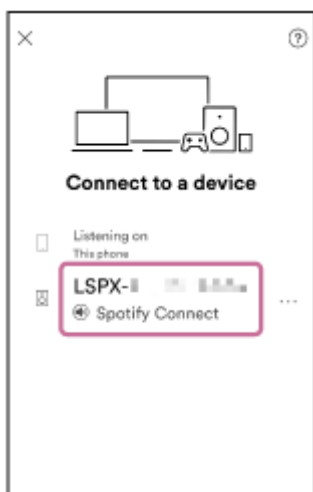
Para mais detalhes sobre o Spotify, consulte o seguinte Web site.
<https://www.spotify.com/connect>

- 3 Comece a reproduzir música e, em seguida, selecione [Devices Available].



- 4 Selecione [LSPX-S2] e desfrute da música emitida pelo altifalante.

Se o altifalante estiver ligado através da função Spotify Connect, o ícone Connect (🔗) acende-se a verde. Se a ligação estiver concluída, o indicador de rede na parte inferior do altifalante acende-se a verde.



Sugestão

- Se o som for interrompido ou se houver ruído estático, o altifalante poderá estar a sofrer interferências ou o sinal poderá estar fraco.
Certifique-se de que o altifalante não está rodeado de metal.
Além disso, mantenha o altifalante afastado de fornos de micro-ondas, outros dispositivos Wi-Fi ou dispositivos semelhantes.

Nota

- Os detalhes dos serviços oferecidos pelo Spotify poderão diferir, consoante o seu país ou região.
- As especificações para a aplicação estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.


Tópico relacionado

- [Utilizar o Push & Play para desfrutar de música a partir de um serviço de distribuição de música online \(Spotify\)](#)

4-748-326-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

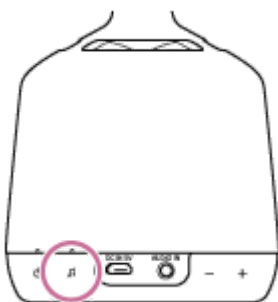
Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Utilizar o Push & Play para desfrutar de música a partir de um serviço de distribuição de música online (Spotify)

Depois de utilizar a função Spotify Connect e de registar a sua música favorita, pode desfrutar da música simplesmente premindo o botão  (Push & Play), mesmo que o altifalante não esteja ligado.

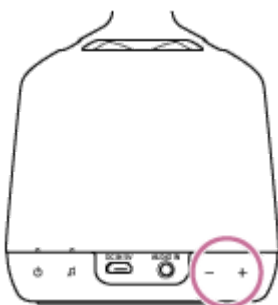
- 1 Quando chegar ao passo 3 da secção “**Ligar ao Wi-Fi para desfrutar de serviços de distribuição de música online (Spotify)**”, prima o botão  (Push & Play).

O indicador  (Push & Play) acende-se na cor branca.



- 2 Prima os botões **+** / **-** (volume) para ajustar o volume.

Prima e mantenha premido o botão para ajustes rápidos.
Também pode utilizar o Spotify para ajustar o volume.



- 3 Navegue no Sony | Music Center e selecione o menu para reproduzir som quando utilizar o Push & Play.

Pode seleccionar entre os seguintes menus:

- Última música reproduzida (nome de utilizador do Spotify)
Esta é a predefinição.
Poderão aparecer letras e números aleatórios no nome de utilizador do Spotify referido acima. Para mais detalhes, consulte o seguinte Web site.
<https://www.spotify.com/>
- Recomendação da coluna de som em vidro
- Música favorita
Pode seleccionar música depois de a ter registado seguindo as instruções na secção “Registar a sua música favorita”.


Parar a música reproduzida com o Push & Play


Prima novamente o botão  (Push & Play).

Alterar a música reproduzida com o Push & Play para outra música



Abra a aplicação do Spotify no seu smartphone e selecione a música pretendida.

Registar a sua música favorita

Utilizando a função Spotify Connect para reproduzir música, prima o botão  (Push & Play) durante cerca de 2 segundos.





Um som indica que o registo está concluído. Depois de o indicador  (Push & Play) piscar algumas vezes, volta a ficar constantemente aceso na cor branca.

Sugestão

- Se o indicador  (Push & Play) piscar a vermelho e soar um alerta de erro quando premir o botão  (Push & Play), considere as seguintes situações:

- A função Spotify Connect nunca foi utilizada
- O altifalante não está ligado ao Wi-Fi

Volte a verificar se o altifalante está ligado ao Wi-Fi, bem como as definições para a função Spotify Connect.

- Se nenhum som for reproduzido, mesmo quando premir o botão  (Push & Play), poderá haver um problema com o estado da rede ou com os servidores do Spotify. Se for o caso, prima brevemente o botão BLUETOOTH/  PAIRING na parte inferior do altifalante. Verifique se o indicador  (Push & Play) está apagado e depois prima novamente o botão  (Push & Play).

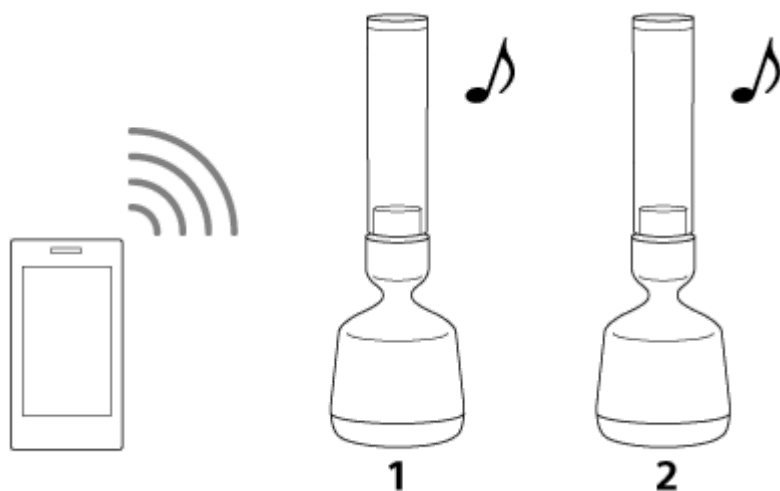
Tópico relacionado

- [Ligar ao Wi-Fi através de um router Wi-Fi que tenha um botão Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Utilizar um smartphone para ligar ao Wi-Fi](#)
- [Utilizar um computador para ligar o altifalante ao Wi-Fi](#)
- [Ligar ao Wi-Fi para desfrutar de serviços de distribuição de música online \(Spotify\)](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Utilizar 2 altifalantes para desfrutar da reprodução sem fios através de uma ligação por BLUETOOTH (função Speaker Add)

Ao utilizar a função Speaker Add, pode ligar um dispositivo BLUETOOTH a 2 altifalantes LSPX-S2 para reproduzir som. Quando utilizar a função Speaker Add, um altifalante atua como “unidade principal”, enquanto outro atua como “unidade satélite”. Selecione um dos 2 métodos de reprodução seguintes.



1. Unidade principal

2. Unidade satélite

Modo duplo

Ambos os altifalantes reproduzem o mesmo som. O altifalante está definido no modo duplo por predefinição.

Modo estéreo

Um altifalante reproduz o som pelo canal direito (lado direito), enquanto o outro altifalante reproduz o som pelo canal esquerdo (lado esquerdo) para uma reprodução em estéreo entre os 2 altifalantes.

- 1 Ligue 2 altifalantes e coloque-os a 1 m um do outro. Em seguida, prima e mantenha premido o botão ADD (função Speaker Add) durante pelo menos 2 segundos em cada altifalante.**

O altifalante no qual premiu primeiro o botão ADD (função Speaker Add) é a unidade principal.

Um som* indica que a função Speaker Add foi ativada e o indicador BLUETOOTH pisca rapidamente a laranja.

* Exemplo de som (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)



2 Opere o altifalante (unidade principal) que tem o indicador BLUETOOTH a piscar de modo a ligá-lo ao dispositivo BLUETOOTH.

Quando o indicador BLUETOOTH se acender, o dispositivo BLUETOOTH está ligado ao altifalante.

3 Comece a reproduzir música no dispositivo BLUETOOTH e ajuste o volume.

Prima os botões **+** / **—** (volume) num dos altifalantes para ajustar o volume.

Sugestão

- Ligue o dispositivo BLUETOOTH à unidade principal.
- Quando utilizar a função Speaker Add, algumas operações só podem ser executadas pela unidade principal, ao passo que outras podem ser executadas tanto pela unidade principal como pela unidade satélite.
 - Funções que só pode controlar com a unidade principal:
 - [Emparelhar com dispositivos BLUETOOTH](#)
 - [Definir o Sleep Timer](#)
 - Funções que pode controlar tanto com a unidade principal como com a unidade satélite:
 - [Ajustar o volume](#)
 - [Mudar entre o modo estéreo e o modo duplo](#)
 - [Ajustar a luminosidade](#)
 - [Cancelar a função Speaker Add](#)
 - [Ligar e desligar o modo de luz de vela](#)
 - [Escolher a intensidade do modo de luz de vela](#)
- Terminada a configuração, pode separar os altifalantes com uma distância de separação superior a 1 m.
- Se desligar a corrente com a função Speaker Add em utilização, quando voltar a ligar a corrente, o altifalante tenta reproduzir utilizando a função Speaker Add. Para utilizar a função Speaker Add, ligue o outro altifalante.
- Se quiser utilizar o altifalante que foi o último altifalante utilizado com a função Speaker Add, ligue o altifalante e, em seguida, prima o botão ADD (função Speaker Add) durante pelo menos 2 segundos para cancelar a função Speaker Add.
- Se houver outro dispositivo BLUETOOTH, como um rato BLUETOOTH ou um teclado BLUETOOTH, ligado ao dispositivo BLUETOOTH que está a estabelecer a ligação com o altifalante, poderá sair ruído ou som distorcido do altifalante. Nesse caso, termine a ligação por BLUETOOTH entre o dispositivo BLUETOOTH e outros dispositivos BLUETOOTH.
- Quando utilizar a função Speaker Add, não é possível utilizar o codec LDAC. Estes codecs convertem-se automaticamente em AAC ou SBC.

Nota

- Se quiser reinicializar um dos altifalantes ao utilizar a função Speaker Add, assegure-se de que cancela a função Speaker Add. Se não cancelar a função Speaker Add antes de reinicializar um altifalante, ocasionará um mau funcionamento, como, por exemplo, más ligações por BLUETOOTH e sons interrompidos.
- Não pode ouvir música de um dispositivo externo ligado à tomada AUDIO IN enquanto estiver a utilizar a função Speaker Add.
- Se estiver a utilizar a função Speaker Add para ver vídeos, poderá haver um intervalo de tempo entre o vídeo e o áudio.

Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Ligar a um dispositivo compatível com NFC através de um toque \(NFC\)](#)
- [Mudar entre o modo duplo e o modo estéreo \(função Speaker Add\)](#)
- [Cancelar a função Speaker Add](#)
- [Ajustar a luminosidade do LED de iluminação](#)
- [Desfrutar do modo de luz de vela](#)
- [Escolher a intensidade do modo de luz de vela do altifalante](#)

4-748-326-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Mudar entre o modo duplo e o modo estéreo (função Speaker Add)

Se utilizar 2 altifalantes LSPX-S2, pode alternar entre a reprodução do mesmo som em ambos os altifalantes (modo duplo) e a reprodução em estéreo (modo estéreo) emitindo som através de um altifalante no canal esquerdo e do outro altifalante no canal direito.

1 Prima o botão ADD (função Speaker Add) num dos altifalantes ao utilizar a função Speaker Add.

Quando premir o botão ADD (função Speaker Add) num dos altifalantes uma vez, o canal esquerdo (L) e o canal direito (R) mudam entre si. Quando premir o botão ADD mais uma vez, o modo muda para o modo duplo. No modo estéreo, o outro altifalante muda automaticamente para o som do canal oposto. No modo estéreo, o indicador BLUETOOTH do canal esquerdo (L) fica laranja e o do canal direito (R) fica vermelho. No modo duplo, ambos os indicadores BLUETOOTH ficam laranja.



Tópico relacionado

- [Utilizar 2 altifalantes para desfrutar da reprodução sem fios através de uma ligação por BLUETOOTH \(função Speaker Add\)](#)


Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Cancelar a função Speaker Add

Siga os passos abaixo para cancelar a função Speaker Add.

- 1 **Prima e mantenha premido o botão ADD (função Speaker Add) durante pelo menos 2 segundos.**

Um som* indica que a definição foi cancelada.

* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)



Sugestão

- Quando a função Speaker Add tiver sido cancelada, a música é reproduzida normalmente pelo altifalante que foi definido como a unidade principal e não pelo altifalante definido como unidade satélite.

Nota

- O facto de se desligar o altifalante não cancela a função Speaker Add.

Tópico relacionado

- [Utilizar 2 altifalantes para desfrutar da reprodução sem fios através de uma ligação por BLUETOOTH \(função Speaker Add\)](#)
- [Mudar entre o modo duplo e o modo estéreo \(função Speaker Add\)](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Utilizar 2 altifalantes para ouvir som estéreo através de uma rede Wi-Fi (Wireless Stereo)


Ao ligar 2 altifalantes LSPX-S2 à rede, pode desfrutar de um som estéreo mais expansivo.
Tem de ter 2 altifalantes LSPX-S2.



Preparar a função Wireless Stereo

- Confirme que o software pré-instalado dos altifalantes corresponde à versão mais recente.
Para mais informações sobre como verificar a versão do software, consulte a secção [“Detetar o software mais recente enquanto estiver ligado a uma rede”](#).
- Só pode desfrutar da função Wireless Stereo através de uma ligação por rede Wi-Fi. Esta função não está disponível através de uma ligação por BLUETOOTH. Para utilizar a ligação por BLUETOOTH, utilize a função Speaker Add.
Para mais informações sobre como utilizar a função Speaker Add, consulte a secção [“Utilizar 2 altifalantes para desfrutar da reprodução sem fios através de uma ligação por BLUETOOTH \(função Speaker Add\)”](#).

Utilizar 2 altifalantes LSPX-S2 (doravante designados por “altifalante”) para ouvir som estéreo (função Wireless Stereo)

- 1 Coloque os 2 altifalantes a 1 m um do outro e depois ligue ambos os altifalantes.**
O indicador  (ligar/espera) acende-se na cor branca.
- 2 Utilize o Sony | Music Center para ligar ambos os altifalantes a uma rede Wi-Fi.**
- 3 Utilize o Sony | Music Center para definir as definições para a função Wireless Stereo.**
Defina as definições de 1 dos 2 altifalantes ligados à rede Wi-Fi. Utilize o altifalante seguindo as instruções no ecrã no Sony | Music Center.
O indicador de rede pisca a laranja.

Para cancelar a função Wireless Stereo ou utilizar outras funções

Ao utilizar a função Wireless Stereo, outras funções (como a função Wireless Multi-room, a função Speaker Add e as ligações por BLUETOOTH) não estão disponíveis.

Prima o botão BLUETOOTH/  PAIRING num dos altifalantes.


O indicador de rede volta a acender-se na cor branca e a função Wireless Stereo é cancelada. O grupo também é cancelado.

Sugestão

- Quando ligar ambos os altifalantes à tomada de CA utilizando os transformadores de CA USB, ambos os altifalantes podem ser desligados num dos altifalantes (bloqueio de corrente).
- Se a força do sinal for fraca devido ao facto de, por exemplo, os altifalantes estarem longe um do outro, a ligação pode ficar temporariamente cancelada. Coloque os altifalantes numa posição que proporcione suficiente força de sinal.

- Quando a ligação estiver temporariamente cancelada, os altifalantes voltam a estabelecer a ligação. Se o restabelecimento da ligação após o cancelamento da mesma demorar 10 minutos ou mais, a função Wireless Stereo está cancelada. Quando utilizar a função Wireless Stereo da próxima vez, comece novamente pelo passo ❶.

Nota

- A visualização de vídeos com a função Wireless Stereo não é recomendada. Ocorre um ligeiro desfasamento entre o vídeo e o áudio.
- Quando utilizar a função Wireless Stereo, a funcionalidade de atualização automática do software dos altifalantes não está ativada. Para atualizar o software, cancele a função Wireless Stereo e depois ligue o altifalante à rede sem fios.
- Se o altifalante detetar uma atualização de software disponível com a função Wireless Stereo em utilização, poderá surgir uma notificação (o indicador  (ligar/espera) pisca a laranja 2 vezes) assim que 1 dos altifalantes se ligar. Se isso acontecer, cancele temporariamente a função Wireless Stereo. Depois de atualizar ambos os altifalantes com o software mais recente, refaça as definições para a função Wireless Stereo. Para mais informações, consulte a secção “[Atualizar o software pré-instalado](#)”.
- Se a rede sem fios for desligada, a função Wireless Stereo está cancelada. Se isso acontecer, tem de refazer as definições para a função Wireless Stereo manualmente.
- Quando utilizar a função Wireless Stereo, o altifalante não pode ser utilizado com a ligação por BLUETOOTH. Para utilizar a ligação por BLUETOOTH, cancele a função Wireless Stereo.
- Antes de fazer as definições para a função Wireless Stereo, recomendamos que baixe o volume do altifalante que é utilizado como o Wireless Stereo. Os dois altifalantes emitem som para a função Wireless Stereo, pelo que poderá sair um som mais alto do que o som da reprodução apenas num altifalante.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador (Windows Media Player)

Pode utilizar um PC como controlador (dispositivo de controlo).

Pode reproduzir música utilizando a função “Cast to Device”, depois de ter iniciado o “Windows Media Player”. Siga as instruções que surgem no ecrã do PC.

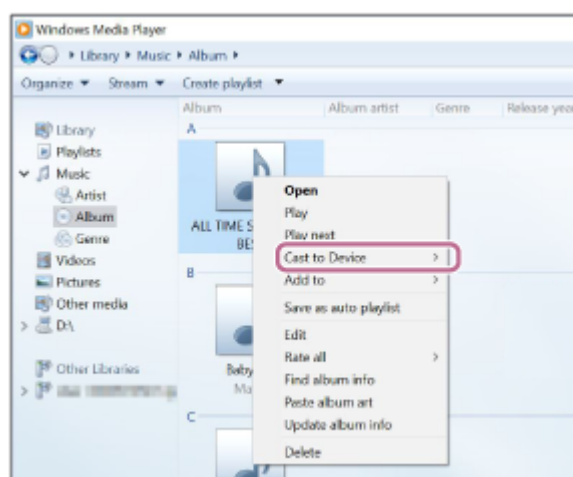
1 Ligue o altifalante e o PC à mesma rede.

Ligue tanto o altifalante como o computador ao router sem fios com o mesmo SSID.
Concluída a ligação, o indicador de rede acende-se na cor branca.

2 Selecione [Windows Media Player] em [All apps].

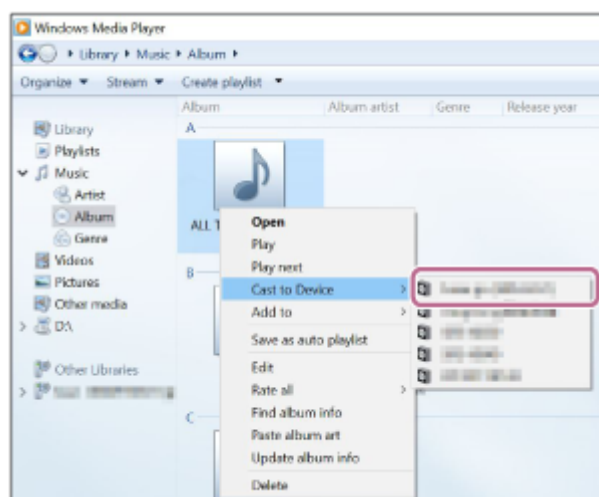
3 Clique com o botão direito do rato ou toque prolongadamente numa música para reproduzi-la.

4 Selecione [Cast to Device], [Play To] ou [Remote Media Streaming] no menu.



Aparece a lista de dispositivos.

5 Selecione [LSPX-S2_xxxxxx].



6 Reproduza a música selecionada e ajuste o volume.

O som da música selecionada sai pelo altifalante.

Sugestão

- Depois de ter transferido e instalado o Sony | Music Center no seu smartphone/iPhone, etc., pode utilizar o seu smartphone/iPhone, etc. como telecomando para operar dispositivos ligados ao altifalante.

Nota

- O procedimento descrito acima serve apenas como orientação. Normalmente, o nível de volume no PC e no altifalante não são sincronizados. Contudo, dependendo da versão do Windows Media Player instalada no PC ou do estado do PC, os níveis de volume podem sincronizar-se.
- O altifalante pode reproduzir ficheiros nos formatos MP3, WMA, AAC e WAV (só é possível reproduzir ficheiros AAC com a extensão “.m4a”, “.mp4” ou “.3gp”). Mesmo que a taxa de bits e o formato de ficheiro forem suportados, a reprodução de todos os ficheiros não está garantida. Além disso, as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.
- Os ficheiros com proteção de direitos de autor DRM (Gestão de Direitos Digitais) não podem ser reproduzidos no altifalante. Para verificar se um ficheiro WMA está protegido por DRM, clique com o botão direito do rato no ficheiro no PC. Se houver um separador [License], o ficheiro está protegido por DRM.
- Quando ouvir música numa rede doméstica, a reprodução poderá demorar algum tempo a iniciar-se, visto que cada dispositivo compatível com DLNA tem de reconhecer o componente em utilização.
- Algum conteúdo poderá não ser reproduzível com produtos DLNA CERTIFIED.

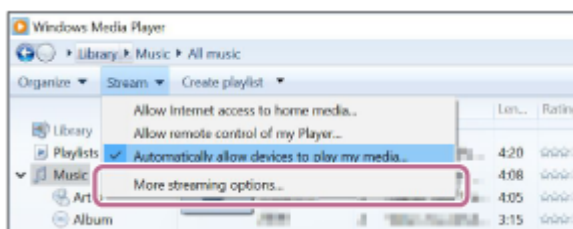
Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ligar ao Wi-Fi para ouvir música no seu computador (utilizando o Windows Media Player através do Sony | Music Center)

Pode controlar a música armazenada num computador (Windows 8.1 ou posterior) na sua rede doméstica utilizando um smartphone/iPhone, ou dispositivo semelhante, para desfrutar de ouvir música no altifalante.

Para utilizar o computador com o Windows 8.1 ou posterior depois de ter transferido o Sony | Music Center para o smartphone/iPhone, etc., siga os passos abaixo.

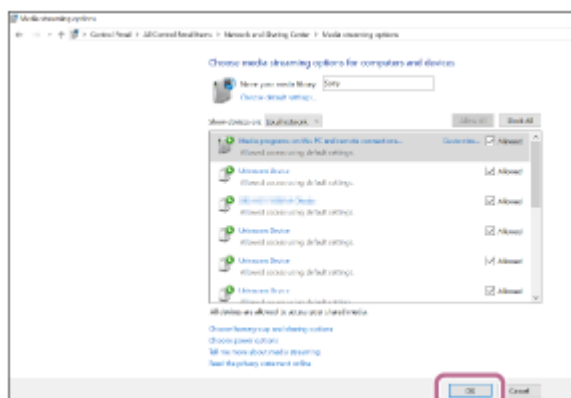
- 1 **Selecione [Windows Media Player] em [All apps].**
- 2 **Clique ou toque em [Stream] e depois selecione [More streaming options...].**



Se [More streaming options...] não aparecer, selecione [Turn on media streaming...]. Em seguida, selecione [Turn on media streaming] no ecrã [Media streaming options].

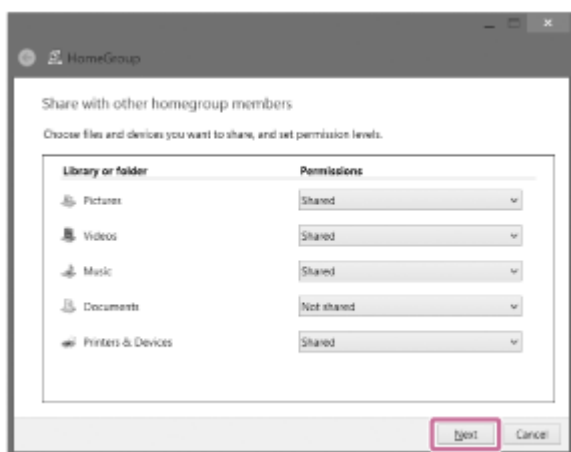
- 3 **Verifique se todos os dispositivos estão permitidos e depois selecione [OK] (nalgumas versões, selecione [Next]) para fechar o ecrã.**

Se seleccionar [OK], avance para o passo 6.



Se nem todos os dispositivos estiverem permitidos, selecione [Allow All]. Aparece o ecrã [Allow All Media Devices]. Em seguida, selecione [Automatically allow all computers and media devices.] para permitir todos os dispositivos.

- 4 **Verifique se a opção [Music] está definida como [Shared] e depois selecione [Next].**



- 5 **Selecione [Finish] para fechar o ecrã.**
- 6 **Selecione [Stream] e depois verifique se [Automatically allow devices to play my media...] está selecionado.**

Agora, as definições do PC estão concluídas.

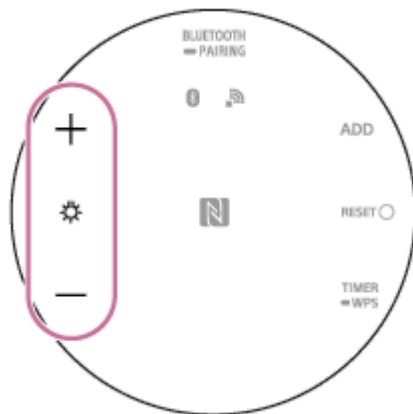
Selecione [Home Network] no Sony | Music Center e selecione o seu PC na lista de servidores.

Quando selecionar álbuns, artistas ou outros itens em [MUSIC], pode ouvir música guardada no seu PC.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ajustar a luminosidade do LED de iluminação

- 1 Prima os botões ⚙️ (LED de iluminação) +/-.




Sugestão

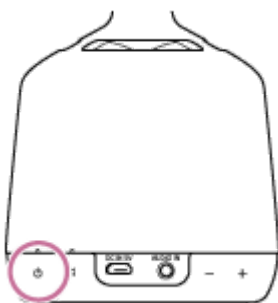
- Prima e mantenha premido o botão para ajustes rápidos.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Desfrutar do modo de luz de vela

Pode definir o LED de iluminação de modo a que brilhe e cintile como a luz de uma vela.

- 1 **Prima e mantenha premido o botão  (ligar/espera) durante cerca de 2 segundos enquanto o altifalante estiver ligado.**



Desligar o modo de luz de vela

Mais uma vez, prima e mantenha premido o botão  (ligar/espera) durante cerca de 2 segundos.


Tópico relacionado

- [Escolher a intensidade do modo de luz de vela do altifalante](#)

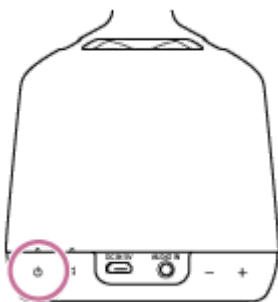
Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Escolher a intensidade do modo de luz de vela do altifalante

Escolha a intensidade do modo de luz de vela do altifalante.


- 1 **Prima e mantenha premido o botão  (ligar/espera) durante cerca de 2 segundos enquanto o altifalante estiver ligado.**

O modo de luz de vela fica ativado.



- 2 **Prima os botões  (LED de iluminação) +/- para escolher a intensidade que gosta entre 2 intensidades.**

Nota

- Não pode ajustar a luminosidade do LED de iluminação no modo de luz de vela, mesmo que utilize o Sony | Music Center ou que prima os botões  (LED de iluminação) +/- . Desligue o modo de luz de vela por uns momentos e depois ajuste a luminosidade.

Tópico relacionado

- [Desfrutar do modo de luz de vela](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Utilizar a função sleep timer

1 Prima o botão TIMER/ ■ WPS.

Um som* indica que o sleep timer foi definido. A corrente desliga-se automaticamente após 60 minutos.


* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)



Para cancelar o sleep timer

Prima novamente o botão TIMER/ ■ WPS.

Um som* indica que o sleep timer foi cancelado.

* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)

Sugestão

- Também pode utilizar o Sony | Music Center para definir a duração do temporizador.

Tópico relacionado

- [O que pode fazer com o Sony | Music Center](#)

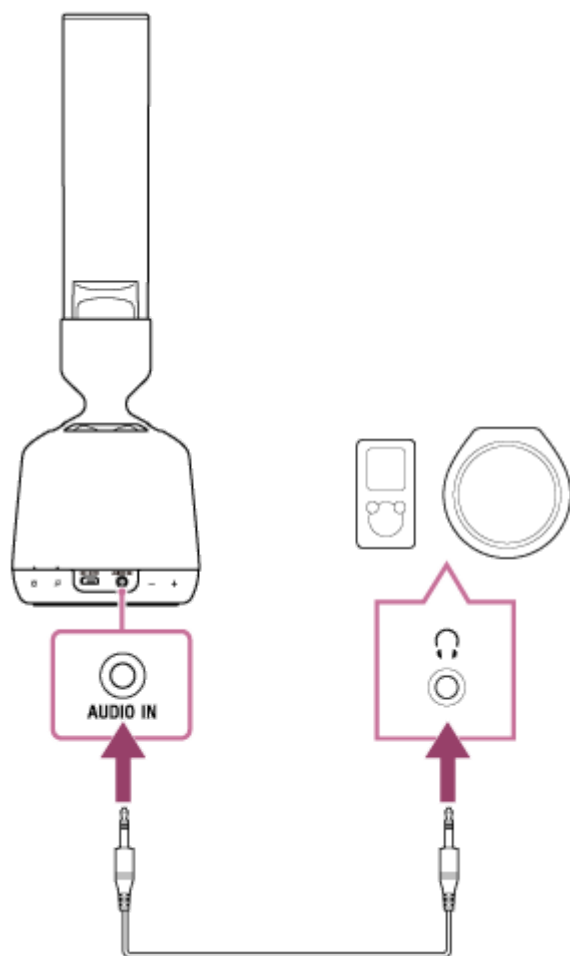
Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Ouvir música a partir de um dispositivo externo

Ouçá música através do altifalante a partir de um dispositivo externo.

1 Ligue um dispositivo de áudio portátil à tomada AUDIO IN.

Utilize um cabo de som disponível no mercado (mini estéreo para mini estéreo, sem resistência).



2 Inicie a reprodução no dispositivo ligado.

Sugestão

- Para emitir música de um dispositivo BLUETOOTH com o cabo de ligação ainda ligado à tomada AUDIO IN, prima o botão BLUETOOTH/ PAIRING na parte inferior do altifalante ou utilize o Sony | Music Center para mudar o dispositivo BLUETOOTH para o dispositivo que pretende utilizar para a reprodução. Se o volume estiver baixo, ajuste-o tanto para o altifalante como para o dispositivo de áudio ligado.

Tópico relacionado

- [O que pode fazer com o Sony | Music Center](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

O que pode fazer com o Sony | Music Center

O Sony | Music Center é uma aplicação para utilizar dispositivos de Sony áudio compatíveis com o Sony | Music Center a partir do seu smartphone/iPhone.

Para mais detalhes sobre o Sony | Music Center, consulte o seguinte URL.

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

Funcionalidades (definições básicas)

- Verificar o nível de carga da bateria
- Definições para desligar
- Definições para todas as funções de espera (Espera Auto, Espera de rede)
- Definições para a luminosidade do LED de iluminação
- Definições para o modo de luz de vela
- Definições para a função Realce dos graves
- Definições para a função DSEE HX
- Seleções para o codec Bluetooth (Auto/SBC)

Funcionalidades (definições relacionadas com as funções Wi-Fi e BLUETOOTH)

- Várias ligações (Wi-Fi, função Wireless Stereo, função Wireless Multi-room, função Speaker Add)
- Definições para o menu Push & Play
- Atualizações manuais por Wi-Fi
- Consultar a versão do software

Nota

- As operações que o Sony | Music Center pode realizar variam consoante o dispositivo de áudio. As especificações para a aplicação estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Tópico relacionado

- [Instalar o Sony | Music Center](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Instalar o Sony | Music Center

Instale o Sony | Music Center no seu smartphone/iPhone, etc. a partir do Google Play ou da App Store.

- 1 **Transfira o Sony | Music Center a partir do Google Play ou da App Store e instale-o.**



- 2 **Terminada a instalação, inicie o Sony | Music Center.**

Tópico relacionado

- [O que pode fazer com o Sony | Music Center](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Especificações

Secção da coluna

Colunas	Tweeter: Tipo de cilindro de vidro orgânico; Woofer: Aprox. 35 mm diâ.
Tipo de caixa	Modelo de radiador passivo
Banda de frequência	60 Hz – 40.000 Hz

Secção para Amplificador

Potência de saída de referência	Aprox. 11 W (woofer, a 1% de distorção harmónica, 1 kHz, 4 Ω)
Número de saídas	4 CH (tweeter: 3 CH, woofer: 1 CH)

Secção para rede

Normas compatíveis	IEEE 802.11 a/b/g/n (WEP 64 bits, WEP 128 bits, WPA/WPA2-PSK (AES), WPA/WPA2-PSK (TKIP))
Frequência de rádio	Banda de 2,4 GHz, banda de 5 GHz

Secção para BLUETOOTH

Saída	Classe de potência 2 da especificação de BLUETOOTH
Alcance de comunicação máximo	Linha de visão de aprox. 10 m ^{*1}
Frequência de rádio	Banda de 2,4 GHz (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)
Sistema de comunicação	Especificação BLUETOOTH versão 4.2
Método de modulação	FHSS
Perfis de BLUETOOTH compatíveis ^{*2}	<ul style="list-style-type: none"> ● A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) ● AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
Codecs suportado ^{*3}	<ul style="list-style-type: none"> ● SBC^{*4} ● AAC^{*5} ● LDAC^{*6}
Proteção de conteúdo correspondente	SCMS-T

Geral

AUDIO IN	Minificha estéreo φ 3,5 mm ANALÓGICA
Potência	CC 5 V 1,5 A (utilizando o transformador de CA USB fornecido ligado à fonte de alimentação CA 100 V - 240 V, 50 Hz/60 Hz) ou utilizando a bateria de íões de lítio incorporada
Consumo de energia (quando utilizar o transformador de CA USB)	<ul style="list-style-type: none"> ● Aprox. 11 W (ao carregar, definição máx. de brilho para iluminação) ● Aprox. 0,2 W (quando o modo de BLUETOOTH/Espera de rede estiver ligado) ● Aprox. 0,2 W (quando o modo de BLUETOOTH/Espera de rede estiver desligado)
Vida útil da bateria de íões de lítio	<ul style="list-style-type: none"> ● Aprox. 8 horas^{*7} (quando a ligação por BLUETOOTH e o Wi-Fi não estiverem ligados) ● Aprox. 8 horas^{*7} (com a ligação Wi-Fi)
Tempo de carregamento da bateria de íões de lítio	Aprox. 5 horas ^{*7}
Temperatura de funcionamento	5 °C - 35 °C
Dimensões (incluindo peças salientes e controlos)	Aprox. 90 mm diâm. × 277 mm
Peso	Aprox. 1,1 kg
Acessórios fornecidos	Consulte o Guia de referência fornecido com o altifalante.

*1 O alcance real varia com fatores como, por exemplo, obstáculos entre dispositivos, campos magnéticos em volta de um micro-ondas, eletricidade estática, sensibilidade de receção, desempenho da antena, sistema operativo, aplicação de software, etc.

*2 Os perfis da norma BLUETOOTH indicam o objetivo da comunicação por BLUETOOTH entre dispositivos.

*3 Codec: compressão do sinal áudio e formato de compressão

*4 Codec de sub-banda

*5 Advanced Audio Coding

*6 LDAC é uma tecnologia de codificação de áudio desenvolvida pela Sony que permite a transmissão de conteúdo de Áudio de Alta Resolução (Hi-Res), mesmo através de uma ligação por BLUETOOTH.

*7 Consoante a temperatura ambiente e as circunstâncias de utilização, a duração real poderá ser diferente.

As placas de identificação e informações importantes encontram-se na parte inferior exterior do altifalante e na superfície do transformador de CA.

O endereço MAC da rede Wi-Fi encontra-se na parte inferior exterior deste altifalante.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Sobre a Política de Privacidade

Para os clientes que utilizam o Sony | Music Center e que aceitaram a recolha de informações sobre a forma como utilizam a unidade:

Pode consultar a Política de Privacidade que aceitou no seguinte Web site:

<http://policies.sony.net/vs/01/index.html>

A Sony deixará de recolher informações, mesmo que o utilizador tenha previamente aceite essa recolha, se o utilizador recusar dar o seu consentimento à recolha de informações no menu das definições* relativamente ao Sony | Music Center ou se o utilizador inicializar o altifalante. (Para mais informações sobre como inicializar o altifalante, consulte a secção “[Inicializar o altifalante](#)”.)


* A partir de 1 de fevereiro de 2019; apenas Android.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2




Acerca dos indicadores

Indicador (ligar/espera)




Quando utilizar a bateria recarregável incorporada

Acende-se (branco)	A bateria recarregável incorporada tem carga suficiente.
Pisca lentamente (vermelho)	A bateria recarregável incorporada tem pouca carga. Carregue o altifalante. Após algum tempo, um som* emitido pelo altifalante indica que a bateria recarregável incorporada está sem carga e que a alimentação será desligada em breve. * Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)
Apaga-se	O altifalante está desligado.

Quando ligado ao transformador de CA USB

Acende-se (branco)	O altifalante está ligado e o carregamento concluído.
Pisca lentamente (branco,  -  -  . . .)	O altifalante está ligado e está a ser carregado.
Acende-se (laranja)	O altifalante está desligado e está a ser carregado.
Apaga-se	O altifalante está desligado e o carregamento concluído.
Pisca rapidamente (branco)	O altifalante está no modo BLUETOOTH/Espera de rede e a bateria recarregável incorporada tem carga suficiente.
Pisca rapidamente (laranja e branco)	O altifalante está no modo BLUETOOTH/Espera de rede e a bateria recarregável incorporada tem menos de 90% de carga.

Outras situações

Pisca lentamente (branco,  -  -  . . .)	O altifalante está a ligar-se. Não utilize o altifalante enquanto o indicador não tiver deixado de piscar. Aguarde até mudar para uma luz fixa. Nas seguintes situações, o indicador poderá piscar. <ul style="list-style-type: none"> ● Quando ligar a uma tomada de CA pela primeira vez após a compra ● Quando ligar o transformador de CA USB à tomada DC IN 5 V do altifalante depois de a bateria recarregável incorporada ter ficado sem carga ● Quando o altifalante tiver recuperado depois de ter entrado no modo de proteção ● Quando o altifalante tiver sido inicializado
Pisca lentamente (laranja)	O software está a ser atualizado.
Pisca rapidamente	O altifalante entrou no modo de proteção .

(vermelho)

Indicador 🎵 (Push & Play)

Acende-se (branco)	A função Spotify Connect está a ser utilizada para reproduzir música por Push & Play.
Pisca (branco)	O registo em Música favorita foi bem sucedido.
Pisca (vermelho)	<p>Se também ouvir um som de erro, considere o seguinte.</p> <ul style="list-style-type: none">● A função Spotify Connect nunca foi utilizada● O altifalante não está ligado ao Wi-Fi● Não é possível utilizar a função Spotify Connect

Indicador BLUETOOTH

Quando ligar a um dispositivo BLUETOOTH

Pisca rapidamente (branco)	O altifalante entrou no modo de emparelhamento. Execute o procedimento de emparelhamento no dispositivo BLUETOOTH.
Pisca lentamente (branco)	O altifalante está a ligar-se automaticamente ao último dispositivo BLUETOOTH ligado.
Acende-se (branco)	O altifalante está ligado a um dispositivo BLUETOOTH.



Quando utilizar a função Speaker Add

Pisca rapidamente (laranja)	O altifalante terminou a ligação Speaker Add e está à espera de ser emparelhado com um dispositivo BLUETOOTH. Execute o procedimento de emparelhamento no dispositivo BLUETOOTH.
Pisca lentamente (laranja)	Uma ligação Speaker Add está a ser iniciada com o LSPX-S2.
Acende-se (laranja)	<ul style="list-style-type: none">● O altifalante está a ser utilizado no modo duplo.● O altifalante está a ser utilizado no modo estéreo (canal esquerdo (L)).
Acende-se (vermelho)	O altifalante está a ser utilizado no modo estéreo (canal direito (R)).

Indicador de rede

Quando ligar ao Wi-Fi

Apaga-se	O altifalante não está ligado ao Wi-Fi.
Acende-se (branco)	O altifalante está ligado ao Wi-Fi. A função Spotify Connect não está a ser utilizada.
Acende-se (verde)	O altifalante está ligado ao Wi-Fi e a função Spotify Connect está a ser

	utilizada.
Pisca lentamente (branco, )	A função Wi-Fi está desativada.
Pisca lentamente (branco, )	Está a estabelecer uma ligação Wi-Fi.
Pisca rapidamente (branco)	Não foi possível ligar ao Wi-Fi.

Quando utilizar a função Wireless Stereo

Acende-se (laranja)	O altifalante está numa ligação Wireless Stereo e está a ser utilizado como o canal esquerdo.
Acende-se (vermelho)	O altifalante está numa ligação Wireless Stereo e está a ser utilizado como o canal direito.
Pisca (laranja)	<ul style="list-style-type: none"> ● Está a estabelecer uma ligação Wireless Stereo. ● O altifalante está numa ligação Wireless Stereo, está a ser utilizado como o canal esquerdo e o sinal está a ser interrompido.
Pisca (vermelho)	O altifalante está numa ligação Wireless Stereo, está a ser utilizado como o canal direito e o sinal está a ser interrompido.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Precauções


Segurança

- As placas de identificação encontram-se na parte inferior exterior da unidade e na superfície do transformador de CA.
- O endereço MAC da rede Wi-Fi encontra-se na parte inferior exterior desta unidade.
- Antes de utilizar o transformador de CA USB, verifique se a tensão de funcionamento da coluna é idêntica à da fonte de alimentação local.

Local de compra	Tensão de funcionamento
Todos os países/regiões	100 V – 240 V CA, 50 Hz/60 Hz

Sobre como ligar/desligar a função sem fios

A função sem fios desta unidade liga-se quando o utilizador ligar a unidade premindo o botão  (ligar/espera).

Para desligar a função sem fios, desligue a unidade premindo o botão  (ligar/espera).

Se utilizar a função Espera de rede, desligue a definição Espera de rede utilizando o Sony | Music Center antes de desligar esta unidade.

Sobre o aumento da temperatura

- Se utilizar a unidade durante um longo período de tempo, a temperatura da unidade e do transformador de CA USB aumenta. Não se trata de uma avaria.

Instalação

- A unidade da coluna, amp. Integrado e armário estão perfeitamente afinados. Não desmonte, modifique, etc.
- Não insira objetos estranhos através da abertura da unidade do altifalante.
- Não salpique água neste produto. O produto não é à prova de água.
- Não deixe a unidade num local exposto a altas temperaturas, como luz solar direta, perto de uma fonte de calor ou debaixo de equipamento de iluminação.
- Não utilize ou deixe a unidade num automóvel.
- Não coloque a unidade numa posição inclinada. Caso contrário, as vibrações da unidade poderão levar a que caia, originando uma avaria, danos ou um desempenho reduzido.
- Tenha cuidado ao colocar a unidade numa superfície com tratamento especial (encerada, oleada, polida, etc.), pois pode ficar manchada ou perder a cor.
- Consoante a colocação, a unidade poderá cair. Não deixe objetos de valor perto da unidade.
- Ao transportar a unidade, tenha cuidado com o seguinte:
 - Não deixe objetos suscetíveis a magnetismo (cartões bancários, etc.) junto da unidade.

- Não agarre o cilindro de vidro orgânico.
- Não bata com a unidade contra objetos.
- Se a unidade ficar suja, limpe a caixa com um pano macio humedecido com detergente suave. Não utilize benzina, álcool, diluente, detergente, etc., visto que poderá danificar o acabamento da superfície. Para informações sobre a limpeza do cilindro de vidro orgânico, consulte “Sobre o manuseamento do cilindro de vidro orgânico”.

Sobre o vidro orgânico

A unidade utiliza vidro orgânico.

Uma má utilização do vidro orgânico poderá levar a que parta, provoque lesões ou, por vezes, levar a cegueira. Poderá também ter efeitos adversos na qualidade do som, na iluminação, etc. Para evitar acidentes, certifique-se de que cumpre o seguinte.

- Não pegue nem levante o vidro orgânico diretamente com as suas mãos.
Se pegar no vidro orgânico para levantar a unidade, pode danificar a unidade ou causar ferimentos se a unidade cair.
- Não submeta a unidade a fortes impactos, como, por exemplo, deixando-a cair de um sítio alto, batendo a unidade contra algum objeto ou pisando-a. Se bater a unidade contra um objeto duro, mesmo que seja com pouca força, o vidro orgânico poderá partir-se, lascas, rachar ou deformar, originando avaria ou mau desempenho.
- Não arranhe o vidro orgânico.
Pequenas lascas ou fendas poderão levar a que o vidro parta. Se o vidro rachar mas não partir imediatamente, poderá partir subitamente num momento inesperado. Pequenas lascas, pequenas fendas e grandes fendas podem ter um impacto negativo forte na qualidade do som, na iluminação e noutras funções.
- Não submeta a unidade a mudanças de temperatura extremas.
O vidro orgânico não é resistente ao calor. Não coloque a unidade junto nem em cima de objetos quentes. Mudanças de temperatura extremas poderão levar a que o vidro se parta ou fique deformado.

Se reparar em alguma fenda, lasca, quebra ou outra anomalia no cilindro de vidro orgânico, contacte o representante Sony mais próximo.

Sobre o manuseamento do cilindro de vidro orgânico

- Sem aplicar força excessiva, escove o pó com uma escova suave ou espanador e utilize o pano de limpeza macio fornecido para limpar o vidro orgânico. (Não utilize um esfregão, esponja, etc.)
- Se o vidro orgânico estiver gorduroso ou com dedadas, bafeje para o vidro e utilize o pano de limpeza fornecido para o limpar.
- Se o vidro orgânico estiver excecionalmente sujo, limpe-o com o pano de limpeza fornecido, humedecido com água com sabão fria ou morna.
- Não utilize benzina, álcool, diluente, detergente, etc., visto que poderá danificar o acabamento da superfície.
- Não desmonte a unidade porque pode resultar na deterioração do desempenho e da qualidade do som.

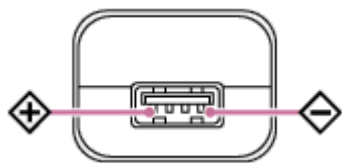
Sobre a iluminação do cilindro de vidro orgânico

- Não olhe diretamente para a iluminação.

Notas sobre o transformador de CA USB

- Ao ligar ou desligar o transformador de CA USB, desligue antecipadamente a unidade. Caso contrário, poderá provocar avarias.
- Utilize apenas o transformador de CA USB e cabo micro-USB fornecidos. Para evitar danificar a unidade, não utilize outro transformador de CA USB.

Polaridade da ficha



- Ligue o transformador de CA USB a uma tomada de CA próxima. Caso ocorra algum problema, retire-o imediatamente da tomada de CA.
- Não instale o transformador de CA USB num espaço confinado, como numa estante de livros ou armário embutido.

Outras

- Não utilize ou deixe a unidade num ambiente extremamente frio ou quente (temperatura fora da amplitude térmica de 5 °C – 35 °C). Se a unidade foi utilizada ou deixada fora da amplitude térmica acima, a unidade pode parar automaticamente para proteger os circuitos internos.
- Com temperaturas elevadas, o carregamento poderá parar ou o volume poderá diminuir para proteger a bateria.
- Recomenda-se carregar a bateria quando o indicador de carga estiver a piscar. Se carregar a bateria depois de o indicador começar a piscar, poderá utilizar a bateria durante mais tempo.
- Mesmo se não pretender utilizar a unidade por um período prolongado, carregue a bateria até à capacidade máxima a cada seis meses para manter o seu desempenho.
- Se a duração de funcionamento da unidade for reduzida para cerca de metade do tempo normal, considere o ciclo de vida da bateria recarregável.
- Se tiver algumas questões ou problemas relativos a esta unidade que não estejam abrangidos neste manual, consulte o revendedor Sony mais próximo.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Notas sobre o carregamento

Vida útil da bateria de íões de lítio recarregável incorporada

- Mesmo que não pretenda utilizar o altifalante por um período prolongado, carregue a bateria recarregável incorporada até à capacidade máxima a cada 6 meses para manter o seu desempenho.
- Se o altifalante não for utilizado por um período prolongado, pode demorar mais tempo a carregar a bateria recarregável incorporada.
- A bateria recarregável incorporada tem uma vida útil. Com o passar do tempo e o incremento do número de vezes que a bateria recarregável incorporada é utilizada, a capacidade da bateria recarregável incorporada diminui gradualmente. Quando o tempo durante o qual a bateria recarregável incorporada pode ser utilizada parecer bastante mais curto, apesar de ter sido totalmente carregada, contacte o seu revendedor Sony mais próximo.
- A vida útil da bateria recarregável incorporada difere consoante a utilização, o ambiente e o método de armazenamento.

Cuidado

Quando o altifalante detetar um problema nas seguintes situações ao carregar a bateria recarregável incorporada, ele deixa de carregar, mesmo que o carregamento não esteja concluído.

- A temperatura ambiente ultrapassa o intervalo de 5 °C – 35 °C.
- Há um problema com a bateria recarregável incorporada.
- Quando o carregamento da bateria recarregável incorporada continua durante um longo período de tempo.

Nota

- O tempo de carregamento varia consoante as condições de utilização da bateria recarregável incorporada.
- Carregue o altifalante numa temperatura ambiente entre 5 °C e 35 °C.
- O altifalante aquece durante o carregamento. Não se trata de uma avaria.
- Evite a exposição a mudanças de temperatura rápidas, à luz direta do sol, humidade, areia, poeira ou choque mecânico. Além disso, nunca deixe o altifalante num carro estacionado ao sol.
- O altifalante pode ser carregado, mesmo quando estiver ligado, se o respetivo transformador de CA USB fornecido estiver ligado a uma tomada de CA.
Nesse caso, pode demorar mais tempo a carregar a bateria recarregável incorporada, dependendo das condições de utilização. Por isso, recomenda-se desligar o altifalante quando o carregar.
- Num ambiente extremamente frio ou quente, o carregamento pára por questões de segurança. O carregamento do altifalante também pára se demorar muito tempo. Para resolver estes problemas, desligue o cabo micro-USB do altifalante e ligue-o novamente com uma temperatura operacional entre os 5 °C e 35 °C.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Atualizar o software pré-instalado


Quando surgir uma nova versão do software, pode atualizar o software pré-instalado do seu altifalante utilizando os seguintes métodos.

Com a atualização do software, novas funcionalidades são adicionadas que lhe permitem ter uma utilização mais prática e estável.

Cancele o grupo da função Wireless Stereo, etc. antes de realizar a atualização.

Preparar a atualização

As atualizações do software do altifalante tornam-se possíveis nas seguintes situações:

- O altifalante está ligado à tomada de CA com o transformador de CA USB fornecido.
(Não é possível realizar atualizações do software quando utilizar o altifalante com a bateria recarregável incorporada.)
- O altifalante está ligado à Internet por Wi-Fi.
 - **Método de atualização 1: Atualizar automaticamente através da Internet**
Se o altifalante estiver ligado à Internet, ele pode detetar uma atualização do software e realizar automaticamente a atualização quando o utilizador não estiver a utilizar o altifalante. Esta funcionalidade exige determinadas definições no altifalante.
 - **Método de atualização 2: Atualizar manualmente através da Internet**
Se o altifalante estiver ligado à Internet, ele pode detetar uma atualização do software. O indicador  (ligar/espera) pisca a laranja 2 vezes, assim que o altifalante for ligado, para informar o utilizador. Esta é a predefinição.

Sugestão

- Concluída a atualização, o altifalante muda automaticamente para o modo BLUETOOTH/Espera de rede.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Método de atualização 1: Atualizar automaticamente através da Internet


O altifalante tem uma função que o atualiza automaticamente com a versão mais recente do software, se o utilizador usar o altifalante ligado à Internet por Wi-Fi.
Esta funcionalidade está desativada por predefinição.

Preparar a atualização

As atualizações do software do altifalante tornam-se possíveis nas seguintes situações:

- O altifalante está ligado à tomada de CA com o transformador de CA USB fornecido.
(Não é possível realizar atualizações do software quando utilizar o altifalante com a bateria recarregável incorporada.)
- O altifalante está ligado à Internet por Wi-Fi.

Para atualizar o software automaticamente


- Inicie o Sony | Music Center no seu smartphone ou dispositivo semelhante e defina as definições em [System] no menu [Settings].
A funcionalidade de atualização automática do software ([Auto Update]) do altifalante fica ativada. Se a definição [Auto Update] estiver desativada, ative-a.
- A atualização é executada quando o utilizador não estiver a utilizar o altifalante*, por exemplo, durante a noite ou quando o altifalante estiver no modo BLUETOOTH/Espera de rede. O indicador  (ligar/espera) pisca lentamente a laranja enquanto o altifalante estiver a ser atualizado.

* Pode definir as definições do fuso horário no Sony | Music Center.

Para desativar a atualização automática do software

- Inicie o Sony | Music Center no seu smartphone ou dispositivo semelhante e desative a definição [Auto Update] no menu [Settings].
- Contudo, o software poderá, ainda assim, ser automaticamente atualizado com alterações essenciais, mesmo que desativar esta função.

Se os indicadores se acenderem/piscarem do seguinte modo:



- O indicador de rede acende-se a branco durante 1 segundo
- O indicador BLUETOOTH acende-se a branco durante 1 segundo
- O indicador  (ligar/espera) pisca rapidamente a laranja

A atualização do software falhou.

Desligue o altifalante e depois volte a ligá-lo. A atualização é retomada. Se a situação não melhorar depois de ter desligado e voltado a ligar o altifalante, consulte o seu revendedor Sony mais próximo.

Sugestão

- Não desligue o altifalante enquanto o mesmo estiver a ser atualizado.


- Quando o altifalante estiver ligado a uma rede por Wi-Fi, se o altifalante detetar uma atualização de software, o indicador  (ligar/espera) pisca a laranja 2 vezes assim que o altifalante se ligar.
- Independentemente de as definições de [Auto Update] estarem ativadas ou desativadas, se o altifalante detetar uma atualização de software, o indicador  (ligar/espera) pisca a laranja 2 vezes assim que o altifalante se ligar.

Nota

- Normalmente, a atualização demora cerca de 3 a 10 minutos. Poderá demorar mais tempo, dependendo do seu ambiente de rede.
- Não utilize o altifalante durante uma atualização. Quando o atualizar, mantenha o altifalante ligado a uma rede e a uma tomada de CA utilizando o transformador de CA USB. Não é possível executar uma atualização quando o altifalante estiver a ser alimentado apenas pela bateria recarregável incorporada.
- Não deve interromper a atualização.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Método de atualização 2: Atualizar manualmente através da Internet

Se o altifalante detetar uma atualização de software quando o altifalante é utilizado através de uma rede Wi-Fi, o indicador  (ligar/espera) pisca a laranja 2 vezes assim que o altifalante se ligar.

Neste caso, siga os passos abaixo para atualizar o software com a versão mais recente.

Uma vez iniciada a atualização, qualquer música que estiver a ser reproduzida pára. Além disso, qualquer ligação por BLUETOOTH fica desligada.

Preparar a atualização

As atualizações do software do altifalante tornam-se possíveis nas seguintes situações:

- O altifalante está ligado à tomada de CA com o transformador de CA USB fornecido.
(Não é possível realizar atualizações do software quando utilizar o altifalante com a bateria recarregável incorporada.)
- O altifalante está ligado à Internet por Wi-Fi.


1 Utilize o Sony | Music Center para atualizar o altifalante.

Utilize o altifalante seguindo as instruções no ecrã no Sony | Music Center.

Durante a atualização, o altifalante não pode ser utilizado.

Concluída a atualização, o altifalante muda automaticamente para o modo BLUETOOTH/Espera de rede.

Se os indicadores se acenderem/piscarem do seguinte modo:

- O indicador de rede acende-se a branco durante 1 segundo
- O indicador BLUETOOTH acende-se a branco durante 1 segundo
- O indicador  (ligar/espera) pisca rapidamente a laranja

A atualização do software falhou.

Desligue o altifalante e depois volte a ligá-lo. A atualização é retomada. Se a situação não melhorar depois de ter desligado e voltado a ligar o altifalante, consulte o seu revendedor Sony mais próximo.


Nota

- Normalmente, a atualização demora cerca de 3 a 10 minutos. Poderá demorar mais tempo, dependendo do seu ambiente de rede.
- Quando o atualizar, mantenha o altifalante ligado a uma rede e a uma tomada de CA utilizando o transformador de CA USB. Não é possível executar uma atualização quando o altifalante estiver a ser alimentado apenas pela bateria recarregável incorporada.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Detetar o software mais recente enquanto estiver ligado a uma rede

O altifalante tem uma função que atualiza automaticamente o software com a versão mais recente, se o utilizador usar o altifalante ligado ao Wi-Fi.

Se o altifalante detetar o lançamento de uma atualização de software, o indicador  (ligar/espera) pisca a laranja 2 vezes assim que o altifalante se ligar.

Contudo, a altura a que cada altifalante deteta automaticamente a atualização é diferente para evitar problemas de funcionamento pelo facto de todas as pessoas estarem a aceder ao servidor da rede ao mesmo tempo. Esta secção explica como verificar manualmente a edição mais recente do software.

Preparar a deteção

Nas seguintes condições, o altifalante pode detetar as atualizações mais recentes do software.

- O altifalante está ligado à tomada de CA com o transformador de CA USB fornecido.
(Não é possível realizar atualizações do software quando utilizar o altifalante com a bateria recarregável incorporada.)
- O altifalante está ligado a uma rede.
Certifique-se de que o indicador de rede está aceso na cor branca.
- Quando utilizar a função Wireless Stereo, cancele o grupo.

1 Utilize o Sony | Music Center para verificar se existe uma atualização de software para o altifalante.

Utilize o altifalante seguindo as instruções no ecrã no Sony | Music Center.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Marcas comerciais

- Android, Google Play e outras marcas e logótipos relacionados são marcas comerciais da Google LLC.
- O logótipo Wi-Fi CERTIFIED™ é uma marca de certificação da Wi-Fi Alliance®.
- Wi-Fi®, o logótipo Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Protected Access® e Wi-Fi Alliance® são marcas comerciais registadas da Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ e Wi-Fi Protected Setup™ são marcas comerciais da Wi-Fi Alliance.
- A marca e os logotipos BLUETOOTH® são marcas registadas propriedade da Bluetooth SIG, inc. e a utilização de tais marcas pela Sony Corporation está sob licença.
- N-Mark é uma marca comercial ou marca comercial registada da NFC Forum, Inc. nos Estados Unidos e noutros países.
- LDAC™ e o logótipo de LDAC são marcas comerciais da Sony Corporation.
- WALKMAN e o logótipo WALKMAN são marcas comerciais registadas da Sony Corporation.
- Apple, o logotipo Apple, iPhone e iPod são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos EUA e outros países. App Store é uma marca de serviço da Apple Inc.
- O uso do selo Made for Apple significa que o acessório foi desenhado para conectar especificamente para o(s) produto(s) Apple identificado(s) no selo e foi certificado pelo desenvolvedor para atender aos padrões de desempenho da Apple. A Apple não é responsável pela operação deste dispositivo ou por sua conformidade com normas de segurança ou de regulamentação.
Por favor, note que o uso deste acessório com um produto Apple pode afetar o desempenho sem fios.
- Spotify e os logótipos Spotify são marcas comerciais do Spotify Group.
O Spotify Software está sujeito a licenças de terceiros que podem ser obtidas aqui:
<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>
- Tecnologia de codificação de áudio MPEG Layer-3 e patentes licenciadas da Fraunhofer IIS e da Thomson.
- Microsoft e Windows são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.
- As outras marcas comerciais e nomes de marcas comerciais são propriedade dos respetivos proprietários. As marcas ™ e ® estão omitidas nos documentos.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Sites de apoio ao cliente

Pode aceder aos seguintes sites de apoio ao cliente para obter informações de suporte sobre o seu sistema.

- Para clientes na Europa:
<https://www.sony.eu/support>
- Para clientes noutros países/regiões:
<https://www.sony-asia.com/support>

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

O que posso fazer para resolver um problema?

Se o altifalante não funcionar conforme esperado, experimente os seguintes passos para resolver o problema.

- Encontre os sintomas do problema neste Guia de ajuda e experimente as ações corretivas apresentadas.
- Carregue o altifalante.
Poderá conseguir resolver alguns problemas carregando a bateria recarregável incorporada.
- Reinicialize o altifalante.
Ao contrário de quando inicializa o altifalante, as informações de emparelhamento não são apagadas.
A função Speaker Add é cancelada. O volume, as funções e outras definições do som também poderão sofrer alterações.
- Inicialize o altifalante.
- Procure informações sobre o problema no site de apoio ao cliente.

Se as operações indicadas acima não funcionarem, consulte o seu revendedor Sony mais próximo.

Tópico relacionado

- [Carregar o altifalante](#)
- [Como utilizar o botão RESET](#)
- [Inicializar o altifalante](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ligar o altifalante ou carregar a bateria recarregável incorporada



- Certifique-se de que a bateria recarregável incorporada está carregada.
- Certifique-se de que o transformador de CA USB e o cabo micro-USB estão devidamente ligados.
- Certifique-se de que o transformador de CA USB e o cabo micro-USB estão devidamente ligados ao altifalante e à tomada de CA.
- Se o altifalante não se ligar ou se o altifalante não é utilizado há muito tempo, carregue primeiro a bateria recarregável incorporada durante pelo menos 1 hora e depois ligue o altifalante.
- Quando carregar a bateria recarregável incorporada, utilize o transformador de CA USB e cabo micro-USB fornecidos. Se utilizar outros produtos que não o transformador de CA USB e cabo micro-USB fornecidos, poderá não conseguir carregar ou poderá ocasionar avarias.
- Dependendo das especificações do sistema operativo Windows, a bateria recarregável incorporada poderá não conseguir carregar, mesmo que o altifalante esteja ligado a uma porta USB de um computador que tenha o Windows 8/8.1 ou o Windows 10 instalado.

Tópico relacionado

- [Carregar o altifalante](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

O altifalante desliga-se automaticamente e o indicador (ligar/espera) pisca a vermelho (modo de proteção)

- Se o indicador  (ligar/espera) do altifalante estiver a piscar a vermelho, o altifalante está no modo de proteção. Aguarde um pouco e, em seguida, prima novamente o botão  (ligar/espera) para ligar a corrente. Se a situação não melhorar, mesmo depois de ter desligado e voltado a ligar o altifalante, consulte o seu revendedor Sony mais próximo.

Tópico relacionado

- [Inicializar o altifalante](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ver os botões do altifalante

- A reinicialização do altifalante poderá resolver alguns problemas.
Utilize um objeto pontiagudo, como um alfinete, para premir o botão RESET na parte inferior do altifalante.
Para mais detalhes, consulte a secção “[Como utilizar o botão RESET](#)”.


Altifalante som de vidro
LSPX-S2

O indicador (ligar/espera) pisca a vermelho

- A bateria recarregável incorporada tem pouca carga. Utilize o cabo micro-USB e o transformador de CA USB fornecidos para ligar o altifalante a uma tomada de CA e, em seguida, aguarde pelo menos 1 hora para o altifalante carregar.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

O BLUETOOTH está ligado, mas o altifalante não emite som

- Certifique-se de que o altifalante está ligado. Quando o altifalante estiver ligado, o indicador  (ligar/espera) está aceso na cor branca.
- Certifique-se de que o altifalante tem uma ligação por BLUETOOTH com o dispositivo BLUETOOTH.
- Volte a emparelhar o altifalante com o dispositivo BLUETOOTH.
- O volume do altifalante ou do dispositivo BLUETOOTH poderá estar baixo. Ajuste o volume para um nível moderado.
- Se um cabo estiver ligado à tomada AUDIO IN do altifalante ou ao dispositivo BLUETOOTH, desligue-o.

Tópico relacionado

- [Acerca dos indicadores](#)
- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH®](#)



Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Estática, ruído ou interrupções do som

- Certifique-se de que o volume do dispositivo ligado não está demasiado alto.
- Se o dispositivo ligado tiver uma função de equalizador, desative essa função.
- Mantenha o altifalante afastado de qualquer micro-ondas.
- Experimente colocar o altifalante noutra sítio de modo a alterar a distância entre o altifalante e o ambiente Wi-Fi interior, etc.
- Aproxime o altifalante do dispositivo BLUETOOTH. Elimine todos os obstáculos entre o altifalante e o dispositivo BLUETOOTH.
- Um dispositivo com um rádio ou sintonizador incorporado não pode ser ligado ao altifalante por BLUETOOTH, dado que pode ocorrer ruído durante as difusões. Estes dispositivos não podem ser utilizados com o altifalante através de uma ligação por BLUETOOTH.
- Afaste o altifalante de quaisquer TVs, rádios ou sintonizadores, etc. Se utilizar o altifalante próximo destes dispositivos, os sons emitidos pelos TVs, rádios ou dispositivos semelhantes poderão ser interrompidos por ruído.
- Essa interrupção pode ser causada por interferência de sinal. Experimente deslocar o altifalante para outro sítio. Se o ruído desaparecer consoante a localização, o altifalante não está avariado.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível emparelhar o altifalante com um dispositivo BLUETOOTH

- Coloque o altifalante e o dispositivo BLUETOOTH a 1 m um do outro.
- Mantenha o altifalante afastado de qualquer micro-ondas.
- Experimente colocar o altifalante noutro sítio de modo a alterar a distância entre o altifalante e o ambiente Wi-Fi interior, etc.
- Essa interrupção pode ser causada por interferência de sinal. Experimente deslocar o altifalante para outro sítio.
- Se o indicador BLUETOOTH estiver a piscar lentamente, o altifalante não está no modo de emparelhamento. Prima o botão BLUETOOTH/  PAIRING durante cerca de 2 segundos. O altifalante emite um som* para indicar que entrou no modo de emparelhamento e o indicador BLUETOOTH pisca rapidamente.
 - * Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)
- Carregue suficientemente a bateria recarregável incorporada do altifalante ou ligue o altifalante a uma tomada de CA.
- Quando utilizar a função Speaker Add, emparelhe o dispositivo com o altifalante que foi definido como unidade principal. Não é possível emparelhar o altifalante que foi definido como unidade satélite com um dispositivo.

Tópico relacionado

- [Carregar o altifalante](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ligar o altifalante a um dispositivo BLUETOOTH através de um toque (NFC)

- Mantenha o dispositivo compatível com NFC próximo da parte do altifalante com a marca N até o dispositivo reagir. Quando reagir, o dispositivo compatível com NFC vibra e o indicador BLUETOOTH do altifalante começa a piscar rapidamente a branco (dependendo do dispositivo compatível com NFC, ele poderá não vibrar). Se a ligação não for estabelecida, desloque o dispositivo devagar à volta dessa área.
- Certifique-se de que a função NFC do dispositivo está definida como ativada.
- Desbloqueie o ecrã do seu smartphone.
- Se o dispositivo tiver uma capa, retire-o da capa.
- A sensibilidade da receção NFC varia consoante o dispositivo utilizado. Se, após várias tentativas, o altifalante e o dispositivo não conseguirem estabelecer uma ligação através de um toque, ligue o dispositivo ao altifalante seguindo as operações indicadas no ecrã.
- Certifique-se de que o seu dispositivo é compatível com NFC.
- Quando utilizar a função Speaker Add, emparelhe o dispositivo com o altifalante que foi definido como unidade principal. Não é possível emparelhar o altifalante que foi definido como unidade satélite com um dispositivo.
- Utilize um smartphone com o sistema operativo Android instalado para emparelhar com um dispositivo BLUETOOTH.

Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH®](#)
- [Ligar a um dispositivo compatível com NFC através de um toque \(NFC\)](#)

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ligar ao Wi-Fi

- Certifique-se de que o router Wi-Fi (ponto de acesso) está ligado.
- Se estiver ligado a uma rede Wi-Fi, coloque o altifalante próximo do router Wi-Fi (ponto de acesso) e depois redefina as definições.
- Se utilizar o Sony | Music Center num smartphone, ou dispositivo semelhante, para definir as definições do Wi-Fi do altifalante, ligue primeiro o smartphone, ou dispositivo semelhante, ao Wi-Fi que vai utilizar.
- Confirme se as definições para o router Wi-Fi (ponto de acesso) estão corretas. Se o modo furtivo (stealth) do SSID do router Wi-Fi estiver ativado, desative-o. Para mais informações sobre as definições do router Wi-Fi, consulte as instruções de operação do router Wi-Fi.
- Aproxime o altifalante do router Wi-Fi. Um dispositivo que utiliza uma frequência na banda de 2,4 GHz, como um forno micro-ondas, dispositivo BLUETOOTH e dispositivo digital sem fios, pode ser o motivo pelo qual não consegue ligar ao Wi-Fi. Afaste o altifalante desses dispositivos ou desligue-os.
- O altifalante não suporta a norma IEEE 802.11ac. Estabeleça a ligação utilizando a frequência de 2,4 GHz (11b, 11g ou 11n) ou a frequência de 5 GHz (11a ou 11n).
- Se houver várias redes domésticas, verifique se o altifalante e o computador ou smartphone estão ligados a redes diferentes.
- Se não conseguir ligá-los, apesar de ter definido as definições corretamente, experimente o seguinte:
 - Desligue o ponto de acesso (router Wi-Fi), aguarde um pouco e depois volte a ligá-lo.
 - Desligue o altifalante, aguarde um pouco e depois volte a ligá-lo.



Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ligar ao Wi-Fi (mesmo com o SSID correto selecionado)

- Se não for possível ligar o altifalante, mesmo com o SSID correto selecionado para o router LAN sem fios, assegure-se de que utiliza a palavra-passe (chave de encriptação) correta.
- Dado que as palavras-passe (chaves de encriptação) são sensíveis às maiúsculas e minúsculas, verifique se as letras são maiúsculas ou minúsculas ao introduzi-las. Da mesma forma, não pode definir as definições corretamente se utilizar caracteres de 2 bytes; por isso, introduza sempre caracteres de 1 byte.
- Exemplo de caracteres que são facilidade confundidos:
 - “l (l maiúsculo)” e “l (L minúsculo)”
 - “0 (o número zero)” e “O (O maiúsculo)”
 - “d (D minúsculo)” e “b (B minúsculo)”
 - “9 (o número nove)” e “q (Q minúsculo)”

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ligar a uma rede utilizando o botão WPS

- Quando utilizar a função Wireless Stereo, cancele o grupo.
- Primeiro, ligue um computador ao altifalante e utilize o computador para procurar o router Wi-Fi (procura do ponto de acesso) e depois defina as definições para a rede.
- Atualize o firmware do seu router Wi-Fi (ponto de acesso) com a versão mais recente.
- Prima e mantenha premido o botão TIMER/  WPS do altifalante durante cerca de 2 segundos e confirme que o altifalante emite um som*.
* Exemplo de som  (Para a reprodução, poderá ser necessário utilizar o browser mais recente.)
- Consulte as instruções de operação do router Wi-Fi para ver se a forma de utilizar o botão Wi-Fi Protected Setup (WPS) do seu router Wi-Fi é diferente.
- Dependendo do router Wi-Fi utilizado, poderá ter de premir e manter premido o respetivo botão Wi-Fi Protected Setup (WPS) durante alguns segundos para configurá-lo. Para mais detalhes, consulte as instruções de operação do seu router Wi-Fi.
- Aproxime o router Wi-Fi do altifalante.
- Se o seu router sem fios tiver um botão Wi-Fi Protected Setup (WPS), pode ligar à rede Wi-Fi através deste método. Para mais informações, consulte as instruções de operação fornecidas com o seu router sem fios.
- Se não conseguir ligá-los, apesar de ter definido as definições corretamente, experimente o seguinte:
 - Desligue o ponto de acesso (router Wi-Fi), aguarde um pouco e depois volte a ligá-lo.
 - Desligue o altifalante, aguarde um pouco e depois volte a ligá-lo.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

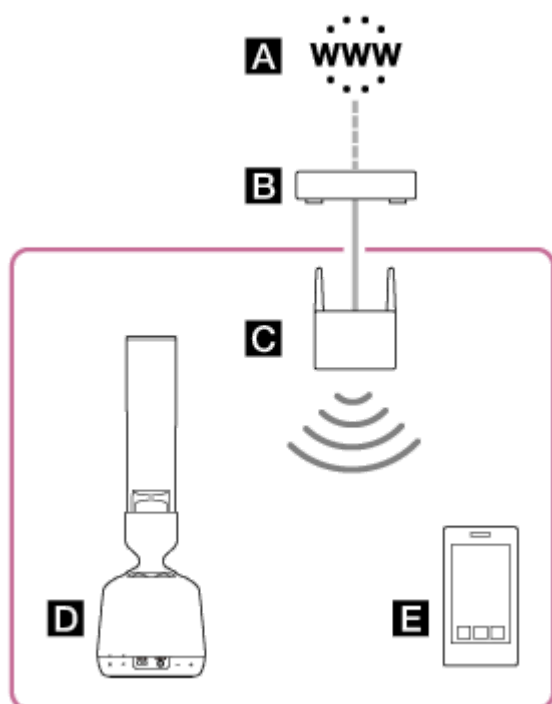
O altifalante não aparece no ecrã de seleção de dispositivos no Sony | Music Center

- Verifique a ligação Wi-Fi.
- Ative as definições do Wi-Fi no smartphone ou dispositivo semelhante.
- Se utilizar a função Privacy Separator (separador de privacidade) ou a função Network Separation (separação de rede) do router Wi-Fi, o altifalante poderá não conseguir aceder ao router Wi-Fi. Desative estas funções. Para saber como confirmar as definições e como definir as definições, consulte as instruções de operação do router Wi-Fi.
- Certifique-se de que o altifalante e o smartphone, ou dispositivo semelhante, no qual o Sony | Music Center está instalado, estão ligados ao mesmo SSID que o do router Wi-Fi.

Bom exemplo

(O altifalante (**D**) e o smartphone (**E**) estão ligados ao mesmo SSID (**C**) no router Wi-Fi, pelo que estão ligados à mesma rede.)

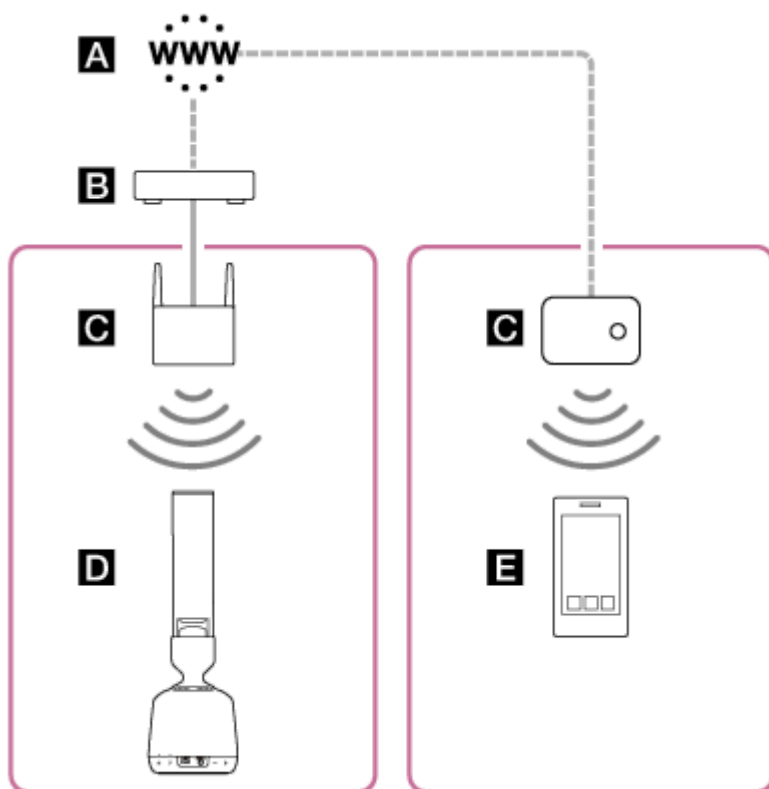
Neste estado, pode utilizar o altifalante utilizando o Sony | Music Center num smartphone ou dispositivo semelhante.



Mau exemplo

(O altifalante (**D**) e o smartphone (**E**) estão ligados a diferentes SSIDs no router Wi-Fi (router móvel, etc. **C**), pelo que estão ligados a diferentes redes.)

Neste estado, não pode utilizar o altifalante utilizando o Sony | Music Center num smartphone ou dispositivo semelhante. Se o altifalante e o smartphone, ou dispositivo semelhante, estiverem ligados pela tecnologia sem fios BLUETOOTH, pode utilizar o Sony | Music Center para verificar o SSID ao qual o altifalante está ligado.



- A** : Internet
- B** : Modem
- C** : Router Wi-Fi
- D** : Altifalante
- E** : Smartphone, etc.

Se quiser utilizar o altifalante a partir do seu smartphone numa sala diferente, mas achar difícil ligar o smartphone diretamente ao mesmo router Wi-Fi que o do altifalante, configure a conectividade distribuída utilizando um hub de rede ou um ponto de acesso Wi-Fi para definir o modo de infraestrutura.

Se estiver a viver num complexo residencial (como um apartamento ou condomínio), o complexo poderá utilizar routers Wi-Fi que já tenham linhas distribuídas para cada sala do complexo residencial, dependendo do seu caso. Fale com o administrador da rede sobre a configuração da rede no seu caso.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ligar a um serviço de distribuição de música online

- Certifique-se de que o router Wi-Fi (ponto de acesso) está ligado.
- Se estiver ligado a uma rede Wi-Fi, coloque o altifalante próximo do router Wi-Fi (ponto de acesso) e depois redefina as definições.
- Se o contrato que tiver com o seu fornecedor de serviços da Internet o limitar a ligar apenas 1 dispositivo de cada vez à Internet, o altifalante não poderá ligar à Internet se já houver outro dispositivo ligado à Internet. Contacte o seu operador de telecomunicações ou fornecedor de serviços da Internet.
- Se desligou o seu smartphone, ou dispositivo semelhante, aguardou um pouco e, depois, voltou a ligá-lo, inicie novamente a aplicação Sony | Music Center.
- Certifique-se de que tem uma aplicação de música compatível instalada no seu smartphone ou dispositivo semelhante.
- Certifique-se de que utiliza a versão mais recente da aplicação de música compatível.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

A música é interrompida

- O servidor compatível com DLNA está sobrecarregado. Feche todas as aplicações que estejam atualmente a ser executadas.
- Há um problema com o sinal do Wi-Fi. Se estiver a utilizar um forno de micro-ondas ou aparelho semelhante, deixe de utilizá-lo.
- A seleção de WEP ou WPA/WPA2-PSK (TKIP) como formato de segurança em alguns routers Wi-Fi/pontos de acesso compatíveis com a norma IEEE 802.11n pode deteriorar as comunicações por Wi-Fi. Se isso acontecer, altere o formato para WPA/WPA2-PSK (AES).
O formato de encriptação (segurança) pode variar, consoante o tipo de dispositivo. Consulte as instruções de operação do seu router Wi-Fi (ponto de acesso).

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

O altifalante não aparece no ecrã de seleção de dispositivos na aplicação de reprodução de música do computador

- Muitos programas de software de computador não podem selecionar o altifalante como destino para a saída de som. Utilize software, como o Windows Media Player, que possa selecionar o destino para a saída.
- Verifique a ligação Wi-Fi.
Verifique se o altifalante está ligado a um router Wi-Fi com o mesmo SSID que o do computador.
- Se o altifalante não estiver ligado, ligue-o.
- A aplicação de reprodução de música pode não funcionar corretamente nos PCs que utilizam uma firewall ou o software de firewall disponível no mercado.
Se utilizar software de firewall, desative-o. Para mais detalhes, consulte as instruções de operação do software de firewall.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível localizar o controlador (dispositivo de controlo) / O controlador não consegue aceder ao altifalante

- Certifique-se de que o router Wi-Fi (ponto de acesso) está ligado.
- Se estiver ligado a uma rede Wi-Fi, coloque o altifalante próximo do router Wi-Fi (ponto de acesso) e depois redefina as definições.
- Verifique se o controlador e o altifalante estão ambos ligados a um router Wi-Fi com o mesmo SSID.
- Se o controlo multicast do router Wi-Fi ou ponto de acesso estiver a meio de uma operação, pare a operação. Para mais detalhes, consulte as instruções de operação do router Wi-Fi que estiver a utilizar.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

A reprodução de música inicia-se automaticamente (rede doméstica)

- Poderá ser possível utilizar o Sony | Music Center para controlar o altifalante a partir de outro dispositivo na sua rede doméstica. Desligue a função BLUETOOTH/Espera de rede para que o altifalante não possa ser controlado.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Impossível ligar um altifalante ou dispositivo BLUETOOTH utilizando a função Speaker Add

- Depois de ligar os 2 altifalantes, emparelhe o dispositivo BLUETOOTH com o altifalante que foi definido como unidade principal.

Altifalante som de vidro
LSPX-S2

O som é interrompido quando utiliza a função Speaker Add para reprodução

- Essa interrupção pode ser causada por interferência de sinal. Experimente deslocar o altifalante para outro sítio. Se o ruído desaparecer consoante a localização, o altifalante não está avariado. A utilização do Sony | Music Center para definir o codec BLUETOOTH como SBC também poderá resolver o problema.

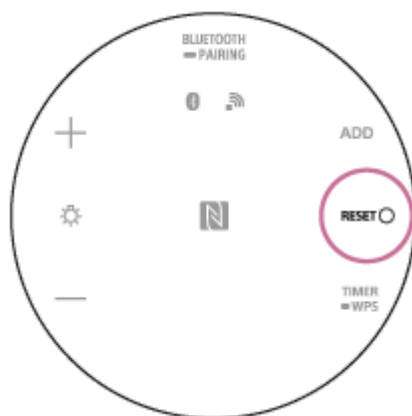
Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Como utilizar o botão RESET



Quando o altifalante não estiver a funcionar bem, reiniciá-lo poderá resolver alguns problemas.

1 Utilize um objeto pontiagudo, como um alfinete, para premir o botão RESET.

O altifalante é reinicializado e desliga-se.



Ligar o altifalante após uma reinicialização

Prima e mantenha premido o botão  (ligar/espera) durante mais de 3 segundos ou utilize o cabo micro-USB e o transformador de CA USB para ligar o altifalante a uma tomada de CA. O altifalante liga-se automaticamente depois de estar ligado a uma tomada de CA durante cerca de 3 segundos. Primeiro, o indicador  (ligar/espera) pisca lentamente a branco durante cerca de 15 a 30 segundos e depois fica continuamente aceso.

Nota

- As informações de emparelhamento não são eliminadas, mesmo que reinicialize o altifalante.
- O volume, as funções e outras definições do som poderão sofrer alterações.

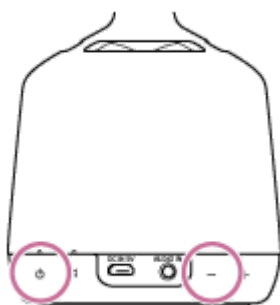
Altifalante som de vidro
LSPX-S2

Inicializar o altifalante

Quando o altifalante não estiver a funcionar bem, inicializá-lo poderá resolver alguns problemas. O altifalante volta às predefinições de fábrica.

Se verificou todos os itens relevantes na secção “O que posso fazer para resolver um problema?” e o altifalante continua a não funcionar normalmente, ou se a configuração falhou, inicialize o altifalante para repor as predefinições.

- 1 **Prima e mantenha premido o botão — (volume) e o botão ⏻ (ligar/espera) ao mesmo tempo durante pelo menos 4 segundos.**



Se a operação for bem-sucedida, o indicador ⏻ (ligar/espera) pisca na cor branca e começa o processo de inicialização. A inicialização demora dezenas de segundos.

Depois, o indicador ⏻ (ligar/espera) acende-se na cor branca e a inicialização está concluída.

Nota

- Concluída a inicialização, o volume, as funções e outras definições do som voltam às predefinições. Além disso, dado que todas as informações de emparelhamento por BLUETOOTH e as definições de rede são eliminadas, todas as definições têm de ser refeitas.