

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

Este guia explica como utilizar este sistema. Selecione um tópico no painel de navegação.

Este Guia de ajuda explica sobretudo as operações através do telecomando, mas as mesmas operações podem também ser executadas usando os controlos no sistema com o mesmo nome ou nomes semelhantes.

## Introdução

### Peças e controlos

- [Unidade principal](#)

- [Telecomando](#)

---

[Discos ou ficheiros reproduzíveis em discos/dispositivos USB](#)

### Fonte de alimentação

- [Ligar o sistema a uma tomada de CA](#)

- [Inserir pilhas no telecomando](#)

- [Ligar a alimentação](#)

- [Desligar a alimentação \(modo de espera\)](#)

- [Utilizar a função de espera do BLUETOOTH](#)

- [Função Espera Auto](#)

## Regulação da altura (opcional)

- └ [Instalar o sistema num tripé](#)

## Função de iluminação

- └ [Desfrutar de música com iluminação \(Speaker Light\)](#)

## Modo demo

- └ [Desativar o modo de demonstração](#)

## Utilizar a função de bloqueio

- └ [Desativar os controlos no sistema \(Bloqueio Infantil\)](#)

## Fazer as ligações

### Dispositivo USB

- └ [Ligar a um dispositivo USB](#)

### Dispositivo BLUETOOTH®

- └ [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)

### Dispositivo de áudio externo

- └ [Ouvir música de um dispositivo de áudio externo, etc.](#)

## Ouvir música

### Disco

- └ [Reproduzir um disco](#)
- └ [Utilizar o modo de reprodução](#)
- └ [Ver informação de um disco e dispositivo USB](#)

### Dispositivo USB

- └ [Ouvir música de um dispositivo USB](#)

### Dispositivo BLUETOOTH

- └ [Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH](#)
- └ [Selecionar a qualidade de reprodução do streaming de áudio por BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- └ [Terminar a ligação por BLUETOOTH \(após a utilização\)](#)
- └ [Ligar este sistema a vários dispositivos BLUETOOTH \(ligação de múltiplos dispositivos\)](#)
- └ [Ligar ou desligar o sinal BLUETOOTH](#)

## Função Party Chain sem fios

- └ [Desfrutar da reprodução sem fios utilizando vários sistemas de áudio \(função Party Chain sem fios\)](#)

---

- [Terminar a função Party Chain sem fios](#)

---

## Função Speaker Add

- [Ouvir música sem fios com dois sistemas \(função Speaker Add\)](#)

---

## Dispositivo de áudio externo

- [Ouvir música de um dispositivo de áudio externo, etc.](#)

---

## Ajustar o som

- [Reforçar os sons graves e criar um som mais potente \(MEGA BASS\)](#)
- [Selecionar um campo de som](#)

---

## Ouvir rádio FM

[Ouvir rádio FM](#)

---

[Predefinir as estações de rádio](#)

---

## Utilizar aplicações dedicadas

### Utilizar o “Sony | Music Center”

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

---

### Utilizar o Fiestable

- [O que pode fazer com o “Fiestable”](#)
- [Instalar o “Fiestable”](#)
- [Utilizar o Voice Control através do “Fiestable”](#)
- [Criar uma atmosfera de iluminação de festa através do “Fiestable”](#)

---

## Cantar: Karaoke

[Cantar karaoke](#)

---

[Várias funções para karaoke](#)

---

## Várias funções

[Utilizar a orientação por voz](#)

---

[Ouvir a demonstração de som incorporada](#)

---

[Desfrutar do som de uma guitarra](#)

---

[Transferir música de um disco](#)

---

[Eliminar ficheiros de áudio ou pastas no dispositivo USB](#)

---

[Utilizar o temporizador para dormir](#)

## Informações

[Acerca dos indicadores](#)

[Atualizar o software pré-instalado](#)

[Sites de apoio ao cliente](#)

## Resolução de problemas

O que posso fazer para resolver um problema?

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

[Acerca das mensagens](#)

### Gerais

[A alimentação não se liga.](#)

[O sistema entrou no modo de espera.](#)

[Não há som.](#)

[Ouve-se um zumbido ou ruído forte.](#)

[O telecomando não funciona.](#)

[Aparece \[CHILD LOCK\] quando prime qualquer botão no sistema.](#)

[Ouve-se um som de estalido quando se liga o sistema.](#)

### Reprodução de disco/USB

[A tampa dos discos não fecha.](#)

[A reprodução não se inicia.](#)

[O som salta durante a reprodução do disco.](#)

[A reprodução não começa pela primeira faixa ou pelo primeiro ficheiro.](#)

[Não é possível reproduzir os ficheiros.](#)

[Os caracteres do nome da pasta, nome da faixa, nome do ficheiro e etiqueta ID3 não aparecem corretamente.](#)

[Não há som durante a reprodução por USB.](#)

[Há ruído, o som salta ou sai distorcido durante a reprodução por USB.](#)

[A mensagem \[READING\] é apresentada durante um longo período de tempo ou a reprodução demora muito tempo a iniciar-se.](#)

[Aparece \[NO FILE\] no visor.](#)

[Aparece \[OVER CURRENT\] no visor.](#)

[O dispositivo USB não é reconhecido.](#)

## Transferência USB

- [A transferência resulta num erro.](#)
- [Os ficheiros de áudio ou pastas no dispositivo USB não podem ser apagados.](#)

## Sintonizador

- [Existe zumbido ou ruído forte ou não é possível receber a emissão das estações.](#)
- [A receção de rádio FM estéreo tem ruído.](#)

## Ligação por BLUETOOTH

- [O emparelhamento não pode ser executado.](#)
- [O dispositivo BLUETOOTH não consegue detetar o sistema ou aparece \[BT OFF\] no visor.](#)
- [A ligação não é possível.](#)
- [Não é possível ligar um iPhone/iPod ao sistema.](#)
- [O som salta ou flutua ou perde-se a ligação.](#)
- [O som do seu dispositivo BLUETOOTH não se ouve neste sistema.](#)
- [Existe um forte zumbido, ruído ou som distorcido.](#)

## Controlo de aplicações

- [A função Voice Control não funciona corretamente.](#)

## Reprodução por vários sistemas

- [Não é possível ligar o dispositivo BLUETOOTH ao sistema durante a função Party Chain sem fios.](#)
- [Não é possível ligar o dispositivo BLUETOOTH ao sistema durante a função Speaker Add.](#)

## Karaoke

- [Não há som do microfone.](#)
- [Existe feedback acústico.](#)
- [O som perde efeito estéreo durante a reprodução.](#)

## Reinicialização

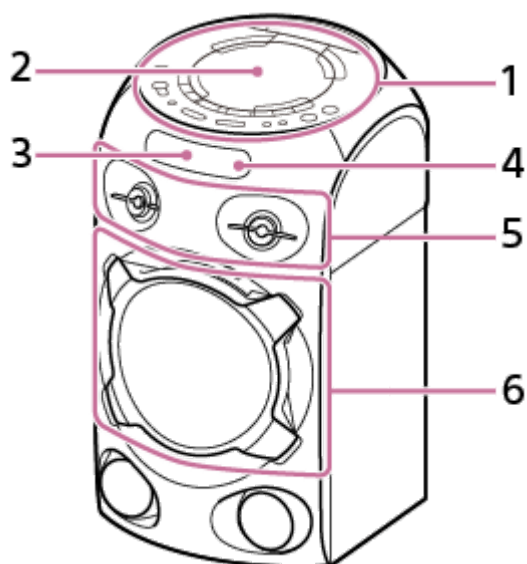
- [O sistema não funciona corretamente.](#)


Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Unidade principal

---

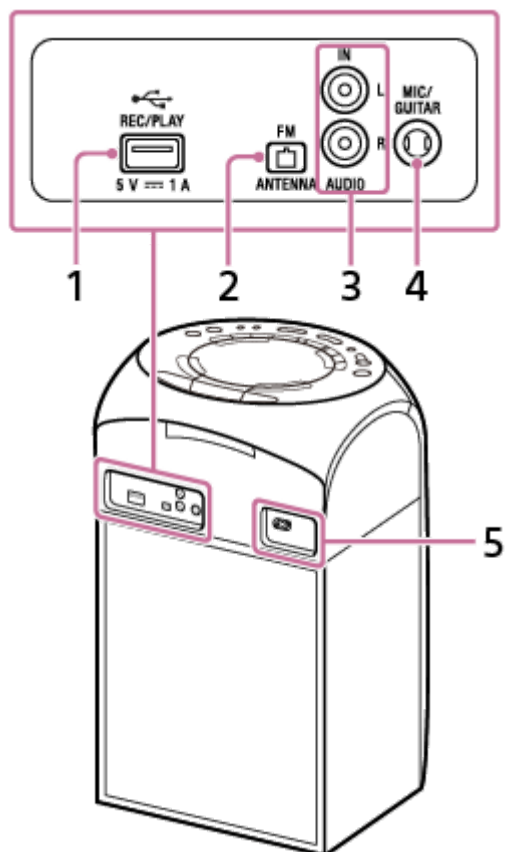
### Frente



- 1. Painel superior
- 2. Tampa dos discos
- 3. Visor
- 4. Sensor de telecomando (  )
- 5. Tweeter
- 6. Subwoofer (equipado com a função de luzes do altifalante\*)


\* Não olhe diretamente para as partes emissoras de luz quando a iluminação estiver ligada.

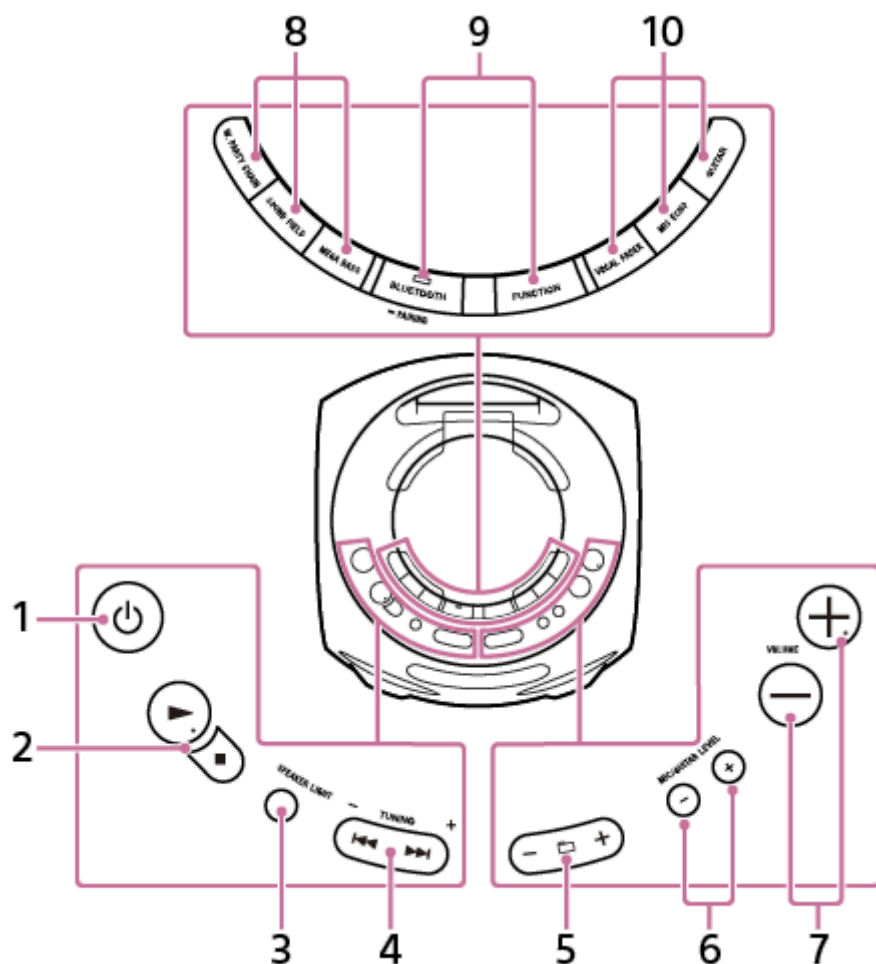
### Parte traseira



1. Porta  (USB)(REC/PLAY)
2. Terminal FM ANTENNA
3. Tomadas AUDIO IN L/R
4. Tomada MIC/GUITAR
5. Tomada AC IN

## **Painel superior**

Pode desativar os controlos (exceto  (corrente)) no sistema para evitar uma utilização incorreta por parte das crianças.



1. Botão (corrente)  
Prima para ligar o sistema ou defina-o no modo de espera.
2. Botão (reproduzir)\*  
Botão (parar)
3. Botão SPEAKER LIGHT
4. Botão / (anterior/seguinte)  
Botão TUNING -/+
5. Botão (pasta) -/+
6. Botão MIC/GUITAR LEVEL -/+
7. Botões VOLUME -/+\*  
Ajuste o volume.
8. Botão W. PARTY CHAIN  
Botão SOUND FIELD  
Botão MEGA BASS
9. Botão BLUETOOTH/ PAIRING com indicador  
Botão FUNCTION
10. Botão VOCAL FADER  
Botão MIC ECHO  
Botão GUITAR

\* Os botões (reproduzir) e VOLUME + têm um ponto tátil. Utilize o ponto tátil como referência quando utilizar o sistema.



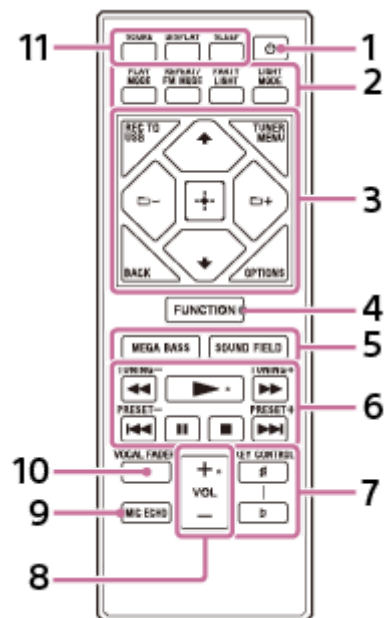
## **Tópico relacionado**

- [Acerca dos indicadores](#)
- [Desativar os controlos no sistema \(Bloqueio Infantil\)](#)

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Telecomando



1. Botão (corrente)
2. Botão PLAY MODE  
Botão REPEAT/FM MODE  
Botão PARTY LIGHT  
Botão LIGHT MODE
3. Botão REC TO USB  
Botão TUNER MENU  
Botão BACK  
Botão OPTIONS  
Botões (para cima)/ (para baixo)  
Botões (para esquerda)/ (para direita)  
Botão (Enter)
4. Botão FUNCTION
5. Botão MEGA BASS  
Botão SOUND FIELD
6. Botões (recuo rápido)/ (avanço rápido)  
Botões TUNING /   
Botão (reproduzir)\*  
Botões (anterior)/ (seguinte)  
Botões PRESET /   
Botão (pausar)  
Botão (parar)
7. Botões KEY CONTROL # / b
8. Botões VOL +/-\*

**9. Botão MIC ECHO**

**10. Botão VOCAL FADER**

**11. Botão SCORE**  
Botão DISPLAY  
Botão SLEEP

\* Os botões ► (reproduzir) e VOL + têm um ponto tátil. Utilize o ponto tátil como referência quando utilizar o sistema.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Discos ou ficheiros reproduzíveis em discos/dispositivos USB

O sistema suporta os seguintes formatos de ficheiros e discos.

### Discos reproduzíveis

- AUDIO CD
- CD-R/-RW no formato AUDIO CD
- CD-R/-RW/-ROM no formato DATA CD<sup>\*1</sup> que contém os ficheiros MP3 (.mp3)<sup>\*2\*3</sup> e está em conformidade com a norma ISO 9660<sup>\*4</sup> Nível 1/Nível 2 ou a extensão Joliet (formato estendido).

### Ficheiros reproduzíveis em dispositivos USB

Ficheiros MP3 (.mp3)<sup>\*2\*3</sup>, ficheiros WMA (.wma)<sup>\*3\*5</sup>, ficheiros AAC (.m4a/.mp4/.3gp)<sup>\*3\*6</sup>, ficheiros WAV (.wav)<sup>\*3</sup>

<sup>\*1</sup> Um DATA CD que seja criado no formato Packet Write ou que não tenha sido corretamente finalizado não pode ser reproduzido.

<sup>\*2</sup> MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3) é um formato padrão definido pela ISO/MPEG para dados de áudio comprimidos. Os ficheiros MP3 têm de estar no formato MPEG 1 Audio Layer 3. O ficheiro de áudio MP3 PRO pode ser reproduzido como MP3.

<sup>\*3</sup> Os ficheiros com proteção de direitos de autor (DRM ou Gestão de Direitos Digitais) não podem ser reproduzidos pelo sistema.

<sup>\*4</sup> Um formato lógico de ficheiros e pastas em CD-ROM, definido pela ISO (Organização Internacional de Normalização).

<sup>\*5</sup> Os ficheiros WMA nos formatos WMA DRM, WMA Lossless ou WMA PRO não podem ser reproduzidos.

<sup>\*6</sup> Os ficheiros AAC nos formatos AAC DRM e AAC Lossless ou que estejam codificados a 96 kHz não podem ser reproduzidos.

#### Nota

- O sistema tentará reproduzir quaisquer dados com as extensões acima, mesmo se não estiver no formato suportado. A reprodução destes dados pode gerar um ruído forte que pode danificar o seu sistema de altifalantes.
- Não pode reproduzir os seguintes discos/ficheiros:
  - Um disco que tenha uma forma não padrão (por exemplo, coração, quadrado, estrela)
  - Um disco que tenha fita adesiva, papel ou um autocolante
  - Os ficheiros que estejam encriptados ou protegidos por palavras-passe.

### Notas sobre CD-R/-RW

Em alguns casos, um CD-R/-RW não pode ser reproduzido neste sistema devido à qualidade de gravação ou condição física do disco ou às características do dispositivo de gravação e do software de criação. Para mais informações, consulte o manual de instruções do dispositivo de gravação.

### Notas sobre os discos

- Este equipamento destina-se a reproduzir discos que respeitem a norma de discos compactos (CD).
- DualDisc e alguns discos de música codificados com tecnologias de proteção de direitos de autor não estão em conformidade com a norma CD. Por conseguinte, estes discos podem não ser compatíveis com este produto.

### Nota sobre discos multissessão

Este sistema pode reproduzir sessões contínuas num disco quando estiverem gravadas no mesmo formato que a primeira sessão. Contudo, a reprodução não é garantida.

## Notas sobre ficheiros reproduzíveis

- A reprodução pode demorar mais tempo a iniciar quando:
  - Um DATA CD/dispositivo USB for gravado com uma estrutura de árvore complicada.
  - Os ficheiros de áudio noutra pasta acabaram de ser reproduzidos.
  - Existem muitas pastas ou ficheiros no dispositivo USB.
- O sistema consegue reproduzir um DATA CD ou um dispositivo USB nas seguintes condições:
  - Até uma profundidade de 8 pastas
  - Até 256 pastas
  - Até 999 ficheiros num disco
  - Até 5.000 ficheiros num dispositivo USB
  - Até 999 ficheiros numa pasta

Estes números podem variar dependendo da configuração dos ficheiros ou pastas.

- As pastas que não têm ficheiros de áudio são ignoradas.
- Os ficheiros transferidos por um dispositivo como um computador podem não ser reproduzidos na sequência em que foram transferidos.
- A ordem de reprodução pode não ser aplicável dependendo do software utilizado para a criação do ficheiro de áudio.
- A compatibilidade com todo o software de codificação/escrita dos formatos suportados, dispositivos de gravação e suportes de gravação não pode ser garantida.

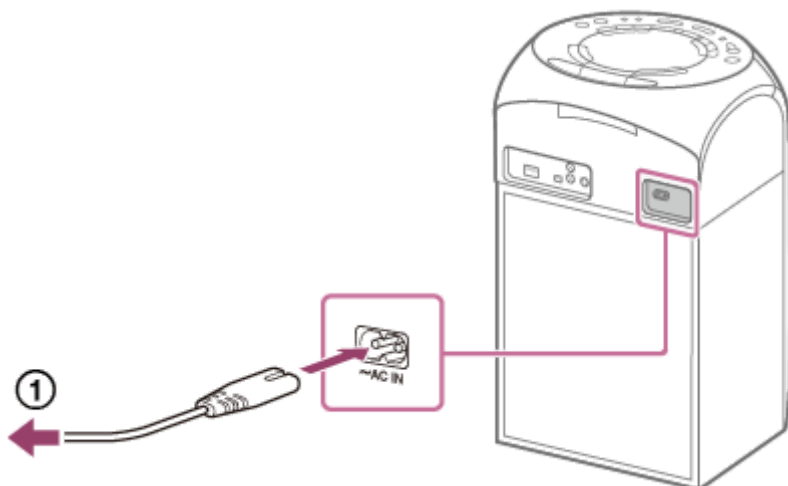
## Notas sobre os dispositivos USB

- Não se garante o funcionamento deste sistema com todos os dispositivos USB.
- Não ligue o sistema e o dispositivo USB através de um hub USB.
- Com alguns dispositivos USB ligados, pode haver um atraso até uma operação ser executada por este sistema.
- A ordem de reprodução do sistema pode divergir da ordem de reprodução do dispositivo USB ligado.
- Antes de utilizar um dispositivo USB, certifique-se de que não tem ficheiros com vírus no dispositivo USB.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ligar o sistema a uma tomada de CA

- 1 Insira firmemente a ponta do cabo de alimentação de CA (fornecido) na tomada AC IN da parte posterior do sistema e, em seguida, numa tomada de CA (①).



O sistema liga-se no modo de demonstração e as Luzes do Altifalante começam a piscar automaticamente.

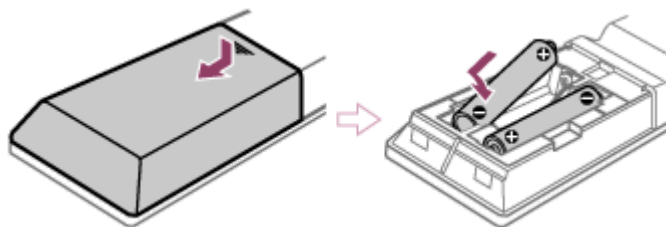
### Tópico relacionado

- [Ligar a alimentação](#)
- [Desativar o modo de demonstração](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

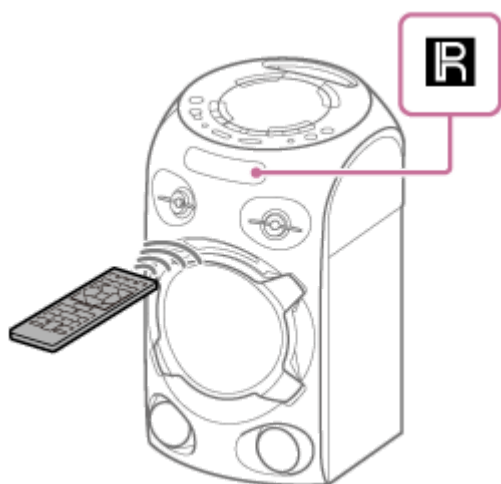
## Inserir pilhas no telecomando

- 1 Insira as duas pilhas R03 fornecidas (tamanho AAA), fazendo corresponder as polaridades.



## Para utilizar o sistema com o telecomando

Aponte o telecomando para o sensor de telecomando do sistema.



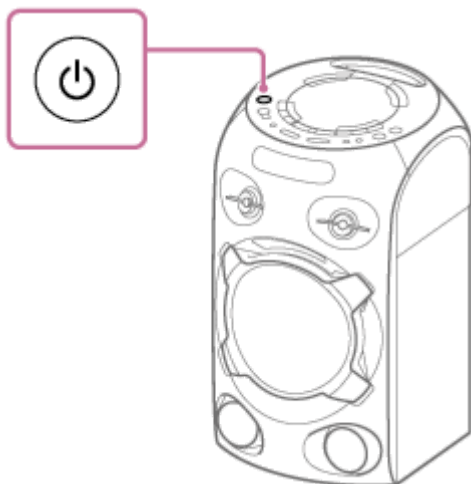
### Sugestão

- Não misture uma pilha antiga com uma nova nem misture diferentes tipos de pilhas.
- Se não utilizar o telecomando durante um longo período de tempo, retire as pilhas para evitar danos devido a fuga e corrosão das pilhas.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ligar a alimentação

- 1 Prima  (corrente).



### Tópico relacionado

- [Desligar a alimentação \(modo de espera\)](#)
- [Ligar o sistema a uma tomada de CA](#)

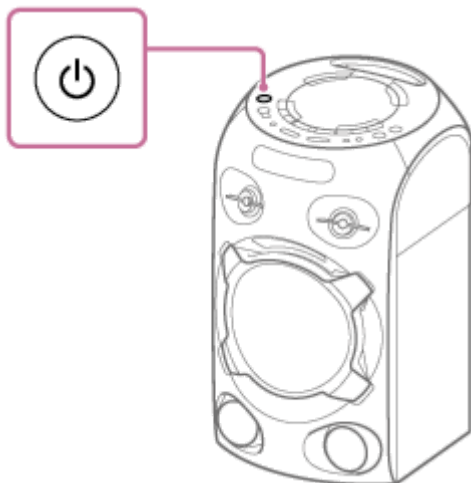


Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Desligar a alimentação (modo de espera)

### 1 Prima (corrente).

[Standby] pisca no visor.



### Tópico relacionado

- [Função Espera Auto](#)
- [Utilizar a função de espera do BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Utilizar a função de espera do BLUETOOTH

O modo de espera do BLUETOOTH permite que o sistema se ligue automaticamente quando o utilizador estabelece uma ligação por BLUETOOTH a partir de um dispositivo BLUETOOTH. No momento da compra, esta definição está desativada.

- 1 Prima **OPTIONS**.
- 2 Prima **↑ / ↓** repetidamente para seleccionar **[BT STBY]** e depois prima **⏏ (Enter)**.
- 3 Prima **↑ / ↓** repetidamente para seleccionar a definição e depois prima **⏏ (Enter)**.
  - **[ON]**: O sistema liga-se automaticamente, mesmo quando o sistema estiver no modo de espera.
  - **[OFF]**: Desligado.

### Para sair do menu de opções

Prima **OPTIONS**.

---

### Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Função Espera Auto

O sistema entra automaticamente no modo de espera após cerca de 15 minutos quando não houver qualquer operação nem saída de sinal de áudio. No momento da compra, a função Espera Auto está ativada.

### Nota

- A função Espera Auto não funciona nos seguintes casos:
  - Durante a função do sintonizador.
  - Quando o temporizador para dormir estiver ativado.
  - Quando um dispositivo externo estiver ligado à tomada MIC/GUITAR.
  - Quando o sistema for um Convidado de Festa para a função Party Chain sem fios ou o sistema Convidado para a função Speaker Add.

### Para ativar/desativar a função Espera Auto

1. Prima OPTIONS.  
O menu opções aparece no visor.
2. Prima / repetidamente para seleccionar [AutoSTBY] e, em seguida, prima (Enter).
3. Prima / repetidamente para seleccionar [ON] ou [OFF] e, em seguida, prima (Enter).

### Para sair do menu de opções

Prima OPTIONS.

### Sugestão

- [AutoSTBY] pisca no visor cerca de 2 minutos antes de entrar no modo de espera.

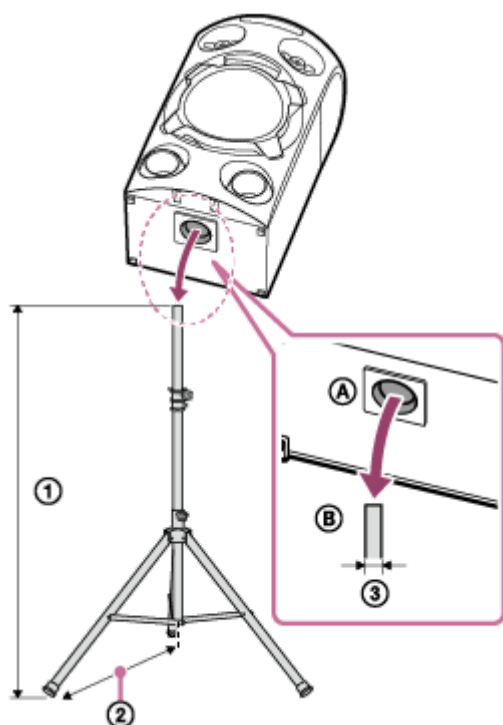
Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Instalar o sistema num tripé

Pode ajustar a altura do sistema utilizando um tripé (não fornecido).

Encaixe o orifício no sistema ( A ) no tripé ( B ) e, em seguida, empurre-o suavemente para baixo até ficar totalmente encaixado no tripé.

Certifique-se de que apenas utiliza um tripé de cerca de 35 mm de diâmetro.



① Altura:  $\leq 1$  m

②  $\geq 0,55$  m\*

③ 35 mm

\* Recomendamos que abra as pernas do tripé até ao máximo.

### Nota

- Recomendamos que utilize um cabo de extensão (não fornecido), se o cabo de alimentação de CA não chegar a uma tomada de parede.
- Tome as seguintes precauções quando instalar o sistema no tripé para evitar lesões pessoais ou danos no sistema.
  - Prepare o tripé antes de instalar o sistema. Consulte o manual de instruções do tripé.
  - Não instale o sistema no tripé quando este estiver colocado numa superfície instável, num passeio ou noutros locais não adequados.
  - Certifique-se de que o sistema está devidamente fixo no tripé.
  - Não empurre o sistema nem coloque objetos sobre o sistema quando este estiver instalado no tripé.
  - Não rode nem levante o sistema quando este estiver instalado no tripé.
  - Não passe por cima das pernas do tripé, de modo a evitar que tropeça.
  - Desligue o cabo de alimentação de CA e todos os cabos e desmonte o sistema do tripé quando quiser mover o tripé ou o sistema.

- Tenha cuidado para não tropeçar nas pernas do tripé nem no cabo de alimentação de CA.
- Mantenha as crianças afastadas do sistema instalado no tripé.
- Tome outras precauções para evitar que o sistema instalado no tripé caia.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

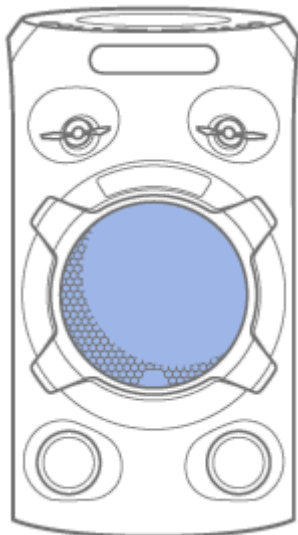
Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Desfrutar de música com iluminação (Speaker Light)

O sistema ilumina-se com a música para dar vida ao ambiente. No momento da compra, esta definição está ativada.

### 1 Prima PARTY LIGHT repetidamente durante a reprodução para selecionar [LED ON].

A parte do sistema ilustrada abaixo ilumina-se.



### 2 Prima LIGHT MODE repetidamente para selecionar o modo de iluminação pretendido.

O modo de iluminação é diferente quando a função Party Chain sem fios ou Speaker Add estiver ativada.

## Para desligar a iluminação

Prima PARTY LIGHT repetidamente para selecionar [LED OFF].

### Sugestão

- Também pode utilizar SPEAKER LIGHT no sistema para selecionar [LED ON]/[LED OFF].

### Nota

- Não olhe diretamente para as partes emissoras de luz quando a iluminação estiver ligada.
- Se a luminosidade da iluminação for ofuscante, ligue as luzes da sala ou desligue a iluminação.
- Pode ligar ou desligar a iluminação quando o modo de demonstração estiver ativado.

## Tópico relacionado

- [Desativar o modo de demonstração](#)



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Desativar o modo de demonstração

O modo de demonstração está ativado no momento da compra. Quando ligar o sistema a uma tomada de CA utilizando o cabo de alimentação de CA, aparece [DEMO] no visor e a luz do altifalante acende-se automaticamente.

- 1 **Com o sistema desligado, prima DISPLAY repetidamente até a demonstração ficar desativada (modo de poupança de energia).**

O visor e a iluminação ficam desligados para poupar energia.

## Para ativar o modo de demonstração

Prima DISPLAY.


### Sugestão

- Para desligar a iluminação durante a demonstração, prima PARTY LIGHT no telecomando ou SPEAKER LIGHT no sistema.



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Desativar os controlos no sistema (Bloqueio Infantil)

Pode desativar os controlos (exceto  (corrente)) no sistema para evitar uma utilização incorreta por parte das crianças.

**1 Mantenha premido  (parar) no sistema durante mais de 3 segundos.**

[CHILD LOCK ON] aparece no visor.

### Desligar a função Bloqueio Infantil

Mantenha premido  (parar) no sistema durante mais de 3 segundos até [CHILD LOCK OFF] aparecer no visor.

#### Nota

- A função Bloqueio Infantil será desligada automaticamente quando desliga o cabo de alimentação de CA.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ligar a um dispositivo USB

### Dispositivos USB compatíveis

- Dispositivos USB compatíveis com a Classe de Armazenamento em Massa USB
- Dispositivos USB formatados com o sistema de ficheiros FAT (exceto exFAT)


Alguns dispositivos USB poderão não funcionar com o sistema, mesmo que os dispositivos cumpram as condições referidas acima.

A utilização de dispositivos iPhone/iPod através de uma ligação USB não é suportada.

**1** Prima **FUNCTION** repetidamente para seleccionar **[USB]**.

**2** Ligue um dispositivo USB à porta  (USB).

#### Nota

- Pode utilizar um adaptador USB (não fornecido) para ligar o dispositivo USB ao sistema se não for possível ligar o dispositivo USB à porta  (USB).

### Tópico relacionado

- [Ouvir música de um dispositivo USB](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02


## 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 sistema, não se esqueça de fazer o seguinte:

- Coloque o dispositivo BLUETOOTH a 1 m do sistema.
- Pare qualquer reprodução no dispositivo BLUETOOTH.
- Baixe o volume do dispositivo BLUETOOTH e do sistema para evitar qualquer saída de som alto de repente do sistema. Dependendo do dispositivo BLUETOOTH em causa, o volume do dispositivo pode ser sincronizado com o sistema.
- Prepare o manual de instruções fornecido com o dispositivo BLUETOOTH para poder consultá-lo.

### 1 Seleccione a função BLUETOOTH.

1. Prima  (corrente) para ligar o sistema.
2. Prima FUNCTION repetidamente até [BLUETOOTH] aparecer no visor.

#### Sugestão

- Quando não existir informação de emparelhamento no sistema (por exemplo, quando utilizar a função BLUETOOTH pela primeira vez após a compra), [PAIRING] pisca no visor e o sistema entra no modo de emparelhamento. Avance para o passo 3.
- Quando ligar o sistema, o sistema tenta estabelecer uma ligação por BLUETOOTH com o último dispositivo BLUETOOTH ligado. Se o dispositivo estiver próximo e a respetiva função BLUETOOTH estiver ativada, a ligação por BLUETOOTH fica automaticamente estabelecida e o nome do dispositivo BLUETOOTH aparece no visor. Neste caso, desative a função BLUETOOTH ou desligue a corrente do dispositivo BLUETOOTH atualmente ligado.

### 2 Mantenha premido o botão BLUETOOTH/ PAIRING durante mais de 3 segundos até [PAIRING] aparece no visor.

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

Quando aparecer uma lista dos dispositivos detetados no ecrã do dispositivo BLUETOOTH, selecione [MHC-V02]. Se for necessário introduzir uma palavra-passe\* no ecrã do dispositivo BLUETOOTH, introduza [0000].

\* A palavra-passe pode estar designada por "Código-passe", "Código PIN", "Número PIN" ou "Palavra-passe".

### 4 Estabeleça a ligação por BLUETOOTH a partir do dispositivo BLUETOOTH.

Assim que a ligação por BLUETOOTH for estabelecida, o nome do dispositivo BLUETOOTH aparece no visor. Se a ligação por BLUETOOTH não for estabelecida, repita a partir do passo 2.

#### Sugestão

- Para mais detalhes sobre como utilizar um dispositivo BLUETOOTH, consulte o manual de instruções fornecido com o dispositivo BLUETOOTH.

## Nota

- Para os dispositivos Apple iOS, o sistema é compatível com o iOS 10.0 ou posterior.
- 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 sistema já está emparelhado com 8 dispositivos e pretende emparelhar mais um dispositivo.  
O sistema 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 sistema foram eliminadas do dispositivo BLUETOOTH.
  - Após reiniciar o sistema, pode não ser possível ligar com o seu iPhone/iPod. Neste caso, elimine a informação de emparelhamento do sistema no seu iPhone/iPod e depois execute novamente a operação de emparelhamento.
  - O sistema pode ser emparelhado com vários dispositivos, mas só pode reproduzir música a partir de um dispositivo emparelhado de cada vez.

---

## Tópico relacionado

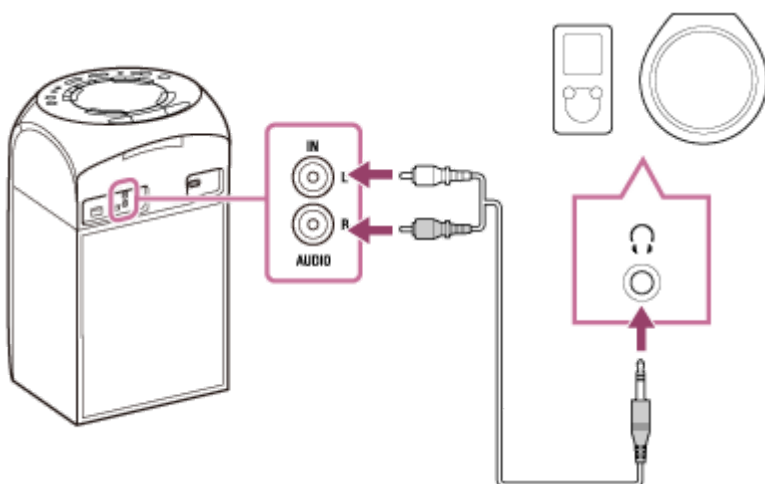
- [Terminar a ligação por BLUETOOTH \(após a utilização\)](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ouvir música de um dispositivo de áudio externo, etc.

Pode ouvir música de um dispositivo de áudio externo ligando o dispositivo ao sistema com um cabo de áudio (não fornecido).

- 1 Ligue um dispositivo de áudio externo às tomadas AUDIO IN L/R no sistema com um cabo de áudio.



- 2 Prima VOL- até aparecer [VOL MIN] no visor.
- 3 Prima FUNCTION repetidamente para selecionar [AUDIO IN].
- 4 Ligue o dispositivo ligado e inicie a reprodução.
- 5 Ajuste o volume.

Ajuste primeiro o volume no sistema. Se o nível do volume continuar muito baixo, ajuste o nível do volume no dispositivo ligado.

### Sugestão

- O sistema pode entrar automaticamente no modo de espera se o nível do volume do dispositivo de áudio externo ligado for muito baixo. Ajuste o nível do volume do dispositivo.


### Tópico relacionado

- [Função Espera Auto](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Reproduzir um disco

Pode reproduzir um disco no sistema seguindo estes passos.

- 1 **Prima FUNCTION repetidamente para seleccionar [CD].**
  - 2 **Prima PUSH OPEN/CLOSE no sistema para abrir a tampa dos discos, coloque um disco com a etiqueta virada para cima na unidade de discos e pressione o disco para baixo, no centro, até encaixar no devido lugar.**
- 
- 3 **Prima PUSH OPEN/CLOSE no sistema para fechar a tampa dos discos.**  
Não force a tampa dos discos ao fechá-la porque pode provocar uma avaria.
  - 4 **Prima ► (reproduzir) para iniciar a reprodução.**

## Outras operações

Dependendo do disco ou ficheiro, a função pode não funcionar.

Para	Faça isto
Parar a reprodução	Prima ■ (parar).
Pausar a reprodução	Prima    (pausar).
Retomar a reprodução ou voltar à reprodução normal	Prima ► (reproduzir).
Cancelar o ponto de retoma	Prima ■ (parar) duas vezes.
Seleccionar uma faixa ou ficheiro	Prima ◀◀ (anterior) ou ▶▶ (seguinte) durante a reprodução.
Localizar um ponto rapidamente com avanço rápido ou recuo rápido (Bloquear Pesquisa)	Prima ◀◀ (recuo rápido) ou ▶▶ (avanço rápido) durante a reprodução. Prima ► (reproduzir) para voltar à reprodução.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Utilizar o modo de reprodução

Dependendo do disco ou ficheiro, a função pode não funcionar.

### Reproduzir em ordem sequencial ou ordem aleatória (Reprodução Normal/Reprodução Aleatória) (para CD/DATA CD/USB)

Quando a reprodução tiver parado, prima PLAY MODE repetidamente.  
O seguinte indicador acende-se no visor.

- (Nenhum): Reproduz o disco ou dispositivo USB.
- [FLDR]\*: Reproduz todos os ficheiros reproduzíveis na pasta especificada no dispositivo disco ou dispositivo USB.
- [SHUF]: Reproduz aleatoriamente todos os ficheiros reproduzíveis no disco ou dispositivo USB.
- [FLDR SHUF]\*: Reproduz todos os ficheiros reproduzíveis na pasta especificada no disco ou dispositivo USB.



\* Não pode ser selecionado para AUDIO CD.

#### Nota

- A Reprodução Aleatória é cancelada quando:
  - Abrir a tampa dos discos.
  - Executar uma Transferência Sincronizada.
- A Reprodução Aleatória pode ser cancelada quando seleciona uma pasta ou a faixa a reproduzir.

### Reproduzir repetidamente (Reprodução Repetida) (para CD/DATA CD/USB)

Prima REPEAT/FM MODE repetidamente quando a reprodução tiver parado.  
Os seguintes indicadores acendem-se no visor.

- : Repete todas as faixas ou ficheiros de áudio numa pasta/disco/dispositivo USB.
- : Repete uma faixa ou ficheiro de áudio.

#### Nota

- A Reprodução Repetida é cancelada quando:
  - Abrir a tampa dos discos.
  - Executar uma Transferência Sincronizada.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ver informação de um disco e dispositivo USB

---

Pode ver a seguinte informação de um disco e dispositivo USB no visor.

Prima DISPLAY repetidamente quando o sistema estiver ligado.

Pode ver a informação como se segue:

- Tempo de reprodução/tempo restante da faixa, ficheiro, disco
- Nome do ficheiro, nome da pasta
- Informação do título, artista e álbum

### Nota

- O nome do disco ou o nome da faixa podem não ser apresentados dependendo dos caracteres.
- O tempo de reprodução dos ficheiros de áudio pode não ser apresentado corretamente.
- O tempo de reprodução decorrido para um ficheiro de áudio codificado utilizando uma VBR (taxa de bits variável) não é apresentado corretamente.



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02


## Ouvir música de um dispositivo USB

O sistema suporta os seguintes formatos de ficheiros de áudio.

- MP3: extensão de ficheiro [.mp3]
- WMA: extensão de ficheiro [.wma]
- AAC: extensão de ficheiro [.m4a/.mp4/.3gp]
- WAV: extensão de ficheiro [.wav]











**1** Prima **FUNCTION** repetidamente para seleccionar [USB].

**2** Ligue um dispositivo USB à porta  (USB).




**3** Prima  (reproduzir) para iniciar a reprodução.

## Outras operações


Dependendo do ficheiro, a função pode não funcionar.

Para	Faça isto
Parar a reprodução	Prima  (parar).
Pausar a reprodução	Prima  (pausar).
Retomar a reprodução ou voltar à reprodução normal	Prima  (reproduzir).
Cancelar o ponto de retoma	Prima  (parar) duas vezes.
Seleccionar uma faixa ou ficheiro	Prima  (anterior) ou  (seguinte) durante a reprodução.
Seleccionar uma pasta	Prima  (pasta) +/- repetidamente.
Localizar um ponto rapidamente com avanço rápido ou recuo rápido (Bloquear Pesquisa)	Prima  (recuo rápido) ou  (avanço rápido) durante a reprodução. Prima  (reproduzir) para voltar à reprodução.

### Sugestão

- Assim que o sistema e o dispositivo USB estiverem ligados, pode controlar a reprodução premindo  (reproduzir) e  (anterior)/  (seguinte).

### Nota

- Pode utilizar um adaptador USB (não fornecido) para ligar o dispositivo USB ao sistema se não for possível ligar o dispositivo USB à porta  (USB).

## Tópico relacionado

- [Ver informação de um disco e dispositivo USB](#)

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH

Pode desfrutar de ouvir música de um dispositivo BLUETOOTH e utilizar este através do sistema por ligação por BLUETOOTH, se o dispositivo suportar os seguintes perfis 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 e reproduzir, colocar em pausa ou saltar para o início da faixa seguinte/atual.

As operações podem variar consoante o dispositivo BLUETOOTH utilizado. Consulte também o manual de instruções fornecido com o dispositivo BLUETOOTH.

#### Nota

- Certifique-se, antes, de que o volume no dispositivo BLUETOOTH e no sistema está num nível moderado para evitar uma saída de som alto de repente do sistema.  
Dependendo do dispositivo BLUETOOTH utilizado, o ajuste do volume do sistema pode não ser possível no dispositivo BLUETOOTH enquanto a reprodução no dispositivo estiver parada/em pausa.

#### 1 Ligue o sistema ao dispositivo BLUETOOTH.

O nome do dispositivo BLUETOOTH aparece no visor quando a ligação por BLUETOOTH estiver estabelecida.

#### 2 Comece a reproduzir música no dispositivo BLUETOOTH.

#### 3 Ajuste o volume premindo o botão VOLUME +/- no sistema ou utilizando o dispositivo BLUETOOTH.

#### Nota

- Se as condições da comunicação não forem boas, o dispositivo BLUETOOTH pode reagir incorretamente às operações no sistema.
- Dependendo do dispositivo BLUETOOTH utilizado, poderá ser necessário ajustar o volume ou definir a saída de áudio no dispositivo ligado.
- Pode ocorrer ruído ou interrupção do som, dependendo do dispositivo BLUETOOTH ligado ao sistema, do ambiente da comunicação e do ambiente da utilização.

### Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)
- [Terminar a ligação por BLUETOOTH \(após a utilização\)](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Selecionar a qualidade de reprodução do streaming de áudio por BLUETOOTH (Codec)

Pode ativar a recepção no formato de codec AAC, LDAC ou SBC de um dispositivo BLUETOOTH. O codec AAC/LDAC só pode ser selecionado quando o dispositivo BLUETOOTH suportar AAC/LDAC.

### 1 Prima **OPTIONS**.

O menu de opções aparece no visor.

### 2 Prima **↑ / ↓** repetidamente para selecionar **[BT CODEC]** e depois prima **⏏**.

### 3 Prima **↑ / ↓** repetidamente para selecionar a definição e depois prima **⏏**.

- **AUTO**: Ativa a recepção no formato de codec AAC ou LDAC consoante as capacidades do dispositivo BLUETOOTH.
- **SBC**: Recebe no formato de codec SBC.

Para sair do menu de opções, prima **OPTIONS**.

### Sugestão

- 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. Ao contrário de outras tecnologias de codificação compatíveis com BLUETOOTH, como, por exemplo, o SBC, ela funciona sem qualquer conversão descendente do conteúdo de Áudio de Alta Resolução<sup>\*1</sup> e permite a transmissão de aproximadamente três vezes mais dados<sup>\*2</sup> do que outras tecnologias, através de uma rede BLUETOOTH sem fios com qualidade de som sem precedentes, por via de codificação eficiente e agrupamento de pacotes otimizado.

<sup>\*1</sup> Excluindo conteúdo do formato DSD.

<sup>\*2</sup> Em comparação com o SBC (Codec Sub-banda), quando a taxa de bits de 990 kbps (96/48 kHz) ou de 909 kbps (88,2/44,1 kHz) for selecionada.

### Nota

- Pode desfrutar de som de alta qualidade se AAC ou LDAC for selecionado. Se não conseguir ouvir som AAC ou LDAC do seu dispositivo ou se o som for interrompido, selecione **[SBC]**.
- Se mudar esta definição enquanto o sistema estiver ligado a um dispositivo BLUETOOTH, o dispositivo BLUETOOTH será desligado. Para ligar ao dispositivo BLUETOOTH, volte a estabelecer a ligação por BLUETOOTH.


### Tópico relacionado

- [Utilizar a função de espera do BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Terminar a ligação por BLUETOOTH (após a utilização)

---

- 1 **Prima BLUETOOTH/  PAIRING no sistema.  
Aparece [BT AUDIO] no visor.**

### Nota

- Dependendo do dispositivo BLUETOOTH, a ligação por BLUETOOTH pode terminar automaticamente quando parar a reprodução.

---

### Tópico relacionado

- [Ligar a alimentação](#)
- [Função Espera Auto](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ligar este sistema a vários dispositivos BLUETOOTH (ligação de múltiplos dispositivos)

Pode ligar ao sistema até 3 dispositivos BLUETOOTH ao mesmo tempo. Quando um dos dispositivos começar a reproduzir som enquanto outro dispositivo estiver a reproduzir música, o sistema muda a saída e começa a emitir o som do dispositivo recém-ligado.



- 1 Para emparelhar com um segundo ou terceiro dispositivo, repita os passos 1 a 3 da secção [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#).

### Para desligar qualquer dispositivo BLUETOOTH de uma ligação de múltiplos dispositivos

Termine a ligação por BLUETOOTH no dispositivo BLUETOOTH que pretende desligar.

### Para desligar todos os dispositivos BLUETOOTH de uma ligação de múltiplos dispositivos

Prima BLUETOOTH/ PAIRING.

#### Nota

- As operações podem variar consoante os dispositivos BLUETOOTH utilizados. Pode não ser possível ligar um dispositivo BLUETOOTH dependendo da combinação de dispositivos. Para mais detalhes, consulte o manual de instruções dos dispositivos.
- Se tentar ligar um quarto dispositivo BLUETOOTH, o dispositivo de reprodução mais antigo será desligado.
- Dependendo dos dispositivos BLUETOOTH, pode não ser capaz de efetuar três ligações por BLUETOOTH ao mesmo tempo.
- Não pode estabelecer uma ligação de múltiplos dispositivos quando utilizar a função Party Chain sem fios ou a função Speaker Add.

#### Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ligar ou desligar o sinal BLUETOOTH

Pode ligar ao sistema a partir de um dispositivo BLUETOOTH emparelhado quando o sinal BLUETOOTH do sistema estiver definido como ligado. No momento da compra, esta definição está ativada.

- 1 Mantenha premido  (pasta) + e MEGA BASS no sistema durante cerca de 3 segundos.

[BT ON] ou [BT OFF] aparece no visor.

### Nota

- Não pode executar as seguintes operações quando o sinal BLUETOOTH estiver definido como desativado:
  - Emparelhar e/ou ligar com o dispositivo BLUETOOTH.
  - Utilizar o “Sony | Music Center”.
  - Mudar os codecs de áudio BLUETOOTH.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

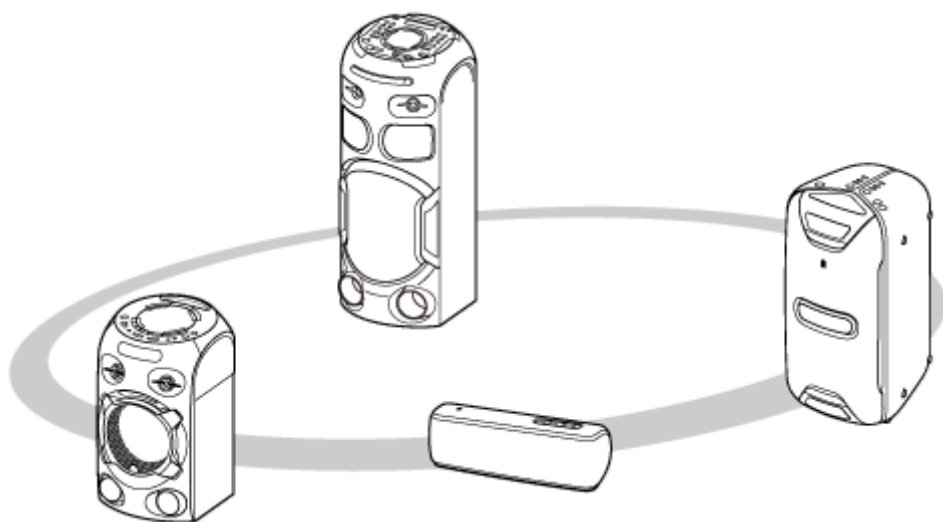
## Desfrutar da reprodução sem fios utilizando vários sistemas de áudio (função Party Chain sem fios)

Ao ligar vários dispositivos compatíveis com a função Party Chain sem fios, pode animar as festas com um volume alto.

### Dispositivos compatíveis:

SRS-XB21, SRS-XB31, SRS-XB41, SRS-XB20, SRS-XB30, SRS-XB40, MHC-V82D, MHC-V72D, MHC-V42D, MHC-V02, GTK-XB72, GTK-XB60, GTK-XB90

Antes de utilizar o sistema, certifique-se de que todos os sistemas a ligar estão a 1 m do dispositivo.



### 1 Configure o primeiro sistema como o Anfitrião de Festa.

A operação que se segue é um exemplo de como definir o MHC-V02 como o primeiro sistema. Consulte o manual de instruções fornecido com o dispositivo que está a utilizar para configurar outros dispositivos compatíveis com a função Party Chain sem fios.

1. Prima FUNCTION repetidamente para seleccionar a função BLUETOOTH.
2. Ligue o dispositivo BLUETOOTH ao sistema através da ligação por BLUETOOTH.  
[Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)  
Quando o nome do dispositivo BLUETOOTH aparecer no visor, a ligação por BLUETOOTH está estabelecida.
3. Prima W. PARTY CHAIN no sistema.  
[CHAINING] pisca no visor.  
A ligação ao dispositivo BLUETOOTH termina automaticamente assim que o sistema entrar no modo de configuração Party Chain sem fios.

### 2 Ligue um segundo ou mais sistemas como Convidados de Festa.

A operação que se segue é um exemplo de como ligar o MHC-V02 como o segundo sistema. Consulte o manual de instruções fornecido com o dispositivo que está a utilizar para ligar outros dispositivos compatíveis com a função Party Chain sem fios.

1. Prima FUNCTION repetidamente para seleccionar a função BLUETOOTH.
2. Prima W. PARTY CHAIN no segundo sistema.



Aparece [GUEST XX] no visor (XX representa um número). Aparece [HOST] no visor do primeiro sistema.

#### Sugestão

- Ligue o segundo sistema no prazo de 1 minuto. Após 1 minuto ou mais, a definição do sistema é cancelada.

3. Para ligar mais sistemas, repita os passos 2 – 1 a 2.

#### Sugestão

- Quando ligar um terceiro ou mais sistemas, ligue cada um com um intervalo máximo de 30 segundos após ter ligado o sistema anterior. Após 30 segundos ou mais, o sistema não pode ser ligado.
- Se quiser adicionar outro sistema após a ligação (30 segundos ou mais), mantenha premido W. PARTY CHAIN no primeiro sistema e, em seguida, execute os passos 2 – 1 a 2.

3 **Aguarde 30 segundos após o último Convidado de Festa ser ligado.**

[P.CHAIN] deixa de piscar o visor do Anfitrião de Festa e o dispositivo BLUETOOTH volta a ligar-se ao Anfitrião de Festa.

4 **Inicie a reprodução.**

Inicie a reprodução no dispositivo BLUETOOTH ligado e ajuste o volume.

A mesma música é reproduzida por todos os sistemas.

Quando ajustar o volume no dispositivo BLUETOOTH ou no sistema ligado ao dispositivo (o sistema configurado como o primeiro), os volumes de todos os sistemas são automaticamente ajustados.\* Para os restantes sistemas (o segundo ou outros sistemas posteriormente configurados), também pode ajustar o volume em cada um.

\* Dependendo do dispositivo ligado, o volume pode não estar sincronizado com o volume que ajustou no primeiro sistema.

## Sincronização das definições numa Party Chain sem fios

Uma vez estabelecida uma Party Chain sem fios, as seguintes definições são alteradas nos sistemas ligados:

- As definições de MEGA BASS em todos os sistemas ligados são sincronizadas com o primeiro sistema.
- A definição do Karaoke (Atenuador Vocal, Controlo do Tom e Mic Echo) em todos os sistemas ligados é desativada.
- As predefinições de Campo de Som são repostas em todos os sistemas ligados.
- Uma vez ajustado o volume no primeiro sistema, o volume em todos os sistemas ligados é sincronizado com o volume no primeiro sistema. Contudo, mesmo que o volume noutros sistemas seja ajustado, o volume no primeiro sistema não é alterado.
- Quando o primeiro sistema for desligado, todos os outros sistemas ligados também se desligam.

#### Sugestão

- Também pode utilizar a função Party Chain sem fios no “Sony | Music Center”.
- O que pode fazer com a função Party Chain sem fios depende dos sistemas que ligar.
- Quando utilizar a função Party Chain sem fios, o codec muda automaticamente para SBC.

#### Nota

- Quando vir filmes utilizando a função Party Chain sem fios, poderá haver um intervalo de tempo entre o vídeo e o áudio.
- A função Party Chain sem fios só está disponível quando o sistema estiver no modo BLUETOOTH.

- Quando utilizar a função Party Chain sem fios ligando vários tipos de sistemas de áudio, a iluminação pode não funcionar dependendo da ordem pela qual os sistemas foram ligados. Nesse caso, defina o sistema cuja iluminação não funciona como o primeiro sistema.
- Enquanto a função Party Chain sem fios estiver ativa, não pode selecionar outro sistema como um novo Anfitrião de Festa.
- Quando usa o microfone ou toca uma guitarra no Anfitrião de Festa, o som não é emitido a partir dos Convidados de Festa.
- O temporizador para dormir e a função Espera Auto não funcionam nos Convidados de Festa.

---

### **Tópico relacionado**

- [Terminar a função Party Chain sem fios](#)

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Terminar a função Party Chain sem fios

---

**Para terminar todas as ligações e sair da função Party Chain sem fios**

- 1 **Prima W. PARTY CHAIN no Anfitrião de Festa.**

### Para terminar apenas um sistema

Prima W. PARTY CHAIN no Convidado de Festa que pretende abandonar.

#### **Nota**

- Quando mudar para uma função diferente ou desligar o Anfitrião de Festa, a função Party Chain sem fios também é desativada.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ouvir música sem fios com dois sistemas (função Speaker Add)

Para utilizar esta função, são necessários dois sistemas do mesmo modelo. Ao ligar dois sistemas através de uma ligação por BLUETOOTH, pode desfrutar de música de uma forma mais intensa.

Nos passos que se seguem, descrevem-se os dois sistemas como o “sistema Anfitrião” e o “sistema Convidado”.

### Nota

- Para utilizar esta função, certifique-se de que a aplicação “Sony | Music Center” está instalada no seu dispositivo BLUETOOTH.
- Certifique-se de que o dispositivo BLUETOOTH está emparelhado tanto com o sistema Anfitrião como com o sistema Convidado. Para mais detalhes sobre a operação de emparelhamento, consulte [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#).

- 1 Coloque dois sistemas do mesmo modelo a 1 m um do outro.**
- 2 Ligue o sistema Anfitrião e o sistema Convidado.**
- 3 Prima BLUETOOTH no sistema Anfitrião e no sistema Convidado para selecionar a função BLUETOOTH.**  
Aparece [BLUETOOTH] no visor.
- 4 Ligue o sistema Anfitrião e um dispositivo BLUETOOTH através de uma ligação por BLUETOOTH.**  
(Consulte [Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH](#).)
- 5 Inicie o “Sony | Music Center” e siga as instruções no ecrã para configurar a função Speaker Add para o sistema Anfitrião e sistema Convidado.**  
Aparece [HOST] no visor do sistema Anfitrião e [GUEST] no sistema Convidado.
- 6 Defina o modo de saída utilizando o “Sony | Music Center” no seu dispositivo BLUETOOTH.**
  - [Double Mode]: Emite som estéreo de ambos os sistemas.
  - [Stereo mode - right]: Emite o som mono do canal direito do sistema Anfitrião e do canal esquerdo do sistema Convidado.
  - [Stereo mode - left]: Emite o som mono do canal esquerdo do sistema Anfitrião e do canal direito do sistema Convidado.
- 7 Inicie a reprodução no dispositivo BLUETOOTH e ajuste o volume.**  
Para mais detalhes, consulte [Ouvir música de um dispositivo através de uma ligação por BLUETOOTH](#).

## Sincronização das definições com Speaker Add

- Uma vez estabelecida uma ligação através da função Speaker Add, as seguintes definições no sistema Convidado são sincronizadas com as definições no sistema Anfitrião:

- Volume
  - MEGA BASS
  - Sound Field e Custom EQ
  - Iluminação
- Quando as definições acima forem alteradas no sistema Anfitrião ou no sistema Convidado, as definições no outro sistema são sincronizadas.
  - Quando o sistema Anfitrião se desligar, o sistema Convidado também se desliga.

## Para desativar a função Speaker Add

Utilize o “Sony | Music Center” e siga as instruções no ecrã.

### Sugestão

- Se não desativar a função, o sistema tenta restabelecer a ligação mais recente da próxima vez que ligar o sistema.
- Mude para o codec SBC quando utilizar a função Speaker Add. Para mais detalhes, consulte [Selecionar a qualidade de reprodução do streaming de áudio por BLUETOOTH \(Codec\)](#).

### Nota

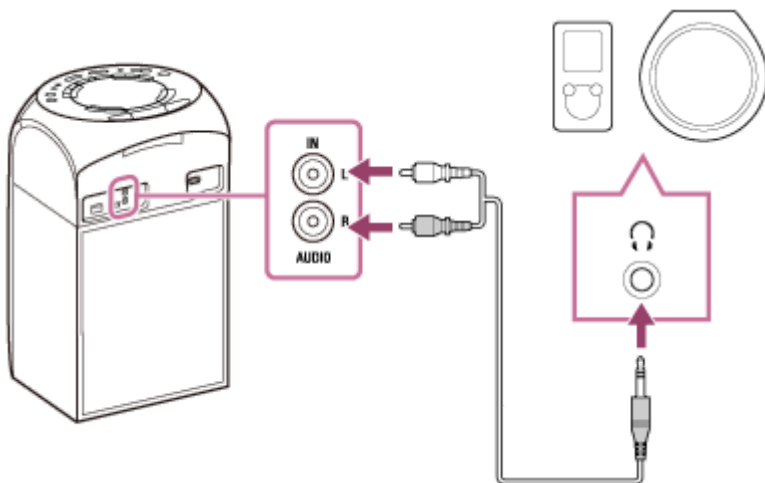
- Se utilizar o microfone ou tocar uma guitarra no sistema Anfitrião, o som não sai pelo sistema Convidado.
- As seguintes operações não funcionam no sistema Convidado quando utilizar a função Speaker Add:
  - Temporizador para dormir
  - Espera Auto
  - Bloqueio Infantil
  - Atenuador Vocal, Controlo do Tom e Pontuação
  - Controlar o sistema com o telecomando
- Se reiniciar um dos dois sistemas enquanto utilizar a função Speaker Add, certifique-se de que desliga o outro sistema.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ouvir música de um dispositivo de áudio externo, etc.

Pode ouvir música de um dispositivo de áudio externo ligando o dispositivo ao sistema com um cabo de áudio (não fornecido).

- 1 Ligue um dispositivo de áudio externo às tomadas AUDIO IN L/R no sistema com um cabo de áudio.



- 2 Prima VOL- até aparecer [VOL MIN] no visor.
- 3 Prima FUNCTION repetidamente para selecionar [AUDIO IN].
- 4 Ligue o dispositivo ligado e inicie a reprodução.
- 5 Ajuste o volume.

Ajuste primeiro o volume no sistema. Se o nível do volume continuar muito baixo, ajuste o nível do volume no dispositivo ligado.

### Sugestão

- O sistema pode entrar automaticamente no modo de espera se o nível do volume do dispositivo de áudio externo ligado for muito baixo. Ajuste o nível do volume do dispositivo.

### Tópico relacionado

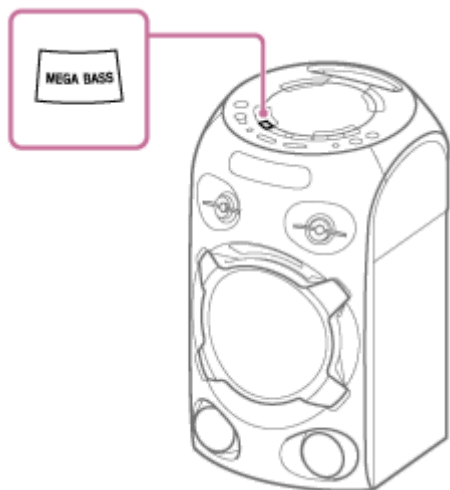
- [Função Espera Auto](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Reforçar os sons graves e criar um som mais potente (MEGA BASS)

Pode reforçar os sons graves e ouvir um som mais potente (MEGA BASS). No momento da compra, o modo MEGA BASS está ativado.

- 1 Prima MEGA BASS repetidamente para selecionar [BASS ON].



### Para desativar o modo MEGA BASS

Prima MEGA BASS repetidamente para selecionar [BASS OFF].

#### Sugestão

- Também pode utilizar o “Sony | Music Center” para ativar/desativar o modo MEGA BASS.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Selecionar um campo de som

Pode ajustar o som selecionando um campo de som.

- 1 Prima **SOUND FIELD** repetidamente para selecionar o campo de som pretendido.

### Para cancelar o campo de som

Prima **SOUND FIELD** repetidamente para selecionar [FLAT].

### Para selecionar o modo Virtual Football

Pode experimentar a sensação de estar num estádio quando assiste a uma transmissão de jogo de futebol.

Note que só pode selecionar o modo Virtual Football durante a função **AUDIO IN**.

Prima **SOUND FIELD** repetidamente enquanto assiste a uma transmissão de um jogo de futebol.

- [ON NARRATION]: Pode desfrutar de uma sensação envolvente de estar num estádio de futebol através de vivas intensificados no estádio.
- [OFF NARRATION]: Pode desfrutar de uma sensação mais envolvente de estar num estádio de futebol minimizando o nível de volume do relato e intensificando os vivas.

#### Nota

- Se ouvir sons pouco naturais no conteúdo quando [OFF NARRATION] estiver selecionado, recomenda-se utilizar a opção [ON NARRATION].
- Esta funcionalidade não suporta som mono.

### Para criar o seu próprio efeito sonoro

Pode aumentar ou baixar os níveis de bandas de frequência específicas e depois guardar a definição na memória como [CUSTOM EQ].

1. Prima **OPTIONS**.  
O menu de opções aparece no visor.
2. Prima **▲** / **▼** repetidamente para selecionar [CUSTOM EQ] e depois prima **⏏** (Enter).
3. Prima **▲** / **▼** repetidamente para ajustar o nível do equalizador ou a definição de som surround e depois prima **⏏** (Enter).
4. Repita o passo 3 para ajustar o nível de outras bandas de frequência e o efeito surround.  
Para sair do menu de opções, prima **OPTIONS**.

### Para selecionar a definição personalizada do equalizador

Prima **SOUND FIELD** repetidamente para selecionar [CUSTOM EQ].

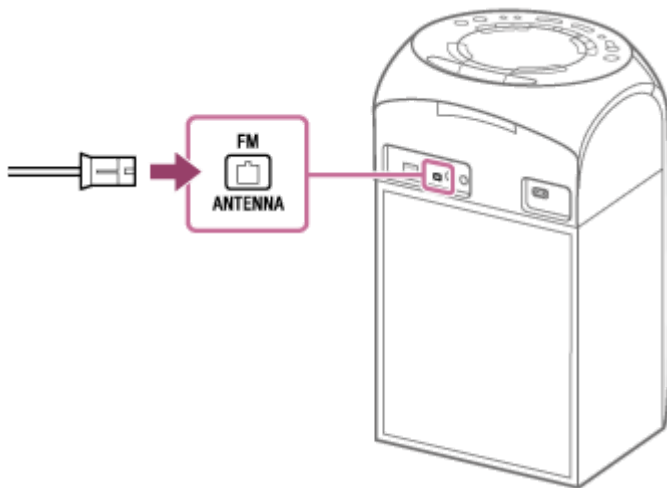


Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ouvir rádio FM

Para poder ouvir rádio FM, tem de ligar primeiro uma antena filiforme (aérea) de rádio FM (fornecida) ao terminal FM ANTENNA no sistema e sintonizar uma estação de rádio FM que queira ouvir.

- 1 **Ligue uma antena filiforme (aérea) de rádio FM ao terminal FM ANTENNA no sistema.**



Estenda a antena (aérea) na horizontal. Mantenha a antena (aérea) afastada do cabo de alimentação de CA e do cabo USB para evitar captar ruído.

- 2 **Prima FUNCTION repetidamente para selecionar [TUNER FM].**

- 3 **Mantenha premido TUNING +/- até a frequência começar a mudar no visor.**

A procura pára automaticamente quando uma estação for sintonizada. A indicação [ST] (apenas para programas FM estéreo) acende-se no visor.

### Sugestão

- Para reduzir o ruído estático numa estação FM estéreo fraca, prima REPEAT/FM MODE repetidamente até [ST] se apagar no visor. Perde o efeito de estéreo, mas a receção fica melhor.

### Tópico relacionado

- [Predefinir as estações de rádio](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Predefinir as estações de rádio

---

Pode guardar até 20 estações FM como as suas estações favoritas.

- 1 Sintonize a estação que pretende predefinir. (Consulte [Ouvir rádio FM.](#))
- 2 Prima TUNER MENU.
- 3 Prima **↑** / **↓** repetidamente para seleccionar o número de predefinição pretendido e depois prima **+** (Enter).  
Aparece [COMPLETE] no visor e a estação fica guardada.  
Se outra estação já estiver atribuída ao número de predefinição seleccionado, essa estação é substituída por uma nova.

### Para ouvir a estação predefinida

Prima PRESET +/- repetidamente para seleccionar o número de predefinição pretendido.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O que pode fazer com o “Sony | Music Center”

O “Sony | Music Center” é uma aplicação para controlar dispositivos de áudio da Sony que sejam compatíveis com o “Sony | Music Center” utilizando o seu smartphone/iPhone.

Para mais detalhes sobre o “Sony | Music Center”, consulte o seguinte URL:

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

### Operações que podem ser executadas no sistema com o “Sony | Music Center”

- Reproduzir ficheiros de música localizados num dispositivo, como um smartphone, iPhone, dispositivo USB
- Sintonizar uma estação de rádio FM e predefinir estações
- Alterar as definições do som e a definição MEGA BASS
- Definir o temporizador para dormir
- Definir o modo de iluminação
- Ativar/desativar a função de orientação por voz
- Agrupar com outros sistemas de áudio (função Speaker Add/função Party Chain sem fios)

etc.

### Sugestão

- O que pode controlar com o “Sony | Music Center” varia consoante o dispositivo ligado. As especificações e a conceção da aplicação podem mudar sem aviso prévio.
- Certifique-se de que utiliza a versão mais recente da aplicação.

### Tópico relacionado

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

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Instalar o “Sony | Music Center”

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

- 1 Transfira o “Sony | Music Center” no Google Play ou na App Store e instale-o.



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

### Sugestão

- Dependendo do seu contrato, a transferência da aplicação poderá implicar o pagamento de custos de comunicação.

### Tópico relacionado

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

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O que pode fazer com o “Fiestable”

O “Fiestable” é uma aplicação para utilizar dispositivos de áudio da Sony compatíveis com o “Fiestable” a partir de smartphones, do iPhone, etc.

### Operações que podem ser executadas no sistema com o “Fiestable”

- Karaoke  
Pode ativar várias funcionalidades de Karaoke.
- Motion Control  
Pode utilizar o sistema agitando o smartphone, iPhone, etc.
- Voice Control  
Pode utilizar o sistema proferindo comandos de voz predefinidos para o microfone do smartphone/iPhone.
- Party Light  
Pode definir a função de iluminação.

#### Sugestão

- O que pode controlar com o “Fiestable” varia consoante o dispositivo ligado. A especificação e a conceção da aplicação podem mudar sem aviso prévio.  
Certifique-se de que utiliza a versão mais recente da aplicação.

#### Tópico relacionado

- [Instalar o “Fiestable”](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

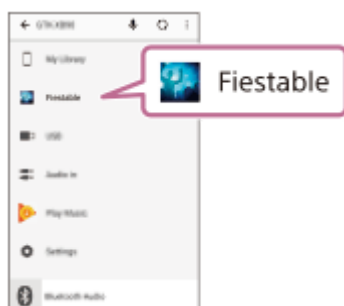
## Instalar o “Fiestable”

Instale o “Fiestable” no seu smartphone, iPhone, etc. a partir do Google Play ou da App Store.

- 1 Transfira o “Fiestable” no Google Play ou na App Store e instale-o.



- 2 Terminada a instalação, inicie o “Fiestable” no ecrã do “Sony | Music Center”.



### Tópico relacionado

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

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Utilizar o Voice Control através do “Fiestable”

Pode utilizar o sistema proferindo comandos de voz predefinidos que aparecem no ecrã do seu smartphone/iPhone.

### Nota

- Os idiomas suportados são os seguintes:  
Inglês/Português do Brasil/Francês/Alemão/Italiano/Polaco/Russo/Espanhol
- Se o seu smartphone/iPhone estiver definido com um idioma não suportado, a lista de comandos de voz predefinidos é apresentada em inglês.

### 1 Estabeleça uma ligação por BLUETOOTH entre o sistema e o seu smartphone/iPhone.

Certifique-se de que o smartphone/iPhone está ligado à Internet.

### 2 Inicie o “Sony | Music Center” e toque no ícone “Fiestable”.

### 3 Toque em [Voice Control via Fiestable].

Os comandos de voz predefinidos aparecem no ecrã da aplicação.

### 4 Toque no ícone do microfone no ecrã da aplicação.

O sistema fica silenciado. Fale para o microfone do seu smartphone/iPhone. A sua voz é enviada para um serviço online de conversão de fala em texto. Terminada a conversão, o comando é enviado de volta para o sistema. O silenciamento é cancelado e o sistema responde em função do comando.

### Nota

- O Voice Control através do “Fiestable” não funciona nos seguintes casos:
  - Quando a demonstração de som incorporada está ativada.
  - Quando o utilizador abre a tampa dos discos.
  - Durante as operações de transferência ou eliminação num dispositivo USB.
  - Quando o serviço online de conversão de fala em texto não está disponível, terminou ou a ligação ao mesmo falhou.
  - Quando o microfone do smartphone/iPhone está a ser utilizado por outra aplicação.

## Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Criar uma atmosfera de iluminação de festa através do “Fiestable”

Pode sincronizar a iluminação do ecrã e a lanterna de vários smartphones/iPhone utilizando esta função.

- 1 Ligue a iluminação do sistema.
- 2 Inicie a reprodução de música.
- 3 Ligue a função BLUETOOTH no seu smartphone/iPhone.

### Nota

- A ligação por BLUETOOTH não é necessária, a menos que utilizar vários sistemas. Se quiser sincronizar o seu smartphone/iPhone com um sistema específico, estabeleça uma ligação por BLUETOOTH entre o smartphone/iPhone e o sistema em causa.  
Caso contrário, avance para o passo 4 e o seu smartphone/iPhone sincronizará com o sistema mais próximo.
- Certifique-se de que ativa o serviço de localização no seu smartphone/iPhone.

- 4 Inicie o “Fiestable” e toque em “Party Light via Fiestable”.

A iluminação do ecrã e a lanterna de todos os smartphones/iPhone emitem luz em sincronia.

### Tópico relacionado

- [Desfrutar de música com iluminação \(Speaker Light\)](#)



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Cantar karaoke

Pode desfrutar de cantar karaoke utilizando a função Karaoke.

- 1** Prima **MIC/GUITAR LEVEL** - no sistema para baixar o nível de volume do microfone para o mínimo.
- 2** Prima **GUITAR** no sistema repetidamente para selecionar **[OFF]**.
- 3** Ligue um microfone (não fornecido) à tomada **MIC/GUITAR** no sistema.
- 4** Comece a reproduzir a música e ajuste o volume do microfone.  
Prima **MIC ECHO** repetidamente para ajustar o efeito de eco.
- 5** Comece a cantar acompanhando a música.

### Nota

- Se ocorrer um efeito de uivo, o sistema baixa automaticamente o som do microfone durante alguns segundos.
- Se o efeito de uivo continuar, faça o seguinte:
  - Afaste o microfone do sistema.
  - Mude a direção do microfone.
  - Prima **MIC/GUITAR LEVEL** - no sistema repetidamente.
  - Prima **MIC ECHO** repetidamente para ajustar o nível de eco.
- O som do microfone não será transferido para o dispositivo USB durante a transferência por USB.
- Não pode ajustar o nível de volume do microfone utilizando **VOL +/-**. Prima **MIC/GUITAR LEVEL +/-** no sistema repetidamente para ajustar o nível de volume do microfone.
- Quando utilizar a função **Party Chain** sem fios ou a função **Speaker Add**, o som do microfone sai apenas do sistema ao qual o microfone está ligado.
- Se o som sair do microfone num nível extremamente alto, poderá sair distorcido. Prima **MIC/GUITAR LEVEL** - no sistema repetidamente para baixar o volume do microfone.

### Tópico relacionado

- [Várias funções para karaoke](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Várias funções para karaoke

---

Pode utilizar várias funções para karaoke.

### Atenuador Vocal

Pode baixar o som das vozes numa fonte estéreo.

#### Para ativar a função Atenuador Vocal (Vocal Fader)

Prima VOCAL FADER repetidamente para selecionar [ON V , FADER].

#### Para cancelar a função Atenuador Vocal (Vocal Fader)

Prima VOCAL FADER repetidamente para selecionar [OFF].

### Controlo do Tom

Pode alterar o tom de uma música para cantar.

#### Para alterar o tom de uma música

Prima KEY CONTROL **b** / **#** de modo a adequar-se à sua extensão vocal.

### Modo de Pontuação

Só pode utilizar a função de pontuação (Score) quando o microfone estiver ligado. A sua pontuação é calculada de uma escala de 0 a 99 comparando a sua voz com a fonte de música.

#### Para pontuar a sua atuação

1. Inicie a reprodução de música.
2. Prima SCORE antes de cantar uma canção.
3. Após cantar durante mais de um minuto, prima novamente SCORE para ver a sua pontuação.

### Mic Echo

Pode adicionar o efeito de eco à sua voz quando cantar para o microfone.

#### Para adicionar o efeito de eco

Prima MIC ECHO repetidamente para ajustar o efeito de eco.

---

#### Tópico relacionado

- [Cantar karaoke](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Utilizar a orientação por voz

IMPORTANTE: A ORIENTAÇÃO POR VOZ PARA ESTE SISTEMA SÓ ESTÁ DISPONÍVEL EM INGLÊS.

1 Prima **OPTIONS**.

2 Prima **↑ / ↓** repetidamente para selecionar **[VOICE GUIDANCE]** e depois prima **⏏** (Enter).

3 Prima **↑ / ↓** para selecionar **[ON]** e depois prima **⏏** (Enter).

A orientação por voz é ativada.

Para sair do menu de opções, prima **OPTIONS**.

Dependendo do estado do sistema, a orientação por voz é emitida pelo sistema do seguinte modo:

- Ao definir o sistema com o modo de emparelhamento: "BLUETOOTH pairing"
- Quando ligado a um dispositivo BLUETOOTH: "BLUETOOTH connected"
- Quando desligado de um dispositivo BLUETOOTH: "BLUETOOTH disconnected"
- Quando as definições para a função Speaker Add estiverem concluídas: "Double mode"
- Ao definir o modo de saída durante a função Speaker Add: "Left/Right/Double mode"

## Para desativar a orientação por voz

Selecione **[OFF]** no passo 3.

### Nota

- O nível de volume da orientação por voz muda consoante o nível de volume do sistema. Porém, nalguns casos, o nível de volume da orientação por voz poderá não mudar.
- Nalguns casos, poderá haver um retardamento na saída da orientação por voz ou a orientação por voz poderá não funcionar.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Ouvir a demonstração de som incorporada

---

Mantenha premido ► (reproduzir) no sistema durante mais de 2 segundos.  
A demonstração de som incorporada é reproduzida.

### Para parar a demonstração

Prima ■ (parar) no sistema.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Desfrutar do som de uma guitarra

Pode ouvir o som de uma guitarra (não fornecida) ligando a guitarra à tomada MIC/GUITAR no sistema. Além disso, pode mudar o som da guitarra selecionando um efeito de guitarra.

- 1 Prima MIC/GUITAR LEVEL – no sistema repetidamente para baixar o nível de volume da guitarra.**
- 2 Utilize um cabo de instrumento (não fornecido) para ligar uma guitarra à tomada MIC/GUITAR.**
- 3 Prima GUITAR no sistema repetidamente para selecionar o efeito de guitarra que pretende aplicar.**
  - [CLEAN]: Som original da guitarra. Recomendado para guitarra elétrica ou guitarra eletroacústica.
  - [O \ DRIVE]: Som distorcido semelhante a um amplificador de guitarra com “overdrive”. Recomendado para guitarra elétrica.
  - [BASS]: Som original da guitarra. Recomendado para baixos.
- 4 Comece a tocar a guitarra e ajuste o volume da guitarra.**

O som da guitarra é emitido pelo sistema.

## Para desativar o modo de guitarra

Prima GUITAR no sistema repetidamente para selecionar [OFF].

### Nota

- Poderá ocorrer um efeito de uivo quando utilizar uma guitarra eletroacústica com o efeito [O \ DRIVE].  
Prima MIC/GUITAR LEVEL - no sistema repetidamente para baixar o volume da guitarra. Caso contrário, mude para o outro efeito de guitarra.
- Antes de desligar a guitarra do sistema, prima MIC/GUITAR LEVEL - no sistema repetidamente para baixar o volume da guitarra.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Transferir música de um disco

Pode transferir música de um disco (apenas disco AUDIO CD ou MP3) para um dispositivo USB ligado à porta  (USB) no sistema.

O formato de áudio dos ficheiros transferidos por este sistema é MP3.

### Nota sobre conteúdo com proteção de direitos de autor


A música transferida é exclusivamente para uso particular. A utilização da música para além deste limite requer a autorização dos titulares dos direitos de autor.

#### Nota

- Não retire o dispositivo USB durante operações de transferência. Se o fizer, pode corromper os dados no dispositivo USB ou danificar o próprio dispositivo USB.
- Os ficheiros MP3 são transferidos com a mesma taxa de bits que os ficheiros originais.
- Quando transferir de um AUDIO CD, pode seleccionar a taxa de bits antes de transferir.
- A operação de transferência por USB não é permitida quando a tampa dos discos estiver aberta.

### 1 Ligue um dispositivo USB transferível à porta (USB).

#### Nota

- Pode utilizar um adaptador USB (não fornecido) para ligar o dispositivo USB ao sistema se não for possível ligar o dispositivo USB à porta  (USB).

### 2 Prima OPTIONS.

O menu de opções aparece no visor.

### 3 Prima / repetidamente para seleccionar [BIT RATE] e depois prima (Enter).


### 4 Prima / repetidamente para seleccionar a taxa de bits pretendida e depois prima (Enter).

- [128 KBPS]: Os ficheiros MP3 codificados têm um tamanho de ficheiro mais pequeno e uma qualidade de áudio inferior.
- [256 KBPS]: Os ficheiros MP3 codificados têm um tamanho de ficheiro maior, mas uma qualidade de áudio superior.

Prima OPTIONS para sair do menu.

### 5 Prima FUNCTION repetidamente para seleccionar [CD] e depois insira um disco.

### 6 Prepare a fonte do som.

- Transferência Sincronizada: Transfira todas as faixas ou ficheiros MP3 de um disco para um dispositivo USB. Se o sistema iniciar a reprodução automaticamente, prima  (parar) para parar totalmente a reprodução.

Quando a reprodução tiver parado, prima PLAY MODE repetidamente para seleccionar o modo de reprodução pretendido.

#### Nota

- Se iniciar a transferência em Reprodução Aleatória ou Reprodução Repetida, o modo de reprodução seleccionado muda para Reprodução Normal automaticamente.
- Transferência REC1: Transfira uma única faixa ou ficheiro MP3 durante a reprodução. Selecione a faixa ou ficheiro MP3 que pretende transferir e depois inicie a reprodução.

### 7 Prima REC TO USB.

Aparece [PUSH ENTER] no visor.

### 8 Prima (Enter).

A transferência inicia-se e depois [DO NOT REMOVE] aparece no visor. Não retire o dispositivo USB até a transferência estar concluída.

Quando a transferência estiver concluída, o sistema executa o seguinte:

- Transferência Sincronizada:  
O disco pára automaticamente.
- Transferência REC1:  
O disco continua a reproduzir a faixa ou ficheiro seguinte.

## Para parar a transferência

Prima  (parar).

#### Nota

- Não pode transferir ficheiros MP3 num disco de formato UDF (Formato de Disco Universal) para o dispositivo USB.
- Durante a transferência, não é emitido som.
- A informação de CD-TEXT não é transferida para os ficheiros MP3 criados.
- A transferência pára automaticamente se:
  - o dispositivo USB ficar sem espaço durante a transferência.
  - o número de ficheiros de áudio ou pastas num dispositivo USB atingir o limite que o sistema pode reconhecer.
- Se uma pasta ou ficheiro que esteja a tentar transferir já existir no dispositivo USB com o mesmo nome, acrescenta-se um número sequencial após o nome sem substituir a pasta ou ficheiro original.
- Não pode executar as seguintes operações durante a transferência:
  - Seleccionar outra faixa ou ficheiro.
  - Pausar a reprodução ou encontrar um ponto na faixa ou ficheiro.
  - Mudar a função.
- Quando transferir música para um WALKMAN® utilizando "Media Manager for WALKMAN", certifique-se de que transfere no formato MP3.
- Quando ligar um WALKMAN® ao sistema, certifique-se de que o liga após o visor [Creating Library] ou [Creating Database] no WALKMAN® ter desaparecido.

## Regras de geração de pasta e ficheiro

Número máximo de ficheiros MP3 que podem ser gerados.

- 9.999 pastas
- 999 ficheiros numa pasta
- 999 ficheiros numa pasta REC1-CD ou REC1-MP3

Estes números podem variar dependendo da configuração dos ficheiros ou pastas.

Quando transferir para um dispositivo USB, uma pasta [MUSIC] é criada diretamente abaixo de [ROOT]. As pastas e ficheiros são gerados nesta pasta [MUSIC] de acordo com o método de transferência e fonte como se segue:

### Transferência Sincronizada

- Quando transferir todas as faixas de um AUDIO CD  
Nome da pasta: [CDDA0001]\*  
Nome do ficheiro: [TRACK001]\*
- Quando transferir ficheiros MP3 de um disco  
Nome da pasta: Igual ao nome da pasta de origem  
Nome do ficheiro: Igual ao nome do ficheiro de origem

### Transferência REC1

- Quando transferir uma faixa de um AUDIO CD  
Nome da pasta: [REC1-CD]  
Nome do ficheiro: [TRACK001]\*
- Quando transferir um ficheiro MP3 de um disco  
Nome da pasta: [REC1-MP3]  
Nome do ficheiro: Igual ao nome do ficheiro de origem




\* Depois, os números das pastas e dos ficheiros são atribuídos em série.







Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Eliminar ficheiros de áudio ou pastas no dispositivo USB

Pode eliminar ficheiros de áudio ou pastas no dispositivo USB ligado ao sistema.

- 1 Prima FUNCTION repetidamente para seleccionar [USB].**
- 2 Prima ◀◀ (anterior) ou ▶▶ (seguinte) repetidamente para seleccionar um ficheiro de áudio que queira eliminar.**  
O número da faixa aparece no visor.
- 3 Quando a reprodução tiver parado, prima OPTIONS.**  
O menu de opções aparece no visor.
- 4 Prima ▲ / ▼ repetidamente para seleccionar [ERASE] e depois prima  (Enter).**
- 5 O nome do ficheiro aparece no visor; depois prima  (Enter).**  
Aparece [TRACK ERASE] e [PUSH ENTER] no visor.  
Para cancelar operações de eliminação, prima ■ (parar).
- 6 Prima  (Enter).**  
Aparece [COMPLETE] no visor.  
Se não houver mais ficheiros após a eliminação, aparece [NO MUSIC] no visor.  
Para sair do menu de opções, prima OPTIONS.

### Para eliminar uma pasta

1. Prima FUNCTION repetidamente para seleccionar [USB].
2. Prima  (pasta) -/+ repetidamente para seleccionar um ficheiro de áudio que queira eliminar.  
O número da faixa aparece no visor.
3. Quando a reprodução tiver parado, prima OPTIONS.  
O menu de opções aparece no visor.
4. Prima ▲ / ▼ repetidamente para seleccionar [ERASE] e depois prima  (Enter).
5. O nome da pasta aparece no visor; depois prima  (Enter).  
Aparece [FOLDER ERASE] e [PUSH ENTER] no visor.  
Para cancelar operações de eliminação, prima ■ (parar).
6. Prima  (Enter).  
Aparece [COMPLETE] no visor.  
Se não houver mais ficheiros após a eliminação, aparece [NO MUSIC] no visor.  
Para sair do menu de opções, prima OPTIONS.

- Pode eliminar apenas o ficheiro de áudio suportado, ficheiros do formato MP4 e ficheiros do formato 3GP.
- Não pode eliminar ficheiros de áudio ou pastas quando o modo Reprodução Aleatória tiver sido selecionado. Defina o modo de reprodução como Reprodução Normal antes de eliminar.
- Não retire o dispositivo USB durante operações de eliminação.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Utilizar o temporizador para dormir

---

O sistema desliga-se automaticamente após a hora programada.

- 1** Prima **SLEEP** repetidamente para selecionar a hora pretendida.

### Para cancelar o temporizador para dormir

Prima **SLEEP** repetidamente para selecionar [OFF].

#### Sugestão

- Para verificar o tempo que sobra para o sistema se desligar, prima **SLEEP**.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Acerca dos indicadores

### Indicador BLUETOOTH

Acende-se	A ligação por BLUETOOTH está estabelecida.
Pisca rapidamente	O sistema entra no modo de emparelhamento.
Pisca lentamente	O sistema aguarda que um dispositivo BLUETOOTH esteja disponível para se ligar ao mesmo.

### Tópico relacionado

- [Desfrutar da reprodução sem fios utilizando vários sistemas de áudio \(função Party Chain sem fios\)](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Atualizar o software pré-instalado

---

O software deste sistema pode ser atualizado no futuro. Pode atualizar o software pré-instalado do seu sistema a partir do Website de suporte. Siga as instruções online para atualizar o software.

---

### Tópico relacionado

- [Sites de apoio ao cliente](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

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

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O que posso fazer para resolver um problema?

---

Se o sistema 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.
  - Reinicie o sistema. (Consulte [O sistema não funciona corretamente..](#))
  - Procure informações sobre o problema no site de apoio ao cliente.
  - Aceda aos sites de apoio ao cliente para obter informações de suporte sobre o seu sistema.
- 


### Tópico relacionado

- [Sites de apoio ao cliente](#)
- [O sistema não funciona corretamente.](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Acerca das mensagens

Uma das seguintes mensagens pode aparecer ou piscar no visor durante a operação.

Mensagem	Causa
CANNOT PLAY	Foi inserido um disco que não pode ser reproduzido.
DATA ERROR	<ul style="list-style-type: none"> <li>● O ficheiro foi criado num formato não suportado.</li> <li>● A extensão do ficheiro não corresponde ao formato do ficheiro.</li> </ul>
DEVICE ERROR	Não foi possível reconhecer o dispositivo USB ou está ligado um dispositivo desconhecido.
DEVICE FULL	A memória do dispositivo USB está cheia.
ERASE ERROR	Falhou a eliminação de ficheiros de áudio ou pastas no dispositivo USB.
FATAL ERROR	O dispositivo USB foi retirado durante a operação de transferência ou eliminação e pode ter ficado danificado.
FOLDER FULL	Não pode transferir para o dispositivo USB porque atingiu o máximo número de pastas.
NoDEVICE	Nenhum dispositivo USB ligado ou está ligado um dispositivo não suportado.
NO DISC	Não há um disco no sistema.
NO MUSIC	Não existem ficheiros de áudio suportados na fonte de reprodução.
NO SUPPORT	Está ligado um dispositivo USB não suportado ou o dispositivo USB está ligado através de um hub USB.
NOT USE	Tentou executar uma operação específica em condições em que essa operação não é permitida.
OVER CURRENT	<p>Foi detetado um excesso de corrente da porta  (USB). Desligue o dispositivo USB da porta. Para mais detalhes, consulte <a href="#">Aparece [OVER CURRENT] no visor</a>.</p>
PROTECT	O dispositivo USB está protegido contra escrita.
PUSH STOP	Tentou executar uma operação que pode ser executada apenas quando a reprodução estiver parada.
READING	O sistema está a ler informação do disco ou dispositivo USB. Algumas operações não estão disponíveis.
REC ERROR	A transferência não começou, parou a meio ou não foi possível executá-la.
TRACK FULL	Não pode transferir para o dispositivo USB porque atingiu o máximo número de ficheiros.





Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## A alimentação não se liga.

---

- Verifique se o cabo de alimentação de CA está ligado à tomada AC IN na parte de trás do sistema.
- 

### Tópico relacionado

- [Ligar o sistema a uma tomada de CA](#)
- [Ligar a alimentação](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O sistema entrou no modo de espera.

- Não se trata de uma avaria. O sistema entra automaticamente no modo de espera após cerca de 15 minutos quando não houver qualquer operação nem saída de sinal de áudio.

### Tópico relacionado

- [Função Espera Auto](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Não há som.

---

- Ajuste o volume.
  - Verifique a ligação do equipamento opcional, se existir.
  - Ligue o equipamento ligado.
  - Desligue o cabo de alimentação de CA da tomada e depois volte a inserir o cabo de alimentação de CA na tomada e ligue o sistema.
- 

### Tópico relacionado

- [Ligar o sistema a uma tomada de CA](#)
- [Ligar a alimentação](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Ouve-se um zumbido ou ruído forte.**

---

- Afaste o sistema das fontes de ruído.
- Ligue o sistema a uma tomada de parede diferente.
- Instale um filtro de ruído (não fornecido) no cabo de alimentação de CA.
- Desligue o equipamento elétrico que estiver nas proximidades.
- O ruído gerado pelas ventoinhas de arrefecimento do sistema pode ser ouvido quando o sistema estiver ligado. Não se trata de uma avaria.
- Afaste o sistema de quaisquer sinais de néon ou luzes fluorescentes.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O telecomando não funciona.

---

- Verifique a polaridade das pilhas.
  - Remova os obstáculos entre o telecomando e o sistema.
  - Aproxime o telecomando do sistema.
  - Aponte o telecomando para o sensor do sistema.
  - Substitua as pilhas (R03/tamanho AAA).
  - Afaste o sistema de quaisquer luzes fluorescentes.
- 

### Tópico relacionado

- [Inserir pilhas no telecomando](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Aparece [CHILD LOCK] quando prime qualquer botão no sistema.**

---

- Desative a função Bloqueio Infantil.
- 

### **Tópico relacionado**

- [Desativar os controlos no sistema \(Bloqueio Infantil\)](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Ouve-se um som de estalido quando se liga o sistema.**

---

- Este é o som de funcionamento e ocorre quando se liga ou desliga o sistema, por exemplo. Não se trata de uma avaria.



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **A tampa dos discos não fecha.**

---

- Insira o disco corretamente.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## A reprodução não se inicia.

---

- Insira um disco com o lado da etiqueta virado para cima.
  - Limpe o disco.
  - Volte a inserir o disco.
  - Insira o disco que este sistema possa reproduzir.
  - Retire o disco e limpe a humidade no disco, depois deixe o sistema ligado durante algumas horas até a humidade evaporar.
  - Desligue o sistema e volte a ligar o dispositivo USB, em seguida ligue o sistema.
  - Verifique a informação no Website acerca de dispositivos USB compatíveis.
- 

### Tópico relacionado

- [Ligar a alimentação](#)
- [Desligar a alimentação \(modo de espera\)](#)
- [Ligar a um dispositivo USB](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O som salta durante a reprodução do disco.

---

- Limpe o disco.
- Volte a inserir o disco.
- Leve o sistema para um local sem vibração.
- Substitua o disco por um disco sem defeitos.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **A reprodução não começa pela primeira faixa ou pelo primeiro ficheiro.**

---

- Defina o modo de reprodução como Reprodução Normal.
- (apenas CD)  
A Retoma de Reprodução foi selecionada no disco. Prima ■ (parar) duas vezes. Depois, prima ► (reproduzir) iniciar a reprodução.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Não é possível reproduzir os ficheiros.**

---

- Os dados não estão guardados no formato suportado.
- Os dispositivos USB formatados com sistemas de ficheiros que não sejam o FAT16 ou o FAT32 não são suportados. Este sistema suporta FAT16 e FAT32, mas alguns dispositivos USB podem não suportar todos estes sistemas FAT. Para mais detalhes, consulte o manual de instruções de cada dispositivo USB ou contacte o respetivo fabricante.
- Se utilizar um dispositivo USB particionado, apenas os ficheiros na primeira partição podem ser reproduzidos.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Os caracteres do nome da pasta, nome da faixa, nome do ficheiro e etiqueta ID3 não aparecem corretamente.**

- A versão de ID3 não corresponde à Versão 1 (1.0/1.1) ou Versão 2 (2.2/2.3).
- Os dados guardados no dispositivo USB podem estar danificados; execute novamente a transferência.
- Os códigos de caracteres que podem ser apresentados por este sistema são os seguintes:
  - Maiúsculas (A a Z)
  - Números (0 a 9)
  - Símbolos (< > \* +, [ ] ¥ \_)

Outros caracteres aparecem como [ ].

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Não há som durante a reprodução por USB.

- O dispositivo USB não está corretamente ligado. Desligue o sistema e volte a ligar o dispositivo USB; depois ligue o sistema e verifique se [USB] aparece no visor.

### Tópico relacionado

- [Ligar a alimentação](#)
- [Desligar a alimentação \(modo de espera\)](#)
- [Ligar a um dispositivo USB](#)
- [Ouvir música de um dispositivo USB](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Há ruído, o som salta ou sai distorcido durante a reprodução por USB.

- Está a utilizar um dispositivo USB não suportado. Verifique a informação no Website acerca de dispositivos USB compatíveis.
- Desligue o sistema e volte a ligar o dispositivo USB; em seguida, ligue o sistema.
- Os dados de música em si contêm ruído ou o som sai distorcido. O ruído pode ter entrado durante o processo de transferência. Elimine o ficheiro e tente novamente a transferência.
- A taxa de bits utilizada na codificação de um ficheiro de áudio era baixa. Envie para o dispositivo USB um ficheiro de áudio com uma taxa de bits mais alta.

### Tópico relacionado

- [Ligar a alimentação](#)
- [Desligar a alimentação \(modo de espera\)](#)
- [Ligar a um dispositivo USB](#)



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02



**A mensagem [READING] é apresentada durante um longo período de tempo ou a reprodução demora muito tempo a iniciar-se.**

---

- O processo de leitura pode demorar muito tempo nos seguintes casos.
  - Existem muitas pastas ou ficheiros no dispositivo USB.
  - A estrutura de ficheiros é extremamente complexa.
  - A capacidade da memória é excessiva.
  - A memória interna está fragmentada.



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Aparece [NO FILE] no visor.

- O sistema entrou no modo de atualização do software e todos os controlos (exceto  (corrente)) estão desativados. Prima  (corrente) no sistema para cancelar a atualização do software.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Aparece [OVER CURRENT] no visor.

- Foi detetado um problema com a corrente elétrica da porta  (USB).
  - Desligue o dispositivo USB da porta.  
Em seguida, prima  (corrente) para permitir que o sistema se reinicialize automaticamente.  
Certifique-se de que não há problema com o dispositivo USB.
  - Se a mensagem no ecrã desaparecer, mas nenhum dos botões funcionar, experimente reiniciar o sistema.

Se nenhuma das medidas indicadas acima funcionar, consulte o seu revendedor Sony.

### Tópico relacionado

- [Desligar a alimentação \(modo de espera\)](#)
- [O sistema não funciona corretamente.](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O dispositivo USB não é reconhecido.

- Desligue o sistema e volte a ligar o dispositivo USB; em seguida, ligue o sistema.
- O dispositivo USB não está a funcionar corretamente. Consulte o manual de instruções do dispositivo USB sobre como lidar com este problema.

---

### Tópico relacionado

- [Ligar a alimentação](#)
- [Desligar a alimentação \(modo de espera\)](#)
- [Ligar a um dispositivo USB](#)

## A transferência resulta num erro.

---

- Está a utilizar um dispositivo USB não suportado. Verifique a informação no Website acerca de dispositivos USB compatíveis.
- O dispositivo USB não está formatado corretamente. Consulte o manual de instruções do dispositivo USB sobre como formatar.
- Desligue o sistema e retire o dispositivo USB. Se o dispositivo USB tiver um interruptor de corrente, desligue e volte a ligar o dispositivo USB depois de o retirar do sistema. Depois, volte a executar a transferência.
- Se as operações de transferência e eliminação forem repetidas múltiplas vezes, a estrutura de ficheiros no dispositivo USB fica fragmentada. Consulte o manual de instruções do dispositivo USB sobre como lidar com este problema.
- O dispositivo USB foi desligado ou a corrente foi desligada durante a transferência. Apague o ficheiro parcialmente transferido e execute novamente a transferência. Se isso não resolver o problema, o dispositivo USB pode estar avariado. Consulte o manual de instruções do dispositivo USB sobre como lidar com este problema.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Os ficheiros de áudio ou pastas no dispositivo USB não podem ser apagados.**

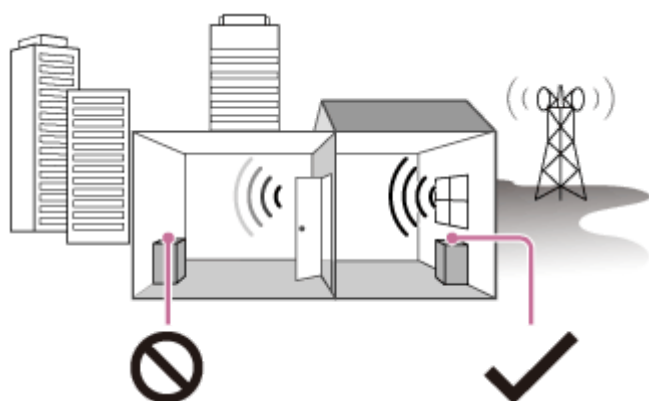
---

- Verifique se o dispositivo USB está protegido contra escrita.
- O dispositivo USB foi desligado ou a alimentação foi desligada durante a operação de eliminação. Elimine o ficheiro parcialmente apagado. Se isso não resolver o problema, o dispositivo USB pode estar avariado. Consulte o manual de instruções do dispositivo USB sobre como lidar com este problema.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Existe zumbido ou ruído forte ou não é possível receber a emissão das estações.

- Ligue uma antena filiforme FM (aérea) corretamente.
- Mude a localização da antena e a sua orientação para obter boa recepção.
- Desligue o equipamento elétrico que estiver nas proximidades.
- Pode não haver recepção de rádio dependendo das condições das ondas de rádio ou do ambiente de habitação na sua área.



Má recepção: Afastado das janelas, entre edifícios, etc.



Boa recepção: Perto das janelas, etc.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## A receção de rádio FM estéreo tem ruído.

- Para reduzir o ruído estático numa estação FM estéreo fraca, prima REPEAT/FM MODE repetidamente até [ST] se apagar no visor.  
Perde o efeito de estéreo, mas a receção fica melhor.

### Tópico relacionado

- [Ouvir rádio FM](#)



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O emparelhamento não pode ser executado.

---

- Aproxime o dispositivo BLUETOOTH do sistema.
  - O emparelhamento pode não ser possível se outros dispositivos BLUETOOTH estiverem presentes na proximidade do sistema. Neste caso, desligue os outros dispositivos BLUETOOTH.
  - Certifique-se de que introduz a palavra-passe correta quando selecionar o nome do sistema (este sistema) no dispositivo BLUETOOTH.
- 

### Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O dispositivo BLUETOOTH não consegue detetar o sistema ou aparece [BT OFF] no visor.

- Defina o sinal BLUETOOTH como [BT ON] .

### Tópico relacionado

- [Ligar ou desligar o sinal BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## A ligação não é possível.

---

- O dispositivo BLUETOOTH que tentou ligar não suporta o perfil A2DP e não pode ser ligado ao sistema.
  - Ative a função BLUETOOTH do dispositivo BLUETOOTH.
  - Estabeleça uma ligação a partir do dispositivo BLUETOOTH.
  - A informação de registo de emparelhamento foi apagada.  
Execute novamente a operação de emparelhamento.
- 

### Tópico relacionado

- [Emparelhar com e ligar a dispositivos BLUETOOTH](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Não é possível ligar um iPhone/iPod ao sistema.**

---

- O sistema é compatível com o iOS 10.0 ou posterior.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O som salta ou flutua ou perde-se a ligação.

---

- O sistema e o dispositivo BLUETOOTH estão demasiado afastados.
  - Se houver obstáculos entre o sistema e o seu dispositivo BLUETOOTH, remova ou evite os obstáculos.
  - Se houver equipamento que gera radiação eletromagnética, como uma LAN sem fios, outro dispositivo BLUETOOTH ou um forno micro-ondas na proximidade, afaste-os.
  - Selecione a opção de codec de áudio apropriada.
- 

### Tópico relacionado

- [Selecionar a qualidade de reprodução do streaming de áudio por BLUETOOTH \(Codec\)](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O som do seu dispositivo BLUETOOTH não se ouve neste sistema.

- Aumente o volume primeiro no seu dispositivo BLUETOOTH e depois ajuste o volume utilizando os botões VOL +/-.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Existe um forte zumbido, ruído ou som distorcido.**

---

- Se houver obstáculos entre o sistema e o seu dispositivo BLUETOOTH, remova ou evite os obstáculos.
- Se houver equipamento que gera radiação eletromagnética, como uma LAN sem fios, outro dispositivo BLUETOOTH ou um forno micro-ondas na proximidade, afaste-os.
- Baixe o volume do dispositivo BLUETOOTH ligado.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **A função Voice Control não funciona corretamente.**

---

- Fale perto do microfone do seu smartphone/iPhone.
- Fale de uma forma clara e mais devagar.
- Reduza o ruído envolvente.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation



Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Não é possível ligar o dispositivo BLUETOOTH ao sistema durante a função Party Chain sem fios.**

- Depois de ligar todos os sistemas, execute as operações de emparelhamento e ligação entre o dispositivo BLUETOOTH e o Anfitrião de Festa.

### **Tópico relacionado**

- [Desfrutar da reprodução sem fios utilizando vários sistemas de áudio \(função Party Chain sem fios\)](#)
- [Terminar a função Party Chain sem fios](#)

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Não é possível ligar o dispositivo BLUETOOTH ao sistema durante a função Speaker Add.**

- Depois de ligar dois sistemas do mesmo modelo, execute as operações de emparelhamento e ligação entre o dispositivo BLUETOOTH e o sistema Anfitrião.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## **Não há som do microfone.**

---

- Ajuste o nível do volume do microfone.
- Certifique-se de que o microfone está ligado corretamente à tomada MIC/GUITAR no sistema.
- Certifique-se de que o microfone está ligado.

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## Existe feedback acústico.

---

- Baixe o volume.
- Afaste o microfone e a guitarra do sistema ou mude a direção do microfone.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O som perde efeito estéreo durante a reprodução.

---

- Desligue o Atenuador Vocal.
- Certifique-se de que o sistema está corretamente ligado.

4-748-047-31(2) Copyright 2019 Sony Corporation

Sistema de áudio doméstico  
MHC-V02

## O sistema não funciona corretamente.

Reponha as predefinições do sistema.


Utilize os botões no sistema para executar esta operação.

**1** Desligue o cabo de alimentação de CA do sistema e depois volte a ligá-lo.

**2** Prima  (corrente) para ligar o sistema.

**3** Mantenha premido GUITAR e MEGA BASS durante cerca de 3 segundos.

[RESET] aparece no visor.

Concluída a redefinição, o sistema reinicia-se automaticamente. Prima  (corrente) para ligar o sistema. Todas as definições configuradas pelo utilizador, como a informação de registo de emparelhamento, são redefinidas com as predefinições de fábrica.