

**SONY**

4-464-274-11 (1) (PT)

# Sistema de áudio doméstico

**PT** Instruções de funcionamento



CMT-SBT100/SBT100B

http://www.sony.net/



## AVISO

Para reduzir o risco de incêndio, não tape a abertura de ventilação do aparelho com jornais, toalhas de mesa, cortinas, etc. Também não deve expor o aparelho a altas temperaturas (por exemplo, velas acesas).

Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, não exponha o aparelho a pingos ou salpicos e não coloque objectos com líquidos, como jaras, em cima do aparelho.

Não instale o aparelho num espaço fechado, como numa estante ou num armário.

Uma vez que a ficha é utilizada para desligar a unidade da corrente eléctrica, ligue a unidade a uma tomada de CA de fácil acesso. Se notar alguma coisa de anormal na unidade, desligue imediatamente a ficha da tomada de CA.

Não exponha pilhas ou aparelhos com pilhas instaladas a calor excessivo, como luz solar directa e fogo.

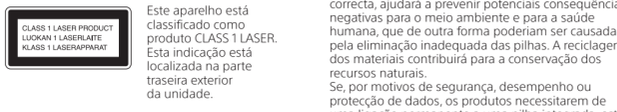
A unidade continua ligada à corrente eléctrica enquanto não a desligar da tomada CA, mesmo que desligue a unidade.

A pressão excessiva do som dos auriculares e auscultadores pode causar perda de audição.

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites definidos na Directiva CEM, utilizando um cabo de ligação de comprimento inferior a 3 metros.

### CUIDADO

A utilização de instrumentos ópticos com este equipamento aumenta o risco de lesões oculares.



**Para os clientes na Austrália**

Este equipamento deve ser instalado e utilizado a uma distância mínima de 20 cm entre o irradiador e o corpo da pessoa (incluindo extremidades: mãos, pulsos, pés e tornozelos).

**Para os clientes na Europa**

Têm de ser utilizados cabos e conectores adequadamente blindados e ligados à terra para ligação aos computadores anfitriões e/ou periféricos.

**Aviso aos clientes: as informações seguintes aplicam-se apenas a equipamento comercializado em países onde sejam aplicadas as directivas da UE.** Este produto foi fabricado por ou em nome da Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japão. Quaisquer consultas relacionadas com a conformidade do produto baseada na legislação da União Europeia deverão ser dirigidas ao representante autorizado, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Alemanha. Para qualquer assunto relacionado com assistência técnica ou garantia, contacte as moradas indicadas nos documentos sobre assistência técnica ou garantia.

Pela presente, a Sony Corp. declara que este equipamento está em conformidade com os requisitos essenciais e outras provisões relevantes da Directiva 1999/5/CE. Para mais informações, aceda ao URL seguinte: http://www.compliance.sony.de/

**Nota sobre DualDiscs**

Um DualDisc é um disco com dois lados que contém material de DVD gravado de um dos lados e material de áudio digital do outro lado. No entanto, visto que o lado com material de áudio não é compatível com a norma Compact Disc (CD), a reprodução neste produto não é garantida.

**Discos de música codificados com tecnologias de protecção de direitos de autor**

Este equipamento foi concebido para reproduzir discos compatíveis com a norma Compact Disc (CD). Actualmente, algumas editoras discográficas comercializam vários discos de música codificados com tecnologias de protecção de direitos de autor. Alguns destes discos não respeitam a norma CD e pode não conseguir reproduzi-los neste equipamento.

**Aviso sobre marcas comerciais e licença**

•Windows Media é uma marca registada ou uma marca comercial da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países.

•Tecnologia de codificação áudio MPEG Layer-3 e patentes licenciadas pela Fraunhofer IIS e Thomson.

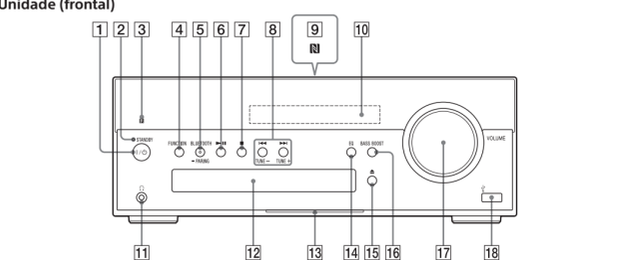
•A marca e os logótipos BLUETOOTH™ são marcas registadas da BLUETOOTH SIG, Inc. e qualquer utilização destas marcas por parte da Sony Corporation é efectuada sob licença. Outras marcas comerciais e nomes comerciais são propriedade dos respectivos detentores.

•A Marca N é uma marca comercial ou uma marca registada da NFC Forum, Inc. nos Estados Unidos e noutros países.

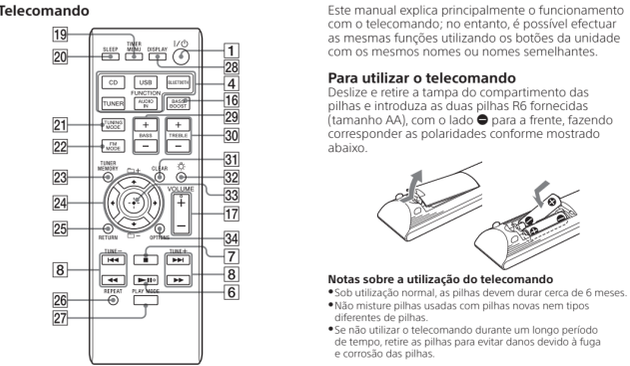
•Android é uma marca comercial da Google Inc. Este produto está protegido por determinados direitos de propriedade intelectual da Microsoft Corporation. A utilização ou distribuição desta tecnologia fora deste produto é proibida sem uma licença da Microsoft ou de uma subsidiária autorizada da Microsoft.

•Os nomes de sistemas e produtos indicados neste manual são geralmente marcas comerciais ou marcas registadas dos fabricantes. As marcas ™ e ® não são especificadas neste manual.

## Localização dos controlos

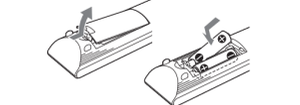


**Sugestão**
Quando utilizar auscultadores, ligue-os à tomada 🔌 (auscultadores) 🔌.



Este manual explica principalmente o funcionamento do telecommando; no entanto, é possível efectuar as mesmas funções utilizando os botões da unidade com os mesmos nomes ou nomes semelhantes.

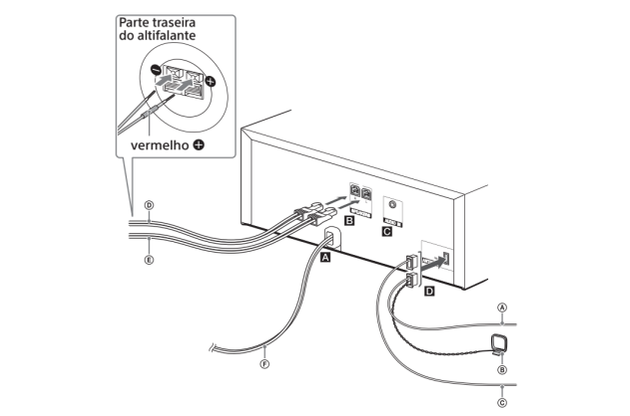
**Para utilizar o telecommando**
Deslize e retire a tampa do compartimento das pilhas e introduza as duas pilhas R6 fornecidas (tamanho AA), com o lado ⊕ para a frente, fazendo corresponder as polaridades conforme mostrado abaixo.



**Notas sobre a utilização do telecommando**

- Sob utilização normal, as pilhas devem durar cerca de 6 meses.
- Não misture pilhas usadas com pilhas novas nem tipos diferentes de pilhas.
- Se não utilizar o telecommando durante um longo período de tempo, retire as pilhas para evitar danos devido à fuga e corrosão das pilhas.

## Introdução



**A** **Entrada de corrente (AC IN)**
Depois de ter ligado todos os equipamentos, ligue o cabo de alimentação 🔌 à tomada de parede.

**B** **Conectores dos altifalantes (esquerdo/direito)**
Ligue o cabo do altifante direito 🔊 a R e o cabo do altifante esquerdo 🔊 a L.

**C** **Tomada AUDIO IN (entrada externa)**
Ligue o equipamento externo opcional através de um cabo de áudio (não fornecido).

**D** **Antenas**

- 📶 Antena de cabo FM (fornecida) (apenas CMT-SBT100)
- 📶 Antena de quadro AM (fornecida) (apenas CMT-SBT100)
- 📶 Antena de cabo DAB/FM (fornecida) (apenas CMT-SBT100B)

Descubra um local e uma orientação que ofereçam uma boa recepção e fixe as antenas numa superfície estável (janela, parede, etc.).

Mantenha as antenas afastadas da unidade, do cabo de alimentação e de outros componentes AV, para evitar a captação de ruído. Fixe a extremidade da antena de cabo FM com fita adesiva.

**Para preparar a antena de quadro AM**



**Enrole um cabo de antena à volta da antena e levante o suporte.**

**Encaixe a antena no suporte.**

**Montar os pés anti-derrapantes dos altifalantes**

Monte os pés anti-derrapantes dos altifalantes na parte inferior dos altifalantes, para impedir que estes deslizem.

## Operações

## Reproduzir um disco CD-DA/MP3

**1** Prima CD FUNCTION 📀 no telecommando ou prima FUNCTION 📀 repetidamente na unidade até que "CD" seja apresentado no visor 📺.

**2** Prima o botão 🔍 (abrir/fechar) 🔍 para abrir o tabuleiro 🔍.

**3** Introduza um disco com o lado da etiqueta virado para cima.



**4** Prima o botão 🔍 (abrir/fechar) 🔍 para fechar o tabuleiro 🔍.

**5** Prima o botão ▶|⏸ ▶|⏸ (reproduzir/pausa) ▶|⏸. A reprodução é iniciada.

**Notas**

- Se não conseguir remover o disco e "LOCKED" for apresentado no visor 📺, contacte o agente Sony da sua zona.
- Não introduza discos de forma não padronizada (por exemplo, coração, quadrado, estrela). Se o fízer, poderá causar danos irreparáveis no sistema.
- Se não utilizar o telecommando durante um longo período de tempo, retire as pilhas para evitar danos devido à fuga e corrosão das pilhas.

**Outras operações**

Para	Efectue o procedimento seguinte:
Colocar a reprodução em pausa	Prima <span>▶ ⏸</span> <span>▶ ⏸</span> <span>▶ ⏸</span> . Para retomar a reprodução, prima novamente o botão.
Parar a reprodução	Prima <span>■</span> <span>■</span> <span>■</span> .
Selecionar uma faixa ou ficheiro	Prima <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> .
Localizar um ponto numa faixa ou num ficheiro	Mantenha premido <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> (ou <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> na unidade) durante a reprodução e solte o botão no ponto pretendido.
Selecionar a Reprodução repetitiva	Prima REPEAT <span>🔁</span> repetidamente até que <span>🔁</span> (todas as faixas ou ficheiros) ou <span>🔁</span> (uma faixa ou ficheiro) seja apresentado.
Selecionar uma pasta num disco MP3	Prima <span>⏪</span> <span>⏪</span> <span>⏪</span> repetidamente.
Remover um disco	Prima <span>🔍</span> na unidade.

**Para alterar o modo de reprodução**

Prima PLAY MODE 🎵 repetidamente enquanto o leitor estiver parado. Pode seleccionar o modo de Reprodução normal (não é apresentada nenhuma indicação ou é apresentado "FLDR"), o modo de Reprodução aleatória (é apresentado "SHUF" ou "FLDR SHUF") ou o modo de Reprodução programada (é apresentado "PGM").

**Modo de reprodução**

- Quando "FLDR" ou "FLDR SHUF" for apresentado, todos os ficheiros existentes na pasta seleccionada no disco MP3 serão reproduzidos. Quando reproduzir um disco CD-DA, o sistema funciona como a Reprodução normal (sem indicação) ou a Reprodução aleatória "SHUF".

**Quando "PUSH STOP" é apresentado**
Não é possível alterar o modo de reprodução durante a reprodução. Para a reprodução e, em seguida, altere o modo de reprodução.

**Nota sobre o modo de reprodução**

Se o cabo de alimentação for desligado quando o sistema está ligado, o modo de reprodução volta à Reprodução normal.

**Notas sobre a Reprodução repetitiva**

- 🔁 indica que todos os ficheiros ou faixas são repetidos até parar a reprodução.
- 🔁 indica que é repetida uma única faixa ou ficheiro até parar a reprodução.
- Se o cabo de alimentação for desligado quando o sistema está ligado, a Reprodução repetitiva é cancelada.

**Notas sobre o modo de Reprodução aleatória**

Quando o modo de Reprodução aleatória está definido como "SHUF", o sistema reproduz aleatoriamente todas as faixas ou ficheiros existentes no disco. Quando o modo de Reprodução aleatória está definido como "FLDR SHUF", o sistema reproduz aleatoriamente todas as faixas ou ficheiros existentes na pasta seleccionada.

Quando desliga o sistema, o modo de Reprodução aleatória seleccionado ("SHUF" ou "FLDR SHUF") é limpo e o modo de reprodução volta ao modo de Reprodução normal ou FLDR.

**Notas sobre a reprodução de discos MP3**

- Não queire outros tipos de ficheiros ou pastas desreconhecidos num disco que tenha ficheiros MP3.
- As pastas que não tenham ficheiros MP3 não são reconhecidas pelo sistema.
- O sistema só pode reproduzir ficheiros MP3 que tenham a extensão ".mp3".

**Para alterar o intervalo de sintonização de AM (exceto para os modelos da Europa e Rússia)**

O intervalo de sintonização de AM predefinido é 9 kHz (ou 10 kHz em algumas áreas). Utilize os botões da unidade para efectuar esta operação.

**1** Prima FUNCTION 🔧 repetidamente na unidade para seleccionar a estação AM.

**2** Prima I/⏪ 📻 para desligar o sistema.

**3** Mantenha premido FUNCTION 🔧 e prima I/⏪ 📻 na unidade.

- "STEP 9K" ou "STEP 10K" aparece no visor 📺. Quando alterar o intervalo, todas as estações AM programadas são apagadas.

## Executar manualmente a Pesquisa DAB automática (apenas CMT-SBT100B)

Antes de sintonizar estações DAB/DAB+, tem de efectuar uma Pesquisa DAB inicial. Caso se tenha deslocado para outra área, deve igualmente efectuar a Pesquisa DAB inicial para actualizar as informações do serviço DAB/DAB+.

**1** Press TUNER FUNCTION 🔧 no telecommando ou prima FUNCTION 🔧 repetidamente na unidade até que "DAB" seja apresentado no visor 📺.

**2** Prima OPTIONS 🔧 para visualizar o menu de definições.

**3** Prima ⏪ ⏪ ⏪ repetidamente para seleccionar "INITIAL", e, em seguida, prima 🔁 🔁.

**4** Prima ⏪ ⏪ ⏪ repetidamente para seleccionar "OK", e, em seguida, prima 🔁 🔁.

A pesquisa é iniciada. O progresso da pesquisa é indicado através de asteriscos (\*). Dependendo dos serviços DAB/DAB+ disponíveis na sua área, a pesquisa pode demorar alguns minutos.

Quando a pesquisa estiver concluída, é criada uma lista de serviços disponíveis.

**Notas**

- Se o seu país ou região não suportar emissões DAB/DAB+, é apresentado "NO SERV".
- Este procedimento limpa todas as estações anteriormente memorizadas.
- Antes de desligar a antena de cabo DAB/FM, certifique-se de que o sistema está desligado para preservar as suas definições de DAB/DAB+.

## Programar estações de rádio

**1** Sintonize a estação desejada.

**2** Prima TUNER MEMORY 📻.

Número predefinido

**3** Prima TUNE ⏪ ⏪ ⏪ repetidamente para seleccionar um número predefinido. Se já estiver atribuída outra estação ao número predefinido seleccionado, essa estação é substituída pela nova estação.

**Notas**

- Se o disco for ejectado após a programação, todos os ficheiros ou faixas programados são eliminados.
- Se o cabo de alimentação for desligado quando o sistema está ligado, os ficheiros ou faixas programados são eliminados.

## Ouvir rádio

**Sintonizar uma estação de rádio**

**1** Prima TUNER FUNCTION 🔧 no telecommando ou prima FUNCTION 🔧 repetidamente na unidade até que "TUNER FM" ou "TUNER AM" seja apresentado (CMT-SBT100), ou "DAB" ou "TUNER FM" seja apresentado (CMT-SBT100B) no visor.

**2** Efectue a sintonização.

**Para pesquisa automática**

Prima TUNING MODE 🎵 repetidamente até "AUTO" ser apresentado e, em seguida, prima TUNE ⏪ ⏪ ⏪. A pesquisa para automaticamente quando uma estação é sintonizada e "STEREO" (apenas para programas estéreo) é apresentado no visor 📺.

**2** Efectue a sintonização.

Se a pesquisa não parar, prima ■ ■ ■ para parar a pesquisa e efectue a sintonização manual (abaixo). Quando sintoniza uma estação que fornece serviços RDS, são fornecidas informações como o nome do serviço ou da estação.

**Para sintonizar uma estação de rádio programada**
Prima TUNING MODE 🎵 repetidamente até "PRESET" ser apresentado no visor 📺 e, em seguida, prima TUNE ⏪ ⏪ ⏪ para seleccionar o número predefinido no qual a estação pretendida está registada.

**Para sintonização manual**
Prima TUNING MODE 🎵 repetidamente até que "MANUAL" seja apresentado e, em seguida, prima TUNE ⏪ ⏪ ⏪ repetidamente para sintonizar a estação pretendida.

**Notas sobre as estações DAB/DAB+**

- Antes de sintonizar estações DAB/DAB+, certifique de que a Pesquisa DAB inicial foi efectuada.
- Quando sintoniza uma estação que fornece serviços RDS, são fornecidas informações como o nome do serviço ou da estação.
- Quando sintoniza uma estação DAB/DAB+, pode demorar alguns segundos antes de ouvir qualquer som.
- O serviço primário é recebido automaticamente quando termina o serviço secundário.
- Este sintonizador não suporta serviços de dados.

**Sugestão**
Para reduzir o ruído estático numa estação FM estéreo com sinal fraco, prima FM MODE 🎵 repetidamente até aparecer "MONO". Para desactivar a recepção estéreo.

**Outras operações**

Para	Efectue o procedimento seguinte:
Colocar a reprodução em pausa	Prima <span>▶ ⏸</span> <span>▶ ⏸</span> <span>▶ ⏸</span> . Para retomar a reprodução, prima novamente o botão.
Parar a reprodução	Prima <span>■</span> <span>■</span> <span>■</span> . Para retomar a reprodução, prima <span>▶ ⏸</span> <span>▶ ⏸</span> <span>▶ ⏸</span> . Para cancelar a retoma da reprodução, prima <span>■</span> <span>■</span> <span>■</span> novamente <sup>2</sup> .
Seleccionar uma pasta	Prima <span>⏪</span> <span>⏪</span> <span>⏪</span> <span>⏪</span> repetidamente.
Seleccionar um ficheiro	Prima <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> .
Encontrar um ponto num ficheiro	Mantenha premido <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> <span>◀◀/▶▶</span> (na unidade) durante a reprodução e solte o botão no ponto pretendido.
Seleccionar a Reprodução repetitiva	Prima REPEAT <span>🔁</span> repetidamente até que <span>🔁</span> (todos os ficheiros de áudio) ou <span>🔁</span> (um ficheiro de áudio) seja apresentado.

- Durante a reprodução de um ficheiro MP3/WMA VBR, o sistema poderá retomar a reprodução a partir de um ponto diferente.
- Quando a retoma da reprodução tiver sido cancelada, o visor volta a apresentar o número de pastas.

**Para alterar o modo de reprodução**

Prima PLAY MODE 🎵 repetidamente enquanto o leitor estiver parado. Pode seleccionar o modo de Reprodução normal (não é apresentada nenhuma indicação ou é apresentado "FLDR"), o modo de Reprodução aleatória (é apresentado "SHUF" ou "FLDR SHUF").

<sup>1</sup> Quando não está seleccionada nenhuma indicação, o sistema reproduz todos os ficheiros existentes no dispositivo USB. Quando "FLDR" está seleccionado, o sistema reproduz todos os ficheiros existentes na pasta seleccionada no dispositivo USB.
<sup>2</sup> Quando "SHUF" está seleccionado, o sistema reproduz aleatoriamente todos os ficheiros existentes no dispositivo USB. Quando "FLDR SHUF" está seleccionado, o sistema reproduz aleatoriamente todos os ficheiros de áudio existentes na pasta seleccionada.

**Nota sobre o modo de reprodução**
Se o cabo de alimentação for desligado quando o sistema está ligado, o modo de reprodução volta à Reprodução normal.

**Notas sobre a Reprodução repetitiva**

- 🔁 indica que todos os ficheiros ou faixas são repetidos até parar a reprodução.
- 🔁 indica que é repetida uma única faixa ou ficheiro até parar a reprodução.
- Se o cabo de alimentação for desligado quando o sistema está ligado, a Reprodução repetitiva é cancelada.

**Nota sobre o modo de Reprodução aleatória**

Quando desliga o sistema, o modo de Reprodução aleatória seleccionado ("SHUF" ou "FLDR SHUF") é limpo e o modo BLUETOOTH.

O sistema estabeleceu a ligação com o dispositivo BLUETOOTH.

**Notas**

- A ordem de reprodução para o sistema pode ser diferente da ordem de reprodução do leitor de música digital ligado.
- Certifique-se de que desliga o sistema antes de remover o dispositivo USB. A remoção do dispositivo USB enquanto o sistema estiver ligado poderá danificar os dados existentes no dispositivo USB.

- Quando for necessária a ligação do cabo USB, ligue o cabo USB fornecido ao dispositivo USB e ser ligado. Para mais informações sobre a ligação, consulte o manual do dispositivo USB.
- READING poderá demorar algum tempo a aparecer após a ligação, dependendo do tipo de dispositivo USB ligado.
- Não ligue o dispositivo USB através de um concentrador USB.
- Quando o dispositivo USB é ligado, o sistema lê todos os ficheiros existentes no dispositivo USB. Se existirem muitas pastas ou ficheiros no dispositivo USB, a conclusão da leitura do dispositivo USB poderá demorar algum tempo.
- Em alguns dispositivos USB, a transmissão de sinais a partir do sistema ou a leitura do dispositivo USB poderá demorar algum tempo.
- Não é possível garantir a compatibilidade com todo o software de codificação/escrita. Se os ficheiros de áudio no dispositivo USB tiverem sido codificados originalmente com software incompatível, podem produzir ruído ou podem mesmo não ser reproduzidos.
- O número máximo de pastas e ficheiros em dispositivos USB compatíveis com este sistema é:
  - 3.000 pastas (incluindo a pasta raíz)
  - 3.000 ficheiros
  - 250 ficheiros numa pasta
  - 8 níveis de pasta (na estrutura em árvore dos ficheiros)
- Isso inclui pastas que não tenham ficheiros de áudio reconhecidos e pastas vazias. O número de pastas que o sistema consegue reconhecer poderá ser inferior ao número real, dependendo da estrutura das pastas.

O sistema não suporta necessariamente todas as funções fornecidas num dispositivo USB ligado.

- As pastas que não tenham ficheiros de áudio não são reconhecidas.
- Os formatos de áudio que pode ouvir neste sistema são os seguintes:
  - MP3: extensão de ficheiro ".mp3"
  - WMA: extensão de ficheiro ".wma"
  - AAC: extensão de ficheiro ".m4a", ".mp4" ou ".3gp"
- Note que, mesmo que o nome do ficheiro tenha a extensão correcta, se o ficheiro não corresponder ao formato, o sistema poderá produzir ruído ou avariar.

## Carregar um dispositivo USB ou iPod/iPhone/iPad

Se ligar um dispositivo USB ou um iPod/iPhone/iPad à porta USB 🔌 quando o sistema está ligado, o carregamento é iniciado automaticamente.

**Para parar o carregamento do dispositivo USB**

Prima I/⏪ 📻 para desligar o sistema e, em seguida, desligue o cabo USB.

**Notas**

- Não é possível carregar um dispositivo USB ou um iPod/iPhone/iPad quando o sistema está desligado. Não é possível carregar alguns dispositivos USB e alguns modelos de iPod/iPhone devido às suas características.

•Se o sistema entrar no modo de suspensão durante o carregamento de um dispositivo USB ou de um iPod/iPhone/iPad, o carregamento é interrompido. Antes de iniciar o carregamento, desactive a função de modo de suspensão automático. Para mais informações, consulte "Configurar a função de modo de suspensão automático".

## Utilizar a função BLUETOOTH

Pode ouvir música a partir do seu iPod/iPhone/iPad ou dispositivo BLUETOOTH através de uma ligação sem fios. Antes de utilizar a função BLUETOOTH, efectue o emparelhamento para registar o dispositivo BLUETOOTH.

O sistema suporta o registo e ligação de dispositivos BLUETOOTH e a funcionalidade NFC, que permite efectuar a comunicação de dados tocando simplesmente com o dispositivo numa localização específica. Para mais detalhes sobre o NFC, consulte "Ligar utilizando o NFC".

**O que é o emparelhamento?**

Os dispositivos BLUETOOTH a ligar têm de se registar antecipadamente entre si. O emparelhamento é a operação de registo de dois dispositivos. Após efectuar uma operação de emparelhamento, não tem de a efectuar novamente. No entanto, nos casos seguintes, a operação de emparelhamento terá de ser novamente efectuada:

- As informações de emparelhamento foram apagadas quando o dispositivo BLUETOOTH foi reparado.

•Tentou emparelhar o sistema com mais de 10 dispositivos BLUETOOTH.

Este sistema pode ser emparelhado com um máximo de 9 dispositivos BLUETOOTH. Se emparelhar outro dispositivo BLUETOOTH após ter efectuado o emparelhamento de 9 dispositivos, as informações de emparelhamento do dispositivo cuja ligação for a mais antiga serão substituídas pelas informações do dispositivo novo.

- As informações de registo de emparelhamento deste sistema foram apagadas do dispositivo ligado.

•Se inicializar o sistema ou apagar o histórico de emparelhamento com o sistema, todas as informações de emparelhamento serão apagadas.

**Acera do indicador BLUETOOTH**

O indicador BLUETOOTH existente no centro do botão BLUETOOTH 📶 permite verificar o estado do BLUETOOTH.

Estado do sistema	Estado do indicador
O sistema está no modo de suspensão BLUETOOTH (quando o sistema está ligado).	Pisca lentamente a azul.
Durante o emparelhamento BLUETOOTH.	a azul.

