

**PHILIPS**

Barra de som

Série 4000

# Manual do utilizador

TAB4208

Registe o seu produto e obtenha assistência em  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Índice

---

<b>1</b>	<b>Instruções de segurança importantes</b>	<b>3</b>
	Segurança	3
	Cuidados a ter com o seu produto	5
	Cuidados a ter com o ambiente	5
	Declaração de Conformidade (DoC)	5
	Ajuda e assistência	5
	Informações relativas à FCC	6

---

<b>2</b>	<b>A sua barra de som</b>	<b>7</b>
	O que está na caixa	7
	Unidade principal	7
	Conectores	8
	Telecomando	8
	Preparar o telecomando	9
	Colocação	10
	Montagem na parede	11

---

<b>3</b>	<b>Ligar</b>	<b>12</b>
	Ligar a HDMI ARC	12
	Ligar ao óptico	12
	Ligar a AUX	13
	Ligar à alimentação	13

---

<b>4</b>	<b>Utilizar a barra de som</b>	<b>14</b>
	Ligar e desligar	14
	Seleccionar a fonte	14
	Seleccionar um efeito de equalizador (EQ)	14
	Ajustar o volume	15
	Reposição de definições de fábrica	16
	Dispositivos Bluetooth	16
	Utilizar USB	17
	Utilizar AUX/Óptico/HDMI ARC	17

---

<b>5</b>	<b>Especificações do produto</b>	<b>18</b>
----------	----------------------------------	-----------

---

<b>6</b>	<b>Resolução de problemas</b>	<b>19</b>
----------	-------------------------------	-----------

---

<b>7</b>	<b>Marcas comerciais</b>	<b>21</b>
----------	--------------------------	-----------

# 1 Instruções de segurança importantes

Leia e compreenda todas as instruções antes de utilizar o produto. No caso de danos decorrentes do não cumprimento destas instruções, a garantia não se aplica.

## Segurança

### Reconheça estes símbolos de segurança

As informações de marcação estão localizadas na parte inferior ou na parte posterior do produto.



**AVISO!**

Aviso: Risco de choque eléctrico!



O ponto exclamação destina-se a alertar o utilizador para a presença de instruções importantes.



Siga as instruções no manual do utilizador.

### Risco de choque eléctrico ou incêndio!

- Antes de realizar ou alterar quaisquer ligações, certifique-se de que todos os dispositivos estão desligados da tomada eléctrica.
- Nunca exponha o produto e os acessórios à chuva ou água. Nunca coloque recipientes com líquidos, tais como jarras, próximos do produto. Se forem derramados líquidos sobre o produto, desligue-o imediatamente da tomada. Contacte o Apoio ao Cliente para que o produto seja verificado antes de o utilizar.

- Nunca coloque o produto e os acessórios perto de chamas ou fontes de calor, incluindo a exposição solar directa.
- Nunca insira objectos nos orifícios de ventilação ou noutras aberturas do produto.
- Quando pretender utilizar a ficha de alimentação ou o transformador do aparelho como dispositivo de corte de alimentação, tal dispositivo deve estar facilmente acessível.
- Uma pilha (ou bateria instalada) não deve ser exposta a calor excessivo, como luz solar, fogo ou situações semelhantes.
- Desligue o produto da tomada eléctrica antes de trocadas.
- Quando desligar o cabo de alimentação, puxe sempre pela ficha e nunca pelo cabo.
- Use o produto em climas tropicais e/ou moderados.

### Risco de curto-circuito ou fogo!

- Para ver a identificação e a classificação de alimentação, consulte a placa de identificação na parte posterior ou inferior do produto.
- Antes de ligar o produto à tomada eléctrica, certifique-se de que a tensão corresponde ao valor impresso na parte de trás ou de baixo do produto. Nunca ligue o produto à tomada eléctrica se a tensão for diferente.

## Risco de ferimentos ou danos neste produto!

- Para montagem na parede, é necessário fixar este produto adequadamente à parede de acordo com as instruções de instalação. Utilize apenas o suporte de montagem na parede fornecido (se disponível). Uma montagem incorrecta na parede pode causar ferimentos, lesões ou danos. Se tiver alguma questão, contacte o Apoio ao Cliente no seu país.
- Nunca coloque o produto ou quaisquer outros objectos sobre o cabo de alimentação ou qualquer outro equipamento eléctrico.
- Se o produto for transportado a temperaturas inferiores a 5 °C, desembale o produto e aguarde até que a sua temperatura seja igual à temperatura ambiente antes de ligá-lo à tomada eléctrica.
- Há partes deste produto que podem ser fabricadas em vidro. Manuseie com cuidado para evitar ferimentos e danos.
- Utilize o produto de forma segura num ambiente com a temperatura entre 0 °C e 45 °C.

## Risco de sobreaquecimento!

- Nunca instale este produto num espaço confinado. Deixe sempre um espaço de, pelo menos, 10 cm à volta do produto para permitir uma ventilação adequada. Certifique-se de que as cortinas ou outros objectos nunca cobrem os orifícios de ventilação do produto.

## PRECAUÇÕES ao usar pilhas

- **PRECAUÇÕES:** Se as pilhas forem colocadas incorrectamente, há perigo de explosão. Substitua-as apenas por outras do mesmo tipo ou de um tipo equivalente.
- Retire as pilhas se estiverem gastas ou se não pretender utilizar o telecomando por um longo período de tempo.
- As pilhas contêm substâncias químicas e devem ser recicladas ou eliminadas de acordo com as directrizes locais e nacionais.
- Instale todas as pilhas da forma correcta, com as polaridades + e – como marcadas no dispositivo.
- Não misture pilhas antigas com pilhas novas.
- Não misture pilhas alcalinas, padrão (carbono-zinco) ou recarregáveis (Ni-Cd, Ni-MH, etc.).
- Uma pilha (ou bateria) não deve ser exposta a calor excessivo, como luz solar, fogo ou situações semelhantes.
- Não elimine uma pilha em fogo ou num forno quente, nem por trituração ou corte mecânico.
- Evite a exposição das pilhas a uma pressão de ar extremamente baixa.



### Nota

- A etiqueta de classificação está colada na parte inferior ou posterior do equipamento.

---

## Cuidados a ter com o seu produto

Utilize apenas panos de microfibras para limpar o produto.

---

## Cuidados a ter com o ambiente

### Eliminação do produto usado e da pilha



O produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.



Este símbolo num produto significa que o produto está abrangido pela Directiva Europeia 2012/19/UE.



O símbolo significa que o produto contém pilhas abrangidas pela Directiva Europeia 2013/56/UE, que não podem ser eliminadas com os resíduos domésticos comuns.

Informe-se acerca do sistema local de recolha de resíduos relativamente a produtos eléctricos e electrónicos e pilhas. Siga as regras locais e nunca elimine o produto e as pilhas com os resíduos domésticos comuns. A correta eliminação de pilhas e produtos antigos evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública.

### Retirar as baterias descartáveis

Para retirar as baterias descartáveis, consulte a secção "Instalação das pilhas".

---

## Declaração de Conformidade (DoC)

Este produto cumpre os requisitos de interferências de rádio da União Europeia.

A TP Vision Europe B.V. declara, através deste documento, que o produto cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directiva RED 2014/53/UE e dos Regulamentos sobre Equipamentos de Rádio do Reino Unido SI 2017 No 1206. A Declaração de Conformidade está disponível em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

## Ajuda e assistência

Para obter suporte online abrangente, visite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) para:

- transferir o manual do utilizador e o guia de início rápido
- assistir aos tutoriais em vídeo (disponíveis apenas para alguns modelos)
- encontrar respostas a perguntas frequentes (FAQs)
- enviar uma pergunta por e-mail
- conversar com o nosso representante do apoio ao cliente.

Siga as instruções no website para seleccionar o seu idioma e introduza o número do modelo do produto.

Em alternativa, pode contactar o Apoio ao Cliente no seu país. Antes de contactar, anote o número do modelo e o número de série do produto. Pode encontrar esta informação na parte posterior ou inferior do seu produto.

---

## Informações relativas à FCC

NOTA: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para dispositivos digitais de Classe B, relativos ao Artigo 15.º das normas da FCC. Estes limites foram criados para fornecer uma protecção razoável contra interferências nocivas em instalações residenciais. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode provocar interferências nas comunicações por rádio.

Todavia, não existe qualquer garantia de que não possam ocorrer essas interferências numa determinada instalação. Caso este equipamento cause interferências nocivas à recepção de rádio e televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, o utilizador é encorajado a corrigir as interferências através de uma ou mais das medidas que se seguem:

- Reorientar ou mudar o local da antena de recepção.
- Aumentar a distância entre o equipamento e o receptor.
- Ligar o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele a que está ligado o receptor.
- Consultar o revendedor ou pedir ajuda a um técnico de rádio/televisão experiente.

---

### Aviso da FCC e da IC:

- Este equipamento deve ser instalado e utilizado a uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o seu corpo.

- Alterações ou modificações a esta unidade que não sejam expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento.

---

### IC-Canada: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

This device contains licence-exempt transmitter(s) / receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1 This device may not cause interference.
- 2 This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

---

### Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1 L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2 L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

## 2 A sua barra de som

Parabéns pela compra do seu produto e bem-vindo à Philips! Para usufruir de todas as vantagens da assistência oferecida pela Philips, registre a barra de som em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

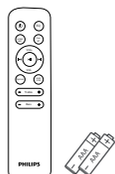
### O que está na caixa

Verifique e identifique o conteúdo da embalagem:

- 1 barra de som
- 1 telecomando
- 1 transformador
- 1 kit de montagem na parede
- 1 guia de início rápido
- 1 cartão de garantia
- 1 modelo de montagem na parede



Barra de som



Telecomando  
(2 pilhas AAA)



1 transformador



Kit de montagem na parede  
(2 suportes/2 parafusos de  
montagem na parede/2 buchas)



Modelo de montagem  
em parede



Guia de início rápido

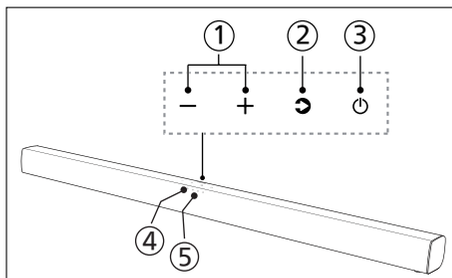


Cartão de garantia

- O tipo de transformador e de ficha variam consoante as regiões.
- As imagens, ilustrações e desenhos apresentados neste Manual do utilizador são apenas para referência e o produto real pode ter uma aparência diferente.

### Unidade principal

Esta secção inclui uma visão geral da unidade principal.



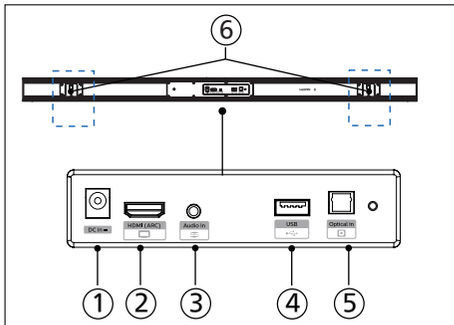
- ① **Botão +/− (Volume)**  
Aumentar ou diminuir o volume.
- ② **Botão (Fonte)**  
Seleccionar uma fonte para a barra de som. A fonte predefinida é HDMI ARC.
- ③ **(Em espera-Ligado)**
  - Ligar a barra de som ou colocá-la no modo de espera.
- ④ **Indicador LED da barra de som**  
Mude a fonte de reprodução e o indicador frontal acende-se em conformidade. A luz indicadora na parte frontal da unidade principal mostrará qual o modo que está a ser utilizado.

Estado	Estado do LED
AUX	[AUX/USB] Aceso a branco
USB	[AUX/USB] Intermitente a branco
Standby	[Em espera] Aceso a vermelho
BT (Bluetooth)	
• Ligado	[BT] Aceso a branco
• Desligado	[BT] Intermitente a branco
OPTICAL	
• Suportado	[OPT] Aceso a branco
• Não suportado	[OPT] Intermitente a branco
HDMI ARC	
• Suportado	[HDMI ARC] Aceso a branco
• Não suportado	[HDMI ARC] Intermitente a branco

### 5 Sensor do telecomando

## Conectores

Esta secção inclui uma visão geral dos conectores disponíveis na sua barra de som.



- ① **DC in (Entrada CC)**  
Ligar à fonte de alimentação.
- ② **HDMI out (ARC) (Saída HDMI [ARC])**  
Ligar à entrada HDMI (ARC) no televisor.
- ③ **Audio in (Entrada áudio)**  
Entrada de áudio de, por exemplo, um leitor de MP3 (entrada de 3,5 mm).

### 4 USB

- Ligar a um dispositivo de armazenamento USB para reprodução de suportes de áudio.
- Actualizar o software deste produto.

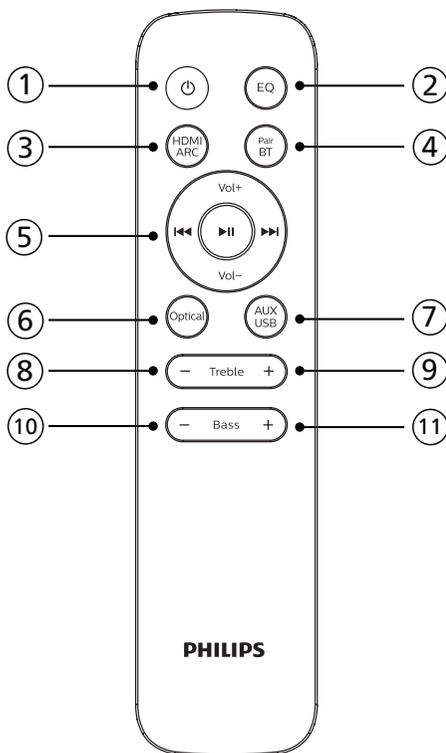
### 5 Optical in (Entrada óptica)

Ligar a uma saída óptica de áudio no televisor ou num dispositivo digital.

### 6 Encaixe do suporte de parede

## Telecomando

Esta secção inclui uma visão geral do telecomando.



- ① **⏸ (Em espera-Ligado)**  
Ligar a barra de som ou colocá-la em modo de espera.
- ② **Equalizador (Modo)**  
Selecione de entre os quatro modos de equalizador: Filme/Música/Voz/Estádio.
- ③ **HDMI ARC**  
Mudar a fonte para a ligação HDMI ARC.
- ④ **Pair/BT (Emparelhar/Bluetooth)**
  - Prima rapidamente para mudar para a fonte Bluetooth. A barra de som volta a ligar-se ao último dispositivo emparelhado, se estiver disponível.
  - Mantenha premido durante 3 segundos para desligar de todos os dispositivos Bluetooth e entrar no modo de emparelhamento.
- ⑤ **⏮ / ⏭ (Anterior/Seguinte)**  
Avançar para a faixa anterior ou seguinte no modo USB / BT.  
**⏸ (Reproduzir/Pausa)**  
Iniciar, pausar ou retomar a reprodução no modo USB / BT.  
**Vol +/Vol - (Volume do sistema)**  
Aumentar/diminuir o nível de volume do sistema.
- ⑥ **Optical (Óptico)**  
Mudar a fonte de áudio para a ligação óptica.
- ⑦ **AUX/USB**  
Mudar a fonte de áudio para a ligação AUX/USB
- ⑧ **Treble - (Agudos -)**  
Diminuir o volume de agudos da barra de som.

- ⑨ **Treble + (Agudos +)**  
Aumentar o volume de agudos da barra de som.
- ⑩ **Bass - (Graves -)**  
Diminuir o volume de graves da barra de som.
- ⑪ **Bass + (Graves +)**  
Aumentar o volume de graves da barra de som.

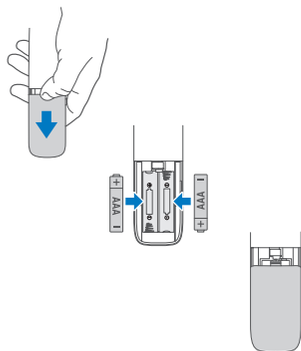
---

## Preparar o telecomando

- O telecomando fornecido permite operar a unidade à distância.
- Mesmo que o telecomando seja operado dentro do alcance eficaz de 6 m, o funcionamento do telecomando pode ser impossível se existirem obstáculos até à unidade.
- O telecomando pode funcionar incorrectamente se for operado perto de outros produtos que gerem raios infravermelhos, ou se outros dispositivos de controlo remoto que utilizam raios infravermelhos forem utilizados perto da unidade. Da mesma forma, os outros produtos podem funcionar incorrectamente.

---

## Substituir as pilhas do telecomando



Deslize para retirar a tampa do compartimento das pilhas. Insira 2 pilhas AAA (1,5 V) com a polaridade correcta e, em seguida, volte a colocar a tampa do compartimento das pilhas.

- Certifique-se de que as extremidades (+) e (-) nas pilhas correspondem às extremidades (+) e (-) indicadas no compartimento das pilhas.

---

## Precauções relativas às pilhas

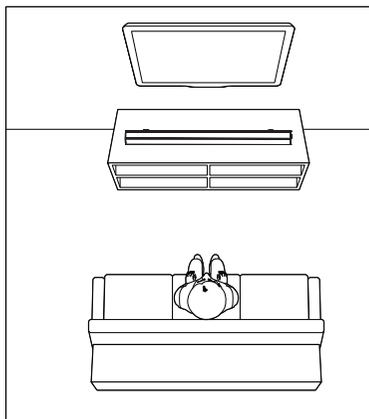
- Certifique-se de que insere as pilhas com as polaridades positiva "⊕" e negativa "⊖" nas posições corretas.
- Use pilhas do mesmo tipo. Nunca use diferentes tipos de pilhas conjuntamente.
- Podem ser usadas pilhas recarregáveis ou não recarregáveis. Consulte as precauções nas etiquetas.
- Tenha cuidado com as unhas quando retirar a tampa e as pilhas.
- Não deixe cair o telecomando.
- Não permita embates no telecomando.
- Não derrame água ou qualquer líquido no telecomando.
- Não coloque o telecomando num objecto molhado.

- Não coloque o telecomando sob luz solar directa ou perto de fontes de calor excessivo.
- Retire as pilhas do telecomando quando não for usado durante um longo período de tempo, pois pode ocorrer corrosão ou fugas das pilhas e resultar em ferimentos físicos, danos materiais e/ou incêndios.
- Utilize apenas as pilhas especificadas.
- Não misture pilhas novas com pilhas usadas.
- Nunca recarregue uma pilha a menos que seja do tipo recarregável.

---

## Colocação

Coloque a barra de som como mostrado abaixo.

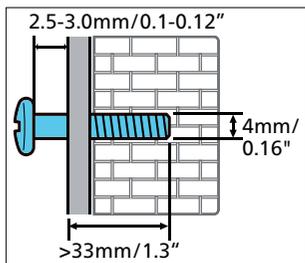


# Montagem na parede

## Nota

- Uma montagem incorrecta na parede pode causar ferimentos, lesões ou danos. Se tiver alguma questão, contacte o Apoio ao Cliente no seu país.
- Antes da montagem na parede, assegure-se de que esta pode suportar o peso da barra de som.
- Antes da montagem na parede, não deve retirar os pés de borracha da parte inferior da barra de som, caso contrário não será possível voltar a fixá-los.
- Dependendo do tipo de suporte de parede, assegure-se de que utiliza parafusos com um comprimento e um diâmetro adequados.
- Verifique se a porta USB na parte posterior da barra de som está ligada a um dispositivo USB. Se se verificar que o dispositivo USB ligado afecta a montagem na parede, é necessário utilizar outro dispositivo USB de tamanho adequado.

## Comprimento/diâmetro dos parafusos

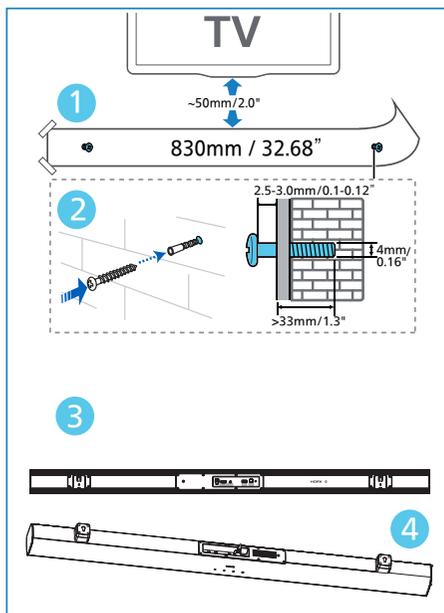


## Altura sugerida para montagem na parede

Recomenda-se que instale primeiro o televisor antes de montar a barra de som na parede. Com um televisor já instalado, monte a barra de som a uma distância de 50 mm / 2,0 pol. da parte inferior do televisor.

## AVISO!

- Para evitar ferimentos, é necessário fixar este produto adequadamente à parede/ chão de acordo com as instruções de instalação.
- Altura sugerida para montagem na parede: < 1,5 metros.



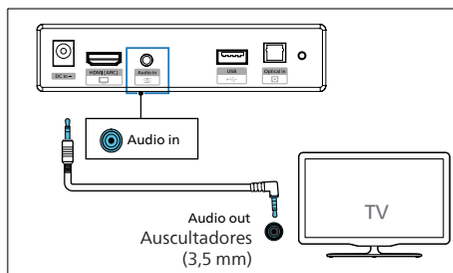
- 1 Perfure 2 orifícios paralelos (diâmetro de 3-8 mm de acordo com o tipo de parede).
  - ↳ A distância entre os orifícios é: 830 mm / 32,68"
  - ↳ Pode utilizar o modelo de montagem na parede fornecido para ajudar a posicionar a perfuração dos orifícios na parede.
- 2 Fixe as buchas e os parafusos nos orifícios.
  - ↳ Certifique-se de que deixa uma folga de 2,5 a 3 mm entre a parede e a cabeça do parafuso.
- 3 Pendure a barra de som nos parafusos de fixação.



## Ligar a AUX

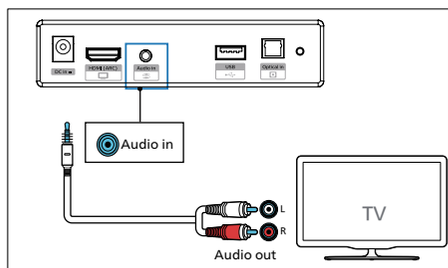
### Usar um cabo de áudio de 3,5 mm

- Use um cabo de áudio de 3,5 mm para ligar a porta para auscultadores do televisor à porta **AUX** na barra de som.



### Usar um cabo de áudio RCA para 3,5 mm

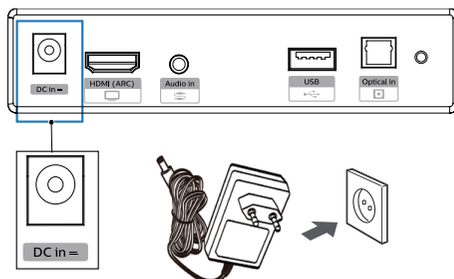
- Use um cabo de áudio RCA para 3,5 mm para ligar a porta para auscultadores do televisor à porta **AUX** na unidade.



## Ligar à alimentação

- Antes de ligar o cabo de alimentação, certifique-se de concluiu todas as restantes ligações.
- Risco de danos no produto! Certifique-se de que a tensão da fonte de alimentação corresponde à tensão impressa na parte posterior ou inferior da unidade.

- 1 Ligue o cabo de alimentação à tomada DC da unidade e, em seguida, a uma tomada eléctrica.



### Nota

- O tipo de transformador e de ficha variam consoante as regiões.

## 4 Utilizar a barra de som

Esta secção ajuda a utilizar a barra de som para reproduzir áudio de dispositivos ligados.

### Antes de começar

- Efectue as ligações necessárias descritas no guia de início rápido e no manual do utilizador.
- Mude a barra de som para a fonte correcta para outros dispositivos.

### Ligar e desligar

- Quando ligar a unidade à tomada eléctrica, a unidade estará no modo de espera. O indicador [Standby] (Em espera) acende-se.
- Prima o botão  no telecomando ou na barra de som para colocar a barra de som em **ON (LIGADA)** ou **OFF (DESLIGADA)**.
- Desligue a ficha de alimentação da tomada se quiser desligar completamente a barra de som.

### Colocação automática em espera

- A barra de som muda automaticamente para o modo Em espera após cerca de 15 minutos se o televisor ou a barra de som externa estiverem desligados.
- Para desligar completamente a unidade, retire a ficha de alimentação da tomada eléctrica.
- Desligue completamente a unidade para poupar energia quando não estiver em utilização.

## Seleccionar a fonte

- 1 Prima repetidamente o botão  (Fonte) na unidade ou prima os botões **AUX/USB**, **Optical**, **HDMI ARC** ou **Pair/BT** no telecomando para seleccionar o modo pretendido.  
↳ A luz indicadora na barra de som mostrará qual o modo que está a ser utilizado.

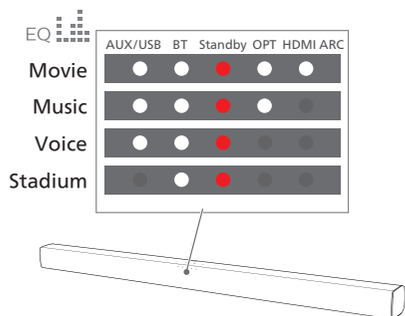
Estado	Estado do LED
<b>AUX</b>	[AUX/USB] Aceso a branco
<b>USB</b>	[AUX/USB] Intermitente a branco
<b>Standby</b>	[Em espera] Aceso a vermelho
<b>Pair/BT</b> (Bluetooth)	
• Ligado	[BT] Aceso a branco
• Desligado	[BT] Intermitente a branco
<b>OPTICAL</b>	
• Suportado	[OPT] Aceso a branco
• Não suportado	[OPT] Intermitente a branco
<b>HDMI ARC</b>	
• Suportado	[HDMI ARC] Aceso a branco
• Não suportado	[HDMI ARC] Intermitente a branco

## Seleccionar um efeito de equalizador (EQ)

Selecione modos de som predefinidos de acordo com o vídeo ou a música.

- 1 Prima o botão **EQ** no telecomando para seleccionar os efeitos de equalizador pré-definidos desejados. O modo predefinido é **Movie (Filme)**.
  - **Movie (Filme)** (5 LED acesos): crie uma experiência de audição com um som envolvente. Ideal para assistir a filmes.
  - **Music (Música)** (4 LED acesos): crie som estéreo de dois canais ou multicanal. Ideal para ouvir música.

- **Voice (Voz)** (3 LED acesos): crie um efeito sonoro que torna a voz humana mais nítida e realçada para ouvir.
- **Stadium (Estádio)** (2 LED acesos): crie uma atmosfera como se estivesse a assistir a uma partida desportiva num estádio.

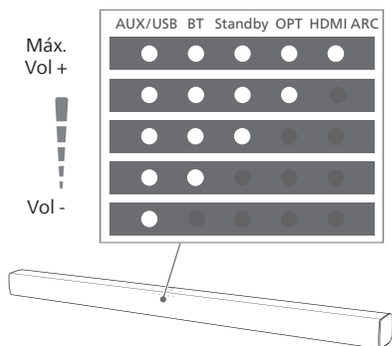


## Ajustar o volume

Ao ajustar o volume da barra de som, o indicador aumenta/diminui a quantidade de luz. Pode determinar o nível de volume actual da barra de som pelo número de luzes acesas/luz a piscar.

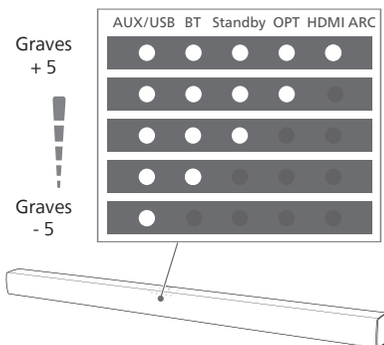
### Ajustar o volume

- 1 Prima +/- na barra de som ou **Vol +/-** no telecomando para aumentar/diminuir o volume.



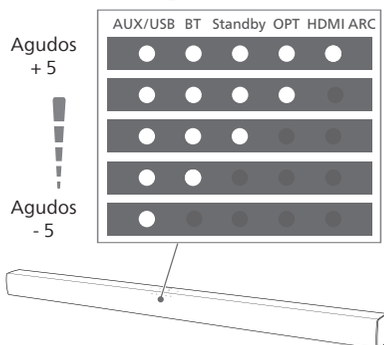
## Ajustar os graves

- 1 Prima **Bass +/-** no telecomando para aumentar/diminuir o nível de volume dos graves.



## Ajustar os agudos

- 1 Prima **Treble +/-** no telecomando para aumentar/diminuir o nível de volume dos agudos.



### Nota

- Por predefinição, o nível de graves/agudos está definido para 0.

## Reposição de definições de fábrica

Reponha as predefinições do dispositivo.

- 1 Ligue a barra de som.
- 2 Mantenha premidos os botões **+** e **-** ao mesmo tempo durante 8 segundos.
  - ↳ Todos os LED ficam acesos durante 5 segundos e o LED de modo Em espera fica aceso a vermelho.
- 3 A barra de som reinicia.

## Dispositivos Bluetooth

Através do Bluetooth, ligue a barra de som ao dispositivo Bluetooth (como um iPad, iPhone, iPod touch, telefone Android ou computador portátil) para poder ouvir os ficheiros de áudio armazenados no dispositivo através da barra de som.

### Do que necessita

- Um dispositivo Bluetooth que suporte o perfil de Bluetooth A2DP e AVRCP, com a versão de Bluetooth 5.0 + EDR.
- O alcance operacional máximo entre a barra de som e um dispositivo Bluetooth é de aprox. 10 metros.

- 1 Prima o botão  (Fonte) na barra de som ou **Pair/BT** no telecomando para ligar o modo Bluetooth na barra de som.
  - ↳ O indicador BT pisca.
- 2 No dispositivo Bluetooth, ligue o Bluetooth e procure e seleccione **Philips TAB4208** para iniciar a ligação (consulte o manual do utilizador do dispositivo Bluetooth para saber como activar o Bluetooth).
  - ↳ Durante a ligação, o indicador BT pisca.

- 3 Aguarde até ouvir um sinal sonoro emitido pela barra de som.
  - ↳ Se a ligação for bem-sucedida, o indicador BT fica aceso.
- 4 Seleccione e reproduza ficheiros de áudio ou músicas no seu dispositivo Bluetooth.
  - Durante a reprodução, se for recebida uma chamada, a reprodução de música é colocada em pausa. A reprodução é retomada quando a chamada terminar.
  - Se o seu dispositivo Bluetooth suportar o perfil AVRCP, pode premir **⏮** / **⏭** no telecomando para saltar para uma faixa ou premir **⏸** para colocar em pausa/retomar a reprodução.
- 5 Para desligar a ligação Bluetooth e emparelhar um novo dispositivo Bluetooth.
  - Mantenha o botão **Pair/BT** premido no telecomando para desligar a ligação Bluetooth e entrar no modo de emparelhamento.



### Nota

- Num espaço aberto sem obstruções, o alcance operacional máximo entre a barra de som e um dispositivo Bluetooth é de aproximadamente 10 metros.
- A compatibilidade com todos os dispositivos Bluetooth não é garantida.
- A transmissão de música pode ser interrompida por obstáculos entre o dispositivo e a barra de som, como paredes, caixas de metal a revestir o dispositivo ou outros dispositivos próximos a funcionar na mesma frequência.



- 2 Utilize as funções de reprodução diretamente no dispositivo de áudio.
- 3 Prima os botões +/- (Volume) para ajustar o volume no nível pretendido.

#### Nota

- No modo Optical/HDMI ARC, se não houver saída de som da unidade e o indicador de estado estiver intermitente, talvez seja necessário activar a saída de sinal PCM no dispositivo fonte (por exemplo, televisor ou leitor de DVD ou Blu-ray).

## 5 Especificações do produto

#### Nota

- As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

### Bluetooth

Perfis de Bluetooth	A2DP, AVRCP
Versão de Bluetooth	V 5.3
Banda de frequências do Bluetooth	2402 ~ 2480 MHz
Potência do transmissor	≤ 4 dBm

### Secção de amplificador

Potência de saída	Máx. 60 W RMS 30 W @THD < =10%
-------------------	-----------------------------------

### Barra de som

Transformador	Entrada:	100 – 240 V 50/60 Hz 1,0 A
	Saída:	24 V  1,5 A 
Consumo de energia	30 W	
Consumo em espera	< 0,5 W	
USB	5 V  500 mA	
Resposta em frequência	50 Hz - 18 kHz	
Impedância	8 Ω	
Dimensões (L x A x P)	1100 x 67 x 88 mm	
Peso	2,3 kg	
Temperatura de funcionamento	0 °C - 45 °C	

---

## Telecomando

---

Distância/ângulo	6 m/30°
Tipo de pilha	AAA (1,5 V x 2)

---

---

## Formatos de áudio suportados

---

HDMI ARC	PCM 2 canais
Óptico	PCM 2 canais
Bluetooth	SBC
USB	MP3 / WAV / FLAC

---

# 6 Resolução de problemas



### Aviso

- Risco de choque eléctrico. Nunca retirar o revestimento do produto.

A garantia torna-se inválida se tentar reparar o produto sozinho.

Se tiver problemas ao utilizar o produto, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema persistir, obtenha ajuda em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

## Unidade principal

### Os botões da unidade principal não funcionam.

- Desligue da tomada eléctrica durante alguns minutos e volte a ligar.

### Sem corrente

- Assegure-se de que o cabo de alimentação CA está ligado correctamente.
- Certifique-se de que há electricidade na tomada de CA.
- Prima o botão  no telecomando ou na barra de som para ligar a barra de som.

---

## Som

### Os altifalantes da barra de som não emitem som.

- Ligue o cabo de áudio da barra de som ao televisor ou a outros dispositivos. No entanto, não necessita de uma ligação de áudio separada quando:
  - A barra de som e o televisor estão ligados através de HDMI ARC ou
  - um dispositivo está ligado ao conector HDMI na barra de som.
- No telecomando, selecione a entrada de áudio correcta.
- Assegure-se de que a barra de som não está silenciada.
- Efectue a reposição deste produto para as definições de fábrica (consulte a secção "Reposição de definições de fábrica").

### Som distorcido ou eco.

- Se reproduzir áudio do televisor através deste produto, confirme se o som do televisor está silenciado.

---

## Bluetooth

### Não se consegue ligar um dispositivo à barra de som.

- O dispositivo não suporta os perfis compatíveis necessários para a barra de som.
- Ainda não activou a função Bluetooth do dispositivo. Consulte o manual do utilizador do dispositivo para saber como activar a função.
- O dispositivo não está ligado correctamente. Ligue o dispositivo correctamente.
- A barra de som já está ligada a outro dispositivo Bluetooth. Desligue o dispositivo ligado e tente novamente.

### A qualidade da reprodução de áudio de um dispositivo Bluetooth ligado é baixa.

- A recepção Bluetooth é má. Aproxime o dispositivo da barra de som ou retire quaisquer obstáculos entre o dispositivo e a barra de som.

### Não consigo encontrar o nome Bluetooth desta unidade no meu dispositivo Bluetooth.

- Garanta que a função Bluetooth está activada no dispositivo Bluetooth.
- Volte a emparelhar a unidade com o dispositivo Bluetooth.

---

### O telecomando não funciona

- Antes de premir qualquer botão de reprodução, selecione primeiro a fonte correcta.
- Reduza a distância entre o telecomando e a unidade.
- Introduza as pilhas com as polaridades (+/-) alinhadas conforme indicado.
- Substitua as pilhas.
- Aponte o telecomando na direcção do sensor, localizado na parte frontal da unidade.

---

### O subwoofer desliga-se

- Quando o nível do sinal de entrada externo da unidade é demasiado baixo, a unidade desliga-se automaticamente em 15 minutos. Aumente o nível de volume do dispositivo externo.

# 7 Marcas comerciais



Os termos adoptados HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, a imagem de HDMI e os logótipos de HDMI são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e noutros países.



A marca com a palavra Bluetooth® e respectivos logótipos são marcas comerciais registadas da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização de tais marcas pela MMD Hong Kong Holding Limited é feita sob licença. Outras marcas e nomes comerciais são propriedade dos respectivos proprietários.



As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.  
Visite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) para obter as actualizações e os documentos mais recentes.

Philips e o emblema do escudo Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips Electronics N.V. e são usadas sob licença.

Este produto foi fabricado e é vendido sob a responsabilidade da MMD Hong Kong Holding Limited ou uma das respectivas afiliadas, e a MMD Hong Kong Holding Limited é responsável pela garantia deste produto.

