

# PHILIPS

Coluna sem fios

Série 7000

S7807



## Manual do utilizador

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

# Índice

---

<b>1</b>	<b>Importante</b>	<b>2</b>
	Segurança	2

---

<b>2</b>	<b>A sua coluna sem fios</b>	<b>3</b>
	O que está na caixa	3
	Descrição geral da coluna	3

---

<b>3</b>	<b>Primeiros passos</b>	<b>4</b>
	Carregar a bateria embutida	4
	Ligar/desligar	5

---

<b>4</b>	<b>Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth</b>	<b>5</b>
	Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth	5
	Ligação multiponto	6
	Controlar a reprodução	6
	Controlo de chamada telefónica	6
	Acionar o assistente de voz do seu dispositivo móvel	6
	Emparelhamento para o modo estéreo	7

---

<b>5</b>	<b>Informações do produto</b>	<b>7</b>
----------	-------------------------------	----------

---

<b>6</b>	<b>Resolução de problemas</b>	<b>8</b>
	Geral	8
	Bluetooth	8

---

<b>7</b>	<b>Aviso</b>	<b>9</b>
	Conformidade	9
	Proteção do meio ambiente	9
	Declaração de FCC e IC	10
	Aviso de marca registada	10

# 1 Importante

## Segurança

### Instruções de segurança importantes

- Certifique-se de que a tensão da fonte de alimentação corresponda à tensão indicada na parte traseira ou inferior da unidade.
- A coluna não deve ser exposta a gotas ou salpicos.
- Não coloque fontes de perigo na coluna (por exemplo, objetos cheios de líquidos, acender velas).
- Certifique-se de que há espaço livre suficiente em volta da coluna para ventilação.
- Utilize a coluna em segurança num ambiente com temperatura entre 0°C e 45°C.
- Utilize apenas acessórios especificados pelo fabricante.

### Precauções de segurança da bateria

- Há perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Substitua apenas pelo mesmo tipo ou equivalente.
- Pilhas (conjunto de pilhas ou bateria instalada) não devem ser expostas a calor excessivo, como luz do sol, fogo ou algo semelhante.
- Uma bateria em temperaturas extremamente altas ou baixas durante a utilização, armazenamento ou transporte e baixa pressão do ar em grandes altitudes podem significar riscos de segurança.
- Não substitua uma bateria por um tipo incorreto que pode invalidar uma proteção (por exemplo, no caso de alguns tipos de baterias de lítio);
- Descarregar uma bateria no fogo ou num forno quente, esmagar mecanicamente ou cortar uma bateria pode resultar numa explosão.

- Deixar uma bateria num ambiente com temperatura extremamente alta ou num ambiente de pressão atmosférica extremamente baixa pode resultar numa explosão ou fuga de líquido ou gás inflamável.



### Advertência

- Nunca remova o revestimento desta coluna.
- Nunca lubrifique qualquer parte desta coluna.
- Coloque a coluna numa superfície plana e estável.
- Nunca coloque esta coluna sobre outro equipamento elétrico.
- Apenas utilize esta coluna no interior. Mantenha esta coluna afastada de água, humidade e objetos com líquidos.
- Mantenha esta coluna longe da luz solar direta, chamas ou calor.
- Risco de explosão se a pilha for substituída por um tipo incorreto

## 2 A sua coluna sem fios

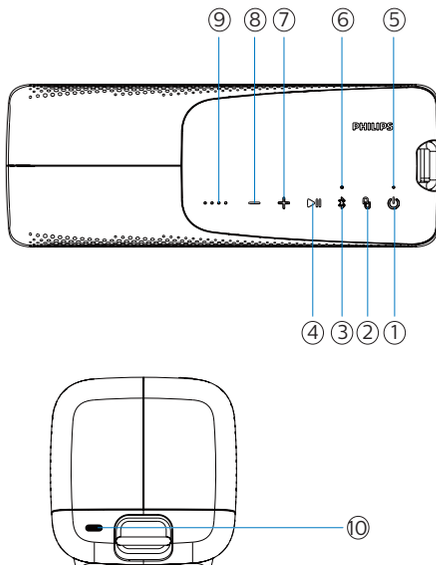
Parabéns pela sua compra e seja bem-vindo à Philips! Para aproveitar ao máximo o suporte que a Philips oferece, registre o seu produto em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### O que está na caixa

Verifique e identifique o conteúdo da sua embalagem:

- Coluna
- Cabos USB
- Guia de iniciação rápida
- Folha de segurança
- Garantia mundial
- Alça

### Descrição geral da coluna



- ① • Ligue ou desligue a coluna.
- ② • Prima continuamente para entrar no modo de emparelhamento estéreo.
- ③ • Entre no modo de emparelhamento de Bluetooth.  
• Limpar a informação de emparelhamento de Bluetooth.
- ④ • No modo Bluetooth, prima para pausar ou retomar a reprodução.  
• Responda a uma chamada recebida através de uma ligação de Bluetooth.  
• Prima continuamente para acionar o assistente de voz do seu dispositivo móvel.
- ⑤ **Indicador LED Energia/Bluetooth**
  - Luz Energia/Bluetooth
- ⑥ **Microfone**
- ⑦ • Aumentar o volume.
- ⑧ • Diminuir o volume.
- ⑨ **Indicadores do nível de bateria**
  - Mostra o progresso de carregamento.
  - Mostrar o nível de bateria: Para verificar o estado da bateria, prima qualquer outra tecla, mas não , pois irá desligar a coluna.
- ⑩ **ENTRADA CC**
  - Para carregar a bateria integrada.

# 3 Primeiros passos

Siga sempre as instruções deste capítulo em sequência.

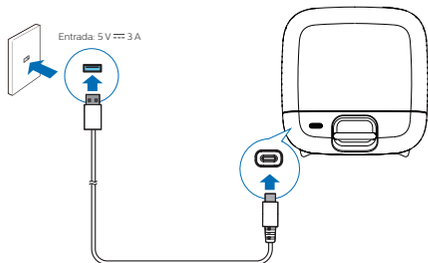
## Carregar a bateria embutida

A coluna é alimentada por uma bateria recarregável embutida.

### Nota

- Carregue totalmente a bateria embutida antes de utilizar.
- Quando a coluna está ligada e a bateria está fraca, o indicador LED Energia/Bluetooth pisca a vermelho.

Ligue a tomada USB-C da coluna a uma tomada (5 V = 3 A) utilizando o cabo USB fornecido.

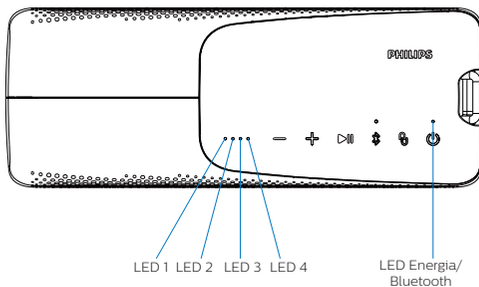


### Ligar

- ↳ Quando a coluna estiver a ser carregada, o LED Energia/Bluetooth pisca lentamente com uma luz vermelha.
- ↳ Quando a coluna estiver totalmente carregada, o LED Energia/Bluetooth acende uma luz branca constante.

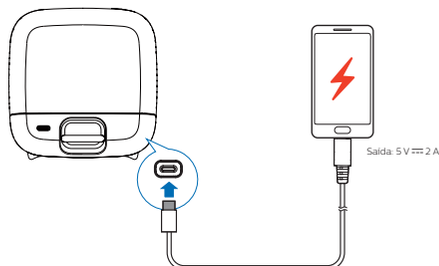
### Desligar

- ↳ Quando a coluna estiver a ser carregada, o LED Energia/Bluetooth pisca lentamente com uma luz vermelha.
- ↳ Quando a coluna estiver totalmente carregada, o LED Energia/Bluetooth apaga-se.



Alimentação por bateria	LED1	LED2	LED3	LED4	LED Energia/Bluetooth
Completo	Branco constante				
> 80%	Branco constante		DESLIGADO		
50% - 80%	Branco constante		DESLIGADO		
20% - 40%	Branco constante		DESLIGADO		
Bateria fraca < 20%	DESLIGADO				Vermelho a piscar

O altifalante pode carregar um dispositivo externo através do cabo USB.



### Cuidado

- Risco de danos na coluna! Certifique-se de que a tensão da fonte de alimentação corresponde à tensão indicada na parte traseira ou inferior da coluna.
- Risco de choque elétrico! Quando desligar o cabo USB, puxe sempre a ficha da tomada. Nunca puxe o cabo.
- Utilize apenas um cabo USB especificado pelo fabricante ou vendido com esta coluna.

## Ligar/desligar

Prima  para ligar a coluna.  
↳ Ouvirá o som de indicação.

Para desligar a coluna, prima  novamente.

↳ Ouvirá o som de indicação.



### Nota

- A coluna desligar-se-á automaticamente se não houver sinal de áudio a partir de Bluetooth durante 15 minutos.

## 4 Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth

### Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth

Com esta coluna, pode ouvir o áudio do seu dispositivo Bluetooth.



### Nota

- Verifique se a função de Bluetooth está ativada no seu dispositivo.
- A distância máxima para emparelhar a coluna e o dispositivo Bluetooth é de 20 metros (66 pés).
- Mantenha-a afastada de qualquer outro dispositivo eletrónico que possa causar interferências.

- 1 Prima  para ligar a coluna. Entrará no modo de emparelhamento de Bluetooth automaticamente. Também pode manter  premido durante 3 segundos para entrar no modo de emparelhamento de Bluetooth.
- 2 Ative o Bluetooth e seleccione "**Philips S7807**" na lista de Bluetooth do seu dispositivo para emparelhar.
  - ↳ Se uma mensagem solicitar permissão para a ligação Bluetooth, confirme-a.
  - ↳ Se for necessária uma palavra-passe, introduza 0000 e, em seguida, confirme.
- 3 Reproduza áudio no seu dispositivo Bluetooth para iniciar a transmissão de música.

Indicador LED Energia/Bluetooth	Descrição
Branco a piscar rapidamente	Pronto para emparelhar
Branco a piscar lentamente	A ligar novamente ao último dispositivo ligado
Branco constante	Ligado

### Nota

- Para desligar um dispositivo, mantenha pressionado  durante 3 segundos até o indicador LED Energia/Bluetooth piscar rapidamente em cor branca.
- Para limpar a informação de emparelhamento, prima continuamente  durante 8 segundos até o indicador LED Energia/Bluetooth piscar 3 vezes lentamente a branco.

## Ligação multiponto

### Emparelhamento

- Emparelhe a coluna a dois dispositivos, por exemplo, telemóvel e computador portátil.

### Emparelhamento

- A música só pode ser reproduzida a partir de um dispositivo de cada vez. O outro dispositivo será reservado para chamadas telefónicas.
- Coloque em pausa o áudio de um dispositivo para começar a reproduzir o áudio a partir do outro dispositivo.

### Nota

- A receção de uma chamada no Dispositivo 2 irá colocar em pausa a reprodução no Dispositivo 1. A chamada será encaminhada automaticamente para o sua coluna.
- Terminar a chamada retomará automaticamente a reprodução a partir do Dispositivo 1.

## Controlar a reprodução

Durante a reprodução de música



Prima para colocar em pausa ou retomar a reprodução

Prima duas vezes para reproduzir a faixa seguinte



Ajuste o volume

## Controlo de chamada telefónica



Prima para atender ou terminar uma chamada

Prima e segure para rejeitar uma chamada



Ajuste o volume

## Acionar o assistente de voz do seu dispositivo móvel



Prima continuamente para acionar o assistente de voz do seu dispositivo móvel



Ajuste o volume

## Emparelhamento para o modo estéreo

Duas colunas sem fios idênticas (Philips S7807) podem ser emparelhadas uma com a outra para obter som estéreo.

### Nota

- Qualquer coluna pode ser utilizada como a coluna principal.
- A coluna ligada a um dispositivo Bluetooth só pode ser utilizada como a coluna principal.
- Antes do emparelhamento estéreo, certifique-se de que a coluna secundária está no modo de emparelhamento Bluetooth.
- Mantenha uma distância máxima de 20 metros (66 pés) entre a coluna e o seu dispositivo Bluetooth.
- No modo estéreo, a operação do botão na coluna secundária é a mesma que a da coluna principal.

**1** Prima  para ligar as duas colunas; elas entrarão automaticamente no modo de emparelhamento de Bluetooth. A coluna ligada ao seu dispositivo Bluetooth será utilizada como a coluna principal.

**2** Em ambas as colunas, prima continuamente  para entrar no modo de emparelhamento estéreo até que o LED pisque alternadamente a vermelho e branco. Ouvirá um som de indicação quando a ligação tiver sido concluída e o LED Energia/Bluetooth acende uma luz branca constante.

**3** Prima  em qualquer uma das colunas. A música será reproduzida através de ambas as colunas.

Para sair do modo estéreo, mantenha premido o botão  em ambas as colunas.

## 5 Informações do produto

### Nota

- As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

### Informações gerais

Porta USB	5 V  3 A
Pilha de lítio incorporada	7,4 V; 5000 mAh
Dimensão s (L x A x P)	280 x 104 x 104 mm
Peso (unidade principal)	1896 g
Ambiente de funcionamento	0°C ~ 45°C
Classe de proteção IP	IP67*

\* A classificação IP67 significa que a coluna é à prova de poeira e pode ser submerso durante até 30 minutos a uma profundidade de até 1 m.

### Amplificador

Potência de saída (RMS)	40 W
Resposta de frequência	60 Hz - 20 KHz
A relação sinal-ruído	> 75 dB

### Colunas

Impedância	4 Ω
Potência máxima de entrada	15 W
Controlador	2 x 71 mm condutores 2 x 31 mm tweeters
Radiadores passivos	2

### Bluetooth

Versão Bluetooth	5,2
Intervalo de frequência	2402 - 2480 MHz
Potência máxima de transmissão	< 10 dBm
Perfis de Bluetooth compatíveis	HFP V1.7
Alcance do Bluetooth	até 20 m

## 6 Resolução de problemas



### Advertência

- Nunca remova o revestimento do produto.

Para manter a garantia válida, nunca tente consertar a coluna por conta própria.

Se encontrar problemas ao utilizar esta coluna, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema permanecer sem solução, visite o site da Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Ao entrar em contacto com a Philips, certifique-se de que tem a coluna perto de si e que o número do modelo e o número de série estão disponíveis.

## Geral

### Sem energia

- Verifique se a coluna está totalmente carregada.
- Verifique se a entrada USB da coluna está ligada corretamente.
- Como uma funcionalidade de poupança de energia, a coluna desliga-se automaticamente 15 minutos depois de não ser recebido nenhum sinal de áudio.

### Sem som

- Ajuste o volume desta coluna.
- Ajuste o volume no dispositivo associado.
- Verifique se o seu dispositivo Bluetooth está dentro do alcance de funcionamento.

### Nenhuma resposta da coluna

- Reinicie a coluna.

## Bluetooth

### A qualidade do áudio é fraca após a ligação com um dispositivo com ligação por Bluetooth

- A receção do Bluetooth é fraca. Aproxime o dispositivo desta coluna ou remova quaisquer obstáculos entre eles.

### Não foi possível encontrar [Philips S7807] no seu dispositivo Bluetooth para emparelhamento

- Prima continuamente  durante 3 segundos para entrar no modo de emparelhamento de Bluetooth e, em seguida, tente novamente.

### Não é possível ligar ao seu dispositivo Bluetooth

- A função Bluetooth do seu dispositivo não está ativada. Consultar o manual do utilizador do seu dispositivo para descobrir como ativar a função.
- Esta coluna não está no modo de emparelhamento.
- Esta coluna já está ligada a outro dispositivo com ligação por Bluetooth. Desligue e tente novamente.

## 7 Aviso

Quaisquer alterações ou modificações feitas neste dispositivo que não sejam expressamente aprovadas pela **MMD Hong Kong Holding Limited** podem anular a autoridade do utilizador em operar o equipamento.

### Conformidade



A **TP Vision Europe B.V.** vem por este meio declarar que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/EU. Pode encontrar a Declaração de Conformidade em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Proteção do meio ambiente

#### Eliminação do seu produto antigo e da bateria



O seu 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 Diretiva Europeia 2012/19/EU.

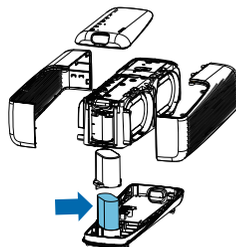


Este símbolo significa que o produto contém baterias abrangidas pela Diretiva 2013/56/EU que não podem ser eliminadas juntamente com o lixo doméstico normal.

Informe-se sobre o sistema de recolha seletiva local para produtos elétricos e eletrónicos e baterias. Siga as regras locais e nunca elimine o produto e as pilhas com o lixo doméstico normal. A eliminação correta de produtos e baterias antigos ajuda a evitar consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde humana.

#### Remoção da bateria integrada

Certifique-se de que o produto está desligado da corrente antes de remover a bateria integrada.



Apenas para fins ilustrativos

#### Informações ambientais

Todas as embalagens desnecessárias foram omitidas. Tentámos criar uma embalagem fácil de separar em três materiais: papelão (caixa), espuma de polistireno (proteção) e polietileno (sacos, folha de espuma protetora).

O seu sistema consiste em materiais que podem ser reciclados e reutilizados se forem desmontados por uma empresa especializada. Cumpra os regulamentos locais relativos à eliminação de materiais de embalagem, baterias gastas e equipamentos antigos.

A eliminação de uma bateria no fogo ou num forno quente, ou o esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, pode resultar numa explosão.

---

## Declaração de FCC e IC

### Informações da FCC

O dispositivo está em conformidade com as regras da FCC, Parte 15. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

- ① Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais, e
- ② Este dispositivo tem de aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar um funcionamento indesejado.

**Aviso:** Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável pelo cumprimento podem anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento.

**Nota:** Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC.

Estes limites foram criados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial numa instalação residencial.

Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, poderá causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorram interferências numa instalação específica. Se este equipamento causar interferência prejudicial à receção de rádio ou televisão, que possa ser determinada desligando e ligando o equipamento, recomenda-se que o utilizador tente corrigir a interferência utilizando uma ou mais das seguintes medidas: (1) Reoriente ou reposicione a antena recetora. (2) Aumente a separação entre o equipamento e o recetor. (3) Ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele ao qual o recetor está ligado. (4) Consulte o revendedor ou um técnico experiente em rádio/TV para obter assistência.

### Declaração de aviso de RF

O dispositivo foi avaliado para atender aos requisitos gerais de exposição a RF. O dispositivo pode ser utilizado em condições de exposição portáteis sem restrição.

### IC Canadá: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Este dispositivo contém transmissores/recetores isentos de licença que cumprem as normas RSS isentas de licença referentes a Inovação, Ciência e Desenvolvimento Económico do Canadá. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

1. Este dispositivo não pode causar interferências.
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferência que possa causar o funcionamento indesejado do dispositivo.

---

## Aviso de marca registada



A marca e logótipos Bluetooth® são marcas registadas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização dessas marcas pela **MMD Hong Kong Holding Limited** está sob licença.

Outras marcas e nomes comerciais são dos seus respetivos proprietários.



As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Philips e o Emblema do Escudo Philips são marcas registadas da Koninklijke Philips N.V. são utilizadas sob licença.

Este produto foi fabricado e é vendido sob a responsabilidade da MMD Hong Kong Holding Limited, ou uma das suas afiliadas, e a MMD Hong Kong Holding Limited emite a garantia em relação a este produto.

TAS7807\_00\_UM\_V1.0

