

PHILIPS

Soundbar

Série 8000

TAB8805

Manual do utilizador



Registe o seu produto e obtenha suporte em
www.philips.com/support

Índice

1 Importante	3	4 Utilizar a sua Soundbar	16
Segurança	3	LIGAR e DESLIGAR	16
Cuidar do seu produto	4	Espera automática	16
Proteção do meio ambiente	4	Selecionar modos	16
Conformidade	4	Ajustar o volume	16
Assistência e apoio	5	Modo de som Dolby	16
Declaração da FCC e IC de cuidado para Utilizadores (apenas EUA e Canadá)	5	Reposição de fábrica	17
		Menu de configuração	17
		Funcionamento do Bluetooth	18
		Operação AUX/OPTICAL/HDMI ARC	19
		Funcionamento do USB	19
		Ouvir Spotify	20
		Atualização de firmware	20
2 A sua Soundbar	6	5 Especificações do produto	21
O que está na Caixa	6		
Unidade principal	6	6 Resolução de problemas	22
Ligações	7	Marcas comerciais	24
Subwoofer sem fios	7		
Comando	8		
Preparar o controlo remoto	8		
Colocação	9		
Montagem na parede	10		
3 Ligar	11		
Dolby Atmos®	11		
Ligar à tomada HDMI	11		
Ligar à tomada ótica	12		
Ligar à tomada AUX	12		
Ligar à corrente	13		
Emparelhar com o subwoofer	13		
Ligar ao Wi-Fi (funcionamento sem fios)	14		

1 Importante

Leia e compreenda todas as instruções antes de utilizar o seu produto. Se qualquer dano for causado pelo incumprimento das instruções, a garantia não se aplicará.

Segurança

Risco de choque elétrico ou incêndio!

- Antes de fazer ou alterar as ligações, verifique se todos os dispositivos estão desligados da tomada.
- Nunca exponha o produto e os acessórios à chuva ou água. Nunca coloque recipientes de líquidos, como vasos, perto do produto. Se forem vertidos líquidos sobre o produto, desconecte-o da tomada imediatamente. Entre em contacto com o Atendimento ao consumidor para verificar o produto antes de o utilizar.
- Nunca coloque o produto e os acessórios perto de chamas ou outras fontes de calor, incluindo luz solar direta.
- Nunca insira objetos nas aberturas de ventilação ou em outras aberturas do produto.
- Nos locais onde a ficha principal ou o acoplador do aparelho forem utilizados como dispositivo de desativação, o dispositivo de desativação deve permanecer prontamente funcional.
- A pilha (conjunto de pilhas ou bateria instalada) não deve ser exposta a calor excessivo, como luz solar, fogo ou algo semelhante.
- Desligue o produto da tomada antes de tempestades.
- Quando desligar o cabo de alimentação, puxe sempre a ficha da tomada, nunca o cabo.
- Utilize o produto em climas tropicais e/ou moderados.

Risco de curto-circuitos ou incêndio!

- Para classificações de identificação e fornecimento, consulte a placa de identificação na parte traseira ou inferior do produto.
- Antes de ligar o produto à tomada, verifique se a voltagem corresponde ao valor impresso na parte traseira ou inferior do produto. Nunca ligue o produto à tomada se a tensão for diferente.

Risco de ferimentos ou danos a este produto!

- Para montagem na parede, este produto deve ser firmemente fixado à parede de acordo com as instruções de instalação. Utilize apenas o suporte de montagem na parede fornecido (se disponível). A montagem inadequada na parede pode resultar em acidentes, ferimentos ou danos. Se tiver alguma dúvida, entre em contacto com o Atendimento ao consumidor no seu país.
- Nunca coloque o produto ou qualquer objeto em cabos de alimentação ou em outros equipamentos elétricos.
- Se o produto for transportado em temperaturas abaixo de 5 °C, desembale o produto e aguarde até que a temperatura corresponda à temperatura ambiente antes de o ligar à tomada.
- Peças deste produto podem ser feitas de vidro. Manuseie com cuidado para evitar ferimentos e danos.

Risco de sobreaquecimento!

- Nunca instale este produto num espaço apertado. Deixe sempre um espaço de pelo menos 10 cm à volta do produto para permitir ventilação. Certifique-se de que as cortinas ou outros objetos nunca cubram as aberturas de ventilação do produto.

Risco de contaminação!

- Não misture pilhas (velhas e novas ou de carbono e alcalinas, etc.).
- CUIDADO: Perigo de explosão se as pilhas forem substituídas incorretamente. Substitua apenas pelo mesmo tipo ou equivalente.
- Retire as pilhas se estiverem gastas ou se o controlo remoto não for utilizado durante muito tempo.
- As pilhas contêm substâncias químicas, por isso devem ser eliminadas de forma adequada.

Risco de ingestão de pilhas!

- O produto/controlo remoto pode conter uma pilha do tipo moeda/botão, que pode ser ingerida. Mantenha sempre a pilha fora do alcance das crianças! Se ingerida, a pilha pode causar ferimentos graves ou morte. Podem ocorrer queimaduras internas graves dentro de duas horas após a ingestão.
- Se suspeitar que uma pilha tenha sido ingerida ou colocada dentro de qualquer parte do corpo, procure assistência médica imediatamente.

- Quando trocar as pilhas, mantenha sempre todas as pilhas novas e usadas fora do alcance de crianças. Certifique-se de que o compartimento das pilhas está completamente fechado depois de substituir a pilha.
- Se o compartimento das pilhas não puder ser completamente fechado, interrompa o uso do produto. Mantenha fora do alcance das crianças e entre em contacto com o fabricante.



Este é um aparelho de CLASSE II com isolamento duplo e não tem aterramento protetor.



Tensão CA



Utilize apenas as fontes de alimentação listadas no manual do utilizador.

Cuidar do seu produto

Utilize apenas um pano de microfibra para limpar o produto.

Proteção do meio ambiente

Eliminação do seu produto antigo e da pilha



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 coberto pela Diretiva Europeia 2012/19/UE.



Este símbolo significa que o produto contém pilhas abrangidas pela Diretiva Europeia 2013/56/UE que não podem ser eliminadas com o lixo doméstico normal.

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

Remover as pilhas descartáveis

Para remover as pilhas descartáveis, consulte a secção de instalação da pilha.

Para dispositivo Wi-Fi 5G

O dispositivo para funcionamento na banda 5150–5350 MHz é apenas para utilização interna, de modo a reduzir o potencial de interferência prejudicial aos sistemas de satélites móveis co-canal.

AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	CH	UK	HR		

Conformidade

Este produto está em conformidade com os requisitos de interferência de rádio da Comunidade Europeia.

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/UE.

Pode encontrar a Declaração de Conformidade em www.p4c.philips.com.

Assistência e apoio

Para obter apoio online extenso, visite www.philips.com/support para:

- transferir o manual de utilizadores e o guia de iniciação rápida
- assistir a tutoriais em vídeo (disponível apenas para os modelos selecionados)
- encontrar respostas para as perguntas mais frequentes (FAQs)
- enviar-nos uma pergunta por e-mail
- com o nosso representante de apoio.

Siga as instruções no site para selecionar o seu idioma e escreva o número do modelo do seu produto.

Como alternativa, pode entrar em contacto com o Atendimento ao consumidor do seu país. Antes de entrar em contacto, anote o número do modelo e o número de série do seu produto. Pode encontrar essas informações na parte traseira ou inferior do seu produto.

Declaração da FCC e IC de cuidado para Utilizadores (apenas EUA e Canadá)

INFORMAÇÕES DA FCC

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:

- Reorientar ou reposicione a antena recetora.

- Aumente a separação entre o equipamento e o recetor.
- Ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele ao qual o recetor está ligado.
- Consulte o revendedor ou um técnico experiente em rádio/TV para obter assistência.

IC Canadá: CAN IECES-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 interferência.
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferência que possa causar o funcionamento indesejado do dispositivo.

Aviso da FCC e IC:

- Este equipamento deve ser instalado e operado a uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o seu corpo
- Quaisquer alterações ou modificações a esta unidade que não sejam expressamente aprovadas por conformidade pela parte podem anular a autoridade do utilizador em operar o equipamento.

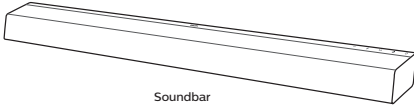
2 A sua Soundbar

Parabéns pela sua compra e seja bem-vindo à Philips! Para aproveitar ao máximo o suporte que a Philips oferece, registre a sua Soundbar em www.philips.com/support.

O que está na Caixa

Verifique e identifique os itens na caixa:

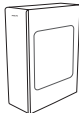
- Soundbar x 1
- Subwoofer sem fios x 1
- Controlo remoto x 1
- Cabo de alimentação* x 4
- Kit de montagem na parede x 1
(Suportes de Parede x2, Parafusos x2, Cavilhas x2)
- Guia de início rápida/Cartão de garantia/
Ficha de segurança/Modelo de montagem na parede x 1



Soundbar



Comando



Subwoofer sem fios



Guia de iniciação rápida



Cabo de alimentação*
2 X



Suporte de parede
Tampa de borracha
Parafusos (para a parede) 2 X

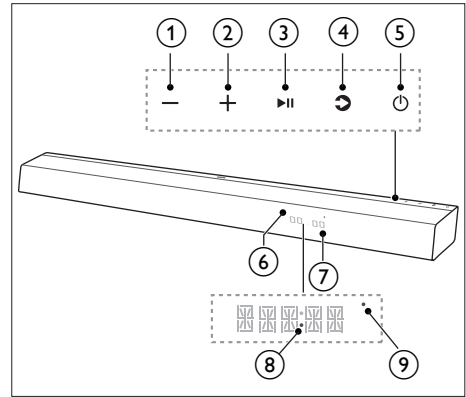


Folha de segurança de cartão de garantia
Modelo de montagem na parede

- * A quantidade do cabo de alimentação e o tipo de ficha variam de acordo com a região.
- As imagens, ilustrações e desenhos apresentados neste Manual do Utilizador são apenas para referência. A aparência do produto real pode variar.

Unidade principal

Esta secção inclui uma visão geral da unidade principal.



- ① **Botão - (Volume)**
Diminua o volume.
- ② **Botão + (Volume)**
Aumente o volume.
- ③ **▶▶ Botão (Reproduzir/Pausa)**
Iniciar, pausar ou retomar a reprodução.
- ④ **⏻ (Fonte)/Botão de emparelhamento Bluetooth**
 - Selecione uma fonte de entrada para a Soundbar.
 - Mantenha pressionado para ativar a função de emparelhamento no modo Bluetooth ou desligue o dispositivo Bluetooth emparelhado existente.
- ⑤ **⏻ Botão (Espera-Ligado)**

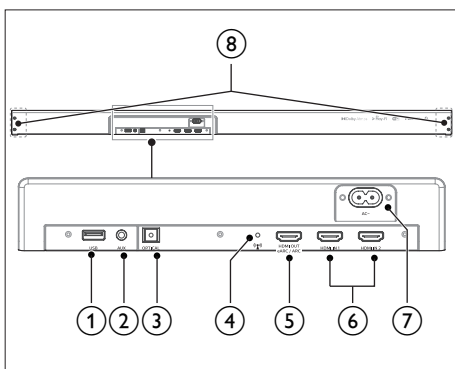
Estado de energia	Ação	Função
Ligado		<ul style="list-style-type: none"> • Seguir estado da fonte
Modo de Espera parcial	Prima o botão ⏻ uma vez	<ul style="list-style-type: none"> • O Wi-Fi ainda está ligado. • Ainda suporta Play-Fi e Airplay2.
Modo de Espera Eco	Prima continuamente o botão ⏻ durante 5 segundos	<ul style="list-style-type: none"> • O Wi-Fi está desligado. • O produto entra no modo de consumo de energia mais baixo. • Reiniciar o sistema demorará um tempo relativamente mais longo.

- ⑥ Painel do ecrã
- ⑦ Sensor de controlo remoto
- ⑧ LED de energia
- ⑨ Indicador LED Wi-Fi (Amarelo)

Estado LED	Estado
Intermitente	Modo Access Point (AP) Wi-Fi
Piscar duas vezes	Modo Wi-Fi Protected Setup (WPS)
Sempre ligado	Ligado/Emparelhamento bem sucedido

Ligações

Esta secção inclui uma visão geral das ligações disponíveis na sua Soundbar.

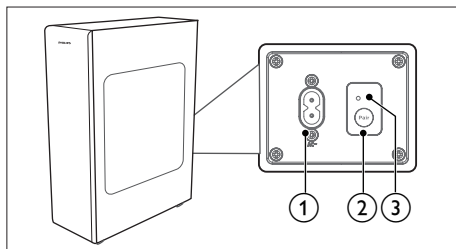


- ① **USB**
 - Entrada de áudio de um dispositivo de armazenamento USB.
 - Atualize o software deste produto.
- ② **AUX**
Entrada de áudio de, por exemplo, um leitor de MP3 (entrada de 3,5 mm).
- ③ **OPTICAL**
Ligue a uma saída de áudio ótica na TV ou num dispositivo digital.
- ④ **Botão (📶) (Configuração Wi-Fi)**
 - Acionar a configuração de Wi-Fi para Play-Fi.
 - Prima continuamente o botão durante 3 segundos para ativar o modo WPS.
 - Prima continuamente o botão durante 8 segundos para ativar o modo AP.

- ⑤ **SAÍDA HDMI (eARC/ARC)**
Ligue à entrada HDMI da TV.
- ⑥ **HDMI 1/HDMI 2**
Ligue à entrada HDMI da TV.
- ⑦ **Tomada CA~**
Ligue à fonte de alimentação.
- ⑧ **Abertura para suporte de parede**

Subwoofer sem fios

Esta secção inclui uma descrição geral do Subwoofer sem fios.





- ① **Tomada CA~**
Ligue à fonte de alimentação.
- ② **Botão de emparelhar**
Mantenha premido para inserir o modo de emparelhamento do subwoofer.
- ③ **Indicador de subwoofer**
Determine o estado com base no indicador de subwoofer sem fios.

Estado LED	Estado
Intermitente rápido	Subwoofer em modo de emparelhamento
Sempre ligado	Ligado/Emparelhamento bem sucedido
Intermitente lento	Ligação/Emparelhamento Falhou

Comando

Esta secção inclui uma visão geral do comando.

1 (Espera-Ligado)

Estado de energia	Ação	Função
Ligado		<ul style="list-style-type: none">• Seguir estado da fonte
Modo de Espera parcial	Prima o botão  uma vez	<ul style="list-style-type: none">• O Wi-Fi ainda está ligado.• Ainda suporta Play-Fi e Airplay2.
Modo de Espera Eco	Prima continuamente o botão  durante 5 segundos	<ul style="list-style-type: none">• O Wi-Fi está desligado.• O produto entra no modo de consumo de energia mais baixo.• Reiniciar o sistema demorará um tempo relativamente mais longo.

2 (Fonte)

- Seleccione uma fonte de entrada para a Soundbar.
- Mantenha pressionado para ativar a função de emparelhamento no modo Bluetooth ou desligue o dispositivo Bluetooth emparelhado existente.

3 (Dolby)

LIGUE/DESLIGUE o Dolby.

4 (Som desligado)

Silenciar ou restaurar o volume.

5 (Reproduzir/Pausa)

- Inicie, pause ou retome a reprodução no modo USB/USB/BT/PLAY-Fi.
- Confirma uma seleção.

6 (Cursores)

◀ / ▶ (Anterior/Seguinte)

- Avance para a faixa anterior ou seguinte no modo USB/USB/BT/PLAY-Fi.
- Navegue para a Esquerda/Direita na estrutura de menu.

▼ / ▲

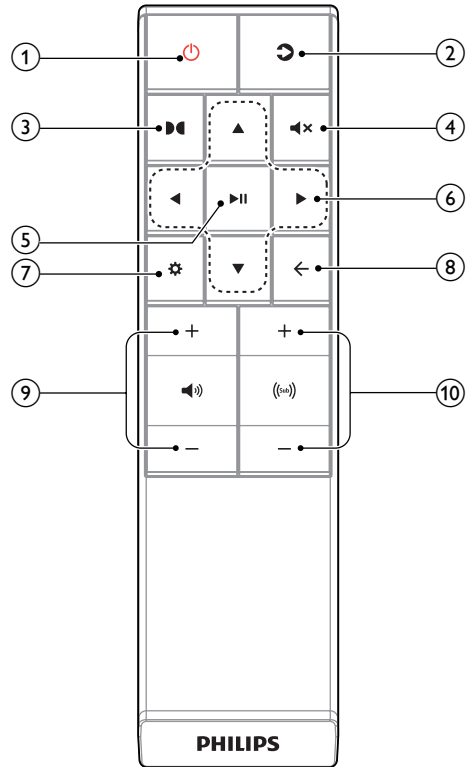
- Navegue para Baixo/Cima na estrutura de menu.

7 (MENU)

Entre no menu de configuração.

8 (Voltar)

- Volte para o menu anterior. Sair do menu.



- Prima continuamente o botão durante 10 segundos para repor o módulo Wi-Fi da soundbar para as definições de fábrica.

9 (Volume da Soundbar)

Aumentar/diminuir o volume da soundbar.

10 (Volume do Subwoofer)

Aumentar/diminuir o volume do subwoofer.

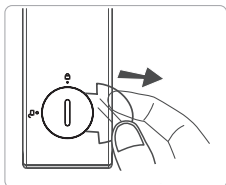
Preparar o controlo remoto

- O controlo remoto fornecido permite que a unidade seja operada à distância.
- Mesmo que o controlo remoto seja operado dentro do alcance efetivo de 19,7 pés (6 m), a operação do controlo remoto poderá ser impossível se houver algum obstáculo entre a unidade e o controlo remoto.

- Se o controlo remoto for operado próximo a outros produtos que geram raios infravermelhos ou se forem utilizados outros dispositivos de controlo remoto utilizando raios infravermelhos próximos à unidade, poderá operar incorretamente. Por outro lado, os outros produtos podem funcionar incorretamente.

Primeira utilização:

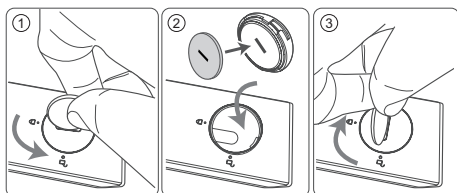
A unidade possui uma pilha de lítio CR2025 pré-instalada. Remova a aba de proteção para ativar a pilha do comando.



Substituir a pilha do comando

O controlo remoto requer uma pilha de lítio CR2025 de 3 V.

- Utilize ferramentas (como pilhas tipo moeda/moedas) para encaixar na ranhura da tampa da caixa da pilha e rodar para a esquerda para (desbloquear).
- Retire a pilha antiga, que se encontra na tampa, coloque a nova pilha CR2025 e tenha em atenção a polaridade correta (+/-).
- Utilize as ferramentas para apanhar a ranhura da tampa do compartimento das pilhas e rode no sentido dos ponteiros do relógio para (bloquear), fixe-a no controlo remoto.



Precauções relativas às pilhas

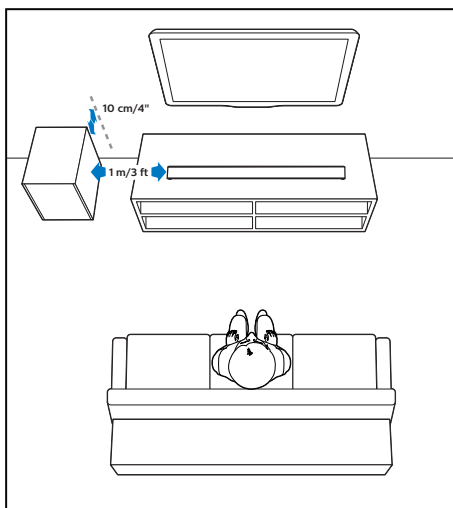
- Quando o controlo remoto não for utilizado por um longo período de tempo (mais de um mês), remova a pilha do controlo remoto para evitar que vertam líquidos.

- Se as pilhas verterem, limpe o líquido dentro do compartimento e substitua as pilhas por outras novas.
- Não utilize pilhas que não sejam as especificadas.
- Não aqueça nem desmonte as pilhas.
- Nunca as atire para fogo ou para água.
- Não transporte ou guarde as pilhas com outros objetos metálicos. Fazer isso pode fazer com que as pilhas entrem em curto-circuito, vertam líquidos ou expludam.
- Nunca recarregue uma pilha, a menos que se confirme ser do tipo recarregável.

Colocação

Coloque o subwoofer a pelo menos 1 metro (3 pés) de distância da barra de som e a dez centímetros da parede.

Para obter melhores resultados, coloque o seu subwoofer como mostrado abaixo.

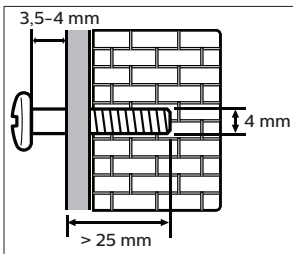


Montagem na parede

Nota

- A montagem inadequada na parede pode resultar em acidentes, ferimentos ou danos. Se tiver alguma dúvida, entre em contacto com o Atendimento ao consumidor no seu país.
- Antes da montagem na parede, verifique se a parede suporta o peso da seu Soundbar.
- Antes da montagem na parede, não precisa de remover os pés de borracha na parte inferior da barra de som, caso contrário, os pés de borracha não poderão ser fixados novamente.
- Dependendo do tipo de montagem na parede da Soundbar, certifique-se de que utiliza parafusos de comprimento e diâmetro adequados.
- Verifique se a porta USB na parte de trás da Soundbar está ligada a um dispositivo USB. Se se descobrir que o dispositivo USB ligado afeta a montagem na parede, você precisa de usar outro dispositivo USB do tamanho apropriado.

Comprimento/diâmetro do parafuso



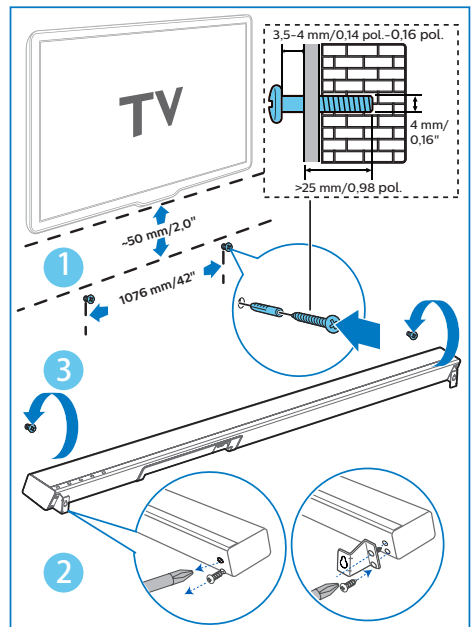
Altura sugerida para montagem na parede

Recomenda-se que instale a TV primeiro antes de montar a soundbar na parede. Com uma TV pré-instalada, monte a soundbar na parede a 50 mm/2,0 pol. de distância da parte inferior da TV.

- 1 Faça 2 orifícios paralelos (\varnothing 3-8 mm cada, de acordo com o tipo de parede) na parede.
 - ↳ A distância entre os orifícios é:
 - 856 mm/33,7" (TAB8405/TAB8505)
 - 1017 mm/40" (TAB8805)
 - 1076 mm/42" (TAB8905)

- ↳ Pode utilizar o modelo de montagem na parede fornecido para ajudar a posição dos orifícios na parede
- ↳ Prenda as cavilhas e os parafusos nos orifícios.

- 2 Retire os parafusos (x4) da unidade principal.
 - ↳ Fixe os suportes de parede (x2) à unidade principal com os parafusos removidos da unidade principal.
- 3 Pendure a Soundbar nos parafusos de fixação.



3 Ligar

Esta secção ajuda-o a conectar a Soundbar a uma TV e outros dispositivos e, em seguida, configurá-la.

Para obter informações sobre as ligações básicas da Soundbar e acessórios, consulte o guia de iniciação rápida.

Nota

- Para classificações de identificação e fornecimento, consulte a placa de identificação na parte traseira ou inferior do produto.
- Antes de fazer ou alterar as ligações, verifique se todos os dispositivos estão desligados da tomada.

Dolby Atmos®

O Dolby Atmos dá-lhe uma experiência imersiva ao emitir som tridimensional e com toda a riqueza, clareza e poder do som Dolby. Para obter mais informações, visite dolby.com/technologies/dolby-atmos

Para utilizar o Dolby Atmos®

O Dolby Atmos® está apenas disponível no modo HDMI ARC/eARC. Para obter detalhes sobre a ligação, consulte "**Ligação HDMI**".

- 1 Para utilizar o Dolby Atmos® no modo HDMI 1 /HDMI 2 / HDMI ARC, a sua TV deve suportar o Dolby Atmos®.
- 2 Verifique se "No Encoding" (Sem codificação) está selecionado para bitstream na saída de áudio digital do dispositivo externo ligado (por exemplo, leitor de DVD Blu-ray).
- 3 Ao entrar no formato Dolby Atmos/Dolby Digital/PCM, a soundbar mostrará DOLBY ATMOS/DOLBY AUDIO/PCM AUDIO/DOLBY SURROUND.

Nota

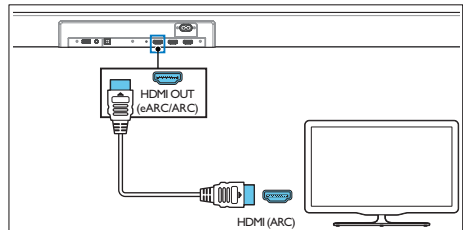
- A experiência total Dolby Atmos só está disponível quando a soundbar está ligada à fonte através de um cabo HDMI 2.0.
- A soundbar continuará a funcionar quando ligada através de outros métodos (como um cabo Ótico Digital), mas estes não são capazes de suportar todas as funcionalidades Dolby. Tendo isto em conta, recomendamos efetuar a ligação através de HDMI, de modo a garantir um suporte Dolby total.

Ligar à tomada HDMI

Algumas TVs HDR 4K exigem que as configurações de entrada ou imagem HDMI sejam definidas para a receção de conteúdo HDR. Para mais detalhes de configuração no ecrã HDR, consulte o manual de instruções da sua TV.

Opção 1: eARC/ARC (Audio Return Channel)

A sua Soundbar suporta HDMI com Audio Return Channel (ARC). Se a sua TV for compatível com HDMI ARC, poderá ouvir o áudio da TV através da Soundbar utilizando um único cabo HDMI.



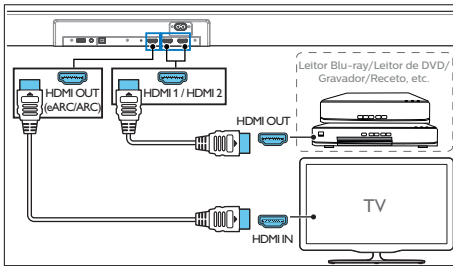
- 1 Na sua TV, ative as operações HDMI-CEC. Para detalhes, consulte o manual de utilizador da TV.
 - O conector **HDMI ARC** da TV pode ter uma etiqueta diferente. Para detalhes, consulte o manual de utilizador da TV.
- 2 Utilizando um cabo HDMI de alta velocidade, ligue o conector de TV **HDMI OUT (eARC/ARC)-TO** na sua barra de som ao conector **HDMI ARC** na TV.

Nota

- A sua TV deve suportar as funções HDMI-CEC e ARCO. HDMI-CEC e ARC devem estar definidos como Ligado.
- O método de configuração de HDMI-CEC e ARC pode diferir dependendo da TV. Para obter detalhes sobre a função ARC, consulte o manual do proprietário da TV.
- Certifique-se de que utiliza os cabos HDMI para suportar a função ARC.

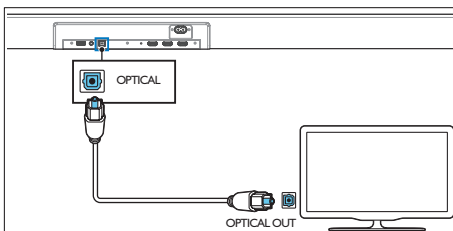
Opção 2: HDMI padrão

Se a sua TV não for compatível com HDMI ARC, ligue a sua soundbar à TV através de uma ligação HDMI padrão.



- 1 Utilize um cabo HDMI (incluído) para ligar a tomada **HDMI IN (1 ou 2)** da soundbar aos seus dispositivos externos (por exemplo, consolas de jogos, leitores de DVD e blu ray).
- 2 Utilize um cabo HDMI (incluído) para ligar a tomada **HDMI OUT (eARC/ARC)** da soundbar à tomada HDMI IN da TV.

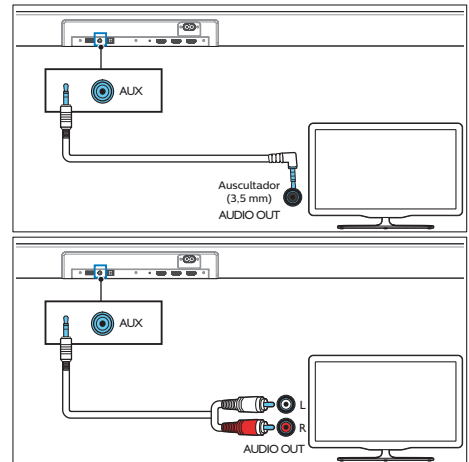
Ligar à tomada ótica



- 1 Usando um cabo ótico, ligue o conector **ÓTICO** na Soundbar ao conector **SAÍDA ÓTICA** na TV ou outro dispositivo.
 - O conector ótico digital pode estar rotulado como **SPDIF** ou **SAÍDA SPDIF**.

Ligar à tomada AUX

- a. Utilize um cabo de áudio de 3,5 mm - 3,5 mm
 - Utilize um cabo de áudio de 3,5 mm - 3,5 mm (não incluído) para ligar a tomada de auscultador da TV à entrada AUX da unidade.



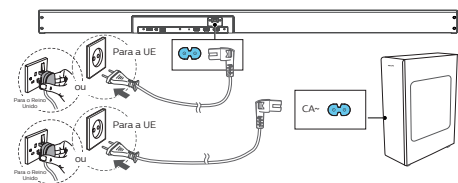
- b. Utilize um cabo de áudio de RCA - 3,5 mm
 - Utilize um cabo de áudio RCA - 3,5 mm (não incluído) para ligar as tomadas de saída de áudio da TV à entrada AUX na unidade.

Ligar à corrente

- Antes de ligar o cabo de alimentação CA, verifique se todas as outras ligações foram concluídas.
- **Risco de danos no produto!** Certifique-se de que a tensão da fonte de alimentação corresponda à tensão impressa na parte traseira ou inferior do rádio.

1 Ligue o cabo de alimentação à tomada CA ~ da unidade e, em seguida, a uma tomada.

2 Ligue o cabo de alimentação à tomada CA ~ do subwoofer e, em seguida, a uma tomada.

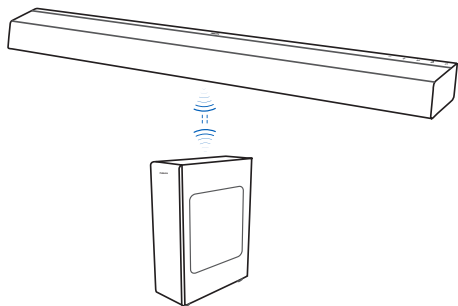


- * A quantidade do cabo de alimentação e o tipo de plugue variam de acordo com a região.

Emparelhar com o subwoofer

Emparelhamento automático

Ligue a Soundbar e o subwoofer às tomadas principais e pressione a unidade ou o controle remoto para ligar a unidade no modo **LIGADO**. O subwoofer e a Soundbar serão emparelhados automaticamente.



- ↳ Determine o estado com base no indicador de subwoofer sem fios.

Estado LED	Estado
Intermitente rápido	Subwoofer em modo de emparelhamento
Sempre ligado	Ligado/Emparelhamento bem sucedido
Intermitente lento	Ligação/Emparelhamento Falhou

Dicas

- Não prima o botão Emparelhar na parte traseira do subwoofer, exceto para efetuar o emparelhamento manual.

Emparelhamento manual

Se não puder ser ouvido qualquer áudio do subwoofer sem fios, emparelhe o subwoofer manualmente.

- 1** Desligue as duas unidades da tomada novamente e volte a ligá-las após 3 minutos.
- 2** Prima continuamente o botão **Emparelhar** na parte traseira do subwoofer durante 5 segundos.
 - ↳ O indicador de Emparelhamento no subwoofer piscará rapidamente.
- 3** Prima continuamente durante 5 segundos na unidade ou no controle remoto para mudar a unidade para o modo ESPERA ECO
- 4** Em seguida, prima na unidade ou no controle remoto para LIGAR a unidade.
 - ↳ O indicador de **Emparelhar** no subwoofer ficará constante quando for bem-sucedido.
- 5** Se o indicador Emparelhamento ainda estiver a piscar, repita as etapas 1-3.

Dicas

- O subwoofer deve estar a 6 m da Soundbar numa área aberta (quanto mais próximo, melhor).
- Remova qualquer objeto entre o subwoofer e a Soundbar.
- Se a ligação sem fios falhar novamente, verifique se há interferência forte ou conflito (por exemplo, interferência de um dispositivo eletrônico) à volta do local. Remova estes conflitos ou interferências fortes e repita os procedimentos acima.


Ligar ao Wi-Fi (funcionamento sem fios)

(Para versões iOS e Android)

Ao ligar esta unidade e telemóveis, tablets (como o iPad, iPhone, iPod touch, telefones Android, etc.) à mesma rede Wi-Fi, pode utilizar a aplicação Philips Sound impulsionada por DTS Play-Fi para controlar a soundbar para ouvir ficheiros de áudio.

- 1 Ligue o seu telefone ou tablet à mesma rede Wi-Fi a que pretende ligar a sua soundbar.
- 2 Transfira e instale a aplicação Philips Sound impulsionada por DTS Play-Fi num telemóvel ou tablet.



- Certifique-se de que o seu router está ligado e a funcionar corretamente.
- 3 Prima continuamente o botão  (Wi-Fi) localizado na caixa traseira durante 8 segundos para acionar a ligação Wi-Fi.
↳ Aguarde até que o altifalante emita um segundo tom e, em seguida, solte o botão.
 - 4 Espere até que o indicador luminoso de Wi-Fi na caixa frontal passe de intermitente rápido a um pulsar lento. Quando começar a pulsar lentamente, indica que o altifalante está a entrar no modo de configuração Wi-Fi.
 - 5 Inicie a aplicação Philips Sound impulsionada por DTS Play-Fi. Siga as instruções na aplicação para ligar este produto à sua rede Wi-Fi.

Nota

Apenas para a versão iOS

A rede Wi-Fi utilizada pelo iPhone deve ser alternada temporariamente para o AP do dispositivo Play-Fi e a aplicação Philips Sound tem de ser reiniciada para que a configuração de Wi-Fi do produto seja concluída. Consulte os passos abaixo:

- Aceda a Definições.
- Selecione a definição de Wi-Fi.



- Selecione o dispositivo Play-Fi na configuração de Wi-Fi.
- Volte para a aplicação Philips Sound para continuar a configuração.



- 6 Após uma ligação Wi-Fi efetuada com êxito, o indicador luminoso de Wi-Fi na caixa frontal deixará de pulsar e tornar-se-á contínuo. Depois de configurar este produto na sua rede Wi-Fi, pode controlá-lo a partir de qualquer smartphone ou tablet na mesma rede.
↳ Ao utilizar a aplicação para reproduzir música, o painel do ecrã mostrará PLAY-FI.
- 7 Após a ligação, pode mudar o nome do dispositivo. Pode escolher entre vários nomes ou criar o seu próprio, escolhendo Nome Personalizado no final da lista de nomes. Caso contrário, segue o nome predefinido.


- 8** Após a ligação, este produto pode realizar uma atualização de software. Atualize para o software mais recente no momento da sua primeira configuração. A atualização de software pode demorar vários minutos. Não desligue o altifalante, o dispositivo nem a ligação à rede durante a atualização.

Configuração do AirPlay

Utilize o AirPlay para configurar a ligação Wi-Fi do dispositivo iOS (iOS7 ou posterior) e a soundbar.



- 1** Dispositivo iOS: Definições > Wi-Fi > Selecionar rede doméstica [**Dispositivo Play-Fi (xxxxxx)**]
- 2** Inicie a aplicação Philips Sound impulsionada por DTS Play-Fi. Siga as instruções na aplicação para ligar este produto à sua rede Wi-Fi.
 - ↳ Após uma ligação Wi-Fi efetuada com êxito, o indicador luminoso de Wi-Fi na caixa frontal deixará de pulsar e tornar-se-á contínuo. Depois de configurar este produto na sua rede Wi-Fi, pode controlá-lo a partir de qualquer smartphone ou tablet na mesma rede.
 - ↳ Ao utilizar a aplicação para reproduzir música, o painel do ecrã mostrará PLAY-Fi.
- 3** Após a ligação, pode mudar o nome do dispositivo. Pode escolher entre vários nomes ou criar o seu próprio, escolhendo Nome Personalizado no final da lista de nomes. Caso contrário, segue o nome predefinido.
- 4** Após a ligação, este produto pode realizar uma atualização de software. Atualize para o software mais recente no momento da sua primeira configuração. A atualização de software pode demorar vários minutos. Não desligue o altifalante, o dispositivo nem a ligação à rede durante a atualização.

Nota


- Após a ligação, o produto pode realizar uma atualização de software. A atualização é necessária após a configuração inicial. Sem a atualização, nem todas as características do produto podem estar disponíveis.
- Quando a primeira configuração não for realizada com êxito, prima continuamente o botão Wi-Fi na soundbar durante 8 segundos até ouvir o segundo tom e a luz de Wi-Fi mude para o modo de piscar lentamente. Reinicie a ligação Wi-Fi, reinicie a aplicação e inicie a configuração novamente.
- Se quiser mudar de uma rede para outra, tem de configurar a ligação novamente. Prima continuamente o botão  (Wi-Fi) na soundbar durante 8 segundos para reiniciar a ligação Wi-Fi.

Modo WPS

Se o seu router tem Wi-Fi Protected Setup (WPS), pode configurar a ligação sem introduzir uma palavra-passe.

- 1** Prima continuamente o botão de Wi-Fi durante 4 segundos. É emitido um tom e a luz de Wi-Fi começará a piscar duas vezes.
- 2** Prima o botão WPS no seu router. Normalmente, o botão está marcado com este logótipo WPS. 
- 3** Siga as instruções da aplicação Philips Sound impulsionada por DTS Play-Fi para iniciar o emparelhamento. 

Nota

- O WPS não é uma funcionalidade padrão em todos os routers. Se o seu router não tem WPS, então utilize a Configuração Wi-Fi Padrão.
- Prima o botão  (Wi-Fi) uma vez se quiser sair do modo WPS ou sairá automaticamente após 2 minutos.

4 Utilizar a sua Soundbar



Esta secção ajuda-o a utilizar a Soundbar para reproduzir áudio de dispositivos ligados.

Antes de começar

- Faça as ligações necessárias descritas no guia de iniciação rápida e o manual do utilizador
- Mude a Soundbar para a fonte correta para outros dispositivos.

LIGAR e DESLIGAR

- Quando ligar a unidade pela primeira vez à tomada principal, ela entra no modo de ESPERA. O indicador de ESPERA acenderá em branco.


Estado de energia	Ação	Função
Ligado		<ul style="list-style-type: none">• Seguir estado da fonte
Modo de Espera parcial	Prima o botão  uma vez	<ul style="list-style-type: none">• O Wi-Fi ainda está ligado.• Ainda suporta Play-Fi e Airplay2.
Modo de Espera Eco	Prima continuamente o botão  durante 5 segundos	<ul style="list-style-type: none">• O Wi-Fi está desligado.• O produto entra no modo de consumo de energia mais baixo.• Reiniciar o sistema demorará um tempo relativamente mais longo.

Espera automática

A unidade passa automaticamente para o modo de Espera após cerca de 15 minutos se a TV ou a unidade externa estiver desconectada (ou pausa de reprodução de bits da função Play-Fi, USB, BT) ou desligada.


- Para desligar a unidade, remova completamente a ficha da tomada.
- Desligue a unidade completamente para poupar energia quando não estiver em utilização.

Selecionar modos


- 1 Prima o botão  repetidamente na unidade ou no controlo remoto para seleccionar o modo **AUX, OPTICAL, HDMI eARC/ARC, HDMI 1, HDMI 2, BT, USB**.
 - ↳ O modo seleccionado será exibido no ecrã.
 - ↳ O Play-Fi não é uma fonte opcional. O Play-Fi tem de ser controlado diretamente pela Aplicação.

Ajustar o volume

Ajuste o volume da Soundbar


- 1 Prima  +/- (**Volume**) para aumentar ou diminuir um nível do volume.
 - Para silenciar o som, prima **Silenciar o som**.
 - Para retomar o som, prima **Silenciar o som** novamente ou prima **Vol+/Vol-(Volume)**.

Ajuste o volume do Subwoofer

- 1 Pressione  +/- (**subwoofer**) para aumentar ou diminuir o nível de volume do subwoofer.

Modo de som Dolby

Experimente uma experiência de áudio emergente com os modos de som Dolby.

- 1 Prima o botão  no controlo remoto para ativar ou desativar o modo Dolby.
 - **Ligado:** Crie uma experiência auditiva Dolby.
 - **Desligado:** Som estéreo de dois canais. Ideal para ouvir música.

Reposição de fábrica

Reponha o dispositivo para as definições predefinidas

- No modo de espera, prima os botões [▶, ◀, vol-] do controlo remoto em sequência e o visor irá mostrar "RESET" (REPOR) para repor as definições predefinidas de fábrica do anfitrião.
- Com o dispositivo LIGADO, prima continuamente o botão ◀ até o visor apresentar "RESET" (REPOR) para repor as definições predefinidas de fábrica no módulo Wi-Fi.

Menu de configuração

A unidade permite-lhe configurar definições avançadas para que tenha uma experiência ainda melhor.

- 1 Prima o botão ⚙️ (MENU) no controlo remoto para abrir o menu.
- 2 Selecione o conteúdo com ▼/▲ (Baixo/Cima) no controlo remoto.

Visor ⚙️	Descrição
EQ	Selecionar o efeito equalizador (EQ)
BASS	Ajustar o nível dos graves
TREB	Ajustar o nível de agudos
AV SYNC	Definir o atraso de áudio
CENT	Ajustar o volume do canal central (apenas TAB8805, TAB8905)
TOP	Ajustar o volume do canal superior (apenas TAB8905)
DIM	Definir a luminosidade do ecrã
DISPLAY	Encerramento automático do visor
KEY TONE	Ligar/desligar o som das teclas

- 3 Prima ▶|| (Enter) para confirmar a sua seleção.
- 4 Altere os valores iniciais de cada uma das definições com os cursores ◀▶ (Esquerda/Direita)

- 5 Prima ▶|| (Enter) para confirmar a sua seleção.
 - Para voltar ao ecrã anterior/sair das definições, prima ◀ (Voltar).
 - Se não for premido nenhum botão dentro de 5 segundos, o sistema fecha automaticamente o menu.

EQ

Selecione modos de som predefinidos para se adequarem ao seu vídeo e música: **MOVIE**, **MUSIC**, **VOICE**, **SPORT**, **CUSTOM**.

- **MOVIE**: Crie uma experiência auditiva surround. Ideal para ver filmes.
- **MUSIC**: Crie som estéreo de dois canais ou multicanal. Ideal para ouvir música.
- **VOICE**: Crie um efeito sonoro que torna a voz humana mais clara e excelente para ser ouvida.
- **SPORT**: Crie uma atmosfera como se estivesse a assistir a um jogo num estádio.
- **CUSTOM**: Personalize o som com base nas suas preferências. Tem de ser configurado através da aplicação Fine Tune.
 - ↳ Por predefinição, o EQ está definido como MOVIE.

BASS/TREBLE

Ajuste o nível de Graves/Agudos.

- ↳ BAS -5 ~ BAS +5
- ↳ TRB -5 ~ TRB +5
- ↳ Por predefinição, BAIXOS/AGUDOS está definido como 0.

AV SYNC

Defina o atraso de áudio.

- Processamento de imagem de vídeo, por vezes mais longo do que o tempo necessário para processar o sinal de áudio. A isto dá-se o nome de "atrasado". A funcionalidade de Atraso de Áudio foi concebida para remediar este atraso.
- Defina o atraso do áudio, fornecido apenas para o modo de reprodução atual. (Como previsto no modo de atraso de áudio HDMI ARC, o modo de atraso é válido apenas para HDMI ARC).
 - ↳ AV00 ~ AV200
 - ↳ Por predefinição, o atraso de áudio está definido como 00.

CENT (CENTER)

(apenas TAB8805, TAB8905)

Ajustar o volume do canal central

- ↳ CTR -5 ~ CTR +5
- ↳ Por predefinição, o volume do canal central está definido como 0.

TOP (apenas TAB8905)

Ajustar o volume do canal superior

- ↳ TOP +5 ~ TOP -5
- ↳ Por predefinição, o som do canal superior está definido como 0.

DIM

Defina a luminosidade do ecrã.

- ↳ DIM 03, DIM 02, DIM 01
- ↳ Por predefinição, o escurecedor está definido como DIM 03.

DISPLAY

Configure para desligar o visor automaticamente (exceto o indicador LED Wi-Fi) após 3 segundos de inatividade quando não houver qualquer operação por parte do utilizador.

- ↳ LIGADO: Definir para visor ligado
- ↳ DESLIGADO: Definir para visor desligado
- ↳ Por predefinição, o visor está definido para LIGADO.





KEY TONE

Ligar/desligar o som das teclas

- ↳ LIGADO: Definir para LIGADO
- ↳ DESLIGADO: Definir para DESLIGADO
- ↳ Por predefinição, o som das teclas está definido como desligado.

Funcionamento do Bluetooth

Através do Bluetooth, ligue a soundbar ao seu dispositivo Bluetooth (como iPad, iPhone, iPod touch, telemóvel Android ou portátil) e, em seguida, poderá ouvir os ficheiros de áudio armazenados no dispositivo pelos altifalantes da sua soundbar.

- 1 Prima o botão  repetidamente na unidade ou no controlo remoto para mudar a Soundbar para o modo Bluetooth.
↳ **SEM BT** é exibido no painel do visor.
- 2 No dispositivo Bluetooth, ligue o Bluetooth, procure e seleccione **Philips TAB8805** para iniciar a ligação (consulte o manual de utilizador do dispositivo Bluetooth para saber como ativar o Bluetooth).
- 3 Aguarde até ouvir a indicação de voz na Soundbar.
↳ Se a ligação for realizada com êxito, **BT** será exibido no painel do visor.
- 4 Seleccione e reproduza ficheiros de áudio ou música no seu dispositivo de Bluetooth.
 - Durante a reprodução, se receber uma chamada, a reprodução da música será parada. A reprodução é retomada quando a chamada termina.
 - Se o seu dispositivo Bluetooth suportar o perfil AVRCP, no controlo remoto, pode premir  para avançar uma faixa ou premir  para parar/retomar a reprodução.
- 5 Para sair do Bluetooth, seleccione outra fonte.
 - Quando voltar ao modo Bluetooth, a ligação do Bluetooth permanece ativa.
 - Se quiser ligar a sua soundbar com outro dispositivo Bluetooth, prima continuamente  no controlo remoto para desligar o dispositivo Bluetooth atualmente ligado.




Nota

- Um dispositivo Bluetooth compatível com o perfil Bluetooth A2DP e AVRCP e com a versão Bluetooth como 4.2 + EDR.
- O alcance funcional máximo entre a soundbar e um dispositivo Bluetooth é de aproximadamente 10 metros (30 pés).
- A compatibilidade com todos os dispositivos Bluetooth não é garantida.
- A transmissão de música pode ser interrompida por obstáculos entre o dispositivo e a Soundbar, como a parede, revestimento metálico que cobre o dispositivo ou outros dispositivos próximos que operem na mesma frequência.

Operação AUX/OPTICAL/HDMI ARC

Verifique se a unidade está ligada à TV ou ao dispositivo de áudio.

- 1 Prima o botão  repetidamente na unidade ou no controlo remoto para seleccionar o modo **AUX, OPTICAL, HDMI e ARC/ARC, HDMI 1, HDMI 2**.
- 2 Opere o seu dispositivo de áudio diretamente para as funcionalidades de reprodução.
- 3 Prima os botões **VOL +/-** para ajustar o volume para o nível desejado.



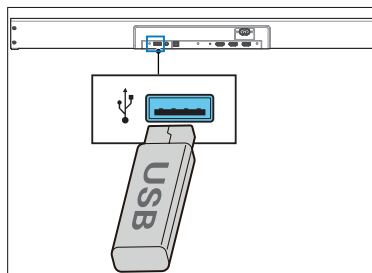
Dica

- No modo ÓTICO/HDMI ARC, se não houver saída de som da unidade e o indicador de estado piscar, pode ser necessário ativar a saída do sinal PCM ou Dolby Digital no dispositivo de origem (por exemplo, TV, leitor de DVD ou Blu-ray).
- A unidade pode não ser capaz de descodificar todos os formatos de áudio digital da fonte de entrada. Neste caso, a unidade vai ficar em silêncio. Isto NÃO é um defeito. Verifique se a configuração de áudio da fonte de entrada (por exemplo, TV, consola de jogos, leitor de DVD, etc.) está definida como PCM ou Dolby Digital (consulte o manual do utilizador do dispositivo da fonte de entrada para obter detalhes sobre as definições de áudio) com entrada ótica HDMI 1/HDMI 2/HDMI ARC.
- No modo HDMI, quando o formato de áudio DOLBY ATMOS é introduzido, o visor da Soundbar exibe DOLBY ATMOS.
- Quando o formato de áudio DOLBY DIGITAL é introduzido, se o som surround estiver ligado, o visor de parede exibirá DOLBY SURROUND; se o som surround estiver desligado, exibirá DOLBY AUDIO.
- Quando o formato de áudio PCM é introduzido, o visor da Soundbar exibe PCM AUDIO.
- Ao introduzido formatos de áudio que não sejam PCM ou DOLBY DIGITAL, se não houver saída de som da unidade, o visor exibe ERRO.

Funcionamento do USB

Desfrute de áudio num dispositivo de armazenamento USB, como um leitor de MP3 e memória flash USB, etc.

- 1 Insira o dispositivo USB.



- 2 Prima o botão  repetidamente na unidade ou no controlo remoto para seleccionar o modo **USB**.
- 3 Durante a reprodução:

Botão	Ação
	Iniciar, pausar ou retomar a reprodução.
	Passar para a faixa anterior ou seguinte.



Dicas

- Este produto pode não ser compatível com determinados tipos de dispositivos de armazenamento USB.
- Se utilizar um cabo de extensão USB, hub USB ou leitor de cartões multifuncional USB, o dispositivo de armazenamento USB pode não ser reconhecido.
- Não remova o dispositivo de armazenamento USB enquanto este estiver a ler ficheiros.
- A unidade consegue suportar dispositivos USB com até 32 GB de memória.
- Esta unidade consegue reproduzir MP3/WAV/FLAC.
- Suporta uma porta USB: 5 V --- 500 mA.

Ouvir Spotify

Utilize o seu telefone, tablet ou computador como controle remoto para o Spotify. Acesse a spotify.com/connect para saber como.

Atualização de firmware

Para obter as melhores funcionalidades e suporte, atualize o seu produto para a versão mais recente do firmware.

Opção 1:

Atualizar firmware através da aplicação Philips Sound (Definições > PS Fine Tune)

O firmware para MCU e DSP pode ser atualizado para a versão mais recente através da aplicação Philips Sound impulsionada por DTS Play-Fi. Acesse ao menu de definições e selecione a opção PS Fine Tune para verificar. Se houver uma atualização disponível, o ícone de atualização pode ser premido para prosseguir automaticamente.

Depois de estar ligado ao Wi-Fi, este produto pode receber atualização de firmware por via aérea. Atualize sempre com a última versão do firmware para melhorar o desempenho deste produto.

Opção 2:

Atualizar firmware através de USB

- 1 Verifique se existe a versão mais recente do firmware em www.philips.com/support. Procure o seu modelo e clique em "Software e controladores".
- 2 Transfira o firmware para uma unidade de armazenamento USB.
- 3 Siga as instruções para a atualização do firmware.

5 Especificações do produto

Nota

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

Bluetooth/Sem fios

- Perfis de Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Versão Bluetooth: 4.2 + EDR
- Banda de frequência/Potência de saída: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz / ≤ 5 dBm
- Intervalo de frequência sem fios 2,4 G/ Potência de saída: 2400 MHz ~ 2483 MHz / ≤ 6 dBm

Rede suportada

- Banda de frequência sem fios (Wi-Fi) WiFi IEEE 802.11a/b/g/n/ac/Potência de radiofrequência transmitida
Wi-Fi 2,4 G: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz / ≤ 20 dBm
Wi-Fi 5,1 G: 5150 MHz ~ 5350 MHz / ≤ 20 dBm
Wi-Fi 5,8 G: 5725 MHz ~ 5850 MHz / ≤ 14 dBm

Unidade principal

- Fonte de alimentação: 100–240 V~, 50/60 Hz
- Potência de saída: 180 W
- Consumo de energia: 35 W
- Consumo em espera: $< 0,5$ W
- USB: 5 V \Rightarrow 500 mA
- Resposta de frequência: 190 Hz - 20 KHz
- Sensibilidade de entrada de áudio (AUX): 500 mV
- Impedância dos altifalantes: 8 Ω x 2 + 8 Ω
- Dimensão (L x A x P): 1061 x 60 x 110 mm
- Peso: 3,0 kg
- Temperatura de operação: 0 °C - 45 °C

Subwoofer

- Fonte de alimentação: 100–240 V~, 50–60 Hz
- Potência de saída: 120 W
- Consumo de energia: 25 W
- Consumo de Energia em Espera: $< 0,5$ W
- Resposta de frequência: 40 Hz - 190 Hz
- Impedância: 3 Ω
- Dimensões (L x A x P): 150 x 412 x 310 mm
- Peso: 5,8 kg
- Temperatura de operação: 0 °C - 45 °C

Controlo remoto

- Distância/Ângulo: 6 m/30°
- Tipo de pilha: CR2025

Formatos de áudio suportados

- **HDMI eARC/ARC**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby Atmos[®], LPCM 2ch/Mch, Dolby MAT.
- **HDMI IN1/ HDMI IN2**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby Atmos[®], LPCM 2ch/Mch, Dolby MAT.
- **OPTICAL**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM 2ch
- **BLUETOOTH**
SBC
- **USB**
MP3 / WAV / FLAC
- **Vídeo**
Melhoria de vídeo: 4K Video Pass-through, Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HLG

6 Resolução de problemas



Advertência

- Risco de choque elétrico. Nunca remova o revestimento do produto.

Para manter a garantia válida, nunca tente consertar o produto por conta própria. Se tiver problemas ao utilizar este produto, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se ainda tiver um problema, obtenha suporte em www.philips.com/support.

Unidade principal

Os botões na unidade principal não funcionam.

- Desligue a fonte de alimentação durante alguns minutos e, em seguida, ligue-a novamente.

Sem energia

- Verifique se o cabo CA está ligado corretamente.
- Certifique-se de que há energia na tomada de CA.
- Pressione o botão de espera no controle remoto ou na Soundbar para ativar a Soundbar.

Som

Não há som no altifalante da soundbar.

- Ligue o cabo de áudio da soundbar à TV ou a outros dispositivos. No entanto, não precisa de uma ligação de áudio separada quando:
 - a soundbar e a TV estão ligadas através de uma ligação HDMI ARC, ou
 - um dispositivo está ligado ao conector HDMI IN na sua soundbar.
- No controle remoto, selecione a entrada de áudio correta.
- Certifique-se que a soundbar não se encontra no modo de silêncio.
- Reponha este produto para as definições de fábrica (consulte "Aplicar definições de fábrica").

Não há som do subwoofer sem fios.

- Ligue manualmente o subwoofer à unidade principal.
- Aumente o volume. Pressione Aumentar volume no controle remoto ou na Soundbar.
- Ao utilizar uma das entradas digitais, se não houver áudio:
 - Tente configurar a saída da TV para PCM ou
 - Ligue-se diretamente ao seu Blu-ray/outra fonte, algumas TVs não passam pelo áudio digital.
- A sua TV pode estar definida para saída de áudio variável. Confirme se a definição de saída de áudio está definida como FIXA ou PADRÃO, não VARIÁVEL. Consulte o manual do utilizador da sua TV para obter informações mais detalhadas.
- Se estiver a utilizar Bluetooth, verifique se o volume no dispositivo de origem está aumentado e se o dispositivo não está sem áudio.
- Quando a reprodução bloqueia e não há som no modo Wi-Fi, verifique se a sua rede doméstica está normal.

Som distorcido ou eco.

- Se reproduzir áudio da TV através deste produto, certifique-se de que a TV está no modo de silêncio.

O áudio e o vídeo não estão sincronizados.

- Prima para sincronizar o áudio com o vídeo.

Bluetooth

Não é possível ligar um dispositivo à soundbar.

- O dispositivo não suporta os perfis compatíveis necessários para a soundbar.
- Não ativou a função de Bluetooth do dispositivo. Consulte o manual de utilizadores do dispositivo sobre como ativar a função.
- O dispositivo não está ligado corretamente. Ligue o dispositivo corretamente.
- A soundbar 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 fraca.

- A receção do Bluetooth é fraca. Mova o dispositivo para mais perto da soundbar ou remova quaisquer obstáculos entre o dispositivo e a soundbar.

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

- Assegure que a função Bluetooth está ativada no dispositivo Bluetooth.
- Volte a emparelhar a unidade ao seu dispositivo Bluetooth.

Wi-Fi

Não foi possível estabelecer a ligação Wi-Fi.

- Verifique a disponibilidade da rede WLAN no router.
- Coloque o router Wi-Fi mais perto da unidade.
- Verifique se a palavra-passe está correta.
- Verifique a função WLAN ou reinicie o modem e o router Wi-Fi.

Dolby Atmos

Não é possível alcançar os efeitos excepcionais do Dolby Atmos.

- Para ligações não HDMI (como a utilização de USB, Bluetooth, ÓTICO ou AUDIO IN), são gerados efeitos surround de altura limitada. Consulte a secção em "Dolby Atmos" sobre como alcançar os melhores efeitos do Dolby Atmos.

Play-Fi

Não é possível detetar os dispositivos suportados pelo Play-Fi a partir da aplicação.

- Certifique-se de que o dispositivo está ligado ao Wi-Fi.

Não é possível tocar música Play-Fi.

- Determinados serviços ou conteúdos de rede disponíveis através do dispositivo podem não estar acessíveis caso o fornecedor de serviços termine o seu serviço.
- Quando a primeira configuração não for realizada com êxito, feche a aplicação Philips Sound impulsionada por DTS Play-Fi. Reinicie a aplicação.
- Quando o altifalante é definido como Pares Estéreo ou Som Surround, o altifalante tem de ser desligado na aplicação antes de ser utilizado separadamente.

O controlo remoto não funciona

- Antes de pressionar qualquer botão de controlo de reprodução, selecione a fonte correta.
- Reduza a distância entre o controlo remoto e a unidade.
- Insira a pilha com as suas polaridades (+/-) alinhadas conforme indicado.
- Substitua a pilha.
- Aponte o controlo remoto diretamente para o sensor na frente da unidade.

Esta é uma função de desligamento de 15 minutos, um dos requisitos padrão do ERP11 para poupar energia

- Quando o nível do sinal de entrada externa da unidade estiver muito baixo, a unidade será desligada automaticamente em 15 minutos. Aumente o nível do volume do seu dispositivo externo.

O subwoofer está inativo ou o indicador do subwoofer não acende

- Desligue o cabo de alimentação da tomada elétrica e ligue-o novamente após 3 minutos para repor o subwoofer.

Marcas comerciais



Para ver as patentes DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado sob licença da DTS, Inc. (para empresas sediadas nos EUA/Japão/Taiwan) ou sob licença da DTS Licensing Limited (para todas as outras empresas). DTS, Play-Fi e o logótipo da DTS Play-Fi são marcas registadas ou marcas comerciais da DTS, Inc. nos Estados Unidos e noutros países. ©2020 DTS, Inc. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.



O logótipo Wi-Fi CERTIFIED™ é uma marca registada da Wi-Fi Alliance®.



Google, Google Play e Chromecast incorporados são marcas registadas da Google LLC. O Google Assistant não está disponível em determinados idiomas e países.



Para controlar este altifalante AirPlay 2, iOS 11. 4 ou posterior é necessário. A utilização do emblema da Compatível com Apple significa que um acessório foi concebido para funcionar especificamente com a tecnologia identificada no emblema e foi certificado por marcas registadas da Apple Inc., registadas nos EUA e noutros países.

Apple® e AirPlay® são marcas registadas da Apple Inc., registadas nos EUA e noutros países.



O software Spotify está sujeito a licenças de terceiros que podem ser encontradas aqui: www.spotify.com/connect/third-party-licenses.



Os termos HDMI, Interface multimédia de alta definição HDMI e o logótipo HDMI são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da HDMI Licensing Administrator, Inc.

COMPATIBLE WITH



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos e o símbolo de dois D são marcas registadas da Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabricado sob a licença da Dolby Laboratories. Trabalhos confidenciais não publicados. Copyright © 2012-2020 Dolby Laboratories. Todos os direitos reservados.



As marcas comerciais Bluetooth® marca e os logótipos 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.

Visite <https://www.philips.com/support> para obter as últimas atualizações e documentos.

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.

