

PHILIPS

Altifalante
Sem Fios

Série 2000

TAS2307



Manual do utilizador

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

Índice

1 Importante	2
Segurança	2
<hr/>	
2 O altifalante sem fios	3
Conteúdo da caixa	3
Visão geral do altifalante	3
<hr/>	
3 Primeiros passos	4
Carregamento da bateria integrada	4
Ligar/desligar	4
<hr/>	
4 Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth	5
Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth	5
<hr/>	
5 Informações do produto	6
<hr/>	
6 Resolução de problemas	6
Geral	6
Bluetooth	7
<hr/>	
7 Aviso	7
Conformidade	7
Cuidados com o ambiente	7
Declaração FCC e IC	8
Trademark notice	9

1 Importante

Segurança

Instruções de segurança importantes

- Assegure que a tensão da fonte de alimentação corresponde à tensão na parte posterior ou inferior da unidade.
- O altifalante não deve ser exposto a pingos ou salpicos.
- Não coloque qualquer fonte de perigo sobre o altifalante (por exemplo, objetos cheios de líquido, velas acesas).
- Assegure que existe espaço livre suficiente à volta do altifalante para ventilação.
- Utilize o altifalante em segurança num ambiente com temperaturas entre 0 °C e 40 °C.
- Utilize apenas acessórios e conexões especificados pelo fabricante.

Precauções de segurança da bateria

- Perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Substitua apenas por bateria do mesmo tipo ou equivalente.
- A bateria (pacote de bateria ou baterias instaladas) não deve ser exposta a calor excessivo, como luz solar, fogo ou afins.
- Uma bateria em temperaturas extremamente altas ou baixas durante a utilização, armazenamento ou transporte, e a baixa pressão do ar a grande altitude podem constituir riscos para a segurança.
- Não substitua uma bateria por um tipo incorreto que possa anular uma salvaguarda (por exemplo, alguns tipos de baterias de lítio).

- Eliminar uma bateria para o fogo ou para um forno quente, esmagar mecanicamente ou cortar uma bateria pode resultar numa explosão.
- Eliminar uma bateria num ambiente de temperatura extremamente elevada ou num ambiente de pressão de ar extremamente baixa pode resultar numa explosão ou fuga de líquido ou gás inflamável.



Aviso

- Nunca retire a caixa deste altifalante.
- Nunca lubrifique qualquer parte deste altifalante.
- Coloque este altifalante numa superfície plana, dura e estável.
- Nunca coloque este altifalante por cima de outro equipamento elétrico.
- Utilize este altifalante apenas em espaços internos. Mantenha este altifalante afastado de água, humidade e objetos cheios de líquidos.
- Mantenha este altifalante afastado da luz solar direta, de chamas ou de calor.
- Há o risco de explosão se a bateria for substituída por uma incorreta.
- Tenha em atenção que o seu dispositivo contém baterias de lítio integradas. A capacidade de carga das baterias de lítio diminui com o tempo devido às suas características de auto-descarga. Para garantir a longevidade da bateria do seu aparelho, recomendamos que **carregue a bateria de lítio integrada até cerca de 50% a cada 6 meses quando o dispositivo não estiver a ser utilizado.**

2 O altifalante sem fios

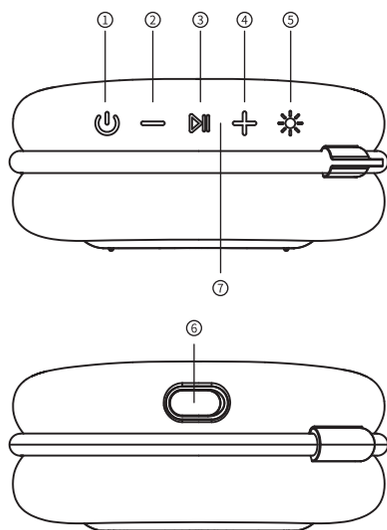
Parabéns pela sua compra e seja bem-vindo à philips! Para tirar o máximo de proveito da assistência oferecida pela philips, registre o seu produto em www.philips.com/support.

Conteúdo da caixa

Verifique e identifique o conteúdo da sua embalagem:

- Altifalante (cordão de segurança anexado)
- Cabo USB
- Guia de início rápido
- Folha de segurança
- Garantia mundial

Visão geral do altifalante



- ① Ligar ou desligar o altifalante
- ② Premir brevemente : O volume diminui um nível
Manter premido : Diminui continuamente o volume
- ③ Premir brevemente : Pausa ou retoma a reprodução
Manter premido : Entrar no modo de emparelhamento / desligar o dispositivo emparelhado para entrar no modo de emparelhamento
Premir brevemente duas vezes : Para a faixa seguinte
Premir brevemente três vezes : Para a faixa anterior
- ④ Premir brevemente : O volume aumenta um nível
Manter premido : Aumenta continuamente o volume
- ⑤ Premir brevemente : Muda o modo de luz
Manter premido : Ligar ou desligar a luz
- ⑥ **ENTRADA DC**
Carregamento da bateria integrada
- ⑦ **Indicador LED**
Indica o estado de carregamento da bateria

3 Primeiros passos

Siga sempre as instruções deste capítulo em sequência.

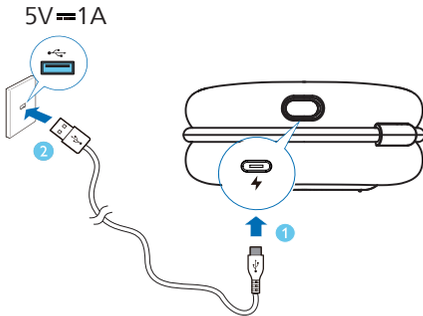
Carregamento da bateria integrada

O altifalante é alimentado por uma bateria recarregável integrada.

Nota

- Carregue totalmente a bateria integrada antes de a utilizar.

Conecte a tomada USB-C do altifalante a uma tomada (5V = 1A) a utilizar o cabo USB fornecido.



- ↳ Quando o altifalante está a ser carregado, o indicador LED fica branco.
- ↳ Quando o altifalante estiver totalmente carregado, o indicador LED apaga-se.

⚠ Cuidado

- Risco de danos ao altifalante! Assegure a tensão da fonte de alimentação corresponde à tensão impressa na parte posterior ou inferior do altifalante.
- 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 este altifalante.

Ligar/desligar

Prima  para ligar o altifalante.
↳ Ouvirá o som de aviso.

Para desligar o altifalante, prima  novamente.
↳ Ouvirá o som de aviso.

Nota

- O altifalante desliga-se automaticamente se não houver sinal de áudio do Bluetooth durante 15 minutos.

4 Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth

Reproduzir a partir de dispositivos Bluetooth

Com este altifalante, pode desfrutar do áudio do seu dispositivo Bluetooth.

Nota

- Assegure que a função Bluetooth está ativada em seu dispositivo.
- A distância máxima para emparelhar o altifalante e o seu dispositivo Bluetooth é de 20 metros (66 pés).
- Mantenha-se afastado de outros dispositivos eletrônicos que possam causar interferências.

1. Ligue o altifalante, o altifalante entrará automaticamente no modo Bluetooth com uma luz de respiração branca. Também pode premir e manter premido  durante 3 segundos para entrar no modo de emparelhamento Bluetooth.
2. Ative o Bluetooth e selecione "Philips S2307" na lista de Bluetooth do seu dispositivo para emparelhamento.
3. Reproduza o áudio no seu dispositivo Bluetooth para iniciar a transmissão de música.

Durante a reprodução de música

-  Prima para colocar em pausa ou retomar a reprodução
- Prima duas vezes para reproduzir a faixa seguinte
- Prima três vezes para reproduzir a faixa anterior

 /  Ajustar o volume

Controlar o efeito de luz

Com o Bluetooth conectado com sucesso, pode premir brevemente  para alternar o modo de luz entre sinfonia, respiração multicolor e respiração branca. Ou premir e manter premido  para ligar ou desligar a luz.

Efeito de luz	Estado do Bluetooth
Luz branca	Pronto para emparelhamento
Luz branca	A conectar novamente o último dispositivo ligado
Luz colorida	Conectado

Nota

- Para desconectar um dispositivo, pode
- Prima e mantenha premido  até ver uma luz de respiração branca; ou
 - No dispositivo conectado, selecione o nome de emparelhamento "Philips S2307" na lista de dispositivos Bluetooth e clique para cancelar o emparelhamento. Uma vez desconectado, verá uma luz de respiração branca.

5 Informações do produto

Nota

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

Informação geral

Porta USB	5V $\overline{=}$ 1A
Bateria de lítio integrada	1500 mAh
Dimensões (L x A x C)	103,3 x 46,6 x 88 mm
Peso (unidade principal)	200 g \pm 5 g
Ambiente de Funcionamento	0 °C~40 °C

Amplificador

Potência de saída (RMS)	5W
Resposta em frequência	160 Hz - 18 kHz
Relação sinal/ruído	>70 dB

Altifalante

Impedância	4 Ω
Potência máxima de entrada	5 W
Driver	Diâmetro de 45 mm
Radiadores passivos	1

Bluetooth

Versão Bluetooth	5.3
Gama de frequências	2402 - 2480 MHz
Potência máxima de transmissão	<10dBm
Perfis Bluetooth compatíveis	Suporta a2dp/avctp/avrcp/hfp
Alcance do Bluetooth	até 20m

6 Resolução de problemas

Aviso

- Nunca retire a caixa do altifalante.

Para que a garantia permaneça válida, nunca repare o altifalante. Se tiver problemas ao utilizar este altifalante, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema não for resolvido, consulte o sítio Web da Philips (www.philips.com/support). Quando contactar a philips, assegure que o altifalante está próximo e de que o número do modelo e o número de série estão disponíveis.

Geral

Sem energia

- Assegure que o altifalante está totalmente carregado.
- Assegure que a tomada USB do altifalante está corretamente conectada.
- Como funcionalidade de poupança de energia, o altifalante desliga-se automaticamente 15 minutos depois de não receber qualquer sinal de áudio.

Nenhum som

- Ajuste o volume do altifalante.
- Ajuste o volume no dispositivo conectado.
- Assegure que o seu dispositivo Bluetooth está dentro do alcance operacional.

Sem resposta do altifalante

- Reinicie o altifalante.

Bluetooth

A qualidade de áudio é fraca após a conexão a um dispositivo com Bluetooth habilitado

- A recepção Bluetooth é fraca. Aproxime o dispositivo deste altifalante ou remova qualquer obstáculo entre no caminho.

Falha ao encontrar o [Philips S2307] no seu dispositivo Bluetooth para emparelhamento

- Prima e mantenha premido  durante 3 segundos para entrar no modo de emparelhamento Bluetooth e depois tente novamente.

Não é possível estabelecer conexão com o seu dispositivo Bluetooth

- A função de Bluetooth do dispositivo não está ativada. Consulte o manual do utilizador do seu dispositivo para saber como ativar a função.
- Este altifalante não está no modo de emparelhamento.
- Este altifalante já está conectado a outro dispositivo com Bluetooth. Desconecte-o e tente novamente.

7 Aviso

Quaisquer alterações ou modificações efetuadas a este dispositivo que não sejam expressamente aprovadas pela MMD Hong Kong Holding Limited podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Conformidade



Através do presente instrumento, a TP Vision Europe B.V. declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directive 2014/53/EU. Pode encontrar a Declaração de Conformidade em www.philips.com/support.

Cuidados com o ambiente

Descarte de produtos usados 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 European Directive 2012/19/EU.

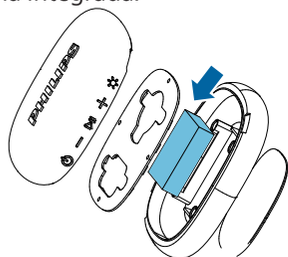


Este símbolo significa que o produto contém baterias abrangidas pela European Directive 2013/56/EU que não podem ser descartadas com resíduos domésticos normais.

Informe-se sobre o sistema de coleta separado local para produtos elétricos e eletrônicos e baterias. Siga as regras locais e nunca descarte o produto e as baterias com o lixo doméstico normal. O descarte correto de produtos e baterias antigos ajuda a evitar consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.

Retirar as baterias integradas

Assegure que o produto está desconectado da corrente elétrica antes de retirar a bateria integrada.



Apenas para fins ilustrativos

Informação ambiental

Todos os materiais de embalagem desnecessários foram omitidos. Tentamos facilitar a separação da embalagem em três materiais: cartão (caixa), espuma de poliestireno (tampão) e polietileno (bolsas, folha de espuma protetora).

O seu sistema é composto por materiais que podem ser reciclados e reutilizados se desmontados por uma empresa especializada. Por favor, respeite os regulamentos locais relativos à eliminação de materiais de embalagem, baterias gastas e equipamento antigo.

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 FCC e IC

Informações da FCC

O dispositivo está em conformidade com as regras da FCC, Parte 15. A utilização está sujeita às duas condições a seguir:

- ① Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial, e.
- ② Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

Aviso: As alterações ou modificações efetuadas não expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento.

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

Estes limites foram concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais 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, pode causar interferências prejudiciais em comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorra interferência em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferências prejudiciais à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado a ligar e a desligar o equipamento, o utilizador é encorajado a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

- (1) Redirecione ou desloque a antena receptora.
- (2) Aumente a distância entre o equipamento e o receptor.
- (3) O equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.

(4) Consulte o revendedor ou um técnico com experiência em rádio/TV para obter ajuda.

Declaração de Aviso de RF

O dispositivo foi avaliado para cumprir os requisitos gerais de exposição a RF. O dispositivo pode ser utilizado em condições de exposição portáteis sem restrições.

IC-Canadá: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Este dispositivo contém o(s) transmissor(es)/receptor(es) isento(s) de licença que estão em conformidade com o(s) RSS isentos de licença da Innovation, Science and Economic Development do Canadá. A utilização está sujeita às duas condições a seguir:

1. Este dispositivo não pode causar interferência.
2. Este dispositivo deve aceitar quaisquer interferências recebidas, incluindo interferências que possam causar um funcionamento inoportuno do dispositivo.

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.

Trademark notice



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by MMD Hong Kong Holding Limited is under license.

Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

A Philips e o emblema Philips Shield são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V. e são utilizadas sob licença.

Este produto foi fabricado e comercializado sob a responsabilidade da MMD Hong Kong Holding Limited ou de uma de suas afiliadas, onde a MMD Hong Kong Holding Limited é o provedor de garantia em relação a este produto.

TAS2307_00_UM_V1.0

