

Sempre perto para ajudá-lo

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



BT7500B



Manual do Usuário

PHILIPS

Sumário

1	Importante	2
----------	-------------------	----------

2	Aviso	3
	Conformidade	3
	Cuidados com o meio ambiente	3
	Aviso sobre marcas registradas	3

3	Sua caixa de som Bluetooth	4
	Introdução	4
	Conteúdo da caixa	4
	Visão geral da caixa de som	5

4	Primeiros passos	6
	Conectar à rede elétrica	6
	Ligar	6
	Status do indicador LED	6

5	Usar dispositivos Bluetooth	7
	Conectar um dispositivo	7
	Reproduzir do dispositivo Bluetooth	8
	Entrar no modo de emparelhamento Bluetooth	8
	Desconectar o dispositivo com Bluetooth	8
	Conectar a um quarto dispositivo Bluetooth	8

6	Outras funções	9
	Ouvir um dispositivo externo	9
	Carregue seus dispositivos móveis	9
	Ajustar volume	9

7	Informações do produto	10
	Especificações	10

8	Solução de problemas	11
	Geral	11
	Sobre dispositivos Bluetooth	11

1 Importante



Aviso

- Não remova o gabinete da caixa de som.
 - Não lubrifique nenhuma peça da caixa de som.
 - Não coloque a caixa de som sobre outro aparelho elétrico.
 - Mantenha a caixa de som longe da luz solar direta, de chamas ou do calor.
 - Garanta a facilidade de acesso ao cabo, à tomada, ao plugue ou ao adaptador de energia para quando for necessário desconectar o alto-falante da rede elétrica.
-
- Verifique se há espaço suficiente para ventilação ao redor da caixa de som.
 - Use somente as fontes de energia listadas no manual do usuário.
 - Evite que o alto-falante seja exposto a respingos.
 - Não coloque nada sobre o alto-falante que possa danificá-lo (por exemplo, objetos contendo líquidos ou velas acesas).
 - Use apenas os acessórios especificados pelo fabricante.
 - Se o plugue do adaptador de conexão direta for usado como dispositivo de desconexão, ele deverá permanecer ligado o tempo todo.



Nota

- A placa do modelo está localizada na parte inferior do produto.

2 Aviso

Qualquer alteração ou modificação feita no dispositivo sem a aprovação expressa da Gibson Innovations poderá anular a autoridade do usuário para usar o aparelho.

Conformidade

CE 0890

Por meio deste documento, a Gibson Innovations, declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras provisões relevantes da Diretiva 1999/5/EC. A Declaração de conformidade pode ser acessada em www.philips.com/support.

Cuidados com o meio ambiente

Descarte do produto antigo



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



Esse símbolo em um produto significa que ele está protegido pela Diretiva Europeia 2012/19/UE. Informe-se sobre o sistema de coleta seletiva local de produtos elétricos e eletrônicos. Siga as normas locais e nunca descarte o produto com o lixo doméstico comum. O descarte correto de produtos

velhos ajuda a prevenir consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde humana.

Informações ambientais

Todas as embalagens desnecessárias foram eliminadas. Procuramos facilitar a separação do material da embalagem em três categorias: papelão (caixa), espuma de poliestireno (proteção) e polietileno (sacos, folhas protetoras de espuma).

O seu sistema consiste em materiais que poderão ser reciclados e reutilizados se forem desmontados por uma empresa especializada. Observe a legislação local referente ao descarte de material de embalagem, baterias descarregadas e equipamentos antigos.

Aviso sobre marcas registradas

Bluetooth

A marca com a palavra Bluetooth® e respectivos logótipos são marcas comerciais registradas da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização destes pela Gibson é feita sob licença. Outras marcas e nomes comerciais são propriedade dos respectivos proprietários.



A N Mark é uma marca comercial ou marca registrada da NFC Forum, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.



Aparelho CLASSE II com isolamento duplo; fio-terra de proteção não fornecido.

3 Sua caixa de som Bluetooth

Parabéns pela aquisição e seja bem-vindo à Philips! Para aproveitar ao máximo o suporte oferecido pela Philips, registre seu produto em www.philips.com/welcome.

Introdução

Graças a essa caixa de som, você pode

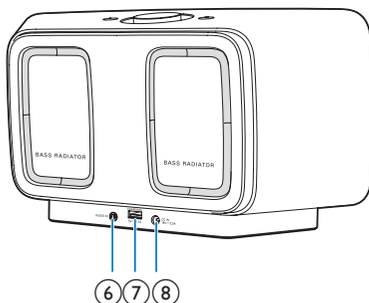
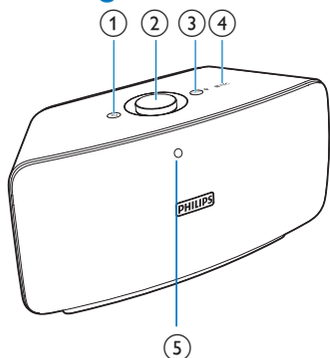
- curtir o áudio de seus dispositivos com Bluetooth ou de outros dispositivos de áudio externos; e
- carregar dispositivos móveis por meio da entrada micro USB.

Conteúdo da caixa

Verifique e identifique o conteúdo da embalagem:

- Unidade principal
- Adaptador CA/CC
- Cabo de energia
- Guia rápido
- Folheto de segurança e avisos

Visão geral da caixa de som



- ① 
 - Liga o alto-falante.
 - Alterna para o modo de espera.
- ② **Botão de volume**
 - Ajusta o volume.
- ③ **PAIRING**
 - Entrar no modo de emparelhamento Bluetooth.
- ④ **NFC**
 - Conectar um dispositivo com recurso NFC via Bluetooth.
- ⑤ **LED**
- ⑥ **AUDIO IN**
 - Entrada para aparelho de áudio externo.
- ⑦ **CHARGING**
 - Carregar dispositivos móveis no modo CA.
- ⑧ **DC IN**
 - Conectar à rede elétrica.

4 Primeiros passos

Siga sempre as instruções contidas neste capítulo, respeitando a sequência.

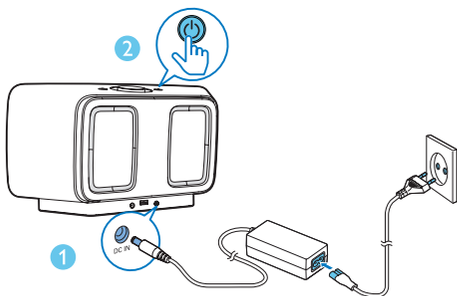
Conectar à rede elétrica

! Cuidado

- Risco de danos ao produto! Verifique se a tensão de energia corresponde à tensão impressa na parte posterior ou inferior do alto-falante.
- Risco de choque elétrico! Ao desconectar o adaptador AC, sempre puxe-o pelo plugue. Nunca pelo fio.

Conecte o adaptador de energia:

- à entrada **DC IN** do alto-falante.
- a uma tomada na parede.



Ligar

Pressione ϕ .

- ↳ O alto-falante alterna automaticamente para o modo Bluetooth.
- ↳ O indicador LED piscará em azul.

Alternar para o modo de espera

O alto-falante alterna para o modo de espera nas seguintes situações:

- No modo ligado, pressione ϕ .
- Não há áudio em reprodução ou há 15 minutos nenhuma tecla foi pressionada.

Sair do modo de espera

- No modo de espera, pressione ϕ ou **PAIRING**.
- Toque na etiqueta NFC com seu telefone celular.

Status do indicador LED

Modo	Status do LED
Modo de espera	Vermelho constante.
Modo Bluetooth	Azul piscante quando está conectando ou aguardando o emparelhamento; luz azul contínua depois de conectado. Luz azul piscando rapidamente quando atingir o volume máximo/mínimo.
Modo de entrada de áudio	Verde constante. Verde piscando rapidamente quando atingir o volume máximo/mínimo.

5 Usar dispositivos Bluetooth

Com esse alto-falante, você pode ouvir o áudio de dispositivos compatíveis com Bluetooth.

Conectar um dispositivo

Nota

- Certifique-se de que o seu dispositivo Bluetooth seja compatível com esta caixa de som.
- Antes de emparelhar um dispositivo com esta caixa de som, leia o manual do usuário para obter informações sobre compatibilidade com Bluetooth.
- A caixa de som pode memorizar no máximo 8 dispositivos emparelhados.
- Verifique se a função de Bluetooth está ativada no seu dispositivo e se o dispositivo está definido como visível para todos os outros dispositivos Bluetooth.
- Qualquer obstáculo entre esta caixa de som e um dispositivo Bluetooth pode reduzir a faixa operacional.
- Mantenha distância de outros dispositivos eletrônicos que possam causar interferência.

Opção 1: conecte um dispositivo através de NFC

NFC (Near Field Communication) é uma tecnologia que ativa a comunicação sem fios de curto alcance entre vários dispositivos compatíveis com NFC, tais como telefones celulares e tags IC.

Se o seu dispositivo Bluetooth suporta NFC, você pode conectá-lo a este alto-falante facilmente.

- 1 Em seu dispositivo, ative as funções NFC e Bluetooth (consulte o manual do usuário do dispositivo).

- 2 Toque na etiqueta NFC na parte superior do alto-falante com a parte traseira de seu dispositivo Bluetooth.
↳ O indicador LED piscará em azul.



- 3 Siga as instruções na tela para concluir o emparelhamento e a conexão.
↳ Após ter realizado com êxito o emparelhamento e a conexão, o alto-falante emitirá um sinal sonoro duas vezes, e o indicador LED acenderá na cor azul.

Opção 2: conecte um dispositivo manualmente

Nota

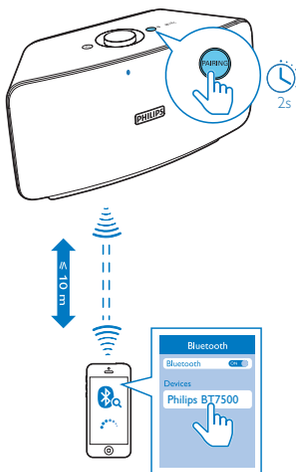
- A faixa operacional entre esta caixa de som e um dispositivo Bluetooth é de aproximadamente 10 metros (30 pés).
- O alto-falante alternará automaticamente para o modo de emparelhamento Bluetooth sempre que você ligar o alto-falante.

- 1 Pressione **PAIRING** por dois segundos para entrar no modo de emparelhamento Bluetooth.
↳ O indicador LED piscará em azul.

2 No dispositivo com Bluetooth, ative o Bluetooth e procure por dispositivos que possam ser emparelhados (consulte o manual do usuário do dispositivo).

3 Selecione **[Philips BT7500]** em seu dispositivo para iniciar o emparelhamento e a conexão. Se for necessário, insira a senha padrão "0000".

↳ Após ter realizado com êxito o emparelhamento e a conexão, o alto-falante emitirá um sinal sonoro duas vezes, e o indicador LED acenderá na cor azul.



Reproduzir do dispositivo Bluetooth

Após a conexão Bluetooth bem-sucedida, reproduza o áudio no dispositivo Bluetooth.

↳ O áudio é transferido do seu dispositivo Bluetooth para a caixa de som.

Nota

- O alto-falante sincroniza seu volume com os dispositivos Bluetooth conectados que suportam a função de sincronização de volume.
- Os dispositivos Bluetooth com iOS ou Android 4.4 ou posterior têm suporte para a função de sincronização.

Entrar no modo de emparelhamento Bluetooth

Mantenha pressionado **PAIRING** por dois segundos até que o alto-falante esteja no modo de espera ou no modo de entrada de áudio.

Desconectar o dispositivo com Bluetooth

- Desative o Bluetooth em seu dispositivo; ou
- Mova o dispositivo para além do alcance de comunicação.
 - ↳ O indicador LED começará a piscar.

Para limpar o histórico de emparelhamento Bluetooth:

Mantenha pressionado **PAIRING** por mais de 7 segundos.

Conectar a um quarto dispositivo Bluetooth

É possível conectar até 3 dispositivos Bluetooth ao produto simultaneamente. Se você tentar conectar um quarto dispositivo a esse produto, talvez seja necessário manter pressionado **PAIRING** por 2 segundos. Depois disso, um dispositivo ocioso que tiver sido conectado anteriormente será desconectado a fim de possibilitar o emparelhamento e a conexão do quarto dispositivo.

6 Outras funções

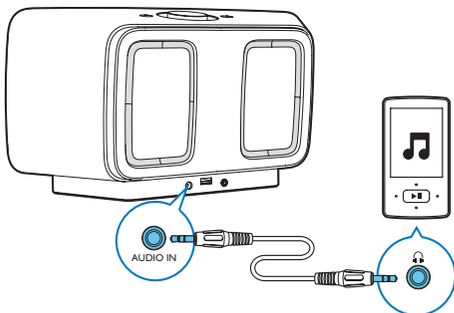
Ouvir um dispositivo externo

Com esta caixa de som, você também pode ouvir um dispositivo de áudio externo, como um MP3 player.

Nota

- Quando um dispositivo de áudio externo for conectado, o alto-falante alternará automaticamente para o modo de entrada de áudio somente quando nenhuma conexão Bluetooth ou nenhuma reprodução de músicas via Bluetooth estiver pausada.

- 1 Conecte um cabo de entrada de áudio (não fornecido) com um conector de 3,5 mm em ambas as extremidades:
 - à entrada **AUDIO IN** deste alto-falante e
 - à entrada do fone de ouvido do dispositivo externo.
- 2 Reproduza o áudio em um dispositivo externo (consulte o manual do usuário).



Nota

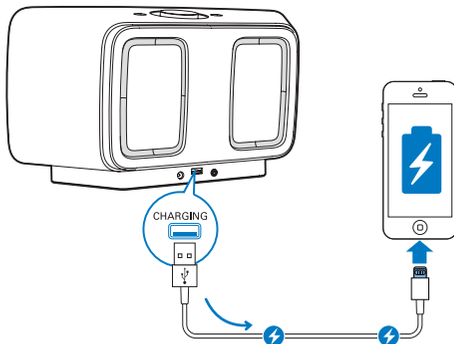
- O indicador LED acenderá na cor verde constante quando o alto-falante estiver no modo AUDIO IN.

Carregue seus dispositivos móveis

Você pode carregar seus dispositivos móveis por meio da entrada **CHARGING**.

Nota

- A entrada USB é utilizada apenas para carregamento.
- Conecte o alto-falante a seu dispositivo móvel com um cabo USB (não fornecido).
 - ↳ Assim que o dispositivo for reconhecido, começará a carregar.



Ajustar volume

Gire o botão de volume na parte superior do alto-falante para aumentar ou diminuir o volume.

- Ao atingir o volume máximo ou mínimo, o indicador LED piscará rapidamente em azul (modo Bluetooth) ou em verde (modo AUDIO IN).

7 Informações do produto



Nota

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

Consumo de energia no modo de espera	< 0,5W
Dimensões - unidade principal (L x A x P)	335 x 180 x 145 mm
Peso - Unidade principal	2,2Kg

Especificações

Amplificador

Potência de saída	2 X 15W
Resposta de frequência	63 - 20 KHz, +/- 3 dB
Relação de sinal/ruído	> 72 dBA
Distorção harmônica total	< 1%
Entrada de áudio	650mV RMS

Bluetooth

Versão do Bluetooth	V3.0
Perfis suportados	A2DP,AVRCP
Alcance	10 m. (Espaço livre)

Informações gerais

Alimentação AC	Nome da marca: PHILIPS; Modelo:AS600-180-AA250 Entrada: 100 a 240 V~, 50/60 Hz; 1,5 A; Saída: 18V == 2,5 A
Tensão de carga e corrente	5 V == 2,1 A
Consumo de energia em operação	< 20 W

8 Solução de problemas



Aviso

- Nunca remova a carcaça do aparelho.

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

Caso haja algum problema durante o uso do dispositivo, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Caso você continue tendo problemas, acesse a página da Philips (www.philips.com/support). Ao entrar em contato com a Philips, fique próximo ao dispositivo e tenha em mãos os números do modelo e de série.

Geral

Sem energia

- Verifique se o cabo de energia AC da unidade está conectado corretamente.
- Verifique se há energia na tomada AC.

Sem som ou som deficiente

- Ajustar o volume do produto.
- Ajustar o volume do dispositivo conectado.

A caixa acústica não responde

- Reinicie a caixa acústica.

O indicador LED fica verde e o alto-falante não responde ao pressionar qualquer tecla.

- O alto falante está no modo de demonstração. Pressione e mantenha pressionado Φ por 15 segundos para sair desse modo.

Sobre dispositivos Bluetooth

A qualidade do áudio fica ruim após a conexão com um dispositivo habilitado para Bluetooth.

- A recepção Bluetooth está fraca. Coloque o dispositivo mais próximo a essa unidade ou retire qualquer obstáculo entre eles.

Não é possível se conectar com o dispositivo.

- A função Bluetooth do dispositivo não está ativada. Consulte o manual do usuário do dispositivo para saber como ativar essa função.
- Essa unidade já está conectada a outro dispositivo habilitado para Bluetooth. Desconecte esse dispositivo e tente novamente.

O dispositivo emparelhado conecta e desconecta constantemente.

- A recepção Bluetooth está fraca. Coloque o dispositivo mais próximo a essa unidade ou retire qualquer obstáculo entre eles.
- Em alguns dispositivos, a conexão Bluetooth pode ser desativada automaticamente como um recurso de economia de energia. Isso não indica nenhuma falha no funcionamento da unidade.



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

BT7500B_12_UM_V2.0

