

# Sempre pronto a ajudar

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

AZ100/12

Questões?  
Contacte a  
Philips



## Manual do utilizador

**PHILIPS**



# Índice

---

<b>1</b>	<b>Importante</b>	<b>2</b>
----------	-------------------	----------

---

<b>2</b>	<b>A sua CD Soundmachine</b>	<b>4</b>
	Introdução	4
	Conteúdo da embalagem	4

---

<b>3</b>	<b>Introdução</b>	<b>5</b>
	Instalar as pilhas	5
	Ligar a corrente	5

---

<b>4</b>	<b>Utilizar a sua CD Soundmachine</b>	<b>6</b>
	Reproduzir disco	6
	Ouvir rádio	6
	Ouvir um dispositivo externo	7

---

<b>5</b>	<b>Especificações</b>	<b>8</b>
----------	-----------------------	----------

---

<b>6</b>	<b>Resolução de problemas</b>	<b>9</b>
----------	-------------------------------	----------

---

<b>7</b>	<b>Aviso</b>	<b>10</b>
----------	--------------	-----------

# 1 Importante

## Conheça estes símbolos de segurança



O símbolo com a forma de raio indica a existência de material não isolado no interior do dispositivo que pode causar choques eléctricos. Para a segurança de todas as pessoas da sua casa, não retire o revestimento.

O “ponto de exclamação” chama a atenção para funcionalidades acerca das quais deve ler atentamente a documentação fornecida de modo a evitar problemas de funcionamento e manutenção.

**AVISO:** Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, este dispositivo não deve ser exposto a chuva ou humidade e não devem ser colocados objectos com água, como vasos, em cima do mesmo.

**ATENÇÃO:** Para evitar choques eléctricos, introduza a ficha completamente. (Para regiões com fichas polarizadas: Para evitar choques eléctricos, faça corresponder o perno maior ao orifício maior da tomada.)

- Leia estas instruções.
- Siga todas as instruções.
- Não bloqueie as ranhuras de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante. Não instale próximo de fontes de calor tal como radiadores, condutas de ar quente, fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que emitam calor.
- Evite que o cabo de alimentação seja pisado ou comprimido de algum modo, sobretudo nas fichas, tomadas e no ponto de saída do dispositivo.
- Use apenas acessórios especificados pelo fabricante.

- Desligue a ficha deste dispositivo durante a ocorrência de trovoadas ou quando não o utilizar por longos períodos de tempo.
- Solicite sempre assistência junto de pessoal qualificado. A assistência é necessária quando o dispositivo for danificado de alguma forma – por exemplo, danos no cabo ou na ficha de alimentação, derrame de líquidos ou introdução de objectos no interior do dispositivo, exposição deste à chuva ou humidade, funcionamento anormal ou queda do mesmo.
- **CUIDADOS** a ter na utilização de pilhas – Para evitar derrame das pilhas e potenciais ferimentos, danos materiais ou danos no dispositivo:
  - Coloque todas as pilhas da forma correcta, com as polaridades + e – como marcadas no dispositivo.
  - Não misture pilhas (velhas com novas, de carbono com alcalinas, etc.).
  - As pilhas (conjunto de pilhas ou pilhas instaladas) não devem ser expostas a calor excessivo, tal como a exposição directa à luz solar; fogo ou situações similares.
  - Retire as pilhas se o dispositivo for utilizado durante um longo período de tempo.
- O dispositivo não deve ser exposto a gotas ou salpicos.
- Não coloque quaisquer fontes de perigo em cima do dispositivo (por ex., objectos com líquidos ou velas acesas).
- Quando a ficha de ALIMENTAÇÃO ou o dispositivo de ligação de um aparelho forem utilizados como dispositivo de desactivação, o dispositivo de desactivação deve estar pronto para ser utilizado de imediato.



### Aviso

- Nunca retire o revestimento deste dispositivo.
- Nunca lubrifique qualquer componente deste dispositivo.
- Nunca coloque o dispositivo em cima de outros equipamentos eléctricos.
- Mantenha este dispositivo afastado de luz solar directa, fontes de chamas sem protecção ou fontes de calor.
- Nunca olhe para o feixe de laser no interior deste dispositivo.
- Certifique-se de que dispõe de total acesso ao cabo de alimentação, ficha ou transformador para desligar o dispositivo da alimentação.



### Atenção

- A utilização de controlos ou ajustes no desempenho de procedimentos para além dos que são aqui descritos pode resultar em exposição perigosa à radiação ou funcionamento de risco.

## 2 A sua CD Soundmachine

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

---

### Introdução

Com esta unidade, pode:

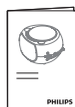
- desfrutar de áudio de discos e outros dispositivos externos;
- ouvir estações de rádio.

A unidade é compatível com os seguintes formatos multimédia:



---

### Conteúdo da embalagem



# 3 Introdução

Siga sempre as instruções dadas neste capítulo pela devida sequência.

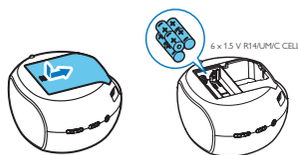
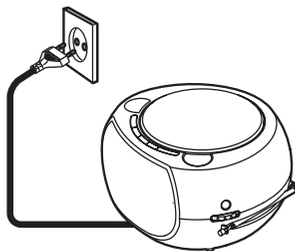


## Instalar as pilhas

### Nota

- As pilhas contêm substâncias químicas e, por esse motivo, devem ser eliminadas correctamente.

- 1 Abra o compartimento das pilhas.
- 2 Insira 6 pilhas de 1,5V R14/UM2/C-Cell (não fornecidas) com a polaridade correcta (+/-), conforme indicado. ®
- 3 Feche o compartimento das pilhas.



## Ligar a corrente

### Atenção

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

# 4 Utilizar a sua CD Soundmachine

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

## Reproduzir disco

### Nota

- Não pode reproduzir CDs codificados com tecnologias de protecção de direitos de autor.

Pode reproduzir CDs de áudio disponíveis no mercado:

- CDs graváveis (CD-R)
- CDs regraváveis (CD-RW)
- CDs MP3
- CDs WMA

- 1 Abrir o compartimento do disco.
- 2 Introduzir um disco com o lado impresso voltado para cima.
- 3 Fechar o compartimento do disco.
- 4 Mude o selector **OFF•FM•CD** para **CD**.
  - Para interromper/retomar a reprodução, prima **▶||**.
  - Para parar a reprodução, prima **■**.



## Programar faixas

### Nota

- Pode programar um máximo de 20 faixas.

- 1 No modo CD, com a reprodução parada, prima **PROG**.
- 2 Prima **◀◀ / ▶▶** para seleccionar uma pasta e, em seguida, prima **PROG** para confirmar.
- 3 Repita o passo 2 para programar mais faixas.
- 4 Prima **▶||** para reproduzir todas as faixas programadas.
- 5 Para apagar o programa, prima **■**.

## Controlar a reprodução

	Repetir uma faixa ou todas as faixas.
	Reproduz as faixas aleatoriamente.
<b>PROG</b>	Programa faixas.
<b>■</b>	Parar a reprodução ou eliminar um programa.
<b>▶  </b>	Iniciar ou interromper a reprodução.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Avançar para uma faixa ou procurar dentro da reprodução.
<b>-VOLUME+</b>	Ajustar o volume.

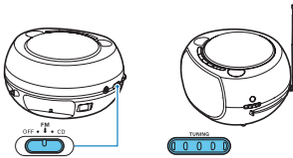
---

## Ouvir rádio

### Nota

- Posicione a antena o mais afastada possível de TV, videogravadores ou outras fontes de radiação.
- Para uma óptima recepção, estenda completamente e ajuste a posição da antena.

- 1 Mude o selector **OFF•FM•CD** para **FM**.
- 2 Rode **TUNING** lentamente para sintonizar uma estação de rádio. ©



---

## Ouvir um dispositivo externo

Pode ouvir um dispositivo externo através deste dispositivo.

- 1 Mude o controlo **OFF•FM•CD** para a posição **FM** ou **CD**.
- 2 Ligue o cabo MP3 link (não fornecido):
  - à entrada **MP3-LINK** (3,5 mm) na unidade
  - à entrada dos auscultadores num dispositivo externo
- 3 Inicie a reprodução do dispositivo (consulte o respectivo manual do utilizador).

# 5 Especificações

## Amplificador

Potência nominal	2 X 1 W RMS
Resposta em frequência	80 Hz - 16 kHz, ± 3 dB
Relação sinal/ruído	50 dB
Entrada MP3 Link	0,5 V RMS 20 kohm

## Discos

Tipo de Laser	Semicondutor
Diâmetro do disco	12 cm / 8 cm
Discos suportados	CD-DA, CD-R, CD-RW
Áudio DAC	24 Bits / 44,1 kHz
Distorção harmónica total	< 1%
Resposta em frequência	60 Hz - 16 kHz
Relação S/R	55 dBA

## Sintonizador

Gama de sintonização	FM: 87,5-108 MHz
Distorção harmónica total	< 3%
Relação sinal/ruído	40 dB

## Informações Gerais

Potência de CA	220-240 V~, 50/60 Hz
Consumo de energia em funcionamento	5 W
Pilhas	9 V, 6 x 1,5 V R14/UM2/C CELL
Dimensões: unidade principal (L x A x P)	245 x 131 x 212 mm
Peso	
- Com embalagem	1,5 kg
- Unidade principal	1,1 kg

# 6 Resolução de problemas



## Aviso

- Nunca retire o revestimento deste dispositivo.

A garantia torna-se inválida se tentar reparar o sistema.

Se tiver dificuldades ao utilizar este dispositivo, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema persistir, visite a página Web da Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Ao contactar a Philips, certifique-se de que tem o dispositivo por perto e de que os números do modelo e de série estão disponíveis.

### Sem corrente

- Certifique-se de que a ficha do cabo de alimentação da unidade está ligada correctamente.
- Certifique-se de que há electricidade na tomada de CA.
- Introduza as pilhas com as respectivas polaridades (símbolos +/–) alinhadas conforme indicado.
- Substitua a pilha.

### Sem som

- Ajuste o volume.
- Assegure-se de que a faixa reproduzida tem um formato compatível.

### O visor não funciona correctamente. /

#### Nenhuma reacção à utilização de qualquer um dos controlos.

- Desligue o cabo de alimentação.
- Ligue o cabo de alimentação após alguns segundos.

### Não é possível reproduzir o disco

- Certifique-se de que o disco é inserido com a face impressa voltada para cima.

- Limpe o disco com um pano de microfibras suave, com movimentos rectilíneos do centro para fora.
- O disco pode estar danificado. Reproduza outro disco.
- Assegure-se de que o CD é um CD/CD-R/CD-RW finalizado.
- Assegure-se de que a lente do laser está limpa.
- Assegure-se de que o CD não está codificado com tecnologia de protecção de direitos de autor.

### O CD avança faixas

- Assegure-se de que o CD não está danificado ou sujo.
- Assegure-se de que o modo de programação/aleatório está desactivado.

# 7 Aviso

A Gibson Innovations declara, através deste documento, que este produto cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directiva 2014/53/UE. Pode encontrar a Declaração de conformidade em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Quaisquer alterações ou modificações feitas a este dispositivo que não sejam expressamente aprovadas pela Philips Consumer Lifestyle poderão anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento.



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



Quando este símbolo de um caixote de lixo com um traço por cima constar de um produto, significa que esse produto está abrangido pela Directiva Europeia 2012/19/CE.

Informe-se acerca do sistema de recolha selectiva local para produtos eléctricos e electrónicos.

Proceda de acordo com as regulamentações locais e não elimine os seus antigos produtos juntamente com o lixo doméstico. A eliminação correcta do seu produto antigo evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública.



O produto contém pilhas abrangidas pela Directiva Europeia 2013/56/EC, as quais não podem ser eliminadas juntamente com os resíduos domésticos. Informe-se acerca dos regulamentos locais sobre a recolha separada

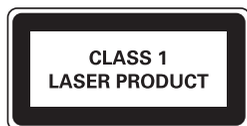
de baterias uma vez que a eliminação correcta ajuda a evitar consequências negativas no meio ambiente e na saúde humana.

## Informações ambientais

Omitiram-se todas as embalagens desnecessárias. Procurámos embalar o produto para que simplificasse a sua separação em três materiais: cartão (embalagem), espuma de poliestireno (protecção) e polietileno (sacos, folha de espuma protectora).

O sistema é constituído por materiais que podem ser reciclados e reutilizados se desmontados por uma empresa especializada. Cumpra os regulamentos locais no que respeita à eliminação de embalagens, pilhas gastas e equipamentos obsoletos.

Este aparelho inclui esta etiqueta:



## Nota

- A placa de identificação está localizada no compartimento das pilhas.



Specifications are subject to change without notice.

Copyright © 2012 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

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.

