

Register your product and get support at  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

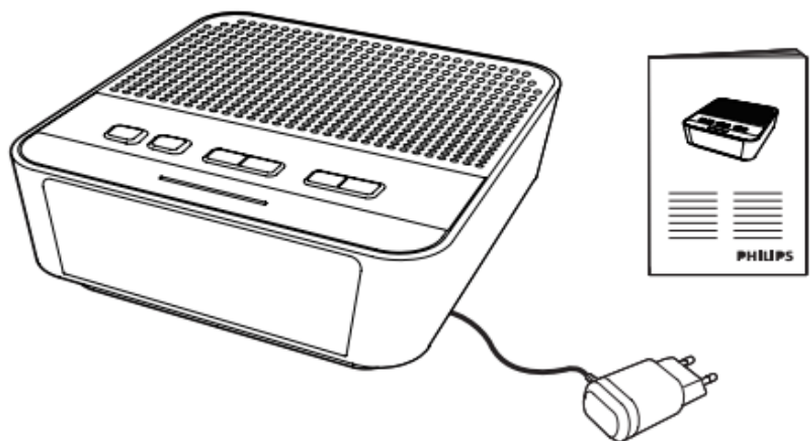
AJ3115



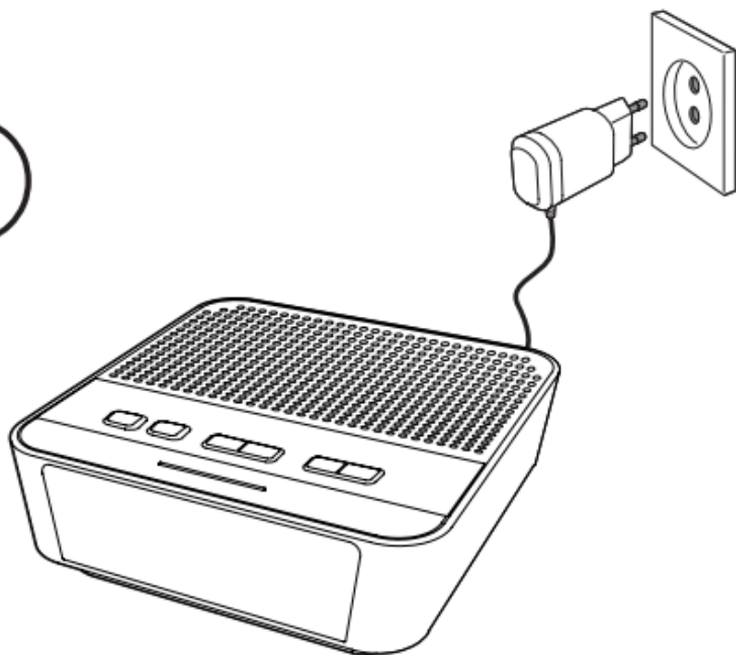
# Manual do utilizador

**PHILIPS**

1

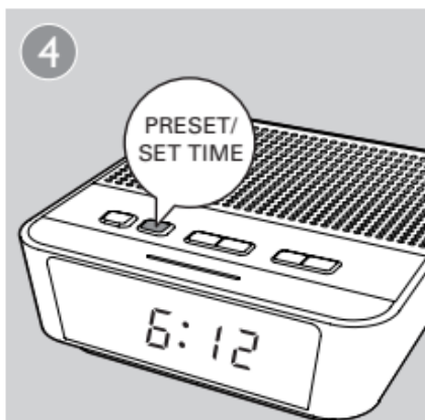
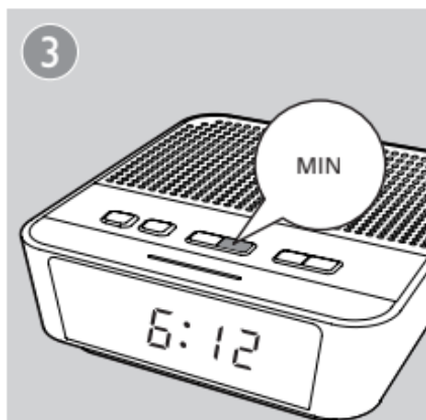
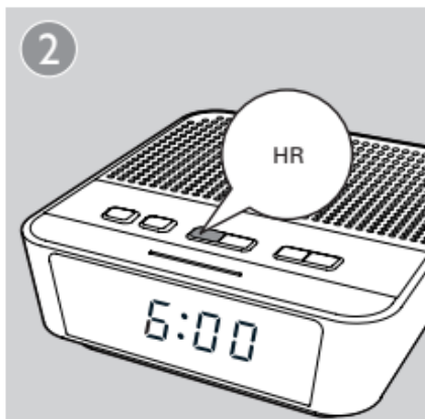
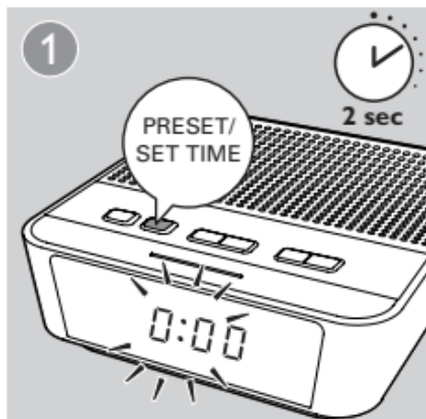


2

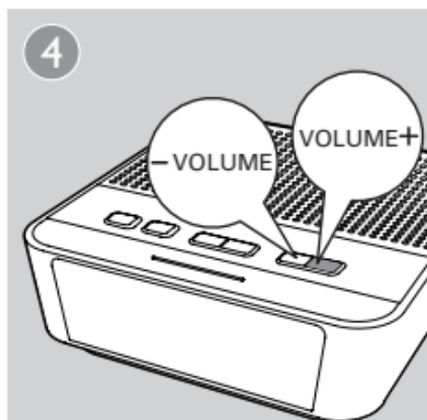
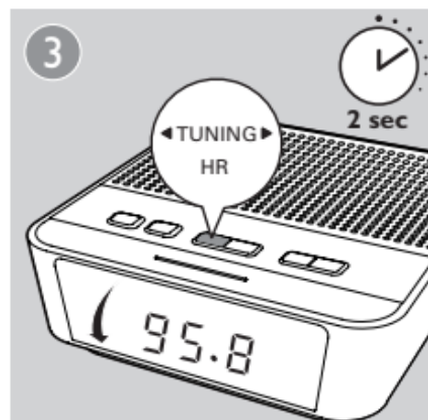
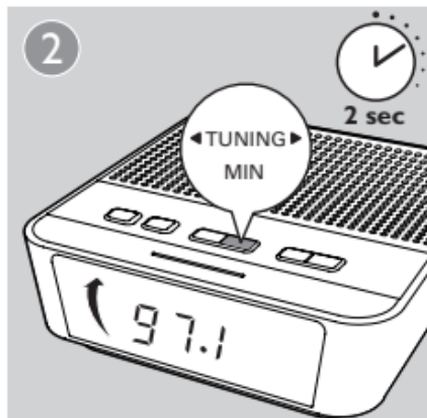
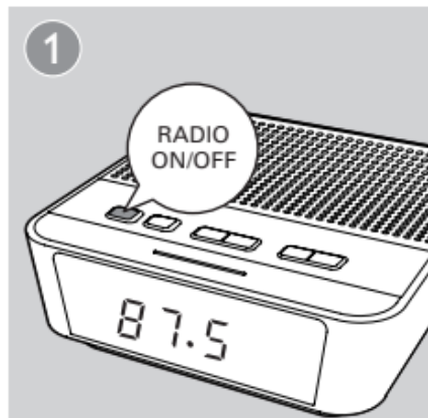




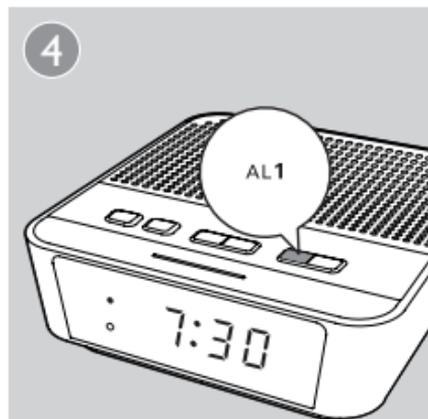
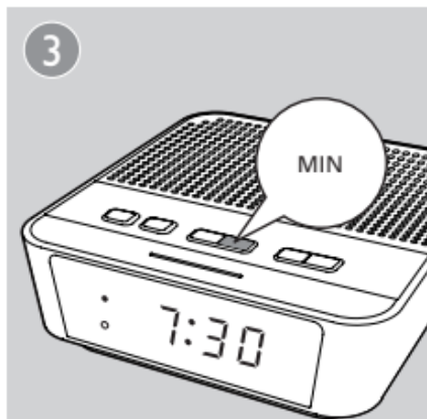
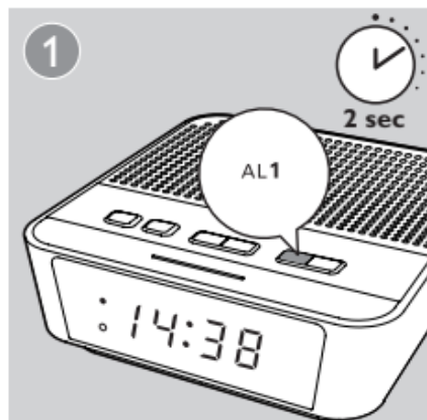
# 5



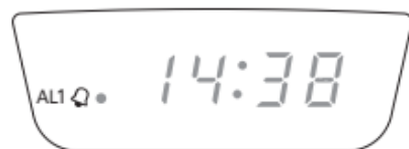
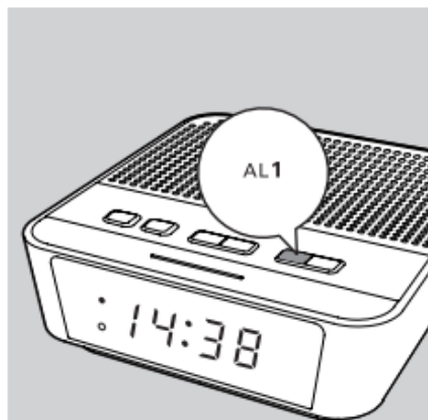
# 6



# 7



8



# 1 Importante

- Leia estas instruções.
- Respeite todos os avisos.
- Siga todas as instruções.
- Não bloqueie as ranhuras de ventilação. Instale-o de acordo com as instruções do fabricante.
- Não o instale perto de fontes de calor 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 rádio relógio.
- Use apenas acessórios especificados pelo fabricante.
- Desligue o rádio relógio 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 aparelho for danificado de alguma forma – por exemplo, danos no cabo ou ficha de alimentação, derrame de líquidos ou introdução de objectos no interior do rádio relógio, exposição deste à chuva ou humidade, funcionamento anormal ou queda do mesmo.
- Utilização das pilhas **ATENÇÃO** – Para evitar derrames das pilhas e potenciais danos físicos, materiais ou do rádio relógio:
  - Coloque a pilha da forma correcta, com as polaridades + e – conforme indicado no rádio relógio.
  - Retire a pilha se o rádio relógio não for utilizado durante um longo período de tempo.
  - A pilha não deve ser exposta a calor excessivo, como por exemplo a luz solar, fogo ou fontes de calor semelhantes.
- Este rádio relógio não deve ser exposto a gotas e salpicos.

- Não coloque quaisquer fontes de perigo em cima do rádio relógio (por exemplo, objectos com líquidos ou velas acesas).
- Se a tomada da ficha adaptadora for utilizada para desligar o dispositivo, esta deve permanecer preparada para funcionamento.
- Não permita que as crianças utilizem sem vigilância aparelhos eléctricos.
- Não permita que crianças ou adultos com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou pessoas com falta de experiência/ conhecimento, utilizem aparelhos eléctricos sem vigilância.

## 2 O seu rádio relógio

Parabéns pela compra do seu produto e bem-vindo à Philips! Para tirar o máximo partido da assistência oferecida pela Philips, registe o seu produto em: [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

### Conteúdo da embalagem (fig. ① )

## 3 Introdução

Siga sempre as instruções neste capítulo pela devida sequência.

---

### Colocar a pilha

A pilha só fornece energia de reserva às definições do relógio e do alarme.



## Atenção

- Risco de explosão! Mantenha a pilha afastada do calor, luz solar ou chamas. Nunca elimine a pilha queimando-a.
- A pilha contém substâncias químicas, pelo que deve ser eliminada correctamente.

Coloque 2 pilhas AAA (não fornecidas) com a polaridade correcta (+/-). (Fig. ③ )



## Dica

- A retroiluminação do visor está apagada quando a alimentação de CA está desligada.

---

## Ligar a corrente (fig. ② )



## Atenção

- Risco de danos no produto! Certifique-se de que a tensão corresponde à indicação impressa na parte posterior ou inferior do rádio relógio.
- Risco de choque eléctrico! Ao desligar o transformador, retire sempre a ficha da tomada puxando pela própria ficha. Nunca puxe o cabo.



## Nota

- A placa de identificação encontra-se na parte inferior do rádio relógio.

---

## Acertar hora (fig. ⑤ )



### Nota

- Só pode definir a hora em modo de espera.

---

## 4 Ouvir rádio FM



### Nota

- Mantenha o rádio relógio afastado de outros dispositivos electrónicos para evitar interferências de rádio.
- Para uma melhor recepção, estenda completamente e ajuste a posição da antena FM.

---

## Sintonizar estações de rádio FM (Fig. ⑥ )

---

### Memorizar estações de rádio FM manualmente

Pode memorizar até 10 estações de rádio FM.

- 1 Sintonizar uma estação de rádio FM.
- 2 Mantenha **PRESET** premido durante dois segundos.  
↳ O número da pré-programação fica intermitente.
- 3 Prima ◀ **TUNING** ▶ repetidamente para seleccionar um número.
- 4 Prima novamente **PRESET** para confirmar
- 5 Repita os passos 1 a 4 para memorizar as outras estações.



## Dica

- Para eliminar uma estação pré-memorizada, memorize outra estação na sua posição.

---

## Seleccionar uma estação de rádio programada

No modo do sintonizador, prima **PRESET** repetidamente para seleccionar uma estação programada.

---

## Ajustar o volume

Durante a audição, prima **-VOLUME +** para ajustar o volume.

# 5 Outras funções

---

## Definir o despertador

---

### Definir o alarme



## Nota

- Só pode definir o alarme em modo de espera.
- Assegure-se de que acertou o relógio correctamente.

Siga os passos da ilustração para definir o primeiro alarme. (fig. ⑦)

- **AL1**: definir o primeiro alarme.
- **AL2**: definir o segundo alarme.



## Dica

- O rádio relógio sai do modo de definição do alarme, depois de estar inactivo durante 10 segundos.

---

## Seleccionar a fonte de alarme

Pode seleccionar a rádio FM ou o sinal sonoro como fonte de alarme. (fig. ⑧)

↳ O ícone do alarme correspondente acende-se.



## Nota

- Se o rádio FM estiver seleccionado como fonte de alarme, quando o alarme tocar, o volume aumenta gradualmente. Não é possível ajustar manualmente o volume do alarme.
- Se o sinal sonoro estiver seleccionado como fonte de alarme, o volume de alarme estará num nível predefinido e não pode ser ajustado.

---

## Activar/desactivar o despertador

Prima **AL1** ou **AL2** repetidamente para activar ou desactivar o despertador: (fig. ⑧)

↳ Se o despertador estiver desactivado, o indicador do alarme apaga-se.

↳ O alarme é repetido no dia seguinte.

---

## Repetir alarme

Quando o alarme é emitido, prima **SNOOZE**.

↳ O alarme pára e é repetido nove minutos mais tarde.

## Definir o temporizador

Este rádio relógio pode mudar para o modo de espera automaticamente depois de um período de tempo predefinido. (fig. ④)

Para cancelar o temporizador:

- Prima **SLEEP** repetidamente até **[OFF]** (desligado) ser apresentado.

## 6 Informações do produto



Nota

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

## Especificações

### Amplificador

Potência de saída total	200 MW RMS
-------------------------	------------

### Sintonizador (FM)

Gama de sintonização	87,5-108 MHz
----------------------	--------------

Grelha de sintonização	50 KHz
------------------------	--------

Sensibilidade

– Mono, relação S/R 26 dB	<22 dBf
---------------------------	---------

– Estéreo, relação S/R 46 dB	<51,5 dBf
------------------------------	-----------

Distorção harmónica total	< 3%
---------------------------	------

---

Relação sinal/ruído

>50 dBA

---

## Informações Gerais

---

Alimentação de CA  
(transformador)

Nome da marca: Philips;  
Modelo: AS030-060-EE050/  
EML0600500;  
Entrada: 100-240V~, 50/60 Hz,  
0,15 A; Saída: 6V  $\overline{\text{---}}$  0,5 A

---

Consumo de energia em  
funcionamento

5 W

---

Consumo de energia em modo  
de espera

<1 W

---

Dimensões:

Unidade principal (L x A x P)

130 x 46 x 130 mm

---

Peso:

-Unidade principal

0,26 kg

-Com a embalagem

0,4 kg

---

## 7 Resolução de problemas



### Aviso

- Nunca retire o revestimento do aparelho.

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

Se tiver dificuldades ao utilizar este aparelho, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema persistir, visite o Web site da Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Ao contactar a Philips,

certifique-se de que tem o aparelho por perto e de que os números de série e de modelo estão disponíveis.

### **Sem corrente**

- Certifique-se de que o cabo de alimentação CA da unidade está ligado correctamente.
- Certifique-se de que há electricidade na tomada de CA.

### **Sem som**

- Ajuste o volume.

### **Sem resposta da unidade**

- Desligue e ligue novamente a ficha de corrente de CA e, em seguida, ligue novamente a unidade.

### **Má recepção de rádio**

- Aumente a distância entre a unidade e o televisor ou videogravador.
- Estenda completamente a antena de FM.

### **O alarme não funciona**

- Defina o relógio/alarme correctamente.

### **Definição do relógio/alarme apagada**

- A energia foi interrompida ou o cabo de alimentação foi desligado.
- Volte a definir o relógio/alarme.

## 8 Aviso

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

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.



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.

