

## Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

Reģistrējiet savu preci un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

AJ3400/12

Jautājumi?  
Sazinieties  
ar Philips



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**

# Satura rādītājs

---

<b>1. Svarīgi .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Jūsu radio pulkstenis .....</b>	<b>4</b>
Iepakojuma saturs .....	4
<b>3. Darbības uzsākšana .....</b>	<b>4</b>
Bateriju uzstādīšana .....	4
Barošanas padeve .....	5
Pulksteņa laika iestatīšana .....	5
<b>4. FM radio klausīšanās .....</b>	<b>6</b>
FM radiostaciju noregulēšana .....	6
FM radiostaciju manuāla saglabāšana .....	6
Saglabāto radiostaciju izvēle .....	6
Skaļuma regulēšana .....	6
<b>5. Citas funkcijas .....</b>	<b>7</b>
Modinātāja taimera iestatīšana .....	7
Izslēgšanās taimera iestatīšana .....	8
Spilgtuma regulēšana .....	8
<b>6. Informācija par precī .....</b>	<b>8</b>
Specifikācijas .....	8
<b>7. Darbības traucējumu novēršana .....</b>	<b>9</b>
<b>8. Jūsu ievērībai .....</b>	<b>10</b>

# 1. Svarīgi

---

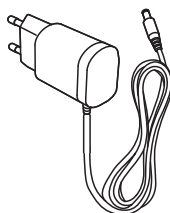
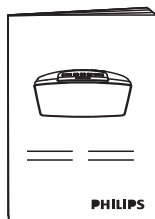
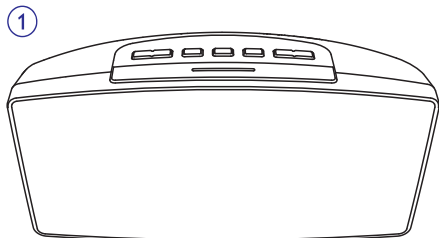
- Izlasiet lietošanas instrukciju.
- Ievērojiet visus brīdinājumus.
- Izpildiet visus norādījumus.
- Nenobloķējiet ventilācijas atveres. Uzstādiat atbilstoši ražotāja norādījumiem.
- Neuzstādiat karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas aparatūras (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.
- Novietojiet barošanas vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktdakšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads ir savienots ar radio pulksteni.
- Lietojiet tikai tos piederumus/aksesuārus, ko ir noteicis ražotājs.
- Pērkona negaisa laikā, kā arī, ja paredzat, ka radio pulkstenis ilgāku laiku netiks lietots, atvienojiet to no barošanas padeves.
- Radio pulksteņa apkopi un remontu veiciet tikai specializētā servisa centrā. Apkope un remonts ir nepieciešami tad, ja radio pulkstenis ir jebkādā veidā bojāts, piemēram, ir bojāts barošanas vads vai kontaktdakša, uz radio pulksteņa ir uzlijis ūdens vai tajā ir iekritis kāds priekšmets, radio pulkstenis ir nonācis lietū vai mitrumā, tas nedarbojas, kā vajadzētu, vai arī tas ir nokritis zemē.
- **BRĪDINĀJUMI** par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztecēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī īpašuma vai radio pulksteņa bojājumus:
  - Ievietojiet baterijas pareizi, atbilstoši uz radio pulksteņa norādītajai + un – polaritātei.
  - Ja radio pulkstenis ilgāku laiku netiek lietots, izņemiet baterijas.
  - Baterijas nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešiem saules stariem, ugunij u.tml.
- Radio pulksteni nedrīkst apšļakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz radio pulksteņa nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegta sveces).
- Gadījumā, ja atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota adaptera kontaktdakša, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraujamai no elektrotīkla rozetes.

## 2. Jūsu radio pulkstenis

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu preci tiešsaistē [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Iepakojuma saturs

(1.att.)



## 3. Darbības uzsākšana

### ! Uzmanību

- Vadības taustiņu vai regulējumu nepareiza lietošana vai arī šajā instrukcijā neparedzētu manipulāciju veikšana var izraisīt kaitīgu radiācijas starojumu vai citas bīstamas sekas.

Šajā nodaļā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secībā.

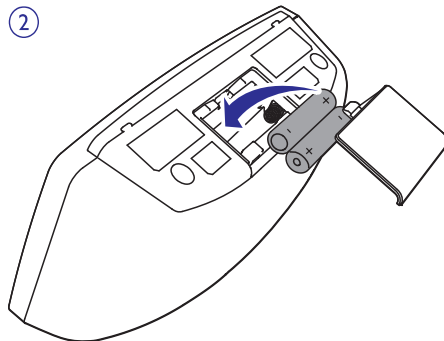
### Bateriju uzstādīšana

Ja notiek barošanas padeves pārtraukums, tad radio pulksteņa atmiņas dublēšana ļauj saglabāt jūsu modinātāja un pulksteņa iestatījumus vienu dienu. Displeja apgaismojums būs izslēdzies.

### ! Uzmanību

- Sprādzienbīstamības risks! Sargājiet baterijas no karstuma, saules gaismas vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugunī.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ tās ir jāzīmē specializētā bateriju savākšanas punktā.

Ievietojiet 2 x 1,5 V AAA baterijas (nav iekļautas komplektācijā), ievērojot pareizu polaritāti (+/-), kā norādīts attēlā (2.att.).



### Barošanas padeve

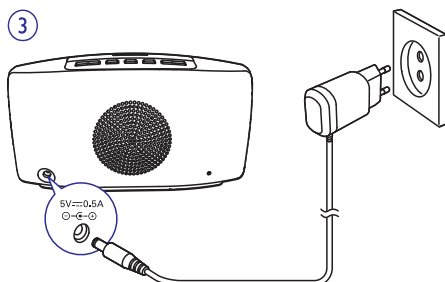
#### ! Brīdinājums

- Ierīces bojājuma risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts radio pulksteņa aizmugurē vai apakšā.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot barošanas padeves adapteri no elektrotīkla, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no rozetes. Nekad nevelciet aiz vada.

#### ≡ Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas radio pulksteņa apakšā.

(3.att.)

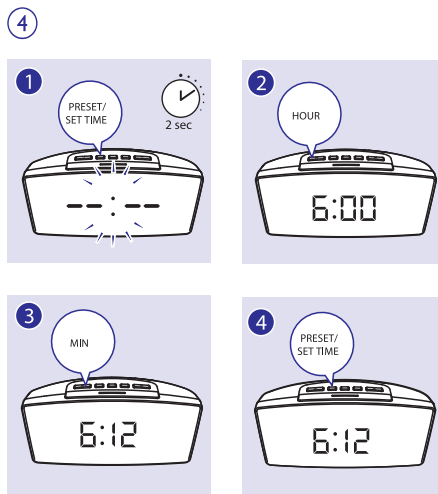


### Pulksteņa laika iestatīšana

#### ≡ Piezīme

- Pulksteņa laiku ir iespējams iestatīt tikai gaidstāves režīmā.

(4.att.)



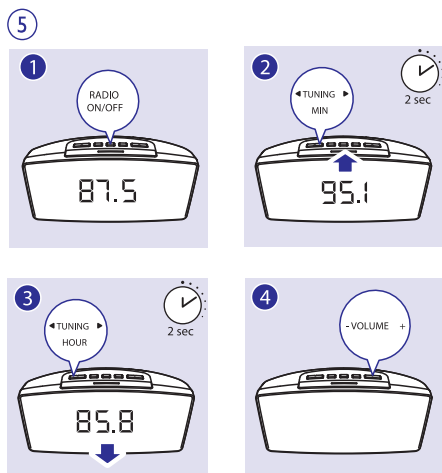
## 4. FM radio klausīšanās

### Piezīme

- Novietojiet radio pulksteni maksimāli tālu no citām elektroniskajām ierīcēm, lai novērstu radiotraucējumu rašanās iespēju.
- Lai uzlabotu radio uztveršanas kvalitāti, pilnībā izvelciet FM antenu un noregulējiet tās pozīciju.

### FM radiostaciju noregulēšana

(5.att.)



### FM radiostaciju manuāla saglabāšana

Radio pulksteņa atmiņā ir iespējams saglabāt līdz 10 radiostacijām.

1. Noregulējiet FM radiostācijas frekvenci.
2. Nospiediet un divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **PRESET**.
  - ↳ Sāk mirgot atmiņā saglabāšanas kārtas numurs.
3. Atkārtoti spiediet taustiņu **◀ TUNING ▶**, lai izvēlētos kārtas numuru.
4. Vēlreiz nospiediet taustiņu **PRESET**, lai apstiprinātu saglabāšanu.
5. Atkārtojiet 1. – 4. soli, lai saglabātu citas radiostācijas.

### Padoms

- Lai dzēstu iepriekš saglabātu radiostaciju, saglabājiet tās vietā citu staciju.

### Saglabāto radiostaciju izvēle

Radiouztvērēja režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **PRESET**, lai izvēlētos atmiņā saglabātās stacijas kārtas numuru.

### Skaļuma regulēšana

Klausīšanās laikā spiediet taustiņu **-VOLUME +**, lai noregulētu skaļumu.

- ↳ Displejā ir redzams skaļuma līmenis (1~15).

## 5. Citas funkcijas

### Modinātāja taimera iestatīšana

#### Modinātāja iestatīšana

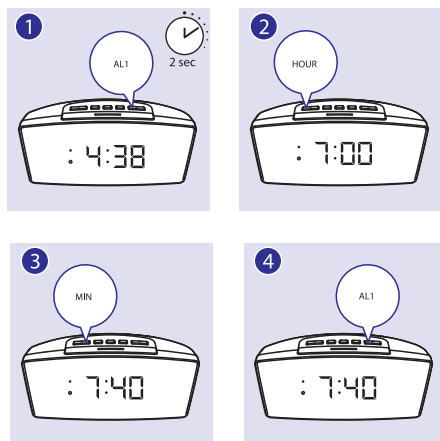
##### Piezīme

- Modinātāju ir iespējams iestatīt tikai gaidstāves režīmā.
- Kad modinātājs zvina, tā skaļums pieaug pakāpeniski. Modinātāja zvina skaļumu nevar noregulēt manuāli.
- Pārliecinieties, vai ir iestatīts pareizs pulksteņa laiks.

Sekojiet attēlā redzamajām norādēm, lai iestatītu pirmo modinātāju (6.att.).

- **AL1:** iestatīt pirmo modinātāju.
- **AL2:** iestatīt otro modinātāju.

6



##### Padoms

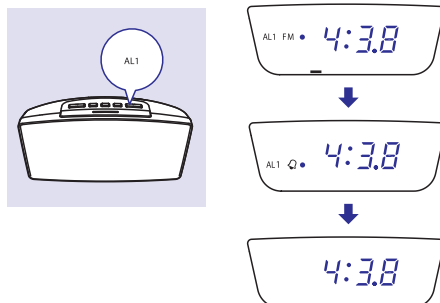
- Radio pulkstenis iziet no modinātāja iestatīšanas režīma pēc 10 sekunžu dīkstāves.

#### Modinātāja zvana avota izvēlēšanās

Jūs varat izvēlēties FM radio vai modinātāja skaņas signālu kā modinātāja zvana avotu (7.att.).

- ↳ Displejā iedegas atbilstošā modinātāja zvana avota ikona.
- **AL2** iestatīšana ir tāda pati kā **AL1**.

7



#### Modinātāja taimera aktivizēšana/deaktivizēšana

Atkārtoti spiediet taustiņu **AL1** vai **AL2**, lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāja taimeri.

- ↳ Ja modinātāja taimeris ir deaktivizēts, modinātāja indikators izslēdzas.
- ↳ Modinātājs atkārti zvanišānu nākamajā dienā.

#### Modinātāja snauda

Modinātāja zvanišanas laikā nospiediet taustiņu **SNOOZE**.

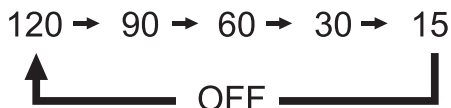
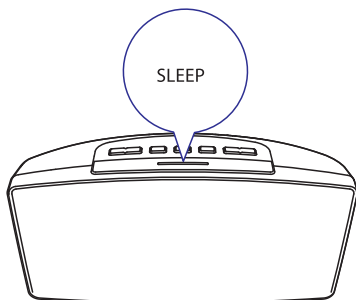
- ↳ Modinātājs iesnaužas uz atkārtu zvanišanu deviņas minūtes vēlāk.

## ... Citas funkcijas

### Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šis radio pulkstenis var automātiski pārslēgties gaidstāves režīmā pēc iepriekšnoteikta laika posma (8.att.).

8



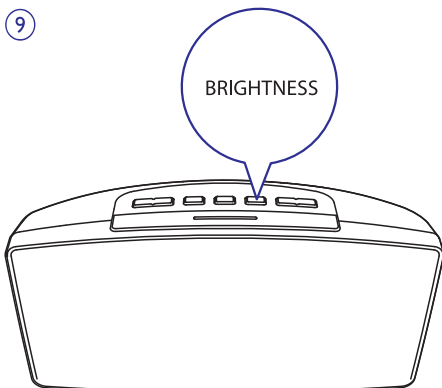
Lai deaktivizētu izslēgšanās taimeri:

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, līdz displejā parādās **[OFF]** (Izslēgts).

### Spilgtuma regulēšana

Atkārtoti spiediet taustiņu **BRIGHTNESS**, lai noregulētu displeja spilgtumu.

9



## 6. Informācija par precī



### Piezīme

- Informācija par precī var tikt mainīta bez iepriekšējā paziņojuma.

### Specifikācijas

#### Pastiprinātājs

Kopējā izvades jauda 0,4 W RMS

#### Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons 87,5 – 108 MHz

Uztveršanas skalas solis 50 KHz

Jūtība

- Mono, 26 dB S/T attiecība < 22 dBf

- Stereo, 46 dB S/T attiecība < 49,5 dBf

Kopējie harmoniskie traucējumi

< 2%

Signāla – trokšņa attiecība > 50 dBA



## ... Informācija par precī

### Vispārīga informācija

Maiņstrāvas barošanas padeve (barošanas padeves adapteris)	Zīmola nosaukums: Philips; Modelis: AS030-050-EE050 Ievade: 100-240 V~, 50/60 Hz, 0,15 A; Izvade: 5,0 V === 0,5 A
Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā	1,2 W
Elektroenerģijas patēriņš gaidstāves režīmā	< 1 W
Izmēri: - galvenā ierīce (p x a x d)	191 x 103 x 69,5 mm
Svars: - galvenā ierīce	0,33 kg

## 7. Darbības traucējumu novēršana



### Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Nekādā gadījumā nemēģiniet remontēt ierīci pats, jo tas anulēs garantiju.

Ja šīs ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms sazināties ar servisa centru, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēma netiek atrisināta, dodieties uz Philips interneta vietni ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kad sazināties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

### Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ierīces maiņstrāvas barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai maiņstrāvas elektrotīkla rozetē ir elektrība.

### Nav skaņas

- Noregulējiet skaļumu.

### Ierīce nereaģē

- Atvienojiet maiņstrāvas barošanas vada kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes, pēc tam pievienojiet to atpakaļ un vēlreiz ieslēdziet ierīci.

### Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izvelciet FM antenu.

### Modinātājs nedarbojas

- Pareizi iestatiet pulksteni/modinātāju.

### Pulksteņa/modinātāja iestatījumi ir izdzēsti

- Ir bijis barošanas padeves pārtraukums, vai arī ir ticis atvienots barošanas vads.
- Vēlreiz iestatiet pulksteni/modinātāju.

## 8. Jūsu ievēribai

Jebkādas Philips Consumer Lifestyle tieši neapstiprinātas ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.



Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.



Jūsu ierīce ir izstrādāta un izgatavota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un sastāvdaļas, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja ierīce ir marķēta ar īpašu simbolu – pārsvītrotu atkritumu konteineru, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām.

Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2006/66/EK prasības. Tā nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza izlietoto bateriju utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

### Vides aizsardzībai

Ražotājs ir izvairījies no visa nevajadzīgā iepakojuma lietošanas. Ierīces iepakojums ir izveidots tā, lai to varētu viegli sadalīt triju veidu materiālos: kartonā (kaste), putu polistirolā (amortizācijas materiāls) un polietilēnā (maisīni, aizsargājošā loksne).

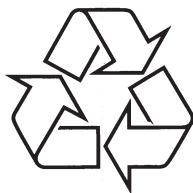
Šī ierīce sastāv no materiāliem, kurus ir iespējams pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja tās izjaukšanu veic specializētā uzņēmumā.

Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, izlietoto bateriju un nolietoto ierīču utilizāciju.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Visas tiesības patur autors.



Apmeklējiet Philips Internetā  
<http://www.philips.com>