

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

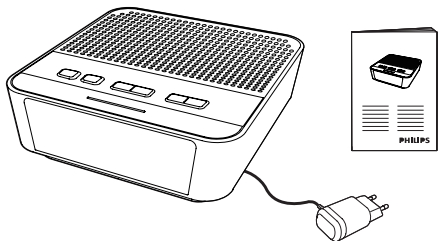
AJ3115



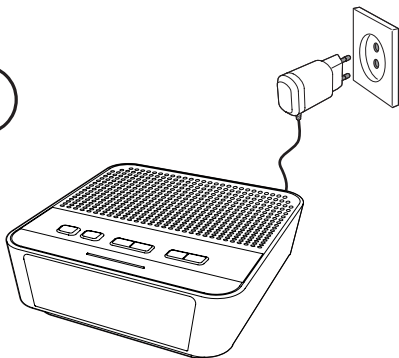
# Käyttöopas

**PHILIPS**

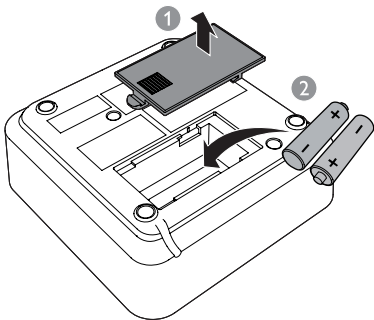
1



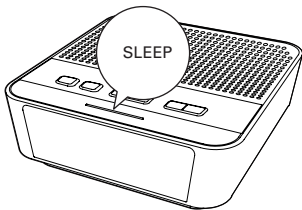
2



3

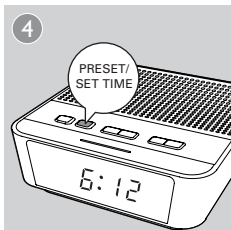
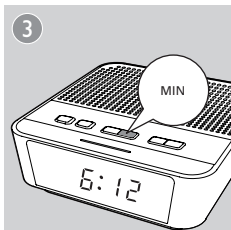
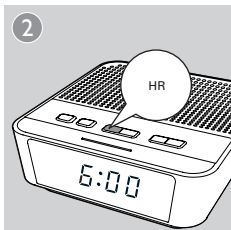
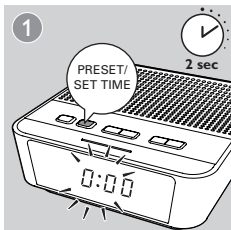


4

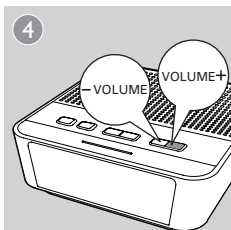
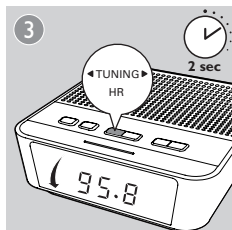
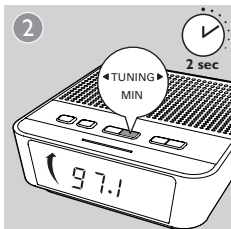
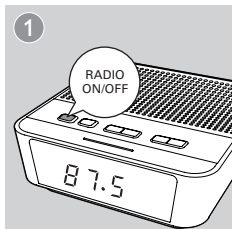


15 → 30 → 60 → 90 → 120  
↑                      ↓  
OFF

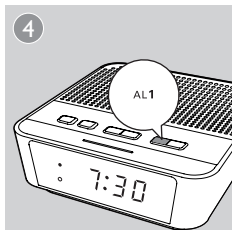
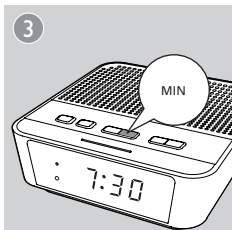
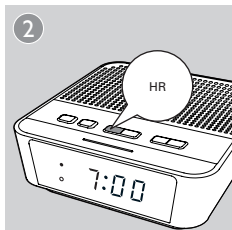
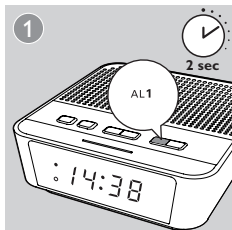
# 5



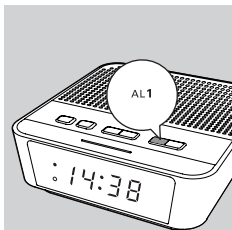
# 6



# 7



8



# 1 Tärkeää

- Lue nämä ohjeet.
- Huomioi varoitukset.
- Noudata kaikkia ohjeita.
- Älä tuki ilmastointiaukkoja. Asenna valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Älä asenna lähelle lämmönlähteitä, kuten lämpöpattereita, uuneja tai muita lämpöä tuottavia laitteita (mukaan lukien vahvistimia).
- Suojaa virtajohtoa taitumiselta ja päälle astumiselta. Käsittele varovasti etenkin pistokkeita ja liitospaikoita.
- Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.
- Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ukkosmyrskyjen aikana sekä silloin, kun laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- Anna vain valtuutetun huoltohenkilön huoltaa laite. Huolto on tarpeen, kun kelloradio on vahingoittunut, esimerkiksi virtajohto tai pistoke on vahingoittunut, kelloradion sisään on päässyt nestettä tai vieraita esineitä, kelloradio on kastunut, ei toimi normaalisti tai on pudonnut.
- Paristojen käytön VAROITUS – Paristojen vuotamisesta johtuvia vahinkoja voi estää toimimalla seuraavilla tavoilla:
  - Asenna paristot oikein, paristojen navat (+ ja -) kelloradion merkintöjen mukaisesti.
  - Irrota paristot, jos kelloradiota ei käytetä pitkään aikaan.
  - Paristoja ei saa altistaa korkeille lämpötiloille, kuten auringonvalolle tai tulelle.
- Kelloradion päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- Älä aseta kelloradion päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
- Jos laturin liitintä käytetään laitteen virran katkaisemiseen, virran katkaiseva laite on edelleen käytettävissä.



## 2 Kelloradio

Olet tehnyt erinomaisen valinnan ostaessasi Philipsin laitteen! Käytä hyväksesi Philipsin tuki ja rekisteröi tuote osoitteessa [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

### Toimituksen sisältö (Kuva ①)

## 3 Television käyttäminen

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä.

---

### Pariston asettaminen

Paristo säilyttää vain aika- ja herätysasetukset.



#### Varoitus

- Räjähdystvaara! Älä altista paristoa lämmölle, auringonvalolle tai tulelle. Älä hävitä paristoa polttamalla.
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot keräyspisteeseen.

Aseta kaksi AAA-paristoa (eivät sisälly pakkaukseen) paikalleen napaisuusmerkintöjen (+/-) mukaisesti. (Kuva ③)



#### Vihje

- Näytön taustavalo ei pala, kun laite ei käytä verkkovirtaa.

## Virran kytkeminen (Kuva ②)



### Varoitus

- Tuotteen vahingoittumisen vaara! Varmista, että virtalähteen jännite vastaa kelloradion takapaneeliin tai pohjaan merkittyä jännitettä.
- Sähköiskun vaara. Irrota virtajohto aina tarttumalla sovittimeen ja vetämällä se pistorasiasta. Älä vedä johdosta.



### Huomautus

- Tyypikilpi on kelloradion pohjassa.

## Ajan määrittäminen (Kuva ⑤)



### Huomautus

- Ajan voi määrittää vain valmiustilassa.

## 4 FM-radion kuunteleminen



### Huomautus

- Vältä radion aiheuttamat häiriöt pitämällä kelloradio poissa muiden elektronisten laitteiden läheisyydestä.
- Voit parantaa vastaanottoa vetämällä FM-antennin kokonaan ulos ja säätämällä sen asentoa.

---

## FM-radioasemien virittäminen (Kuva ⑥)

---

### FM-radioasemien tallentaminen manuaalisesti

Voit tallentaa enintään 10 FM-radioasemaa.

- 1 Viritä FM-radioasema.
- 2 Paina **PRESET**-painiketta kahden sekunnin ajan.  
↳ Pikavalintanumero alkaa vilkkua.
- 3 Valitse numero painamalla toistuvasti ◀ **TUNING** ▶ -painikkeita.
- 4 Vahvista painamalla uudelleen **PRESET**-painiketta.
- 5 Tallenna toinen asema toistamalla vaiheet 1–4.



#### Vihje

- Voit poistaa tallennetun aseman korvaamalla sen uudella asemalla.

---

### Pikavalinta-aseman valitseminen

Valitse muistipaikan numero painamalla **PRESET**-painiketta toistuvasti viritintilassa.

---

### Äänenvoimakkuuden säätäminen

Kuuntelun aikana äänenvoimakkuutta voi säätää **-VOLUME +**-painikkeella.

## 5 Muut toiminnot

---

### Hälytysajan asettaminen

---

### Herätyksen asettaminen



#### Huomautus

- Voit asettaa herätyksen vain valmiustilassa.
- Varmista, että olet asettanut kellon oikein.

Aseta ensimmäinen hälytys kuvan mukaisesti. (Kuva ⑦)

- **AL1:** ensimmäisen hälytyksen asettaminen.
- **AL2:** toisen hälytyksen asettaminen.



#### Vihje

- Kelloradio siirtyy pois hälytyksen asetustilassa, kun sitä ei ole käytetty 10 sekuntiin.

---

### Herätyslähteen valinta

Voit valita herätyksen lähteeksi FM-radion tai summerin. (Kuva ⑧)

↳ Lähteen kuvake näkyy näytössä.



## Huomautus

- Jos hälytyksen lähteeksi on valittu FM-radio, hälytyksen soidessa äänenvoimakkuus nousee vähitellen. Hälytyksen äänenvoimakkuutta ei voi säätää manuaalisesti.
- Jos hälytyksen lähteeksi on valittu sumneri, äänenvoimakkuus on oletustasolla eikä sitä voi säätää.

---

## Ajastimen käyttöön ottaminen / käytöstä poistaminen

Ota uniajastin käyttöön tai poista se käytöstä painamalla **AL1**- tai **AL2**-painiketta toistuvasti. (Kuva ⑧)

↳ Jos uniajastin poistetaan käytöstä, hälytyksen merkkivalo sammuu.

↳ Herätysääni toistuu seuraavana päivänä.

---

## Torkkutoiminnon käyttö

Paina herätysäänen soidessa **SNOOZE**-painiketta.

↳ Herätys siirtyy torkkutilaan ja käynnistyy uudelleen yhdeksän minuutin kuluttua.

---

## Uniajastimen asettaminen

Tämä kelloradio voi siirtyä automaattisesti valmiustilaan ennalta määritetyn ajanjakson jälkeen. (Kuva ④)

**Uniajastimen poistaminen käytöstä:**

- Paina **SLEEP**-painiketta toistuvasti, kunnes **[OFF]** (pois) tulee näkyviin.

# 6 Tuotetiedot



## Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

## Teknisiä tietoja

### Vahvistin

Kokonaisteho	200 mW RMS
--------------	------------

### Viritin (FM)

Viritysalue	87,5-108 MHz
-------------	--------------

Virityskaavio	50 kHz
---------------	--------

#### Herkkyys

– Mono, 26 dB signaali-kohina-suhde	<22 dBf
– Stereo, 46 dB signaali-kohina-suhde	<51,5 dBf

Harmoninen kokonaishäiriö	<3 %
---------------------------	------

Signaali-kohina-suhde	>50 dBA
-----------------------	---------

## Yleistä

Virta (verkkolaite)	Merkki: Philips Malli: AS030-060-EE050/EML0600500 Tulo: 100–240 V~, 50/60 Hz, 0,15 A Lähtö: 6 V $\overline{\text{---}}$ 0,5 A
Virrankulutus käytössä	5 W
Virrankulutus valmiustilassa	alle 1 W
Mitat: Päälaite (L x K x S)	130 x 46 x 130 mm
Paino: - Päälaite	0,26 kg
- Pakkauksen kanssa	0,4 kg

## 7 Vianmääritys



### Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.

Älä yritä korjata järjestelmää itse, jotta takuu ei mitätöidy.

Jos laitteen käytössä ilmenee ongelmia, tarkista seuraavat seikat, ennen kuin soitat huoltoon. Jos ongelma ei ratkea, siirry Philipsin sivustoon [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Kun otat yhteyttä Philipsiin, varmista, että laite on lähellä ja malli- ja sarjanumero ovat saatavilla.

### Laitteessa ei ole virtaa

- Varmista, että laitteen virtajohto on liitetty oikein.
- Varmista, että pistorasiaan tulee virtaa.

## Ääntä ei kuulu

- Säädä äänenvoimakkuutta.

## Laite ei vastaa

- Irrota pistoke ja aseta se takaisin. Käynnistä sen jälkeen laite uudelleen.

## Huono radion kuuluvuus

- Siirrä laite ja TV tai videolaite kauemmaksi toisistaan.
- Vedä FM-antenni ääriasentoonsa.

## Herätys ei toimi

- Aseta kello/herätys oikein.

## Kellon tai herätyksen asetukset ovat hävinneet

- On tapahtunut sähkökatkos tai virtapistoke on irrotettu.
- Palauta kello/herätyskello.

# 8 Huomautus

Tämän laitteen muuttaminen tai muokkaaminen muulla kuin Gibson Innovationsin erityisesti hyväksymällä tavalla voi mitätöidä käyttäjän valtuudet laitteen käyttämiseen.

Gibson Innovations vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 2014/53/EU oleellisten vaatimusten ja tuotetta koskevien direktiivin muiden säännösten mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on saatavilla osoitteessa [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Tuotteen suunnittelussa ja valmistuksessa on käytetty laadukkaita materiaaleja ja osia, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.



Tuotteeseen kiinnitetty ylivivatusroskakorin kuva tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2012/19/EY soveltamisalaan.





Tutustu paikalliseen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräysjärjestelmään. Toimi paikallisten sääntöjen mukaan äläkä hävitä vanhoja tuotteita talousjätteiden mukana. Tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.

Laitteessa on akut tai paristot, jotka ovat Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2013/56/EY vaatimusten mukaiset, eikä niitä voi hävittää tavallisen talousjätteen mukana. Ota selvää paikallisista akkujen hävittämiseen ja keräämiseen liittyvistä säännöistä. Akkujen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille koituvia haittavaikutuksia.



### **Ympäristötietoja**

Kaikki tarpeeton pakkausmateriaali on jätetty pois. Pyrimme siihen, että pakkauksen materiaalit on helppo jakaa kolmeen osaan: pahviin (laatikko), polystyreenimuoviin (pehmuste) ja polyeteeni (pussit, suojamuoviarkki).

Järjestelmä koostuu materiaaleista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen, jos järjestelmän hajottamisen hoitaa siihen erikoistunut yritys. Noudata paikallisia pakkausmateriaaleja, vanhoja paristoja ja käytöstä poistettuja laitteita koskevia kierrätysohjeita.

***Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytkä laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.***



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.

AJ3115\_12\_UM\_V7.0

