



Philips  
Kelloradio

Suuri näyttö



AJ3570

## Elä vihreämmin

valitse ympäristöystävällinen kelloradio

On aika pitää huolta ympäristöstä. Ympäristöystävällisestä bambukuidusta ja turvatarkastetuista osista valmistetussa tyylikkäässä Philips AJ3570/12 -kellossa on pieni virrankulutus valmiustilassa sekä automaattinen valotunnistin - se säästää energiaa joka sekunti.

### Pidä huolta ympäristöstä

- Päällislevy ympäristöystävällistä ja uusiutuvaa bambua
- Kierrätettävät muovikuori ja paperipakkausmateriaalit
- Alhainen virrankulutus säästää energiaa
- Turvatarkastetut osat turvallisempaan ja vihreämpään eloon
- Automaattisesti himmentävä valon tunnistin luo miellyttävän katseluelämyksen

### Aloita päivä niin kuin itse haluat

- Digitaalisen virittimen muistipaikat lisäävät käyttömukavuutta
- Voit määrittää itsellesi ja kumppanillesi eri herätysajat
- Herää aamuun miellyttävästi
- Herää suosikkikanavaasi tai summeriin

### Helppokäyttöinen

- Liitä ja aseta aika automaattisesti
- Herätys ajoissa myös sähkökatkon aikana ajan ja hälytyksen varmistuksen ansiosta
- Uniajastin antaa nukahtaa lempimusiikin ääneen

# PHILIPS

## Kohokohdat

### Ympäristöystävällistä ja uusiutuvaa bambua

Vaatii luovaa ajattelua ja hieman nokkeluutta löytää uusia tapoja pitää huolta ympäristöstä. Kellon bambusta valmistettu päällyslevy on ekologinen ja tyylikäs ratkaisu. Bambu on paitsi tyylikäs, myös ympäristöystävällisempi ja uusiutuvampi materiaali kuin puut. Bambukasvi kasvaa erittäin nopeasti ilman lannoitteita tai torjunta-aineita, joten se voidaan korjata ensimmäisen kerran 3–5 vuoden kuluttua. Jokainen bambukasvi myös versoo useita kertoja. Lisäksi bambun käyttäminen teollisuudessa vähentää saasteita ja hiilidioksidipäästöjä.

### Kierrätysmateriaalit

Philips kantaa vastuuta ympäristöstä panostamalla kierrättämiseen. Kierrättämisen hyödyt ovat uskomattomat. Se vähentää uusiutumattomien luonnonvarojen käyttöä ja keventää köyhtyvän planeettamme kuormaa. Jätteiden polttamista ja kaatopaikkoja, jotka vahingoittavat ekosysteemejä ja ympäristöä, tarvitaan vähemmän. Kello on suurimmaksi osaksi valmistettu kierrätysmateriaaleista. Kotelo on tehty kokonaan kierrätysmuovista, paperitulosteet on valmistettu kokonaan kierrätyspaperista ja pakkausmateriaalit 90-prosenttisesti kierrätysmateriaaleista.

### Turvatarkastetut osat

Philips haluaa luoda ihmisille turvallisemman elinympäristön ja rajoittaa siksi ympäristölle vaarallisten osien käyttöä. Käyttämämme osat ovat RoHS-direktiivin mukaisia. Se rajoittaa yleisesti käytettyjen ympäristölle vaarallisten kemikaalien, kuten lyijyn, kadmiumin ja elohopean, käyttöä. Olemme kuitenkin rajoittaneet myös muiden ympäristölle vaarallisten osien käyttöä. Missään muoviosissa, piirilevyissä, verkkovirtamuuntajissa ja pakkauksissa ei ole PVC- ja BFR-yhdisteitä. Näin ympäristö- ja

terveyskuormitus vähenee käytön ja jopa hävittämisen aikana.

### Alhainen virrankulutus



Euroopan komission ekosuunnitteludirektiivin 2005/32/EY mukaan kaikkien Eurooppaan tuotujen energiaa käyttävien tuotteiden on oltava energiankulutusstandardien mukaisia vuoteen 2013 mennessä. Tämän kelloradion energiatehokkuus ja virrankulutus ovat direktiivin mukaisia, ja virrankulutus lepotilassa on alle 1 W. Saat pienempiä sähkölaskuja ja pidät huolta ympäristöstä.

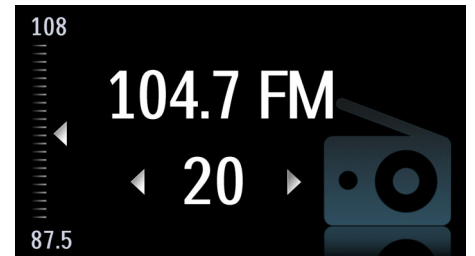
### Automaattisesti himmentävä valon tunnistin



Voit lukea näyttöä selkeästi mihin vuorokaudenaikaan tahansa. Sisäänrakennettu valon tunnistin havaitsee ympäristön valaistuksen voimakkuuden ja säättää näytön kirkkautta niin, että siitä on selkeä lukea. Päiväsaikaan tai voimakkaassa valaistuksessa kirkkaus voimistuu automaattisesti niin, että näet helposti lukea runsaassa valossa. Yöllä tai hämärässä valaistuksessa näytön kirkkaus

vähenee, jotta näytön katseleminen on miellyttävää ja häikäisy ei häiritse unta.

### Digitaalinen viritin esiasetuksineen

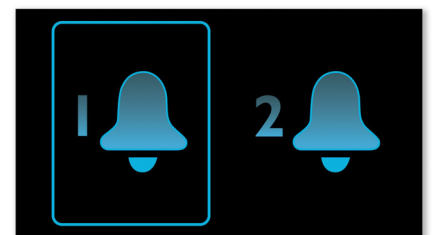


Viritä asema, jonka haluat tallentaa pikavalintaan ja tallenna se pitämällä pikavalintapainiketta alhaalla. Tallennettujen pikavalintakanavien ansiosta voit valita suosikkikanavasi nopeasti viritämättä taajuutta joka kerta.

### Liitä ja aseta

Ota kello pakkauksestaan, liitä pistoke pistorasiaan ja aika on oikea - automaattisesti. Älykäs kello lukee esiohjelmoidut tiedot ja asettaa oikean ajan oletusaikavyöhykkeen mukaan. Jos et ole oletusaikavyöhykkeellä, paina vain aikavyöhykepainiketta, ja kello asettaa ajan uudelleen. Ei enää käyttöoppaita eikä nappuloiden säätämistä.

### Kaksi herätysaikaa



Philipsin äänentoistojärjestelmässä on kaksi herätysaikaa. Voit määrittää itsellesi ja kumppanillesi eri herätysajat.

# Tekniset tiedot

## Käytön mukavuus

- Herätykset: 24 tunnin välein toistuva herätys, Summeriherätys, Hiljainen herätys, Radioherätys, Herätyksen toisto (torkkutoiminto), Uniajastin, Kaksi herätysaikaa
- Kello/versio: Digitaalinen
- Näyttötyyppi: 5-numeroinen näyttö
- Kelloon tehdyt parannukset: Kellon varmistus
- Näyttöparannukset: kirkkaudensäätö

## Virittin/vastaanotto/signaalinsiirto

- Virittimen aaltoalueet: FM, MW

## Ääni

- Äänentoistojärjestelmä: Mono
- Äänenvoimakkuuden säätö: kierrettävä
- Lähtöteho (RMS): 600 mW

## Lisätarvikkeet

- Mukana tulevat lisätarvikkeet: Virtajohto, Käyttöopas, Takuutodistus

## Mitat

- Pakkaustyyppi: D-box
- Kokonaispaino: 0,7 kg
- Pakkauksen mitat (L x K x S): 245 x 104 x 84 mm
- Tuotteen mitat (L x K x S): 180 x 85 x 76 mm

## Virta

- Akkujen määrä: 1
- Paristo: CR2032 (mukana)
- Virtalähde: 220–230 V



Julkaisupäivä 2014-07-18

Versio: 1.0.10

12 NC: 8670 000 71499  
EAN: 08 71258 15794 94

© 2014 Koninklijke Philips N.V.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.  
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajensa omaisuutta.

[www.philips.com](http://www.philips.com)