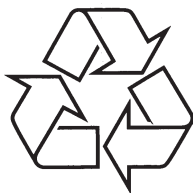


## Kell-raadio

**AJ 3112**

Registreerige oma toode ja saage tuge  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



Külastage Philipsit internetis:  
<http://www.philips.com>

Eestikeelne kasutusjuhend

## OHUTUS

- Paigaldage seade voolupistikule lähedusse, kus on mugav ligipääs voolupistikule.
- Kui kasutate voolupistikut seadme välja lülitamiseks, jääb välja lülitamiseks kasutatud seade töövalmis olekusse.
- Asetage seade kõvale lamedale pinnale nii, et seade poleks kaldes.
- Kui te ei plaani seadet kasutada pika aja vältel, eemaldage voolujuhe seinapistikust. Samuti on soovitatav, et eemaldaksite patarei kell-raadiost. See ennetab lekete ohtu ja kell-raadio ei saa kahjustusi.
- Kaitske seadet, patareisisid niiskuse, vihma, liiva ja liigse kuumuse eest, mida võivad põhjustada küttekehad või otsene päikesevalgus.
- Kaitske seadet tilkumiste ja pritsmete eest.
- Piisav ventilatsioon on vajalik, et vältida ülekuumenemist, jätke minimaalselt 15 cm ventilatsiooniavade ja ümbritsevate pindade vahele ruumi.
- Ventilatsiooni ei tohi takistada, kattes ventilatsiooniavasid esemetega, näiteks ajalehed, laudlinad, kardinad jne.
- Vedelikega täidetud esemeid, näiteks vaase, ei tohi asetada seadmele.
- Avatud leegi allikaid, näiteks süüdatud küünlaid, ei tohi asetada seadmele.
- Seadme puhastamiseks kasutage pehmet kergelt niisutatud seemisnahka. Ärge kasutage puhastusvahendeid, mis sisaldavad alkoholi, ammoniaaki, benseeni ega abrasiive, sest need võivad kahjustada toote kesta.
- Kaitske patareid liigse kuumuse eest, nagu päikesepaiste, tuli või muu sarnane.

## ETTEVAATUST

**Kui kasutate juhtimiseadmeid ja kohandusi ja protseduure teisiti, kui siin mainitud, võib see põhjustada ohtlike funktsioone. See seade on vastavuses Euroopa Liidu raadiointerferentsi nõuetega.**

## PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

Kui teil on probleeme selle seadme kasutamisel, kontrollige alljärgnevat punkte enne, kui palute teenindust. Kui teie probleemid ei saa lahendust, minge Philipsi veebilehele ([www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)). Kui kontakteerute Philipsiga, hoidke seade läheduses ning mudeli ja seerianumber käepärast.

**HOIATUS: Mitte ühelgi juhul ärge üritage toodet ise parandada, muidu kaotab garantii kehtivuse. Ärge avage seadet, sest sellega kaasneb elektrišoki risk.**

### Probleem

– **Võimalik põhjus.**

- Abinõu.

### Pole heli/voolu

– **Helitugevus pole muudetud.**

- Muutke helitugevus.

### Ragisev heli raadioülekanne ajal

– **Nõrk signaal.**

- Muutke antenni asendit.

### Pidev ragisemine/sahisev segamine AM (MW) ülekanne ajal

– **Elektriline interferents televiisorist, arvutist, fletseen lambist jne.**

- Liigutage seade eemale elektrilistest seadmetest.

### Äratus ei tööta

– **Äratuse aeg pole määratud ja/või äratuse režiim pole määratud.**

- Määrake äratuse aeg ja/või valige äratuse režiim.

– **Raadio helitugevus on liiga vali**

- Muutke helitugevust.

– **Raadio äratus pole häälestatud raadiojaamale.**

- Häälestage raadiojaamale.

## OLULINE

### Patareide ära viskamine

Teie toode sisaldab patareid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC ning neid ei tohi ära visata tavalise olmeprügiga. Palun informeerige end kohalikest patareide kogumispunktides, sest õige ära viskamine aitab ennetada negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimestevisele.

### Keskkonnavaline informatsioon

Ebavajalikust pakendimaterjalist on loobutud. Oleme püüdnud muuta lihtsaks pakendi eraldamise kaheks materjaliks: paber ja papp.

Teie seade koosneb materjalidest, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada, kui seadme lammutab spetsialiseerunud firma. Palun uurige kohalike seaduseid, mis puudutavad pakendimaterjalide ja vana seadme ära viskamist.

### Vana seadme ära viskamine

Teie toode on disainitud ja toodetud kõrgkvaliteetsetest materjalidest ja osadest, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada.

Kui see läbikriipsutatud ratastega prügikasti sümbol on tootel, tähendab see, et toode on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2002/96/EC.

Palun informeerige end kohalikest eraldi elektriliste ja elektrooniliste seadmete kogumispunktides.

Palun käituge vastavalt kohalikule seadusandlusele ja ärge visake oma vana toodet ära tavalise olmeprügiga. Korrektne toote ära viskamine aitab ennetada potentsiaalseid negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimestevisele.

### II klassi seadme sümbol

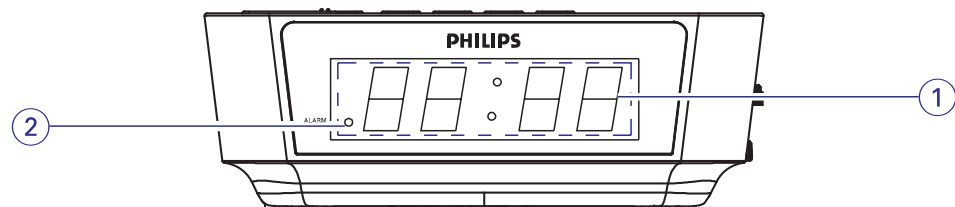
See sümbol näitab, et seadmel on topelt isolatsiooni süsteem.



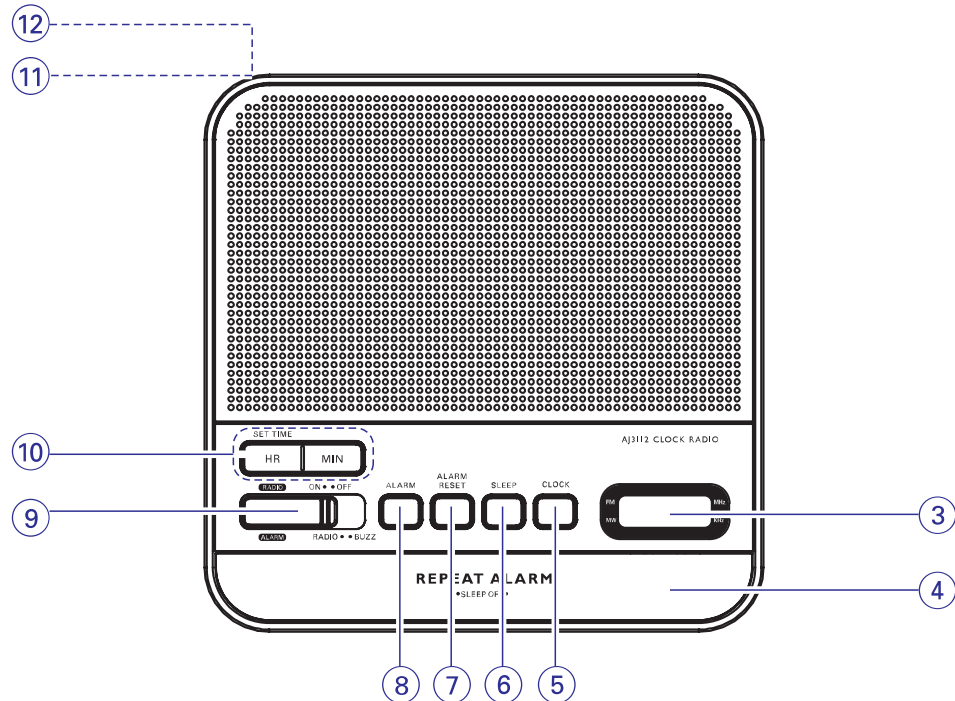
## JUHTNUPUD

Õnnitleme teid ostu puhul ja tere tulemast Philipsisse!  
Saamaks täit tuge, mida Philips pakub, registreerige  
oma toode aadressil [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Juhtnupud



1. **EKRAAN** – näitab keela/äratuse aega ja seadme olekut.
2. **ALARM indikaator** – süttib, kui äratus on aktiivne.



3. **Sageduse indikaator** – näitab valitud raadio lainepikkust.

## UNETAIMER

Sellel seadmel on sisse-ehitatud taimer, mis võimaldab seadmel automaatselt välja lülituda pärast määratud aja möödumist. See võimaldab teil lõõgastuda, kuulata ja uinuda. Maksimaalne unetaimeri aeg on 1 tund ja 59 minutit.

### UNETAIMERI seadistamine

1. Liigutage **RADIO/ALARM OFF** asendisse.
2. Seadistage unetaimer, et aktiveerida unetaimeri funktsioon valides alljärgnevat viise:
  - Vajutage lihtsalt **SLEEP**, et määrata unetaimer 59 minuti peale.
  - Hoidke **SLEEP** ja vajutage **MIN** korduvalt, et muuta unetaimerit 59st vähemaks.
  - Hoidke **SLEEP** ja vajutage **HR**, et saada üks lisatund unetaimerile (1:59).  
→ Unetaimeri välja lülitamiseks vajutage **REPEAT ALARM/SLEEP OFF**.

### Toote tehnilised andmed

Vahelduvvool .....	220 V/60 Hz
Voolutarbivus aktiivselt.....	3.5 W
Voolutarbivus ooteolekus .....	< 2 W
Mõõtmed .....	130.4 x 130 x 46.8 mm
Kaal .....	0.395 kg

## RAADIO

### Abistav vihje:

- Kui olete valinud raadio režiimi, kontrollige, et olete helitugevuse piisavalt valjuks keernud, et see teid üles ärataks.
- Heliseja on kindla helitugevusega, mida ei saa muuta.

## ÄRATUSE VÄLJA LÜLITAMINE

Äratuse välja lülitamiseks on kolm viisi. Kui te just äratust täielikult ei tühista, valitakse 1 tunni ja 59 minuti järel esmase äratuse algusest automaatselt **12 tunni pärast uuesti äratamise valik**.

## 12 TUNNI PÄRAST UUESTI ÄRATAMINE

Kui soovite hetkel vaigistada äratuse, kuid järgmisel päeval sama äratuse alles olemist:

- Vajutage **ALARM RESET** äratuse ajal.  
→ Äratuse indikaator (AL) jääb põlema.

## ÄRATUSE LÕPLIK TÜHISTAMINE

Seadistatud äratuse tühistamiseks enne kui see äratama hakkab või äratuse ajal:

- Muutke **RADIO/ALARM OFF** (väljas) asendisse.  
→ Äratuse indikaator (AL) kustub.

## ÄRATUSE KORDAMINE

See kordab teie äratust 9-minutiste intervallide järel.

1. Äratuse ajal vajutage **REPEAT ALARM/SLEEP OFF**.  
→ Äratuse indikaator (AL) jääb põlema.

## JUHTNUPUD

### 4. REPEAT ALARM/ SLEEP OFF

- Lülitab välja aktiivse äratuse 8-9 minutiliseks perioodiks.
- Lülitab välja unetaimeri funktsiooni.

### 5. CLOCK – määrab kellaaja.

### 6. SLEEP

- Aktiveerib raadio unetaimeri funktsiooni.
- Muudab unetaimeri perioodi pikkust.

### 7. ALARM RESET – peatab aktiivse äratuse 12 tunniks.

### 8. ALARM – seadistab äratuse funktsiooni.

### 9. RADIO/ ALARM

**RADIO ON:** lülitab raadio/äratuse sisse.

**RADIO OFF:** lülitab raadio/äratuse välja.

**ALARM – RADIO:** aktiveerib raadio äratuseks.

**ALARM – BUZZ:** aktiveerib heliseja äratuseks.

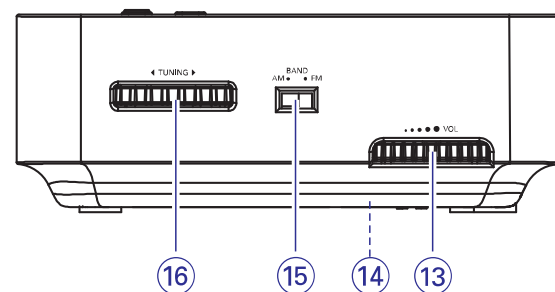
### 10. SET TIME HR/ MIN

- Muudab tunde/minuteid kellal/äratusel/unetaimeril.

### 11. Voolujuhe – seinapistikuga ühendamiseks.

### 12. Antenn – FM vastuvõtu parandamiseks.

### 13. VOLUME – muudab helitugevust.



**14. Patareide uks** – avage, et sisestada **9 voldised 6F22** patareid (pole kaasas), need on kellamälu varuenergia.

**15. FM/AM (MW)** – valib FM/AM (MW) lainepikkuse.

**16. TUNING** – häälestab raadiojaamale.

## PAIGALDAMINE

### Vooluvarustus

1. Kontrollige, et kohalikud voolunäitajad oleksid samad, nagu trükitud **tüüpplaadile, mis asub seadme allosas**. Kui need pole samad, konsulteerige oma edasimüüjaga või teeninduskeskusega.
2. Ühendage voolujuhe seinapistikuga.
3. **Seadme täielikuks eemaldamiseks vooluvõrgust, eemaldage voolujuhe voolupistikust.**

### KELLA MÄLU VARUVOOL

Kella mälu varuvool võimaldab hoida äratuse ja kellaaja seadistusi alles kuni ühe päeva voolukatkestuse ajal, näiteks kui elekter ära on. Kogu kell-raadio ja ekraani taustavalgus lülitatakse välja. Kui vool tagasi tuleb, näidatakse ekraanil õiget kellaega.

1. Eemaldage patareide uks, et sisestada üks **9 voldine 6F22** tüüpi patarei (pole kaasas) varuvoolu jaoks.
2. Pange patareide uks tagasi.

**MÄRKUS:** Kui varuvoolu patarei ei paigaldata või voolukatkestus on pikaajaline, siis peate seadistama kellaaja ja äratuse uuesti. Patareid sisaldavad keemilisi aineid, need tuleks õigesti ära visata.

## RAADIO

### Saate kasutada seda seadet ka ainult raadiona!

1. Muutke **RADIO/ALARM RADIO ON** peale, et raadiot sisse lülitada.
2. Valige lainepikkus liigutades **FM/AM (MW)** lülitit.
3. Muutke **TUNING**, et häälestada soovitud raadiojaamale.
4. Keerake **VOLUME** nuppu, et muuta helitugevust.
5. Muutke **RADIO/ALARM OFF** peale, et lülitada raadio välja.

### Vastuvõtu parandamiseks:

**FM:** Pikendage antenni, et saavutada optimaalne vastuvõtt.

**MW:** Kasutage seadmesse sisseehitatud antenni. Muutke antenni suunda, liigutades tervet seadet.

### KELLA/ÄRATUSE AJA SEADISTAMINE

Kuvatakse 12-tunnist kellaega.

1. Hoidke all **CLOCK** (kell) või **ALARM** (äratus).
2. Vajutage **HR** (tunnid) või **MIN** (minutid) korduvalt või hoidke all **HR** (tunnid) või **MIN** (minutid), et muuta minuteid ja/või tunde.
3. Vabastage **CLOCK** (kell) või **ALARM** (äratus) ja **HR** (tunnid) või **MIN** (minutid), kui jõuate õige seadistuseni.  
→ Kellaega näidatakse ekraanil ja see hakkab tööle.

### ÄRATUSE REŽIIMI MÄÄRAMINE

Äratuse kasutamiseks peate esmalt määrama äratuse aja. Saate valida kahe erineva äratuse režiimi vahel: raadio või heliseja.

1. Valige äratuse režiim muutes **RADIO/ALARM RADIO** (raadio) või **BUZZ** (heliseja) peale.  
→ Äratuse indikaator (AL) süttib.