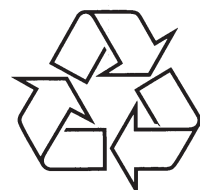


## Pārnēsājamais radio

**AE 2730**

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



Tiecieties ar Philips Internetā  
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

## PIEZĪMĒM

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## BRĪDINĀJUMS

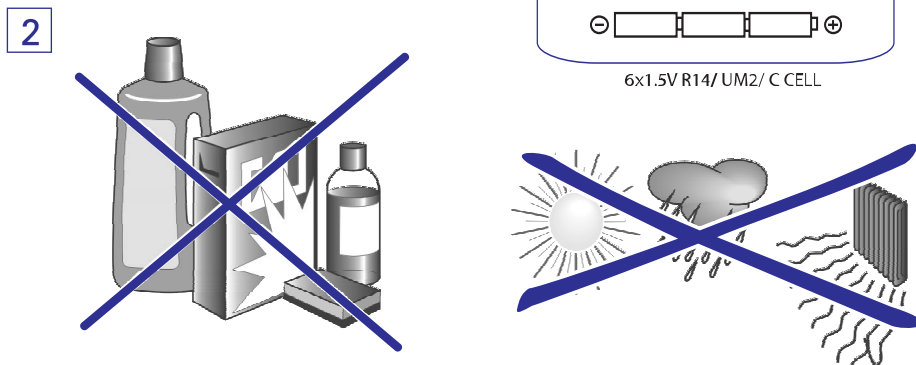
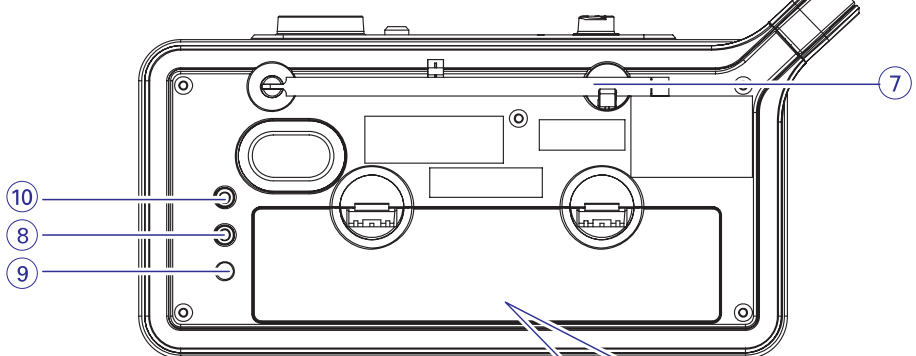
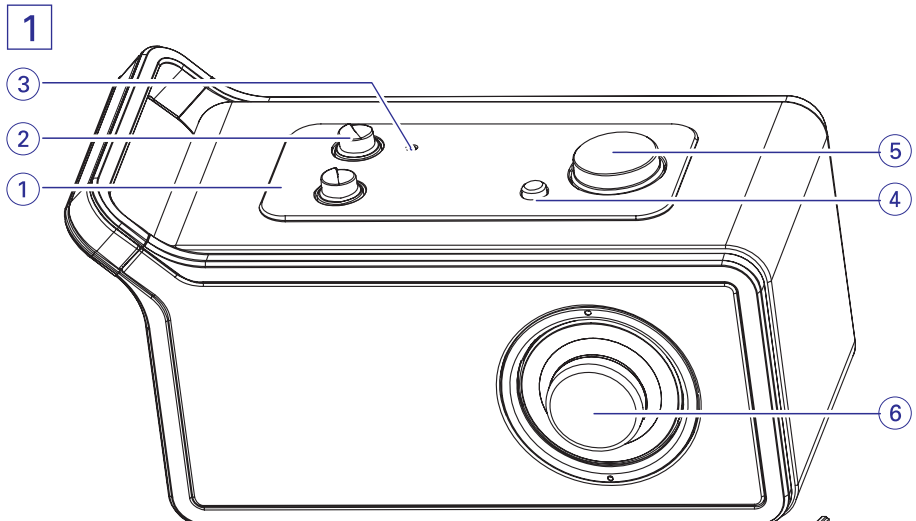
**Augsts spriegums! Neatveriet ierīci, jo pastāv risks saņemt strāvas triecienu. Ierīce nesatur tādas detaļas, kuru apkopi var veikt lietotājs.**

**Produkta pārveidošana var izraisīt nopietnus EMC radiācijas draudus vai citas bīstamas darbības.**

**Šis produkts atbilst Eiropas Savienības radio tehnikas prasībām.**

## PIEZĪMĒM

## ATTĒLI



Apsveicam jūs ar PHILIPS produkta iegādi!

Lai pilnībā saņemtu visu PHILIPS piedāvāto atbalstu, pievēršījiet iegādāto produktu [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## Komplektā iekļautie piederumi

- 1x AC/DC strāvas adapteris (Modelis: ED4120090060A, leejas jauda: 230V – 50 Hz, 70mA, izejas jauda: 9V, 600mA).
- Audio kabelis

## Augšējais un priekšējais panelis (skat. 1. zīm.)

1. FM/MW izvēle
  - izvēlās FM/MW diapazonu
2. SOURCE
  - Izvēlās TUNER (radio) vai AUX (ārējais skaņas avots) režīmu
  - izslēdz aparātu
3. Indikatoru apgaismojums
  - norāda, vai aparāts ir ieslēgts vai izslēgts
4. DBB (Dinamiskais basu pastiprinātājs)
  - ieslēdz vai izslēdz dinamisko basu pastiprinātāju
5. VOLUME +/- (skaņa)
  - regulē skaņas stiprumu
6. Grozāmais vadības slēdzis
  - uzgriež FM vai MW radiostaciju.

## Aizmugurējais panelis (skat. 1. zīm.)

7. Teleskopiskā antena
  - uzlabo FM uztveršanas iespējas
8. 
  - 3,5 mm stereo austiņu kontakts
9. DC ligzda
  - strāvas ieejas kontakts
10. AUX IN
  - ieejas kontakts ārējam skaņas avotam

## Energoapgāde

Ja vien iespējams, izmantojiet strāvas padevi no galvenās barošanas, tādējādi pagarinot bateriju lietošanas ilgumu. Pārliecieties, ka pirms bateriju ievietošanas esat atvienojuši ierīci no strāvas padeves.

## Baterijas (komplektācijā nav iekļautas)

1. Atveriet bateriju nodalījumu un ievietojiet 6 R-14, UM-2 vai C-cell tipa baterijas (vēlams sārma), ar pareizi izvietotu polaritati, norādītu kā "+" un "-" simboli iedalījuma iekšpusē. (skat.1.zīm.)
2. Novietojiet atpakaļ vietā bateriju nodalījuma vāciņu, pārliecinosies, ka baterijas ievietotas pareizi un cieši. Aparāts ir gatavs ieslēgšanai.
  - Nepareiza bateriju izmantošana var izsaukt elektrolīta noplūdi un koroziju, vai bateriju pārkaršanu.
  - Nejauciet bateriju tipus: piemēram, sārma kopā ar karbonīzētā cinka. Komplektā lietojiet tikai viena tipa baterijas.
  - Bateriju maiņas gadījumā nemēģiniet izmantot vienlaicīgi vecās un jaunās baterijas.
  - Gadījumā, ja ilgstoši neizmanto ierīci, izņemiet baterijas.

**Bateriju sastāvā ir ķīmiskas vielas, tāpēc tās atkritumos ir jāizmet pareizi.**

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Ja rodas bojājumi, vispirms pārbaudiet zemāk norādītās atzīmes, un tikai tad nesiet aparātu uz remontu. Ja Jūs nevarat atrisināt problēmu, ņemot vērā zemāk norādītos padomus, sazinieties ar savu pārdevēju vai apkalošanas centru.

**BRĪDINĀJUMS:** *Neatveriet aparātu, jo pastāv risks saņemt elektrošoku. Nekādā gadījumā nemēģiniet labot aparātu pašu spēkiem, jo tas pārtrauks garantijas iespējas.*

### Problēma

- *iespējamais iemesls*
- risinājums

### Nav skaņas/ strāvas padeves

- *Skalums nav uzregulēts*
- Noregulējet VOLUME
- *strāvas padeves kabelis nav pienācīgi savienots*
- Pienācīgi savienojiet AC kabeli
- *Baterijas izlādējušās vai nepareizi ievietotas*
- Ievietojiet (jaunas) baterijas pareizi
- *Austiņas pievienotas*
- Atvienojiet no ierīces austiņas

### Slikta radio uztveramība

- *Vājš radio signāls*
- **FM** diapazonam, izvērsiet un izvietojiet teleskopisko antenu labākai uztveramībai. Ja signāls pārāk stiprs, samaziniet antenas garumu.
- **MW** diapazonam izmantojiet iebūvēto antenu. Tās virzienu regulējet, grozot visu ieīriči.

### Displejs nepareizi darbojas/ nav vadību reakciju

- *Elektrostatiskā izlādēšanās*
- Atvienojiet ierīci no strāvas vai izslēdziet to. Ieslēdziet pēc pāris sekundēm.

## Atbrīvošanās no Jūsu vecās ierīces

Jūsu ierīce ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.

Ja precei ir pievienots šis pārsvītotās riteņotās atkritumu kastes simbols, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.

Lūdzam apzināt vietējos atkritumu savākšanas punktus elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm.

Lūdzam rīkoties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmest vecās ierīces kopā ar normāliem sadzīves atkritumiem. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecā aprīkojuma palīdzēs novērst iespējamas negatīvas sekas dabai un cilvēka veselībai.



**Klausieties mērenā skaņumā**

- Klausīšanās ar austiņām lielā skaļumā var izraisīt dzirdes traucējumus. Šis aparāts spēj sasniegt tādu decibelu līmeni, ka pakļaujot dzirdi tam pat mazāk nekā vienu minūti, cilvēkam var rasties dzirdes zudums. Augstais decibelu līmenis tiek piedāvāts cilvēkiem, kuri jau cieš no dzirdes traucējumiem.
- Skaņas līmenis var būt maldinošs. Pēc kāda laika "dzirdes komforta līmenis" pielāgojas lielākam skaļumam. Pēc ilgāka klausīšanās brīža tas, kas šķiet "normāls", patiesībā var būt pārāk skaļš un kaitīgs dzirdei. Lai no tā izvairītos, noregulējiet skaņas līmeni un atstājiet šo noregulējumu pirms dzirdei pieskaņojas paaugstinātam skaļuma līmenim.

**Droša skaņas līmeņa noteikšana**

- Noregulējiet skaņu zemā līmenī
- Lēnām palieliniet skaņas stiprumu, līdz varat komfortabli un labā kvalitātē un bez traucējumiem uztvert skaņu.

**Pieņemams klausīšanās ilgums**

- Pārāk ilga klausīšanās, pat ja skaņas stiprums ir "drošā" līmenī, tāpat var izraisīt dzirdes traucējumus.
- Pārliecinyeties, ka lietojat aparātu pienācīgi un ar atbilstošām pauzēm.

**Pārliecinyeties, ka ievērojet sekojošos norādījumus, lietojot austiņas**

- Klausieties atbilstošā skaļumā un laika periodā.
- Uzmanieties, lai skaļuma līmenis netiku palielināts dzirdes adaptācijas rezultātā.
- Nelieciet skaņu tik skaļi, ka nevarat uztvert apkārt notiekošo.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet uzmanīgi vai uz brīdi izslēdziet aparātu.
- Neizmantojiet austiņas braucot ar mašīnu, divriteni, skrūvdēli un tamlīdzīgi, jo Jūs varat izraisīt ceļu satiksmes negadījumu un daudzās vietās tas ir aizliegts!

**AC strāvas izmantošana**

- Pārliecinyeties, ka uz **aparāta aizmugurējās daļas norādītais** strāvas stiprums atbilst jums pieejamam strāvas stiprumam. Ja tā nav, konsultējieties ar izplatītāju vai servisa centru.
- Savienojiet komplektā iekļauto adapteri ar strāvas DC ligzdu ierīcē un sienas kontaktligzdu. Aparāts ir gatavs ieslēgšanai.
- Lai pilnībā atslēgtu aparātu, izņemiet strāvas kabeli no sienas kontaktligzdas.
- Novietojiet aparātu netālu no AC strāvas ligzdas tā, lai barošanas kabelis ir viegli aizsniedzams.
- Atvienojiet aparātu no strāvas spēcīgu pērkona negaisu laikā.
- AC strāvas kabelis tiek lietots aparāta atvienošanai no energoapgādes. Tam jābūt pieejamam darbibai, un to nedrīkst atvienot aparāta plānotās darbināšanas laikā. Lai aparātu pilnībā atvienotu no energoapgādes, strāvas vadam jābūt pilnībā atvienotam no galvenās kontakta ligzdas.

*Datu etiķete atrodas aparāta aizmugurē.*

**Vispārējā informācija****Antenas**

- FM** uztveršanai izritiniet un izvietojiet teleskopisko antenu labākai uztveršanai. Ja signāls šķiet pārāk stiprs, samaziniet izritināto antenas garumu.
- MW** uztveršanai tiek izmantota ierīcē iemontētā antena. Antenu iespējams pagriezt, pagriežot visu ierīci.

**Austiņu pievienošana**

- Iespējams pievienot austiņas, ievietojot tās paredzētajā kontaktā.  
→ Skalīruni tad atslēdzas.

**Dinamiskā basa pastiprinājuma efekts**

Iespējams aktivizēt dinamisko basu pastiprinātāju.

- Lai ieslēgtu vai izslēgtu dinamisko basu pastiprinātāju, atkārtoti nos piediet **DBB**.

**Piezīme par vides aizsardzību**

Produkts nav papildus jāiesaiņo. Mēs esam darījuši maksimālo, lai iesaiņošana būtu vienkārša trijos atsevišķos materiālos: kartons, polietilēns un papīrs.

Jūsu ierīce gatavota no materiāla, kuru iespējams pārstrādāt, ja tā nodota atbilstošas specializācijas uzņēmumam. Lüdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par izlietoto bateriju un iesaiņojamā materiāla izmešanu atkritumos.

## Pamatfunkcijas

- Savienojiet komplektā iekāauto strāvas adapteri ar kontaktligzdu sienā un DC ligzdu un ievietojet baterijas, kā tas parādīts nodalā **ENERGOAPGĀDE**.
- Noregulējiet avota izvēli uz **TUNER**, lai izvēlētos radio režīmu.
- Noregulējiet avota izvēli uz **AUX**, lai izvēlētos AUX režīmu.  
→ Divos iepriekš minētajos režīmos izgaismojas indikators
- Noregulējiet uz **OFF** aparāta izslēgšanai  
→ Indikatora gaismiņa nodziest
- Skaņas regulēšanai, pagrieziet **VOLUME +/-**.

## Radio ieslēgšana

- Noregulējiet avota izvēli uz **TUNER**
- Noregulējiet uz **FM** vai **MW**, lai izvēlētos FM vai MW diapazonu.

## Manuālā uztveršana

Izmantojot šo opciju, iespējams manuāli atrast attiecīga kanāla frekvenci. Papildus antenas grožīšanai labākas uztveršanas nodrošināšanai iespējams sasniegt optimālo dzirdamību ar šīs regulācijas palīdzību.

- FM/MW** režīmā noregulējiet **TUNING vadību** uz attiecīgas radiostacijas.

### Noderīgs padoms:

- FM diapazonā attiecīgās frekvences atrašanās vietu norādīs balts punktiņš virs grozāmā vadības slēdža.*
- MW diapazonā attiecīgās frekvences atrašanās vietu norādīs balts punktiņš zem grozāmā vadības slēdža.*

## AUX IN (ārējās skaņas avota izmantošana)

Izmantojot AE2730, to iespējams savienot ar un klausīties ārējo skaņas avotu.

- AUX izvēlei noregulējiet avota izvēli uz **AUX**.
- Lai izvairītos no traucējošiem trokšņiem, ārējās skaņas ierīce noregulējiet zemu skaņas līmeni.
- Lai regulētu skaņu un tās stiprumu, izmantojiet gan ārējā skaņas avota, gan AE2730 skaņas regulāciju.

## Drošības un apkopes informācija

- Novietojiet aparātu uz plakanas, cietas un stabilas virsmas tā, lai tā nevarētu apgāzties.
- Nepakļaujiet aparātu, baterijas, CD lietum, mitrumam, smiltīm vai pārāk lielā karstuma iedarbībai, kas var rasties no apkures ierīcēm vai tiešā saules gaismā.
- Aparātu nedrīkst pakļaut pilieniem vai apšķakstīšanai.
- Starp aparāta ventilācijas atverēm un tuvāko virsmu jābūt vismaz 15 cm (6 collas) attālumam pienācīgas ventilācijas nodrošināšanai.
- Neapklājiet ventilācijas atveres ar tādiem priekšmetiem kā avīzes, galdauti, salvetes vai tamāldzīgi.
- Neizvietojiet virs aparāta dažādus šķidrumu saturošus priekšmetus, piemēram, vāzes ar ūdeni.
- Uz aparāta neizvietojiet dažādus atklātas uguns avotus, piemēram, iedegtas sveces.
- Aparāta mehāniskās daļas satur pašieļlojošas daļas, tās nav nepieciešams papildus eljot.
- Putekļu un netīrumu noslaucīšanai izmantojiet viegli samitrinātu drānu. Lai tīrītu aparātu, neizmantojiet benzīnu vai abrazivas vielas.
- Nepakļaujiet baterijas karstuma iedarbībai, kas var rasties no tiešas saules gaismas vai atklātas uguns avotiem.