

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

Reģistrējiet savu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/support

Jautājumi?
Sazinieties
ar Philips

AE2600B/12
Pārnēsājamais radio



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	4
Drošība	4
Jūsu ievērtībai	5
2. Jūsu pārnēsājamais radio	6
Iepakojuma saturs	6
Ievads	6
Galvenās ierīces pārskats	7
3. Darbības uzsākšana	8
Pievienošana barošanas padevei	8
Pulksteņa laika iestatīšana	9
Ieslēgšana	9
4. Radio klausīšanās	10
FM/MW frekvenču joslas izvēlēšanās	10
Radiostacijas noregulēšana	10
Radiostaciju automātiska saglabāšana	10
Radiostaciju manuāla saglabāšana	10
Saglabātas radiostacijas klausīšanās	10
5. Citas funkcijas	11
Skaluma līmeņa regulēšana	11
Klausīšanās austiņās	11
6. Informācija par precī	12
Uztvērējs	12
Vispārīga informācija	12
7. Darbības traucējumu novēršana	13

1. Svarīgi

Drošība

- Pārliecinieties, lai ap ierīci būtu pietiekami brīvas telpas ventilācijas nodrošināšanai.
- Lietojiet tikai tos piederumus/aksesuārus, ko ir noteicis ražotājs.
- **BRĪDINĀJUM!** par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztecēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī īpašuma vai ierīces bojājumus:
 - Ievietojiet baterijas pareizi, atbilstoši uz ierīces norādītajai polaritātei +/-.
 - Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglekļa un sārnu u.tml.).
 - Ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
 - Baterijas nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešiem saules stariem, ugunij u.tml.
- Ierīces darbināšanai izmantojiet tikai lietošanas instrukcijā norādītos barošanas avotus.
- Ierīci nedrīkst apšļakstīt vai apliet ar nekādiem šķīdriem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķīdriem pildītus traukus, aizdegta sveces).
- Ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota tīkla kontaktdakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, ērti pieejamai un viegli izraujamai no elektrotīkla rozetes.

Dzirdes drošība



Brīdinājums

- Lai novērstu iespējamos dzirdes bojājumus, neklausieties austiņās augstā skaļuma līmenī ilgu laika posmu.

Austiņu maksimālais izvades spriegums nav lielāks par 150 mV.

Klausieties mērenā skaļumā:

- Klausoties austiņās pārāk skaļi, var tikt bojāta jūsu dzirde. Šis ierīces skaņas skaļuma diapazons var sasniegt tik augstu decibelu līmeni, ka, klausoties maksimālā skaļumā pat mazāk kā minūti, tas var izraisīt dzirdes zudumu pat veselām personām. Augstākie decibelu līmeņi ir paredzēti personām, kuras jau var būt piedzīvojušas daļēju dzirdes zudumu.
- Skaņa var būt maldinoša. Laika gaitā jūsu dzirdes “komforta līmenis” pielāgojas augstākiem skaņas skaļuma līmeņiem. Tāpēc pēc ilgstošas klausīšanās skaļuma līmenis, kas jums šķiet “normāls”, patiesībā var būt pārāk skaļš un kaitīgs jūsu dzirdei. Lai pasargātu sevi no tā, noregulējiet skaņas skaļumu dzirdei drošā līmenī, pirms jūsu dzirde ir pielāgojusies tam, un negriežiet skaļāk.

Lai uzstādītu dzirdei drošu skaļuma līmeni:

- Noregulējiet skaļumu zemā līmenī.
- Lēnām griežiet skaļāk līdz brīdim, kamēr saklausāt skaņu skaidri, bez kropļojumiem un tā nerada diskomfortu jūsu dzirdei.

Klausieties saprātīgu laika posmu:

- Ilgstoša dzirdes pakļaušana skaņas iedarbībai pat “drošā” skaļuma līmenī arī var izraisīt dzirdes zudumu.
- Izmantojiet savu aparatūru saprātīgi un ievērojiet atbilstošus pārtraukumus.

Klausoties austiņās, ievērojiet šādus norādījumus:

- Klausieties dzirdei drošā skaļumā saprātīgu laika posmu.
- Esiet uzmanīgi, regulējot skaļumu, kad jūsu dzirde ir pieradusi pie esošā skaļuma līmeņa.
- Negrieziet skaņu tik skaļi, ka nedzirdat apkārt notiekošo.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet piesardzīgi vai arī īslaicīgi pārtrauciet lietošanu. Nelietojiet austiņas darbinot motorizētu transportlīdzekli, braucot ar velosipēdu, skrituļdēli utml.; tas var izraisīt satiksmes negadījumu un daudzās valstīs ir aizliegts.

Ar zemāku prioritāti par skaļruņa funkciju austiņu izeja ir tikai papildu iespēja.

Jūsu ievēribai

Jebkuras WOOX Innovations tieši neapstiprinātas šīs ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.

Paziņojums Eiropas Savienībai



Ar šo WOOX Innovations paziņo, ka šī ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un citiem būtiskajiem noteikumiem.

Nolietotās ierīces utilizācija



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



Šis simbols uz ierīces norāda, ka ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2012/19/ES prasībām. Lūdzu, noskaidrojiet informāciju par vietējo elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu. Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un nekad neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

II izolācijas klases aparātūras simbols



Šis simbols norāda, ka ierīcei ir dubultās izolācijas sistēma.

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 (maisīņi, 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.



Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces apakšā.

2. Jūsu pārnēsājamais radio

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

Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

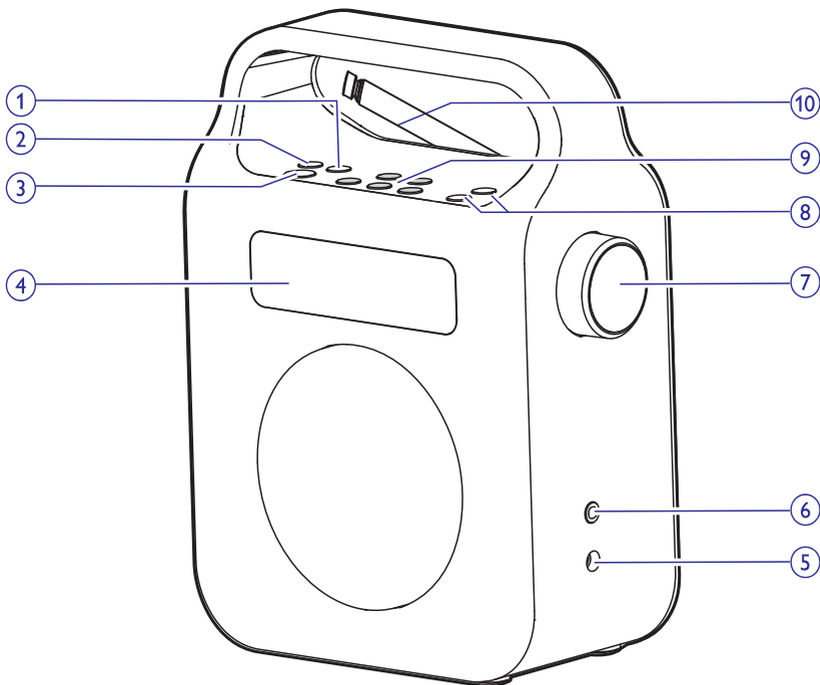
- Galvenā ierīce;
- Barošanas adapteris;
- Drukātie informatīvie materiāli.

Ievads

Ar šo ierīci jūs varat:

- redzēt pulksteņa laiku;
- klausīties FM/MW radiostacijas.

Galvenās ierīces pārskats



1. SCAN/PROG (Meklēt/saglabāt)

- Piekļūt programmēšanas režīmam.
- Automātiski meklēt un saglabāt radiostacijas.
- Gaidstāves režīmā iestatīt pulksteņa laiku.

2. BAND (Josla)

- Izvēlēties radiouztvērēja frekvenču joslu: FM vai MW.

3.

- Ieslēgt radio vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.

4. Displeja panelis

- Parāda laika/radio informāciju.

5. AC IN (Maiņstrāvas ievade)

- Maiņstrāvas barošanas padeves ligzda.

6.

- Austiņu ligzda.

7. VOLUME (Skaļuma) slēdzis

- Noregulēt skaļumu.

8. +TUNING- (Regulēšanas taustiņš)

- Noregulēt radiostacijas frekvenci.
- Noregulēt stundu/minūšu ciparus.

9. Ciparu taustiņi 1 – 5

- Iestatīt vai izvēlēties atmiņā saglabātu radiostaciju.

10. Antena

- Uzlabot radio uztveršanas kvalitāti.

3. Darbības uzsākšana

! Uzmanību

- Ierīces 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.

Pievienošana barošanas padevei

Šis radio ir darbināms vai nu ar maiņstrāvas barošanas padevi, vai bateriju enerģiju.

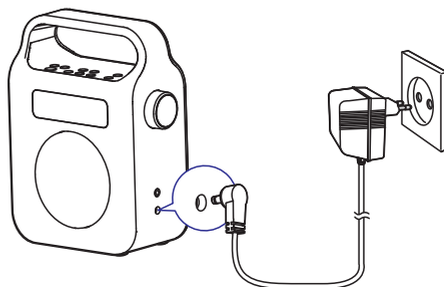
Bateriju darbības ilgums (stundās, aptuveni)

R14 (C izmērs)	38
----------------	----

1. iespēja: maiņstrāva

! Brīdinājums

- Ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā.
 - Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas barošanas padevi, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no rozetes. Nekad nevelciet aiz barošanas vada.
-
- Pievienojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu:
 - ligzdai **AC IN** galvenās ierīces aizmugurē un
 - elektrotīkla sienas rozetei.

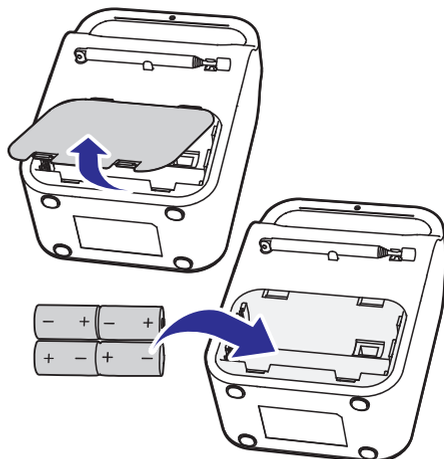


Bateriju ievietošana

! Uzmanību

- Sprādzienbīstamības risks! Nepakļaujiet baterijas pārmērīgam karstumam, tieši saules stariem vai ugunij. Nekad nemetiet baterijas ugunī.
- Ierīces bojājumu risks! Izņemiet baterijas, ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ tās ir jāzīmē specializētā bateriju savākšanas punktā.

1. Atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet četras 1,5 V R14/C CELL/UM2 baterijas (nav iekļautas komplektācijā), ievērojot pareizo norādīto polaritāti (+/-).
3. Aizveriet bateriju nodalījumu.





Padoms

- Kad galveno ierīci darbina baterijas, apgaismojums ieslēdzas uz piecām sekundēm pēc jebkuras darbības veikšanas.

Pulksteņa laika iestatīšana

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **SCAN/PROG**.
 - ↳ Mirgo **[24H]** (24 stundu formāts) vai **[12H]** (12 stundu formāts).
2. Spiediet regulēšanas taustiņus **+TUNING-**, lai izvēlētos laika formātu un tad nospiediet **SCAN/PROG**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Sāk mirgot stundu cipari.
3. Spiediet regulēšanas taustiņus **+TUNING-**, lai iestatītu stundas un tad nospiediet **SCAN/PROG**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Sāk mirgot minūšu cipari.
4. Spiediet regulēšanas taustiņus **+TUNING-**, lai iestatītu minūtes un tad nospiediet **SCAN/PROG**, lai apstiprinātu iestatīto pulksteņa laiku.

Ieslēgšana

- Lai ieslēgtu radio, nospiediet taustiņu 
 - ↳ Radio ieslēdzas pēdējā izvēlētajā atskaņošanas avota režīmā.
- Lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā, vēlreiz nospiediet taustiņu 
 - ↳ Displejā parādās pulksteņa laiks (ja iestatīts).

4. Radio klausīšanās

FM/MW frekvenču joslas izvēlēšanās

1. Nospiediet taustiņu , lai ieslēgtu radio.
2. Nospiediet taustiņu **BAND**, lai izvēlētos FM vai MW frekvenču joslu.

Radiostacijas noregulēšana

Lai noregulētu radiostacijas frekvenci:

- FM/MW režīmā nospiediet un turiet nospiestu regulēšanas taustiņus **+TUNING-**.
 - ↳ Radio automātiski uztver radiostaciju ar spēcīgu apraides signālu.

Lai manuāli noregulētu radiostacijas frekvenci:

- FM/MW režīmā atkārtoti spiediet regulēšanas taustiņu **+TUNING-**, līdz uztverat vēlamās radiostacijas frekvenci.

Radiostaciju automātiska saglabāšana

Piezīme

- Jūs varat saglabāt radio atmiņā maksimums 5 FM radiostacijas un 5 MW radiostacijas.

1. Nospiediet taustiņu , lai ieslēgtu radio.
2. FM/MW režīmā nospiediet un divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **SCAN/PROG**.
 - ↳ Tiek saglabātas visas pieejamās radiostacijas to apraides signāla uztveršanas stipruma secībā.
 - ↳ Automātiski tiek atskaņota pirmā saglabātā radiostacija.

Radiostaciju manuāla saglabāšana

Piezīme

- Jūs varat saglabāt radio atmiņā maksimums 5 FM radiostacijas un 5 MW radiostacijas.

1. Nospiediet taustiņu , lai ieslēgtu radio.
2. FM/MW režīmā atkārtoti spiediet regulēšanas taustiņus **+TUNING-**, lai noregulētu radiostacijas frekvenci.
3. Nospiediet un turiet nospiestu ciparu taustiņu (1-5), lai saglabātu radiostaciju ar vēlamo kārtas numuru.
4. Atkārtojiet 2. – 3.soli, lai saglabātu citas radiostacijas.

Augstākminētajā 3.punktā radiostacijas ir iespējams saglabāt arī šādi:

1. Nospiediet taustiņu **SCAN/PROG**, lai piekļūtu programmēšanas režīmam.
2. Atkārtoti spiediet regulēšanas taustiņus **+TUNING-**, lai izvēlētos kārtas numuru, tad nospiediet taustiņu **SCAN/PROG**, lai apstiprinātu un saglabātu radiostaciju ar izvēlēto kārtas numuru.
3. Atkārtojiet 1. – 2.soli, lai saglabātu citas radiostacijas.

Padoms

- Lai pārrakstītu virsū iepriekš saglabātai radiostacijai, saglabājiet tās vietā citu staciju.

Saglabātas radiostacijas klausīšanās

1. Nospiediet taustiņu , lai ieslēgtu radio.
2. FM/MW režīmā spiediet taustiņus **1 – 5**, lai izvēlētos atmiņā saglabātu radiostaciju.

5. Citas funkcijas

Skaļuma līmeņa regulēšana

- Atskaņošanas laikā grieziet slēdzi **VOL**, lai paaugstinātu/pazeminātu skaļuma līmeni.

Klausīšanās austiņās

- Iespraudiet austiņu (nav iekļautas komplektācijā) kontaktspraudni ierīces ligzdā .

6. Informācija par precī



Piezīme

- Informācija par precī var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Uztvērējs

Uztveršanas diapazons: FM: 87,50 – 108,00 MHz;
MW: 531 – 1602 kHz

Uztveršanas skalas solis: FM: 50 kHz;
MW: 9 kHz

Jutība:

- Mono, 26 dB, FM: < 22 dBf;
S/T attiecība MW: 3250 uV/m
- Stereo, 46 dB, FM: > 43 dBf
S/T attiecība

Meklēšanas jutība: FM: > 28 dBf;
MW: 6000 uV/m

Kopējie harmoniskie
kropļojumi: FM: < 3 %;
MW: < 3%

Signāla-trokšņa attiecība: FM: > 55 dB;
MW: > 40 dB

Vispārīga informācija

Maiņstrāvas
barošanas padeve: EML412511VD;
Ievade: 220 V – 240 V,
50/60 Hz
Izvade: maiņstrāva
5V ~ 1A

Baterijas: 6V, 4 x 1,5V "C" izmēra/
R14/UM2 CELL

Maksimālā izvades
jauda: 1,2 W

Elektroenerģijas
patēriņš darbības
režīmā: < 5 W

Elektroenerģijas
patēriņš gaidstāves
režīmā: < 1 W

Izmēri
- Galvenā ierīce 138,5 x 186 x 79 mm
(p x a x d):

Svars (galvenā ierīce,
bez iepakojuma): 0,57 kg

7. Darbības traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nekad nemēģiniet remontēt ierīci pašu spēkiem.

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

Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ierīces barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai maiņstrāvas elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Pārliecinieties, vai baterijas ir pareizi ievietotas.
- Pārliecinieties, vai baterijas nav tukšas.

Nav skaņas

- Noregulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austiņas.

Pulksteņa iestatījums ir izdzēsts

- Nomainiet baterijas.
- Ir tikusi pārtraukta elektrības padeve, vai arī ir ticis atvienots maiņstrāvas barošanas adapteris.
- Vēlreiz iestatiet pulksteni.

Ierīce nereaģē

- Izņemiet baterijas, ievietojiet tās atkārtoti un vēlreiz ieslēdziet ierīci.
- Atvienojiet un atkārtoti pievienojiet ierīci maiņstrāvas barošanas padevei, tad vēlreiz to ieslēdziet.

Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai citu elektroierīci.
- Pilnībā izvelciet antenu.
- Noregulējiet antenas pozīciju.

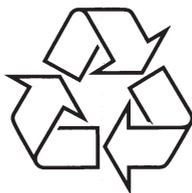


Specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma.

2014 © WOOX Innovations Limited. Visas tiesības patur autors.

Šo precī tirgū piedāvā WOOX Innovations Limited vai kāds no tā saistītajiem uzņēmumiem, turpmāk šajā dokumentā saukts WOOX Innovations, un tas ir šīs preces ražotājs. WOOX Innovations ir garantijas devējs attiecībā uz precī, ar kuru kopā ir iepakots šis buklets. Philips un Philips vairoga emblēma ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes.

AE2600_12_UM_V2.0



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