

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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

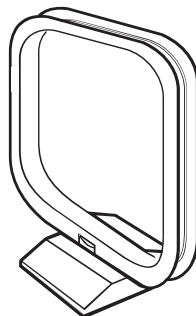
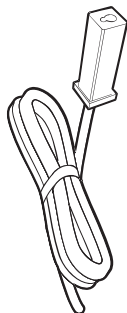
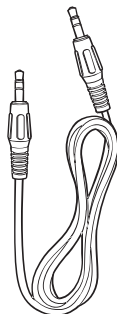
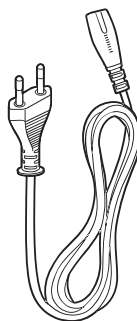
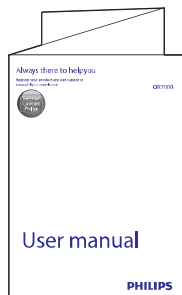
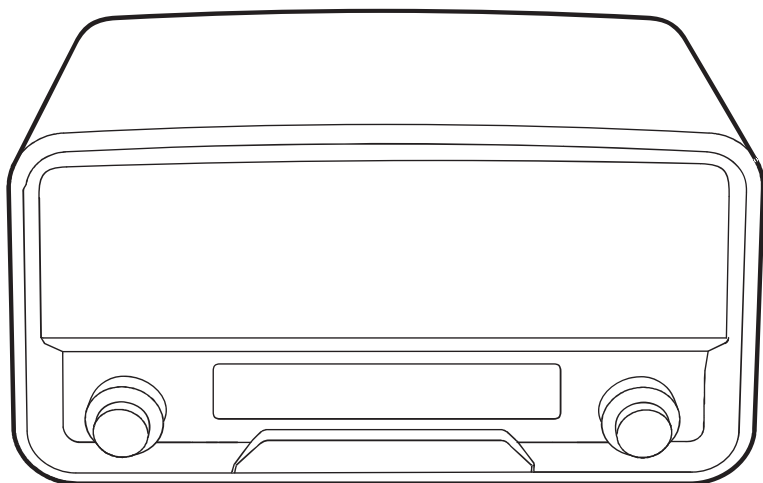
OR7000

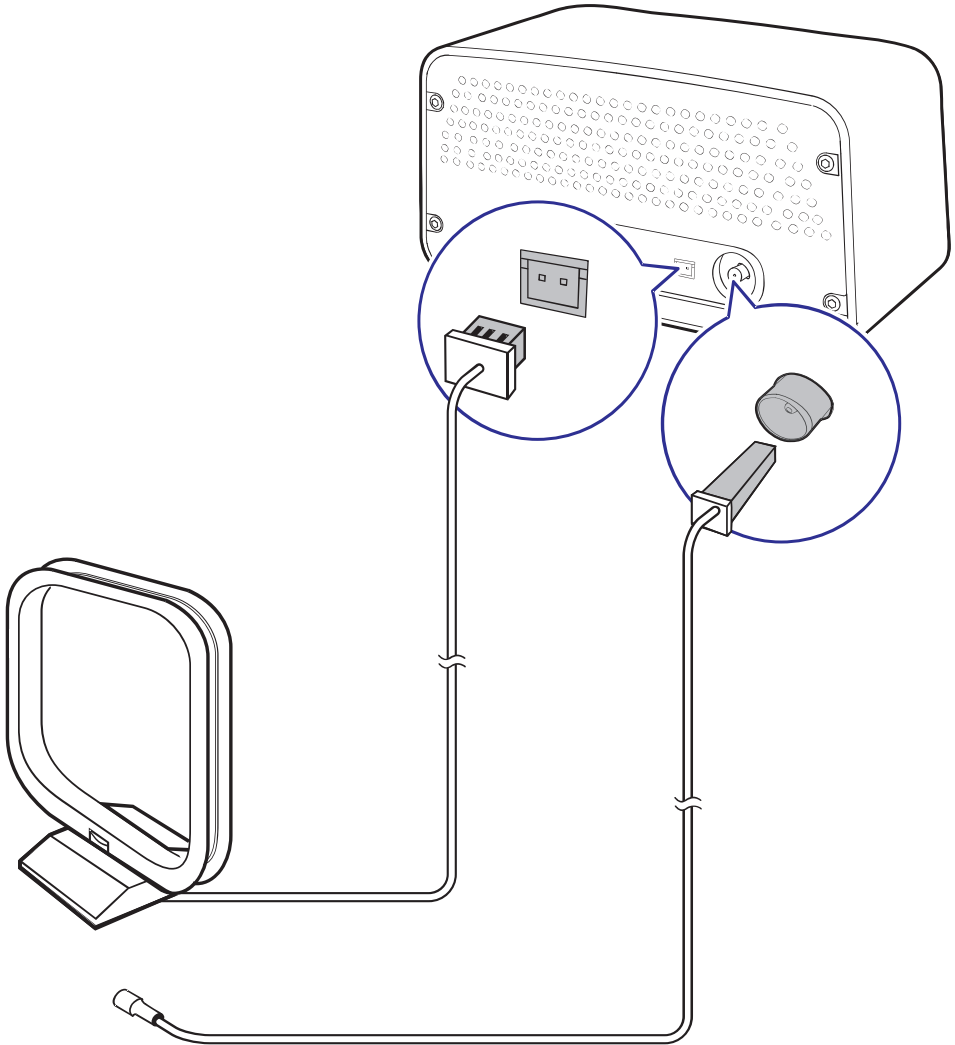
Jautājumi?
Sazinieties
ar Philips

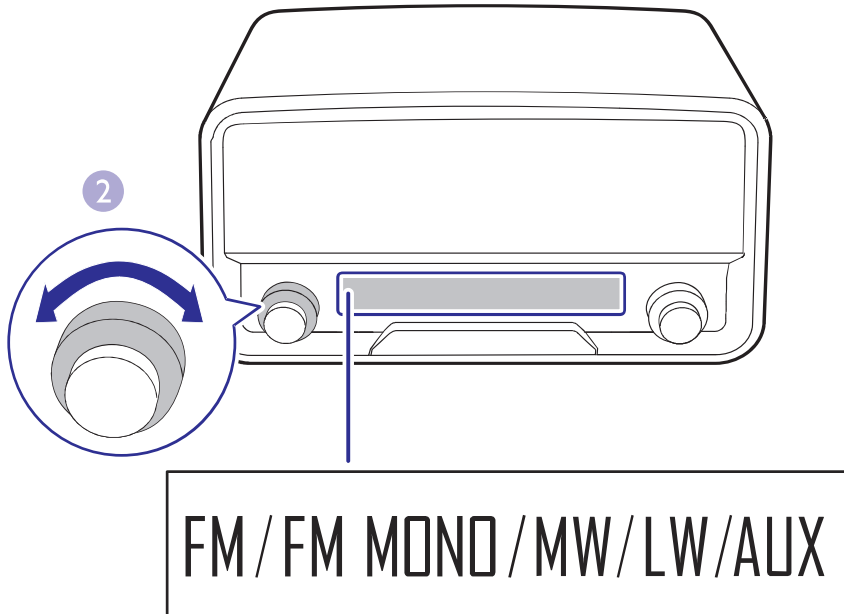
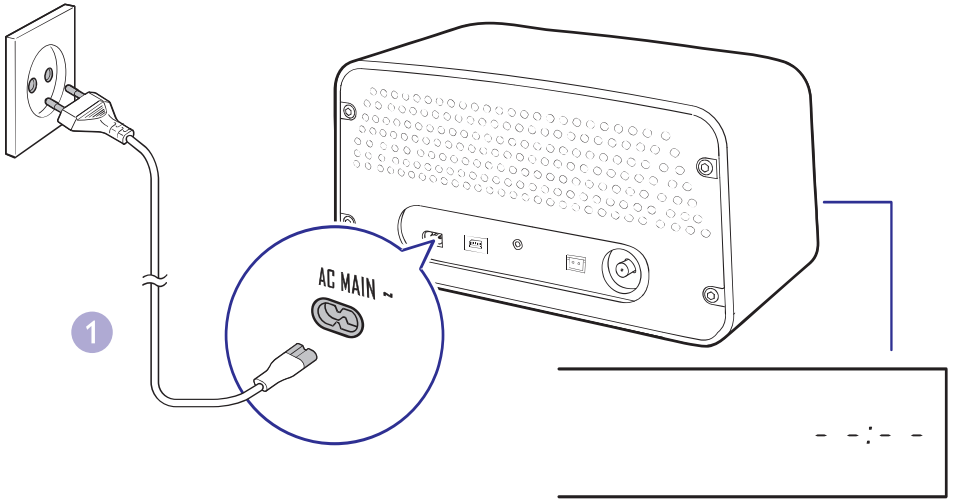


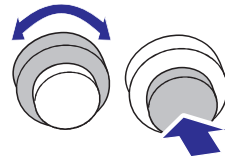
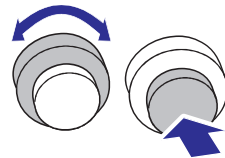
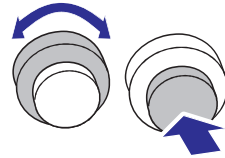
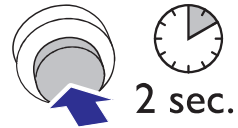
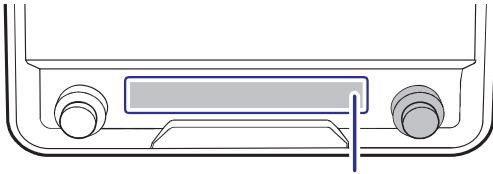
Lietošanas instrukcija

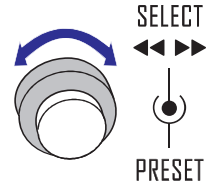
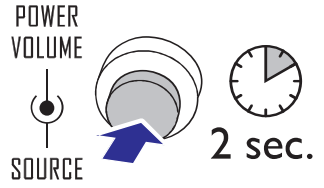
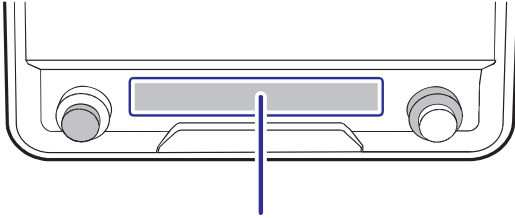
PHILIPS

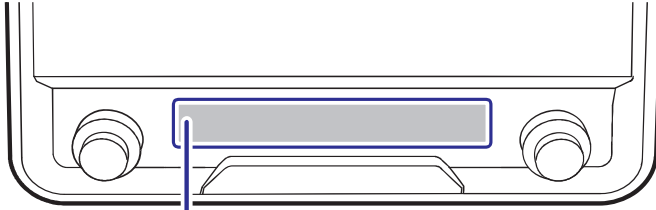




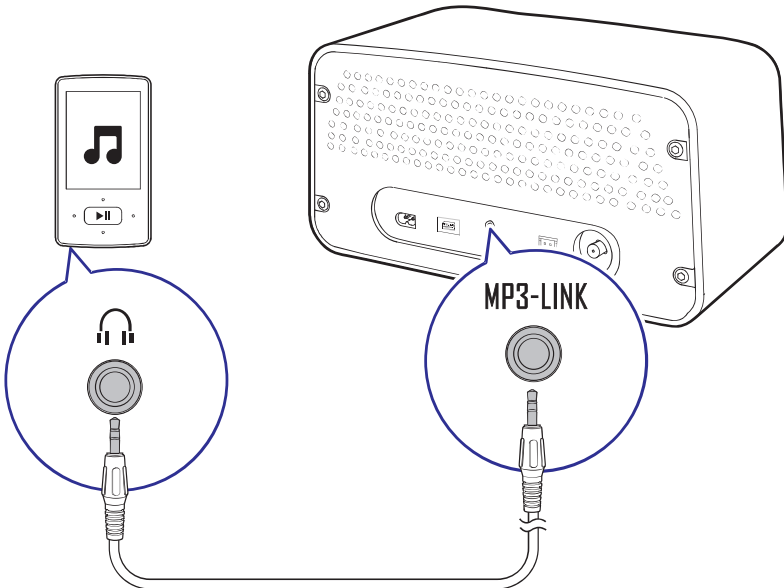








AUX



Apsveicam ar pirkumu!

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā iegūtu no atbalsta, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu preci www.philips.com/welcome.

1. Drošība

Lūdzu, pirms šīs ierīces lietošanas izlasiet un izprotiet visas sniegtās instrukcijas. Ja bojājumi radušies instrukciju neievērošanas dēļ, garantija nav spēkā.

Elektriskās strāvas trieciena un ugunsbīstamības risks!

- Nekādā gadījumā nepakļaujiet ierīci un tās piederumus lietus vai ūdens iedarbībai. Nekādā gadījumā nenovietojiet ierīces tuvumā ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes. Ja uz ierīces tiek uzliets šķidrums, nekavējoties atvienojiet to no elektrotīkla rozetes. Sazinieties ar Philips klientu apkalpošanas centru, lai pirms atkārtotas lietošanas pārbaudītu ierīci.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet ierīci un tās piederumus atklātas liesmas vai cita karstuma avota tuvumā, kā arī tiešā saules gaismā.
- Nekādā gadījumā neievietojiet nekādus priekšmetus ierīces ventilācijas vai citās atverēs.
- Ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek lietota kontaktdakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraujamai no elektrotīkla rozetes.
- Atvienojiet ierīci no elektrotīkla rozetes pirms pērķona negaisa.
- Atvienojot barošanas vadu no rozetes, vienmēr velciet aiz kontaktdakšas. Nekad nevelciet aiz vada.

Īssavienojuma un ugunsbīstamības risks!

- Pirms ierīces pievienošanas elektrotīkla rozetei pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē. Nekādā gadījumā nepievienojiet ierīci elektrotīkla rozetei, ja spriegumi atšķiras.
- Nekad nepakļaujiet ierīci lietus, ūdens, ilgstošai saules vai pārmērīga karstuma iedarbībai.
- Nepieļaujiet, ka uz kontaktdakšu iedarbojas ārējs spēks. Valīga kontaktdakša var izraisīt dzirksteļošanu un aizdegšanos.

... Drošība

Savainojumu un ierīces bojājumu risks!

- Ierīci nedrīkst apšļakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz ierīces tai bīstamus priekšmetus (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegta sveces).
- Nekādā gadījumā novietojiet ierīci vai citus priekšmetus uz elektrības vadiem vai uz citas elektriskās aparatūras.
- Ja ierīce ir tikusi transportēta temperatūrā, kas ir zemāka par 5°C, tad vispirms izpakoiet ierīci un pagaidiet, kamēr tās temperatūra sasniedz telpas temperatūru, un tikai pēc tam pievienojiet ierīci elektrotīkla rozetei.

Pārkaršanas bīstamība!

- Nekādā gadījumā neuzstādiet ierīci noslēgtā vietā. Vienmēr atstājiet apkārt ierīcei vismaz 10 cm brīvu vietu, lai nodrošinātu tās ventilāciju.
- Pārliedzinieties, lai aizkari un citi priekšmeti neaizsegtu ierīces ventilācijas atveres.



Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

2. Iepakojuma saturs (1.att.)

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

1. Radioaparāts
2. MW/LW (vidējo viļņu/garo viļņu) antena
3. MP3 savienojuma vads
4. Maiņstrāvas barošanas vads
5. FM antena
6. Lietošanas instrukcija

3. Antenu pievienošana (2.att.)

4. Barošanas padeve (3-1.att.)

5. Ieslēgšana (3-2.att.)

Nospiediet slēdzi ^{POWER}_{VOLUME} vai pagrieziet atskaņošanas avota izvēles slēdzi **SOURCE**.

- ↳ Ierīce ieslēdzas pēdējā atskaņotā avota režīmā.
- Lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā, vēlreiz nospiediet slēdzi ^{POWER}_{VOLUME}.

6. Pulksteņa iestatīšana (4.att.)

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un divas sekundes turiet nospiektu slēdzi ^{SELECT}_{◀▶}.
 - ↳ Displejā mirgo **12H** (12 stundu laika formāts) vai **24H** (24 stundu laika formāts).
2. Pagrieziet slēdzi **PRESET** (Saglabātās radiostacijas), lai izvēlētos laika formātu, tad nospiediet slēdzi ^{SELECT}_{◀▶}, lai apstiprinātu.
 - ↳ Mirgo stundu cipari.
3. Pagrieziet slēdzi **PRESET**, lai noregulētu stundas, tad nospiediet slēdzi ^{SELECT}_{◀▶▶}, lai apstiprinātu.
 - ↳ Mirgo minūšu cipari.
4. Pagrieziet slēdzi **PRESET**, lai noregulētu minūtes.
5. Nospiediet slēdzi ^{SELECT}_{◀▶▶}, lai apstiprinātu.

7. Radio klausīšanās

1. Grieziet atskaņošanas avota izvēles slēdzi **SOURCE**, lai izvēlētos frekvenču joslu.
2. Meklējiet radiostacijas automātiski vai manuāli.



Piezīme

- Lai uzlabotu uztveršanas kvalitāti, pilnībā izvelciet antenu un noregulējiet tās pozīciju vai pievienojiet āra antenu.
- Ierīces atmiņā jūs varat saglabāt līdz 20 radiostacijām (katrai frekvenču joslai).

Radiostaciju automātiska meklēšana

Grieziet slēdzi ^{SELECT} pulksteņa rādītāja kustības virzienā vai pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam, tad vienas sekundes laikā nospiediet slēdzi ^{SELECT} .

↳ Radiofrekvence mainās, līdz ierīce uztver radiostaciju ar pietiekami spēcīgu apraides signālu.

- Lai pārtrauktu meklēšanu, vēlreiz nospiediet slēdzi ^{SELECT} .

Radiostaciju manuāla meklēšana

Grieziet slēdzi ^{SELECT} , līdz noregulējat vēlamo radiostacijas frekvenci.

Radiostaciju automātiska saglabāšana (5.att.)

Nospiediet un divas sekundes turiet nospiestu slēdzi ^{SELECT} , lai uzsāktu automātisku radiostaciju meklēšanu.

↳ Kad meklēšana ir pabeigta, tiek atskaņota pirmā saglabātā radiostacija.

- Lai klausītos saglabātās radiostacijas, grieziet slēdzi **PRESET**, līdz displejā parādās vēlamais radiostacijas kārtas numurs.

Radiostaciju manuāla saglabāšana

1. Noregulējiet vēlamās radiostacijas frekvenci.
2. Nospiediet un turiet nospiestu slēdzi ^{SELECT} .
- ↳ Displejā parādās paziņojums **PXX**, kurā **XX** norāda uz radiostacijas kārtas numuru.
3. Grieziet slēdzi **PRESET**, lai izvēlētos saglabāšanas kārtas numuru.
4. Nospiediet slēdzi ^{SELECT} , lai apstiprinātu.

... Radio klausīšanās

5. Atkārtojiet 1. – 4.soli, lai saglabātu citas radiostacijas.
 - Lai pārrakstītu virsū saglabātai radiostacijai, saglabājiet tās vietā citu radiostaciju.
 - Lai klausītos saglabātās radiostacijas, grieziet slēdzi **PRESET**, līdz displejā parādās vēlamais radiostacijas kārtas numurs.

8. Atskaņošana no ārējas audioierīces (6.att.)

Šajā ierīcē jūs varat klausīties mūziku arī no ārējām audioierīcēm, piemēram, MP3 atskaņotāja.

1. Pagrieziet atskaņošanas avota izvēles slēdzi **SOURCE**, lai pārslēgtu ierīci ārējas audioierīces atskaņošanas režīmā **AUX**.
2. Pievienojiet MP3 savienojuma vadu pie:
 - ligzdas **MP3-LINK** uz šīs ierīces aizmugurējā paneļa un
 - ārējās audioierīces austiņu ligzdas.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā audioierīcē (skatiet tās lietošanas instrukciju).

9. Skaļuma regulēšana

Grieziet slēdzi POWER VOLUME.

10. Darbības traucējumu novēršana



Uzmanību

- Nekad nenoņemiet ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekad nemēģiniet saviem spēkiem veikt šīs ierīces remontu.

Ja ierīces lietošanas laikā saskaraties ar problēmām, pirms sazināties ar servisa centru, pārbaudiet zemāk uzskaitītos punktus. Ja problēmu neizdodas novērst, apmeklējiet Philips interneta vietni (www.philips.com/support). Kad sazināties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ierīces maiņstrāvas barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai maiņstrāvas elektrotīkla rozetē ir elektrība.

Nav skaņas

- Noregulējiet skaļumu.
- MP3 savienojuma režīmā pārliecinieties, vai nav izslēgta ārējās audioierīces skaņa.

Ierīce nereaģē

- Pārliecinieties, vai ierīce ir pievienota barošanas padevei.
- Izslēdziet un ieslēdziet ierīci.

Slikta radio uztveršana

- Citu elektroierīču radīti traucējumi vai ēku šķēršļi var pavājināt signālu. Novietojiet ierīci vietā, kur to neietekmē citas elektroierīces.
- Pārliecinieties, vai antena ir pilnībā pagarināta. Noregulējiet antenas pozīciju.

Pulksteņa iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis elektrības padeves pārtraukums, vai arī ir ticis atvienots barošanas padeves vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni.

11. Informācija par precī

Piezīme

- Informācija par precī var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.

Pastiprinātājs

Frekvences reakcija	60 Hz – 16 kHz, ± 3 dB
Signāla – trokšņa attiecība	> 65 dBA
AUX ieeja	0,5 V RMS 20 kiloomi

Radiouztvērējs

Uztveršanas diapazons	FM: 87,5 – 108 MHz; MW: 522 – 1710 kHz; LW: 153 – 279 kHz
Uztveršanas solis	50 KHz (FM), 9 kHz (MW), 1 kHz (LW)
Kopējie skaņas kropļojumi	< 2%
Signāla – trokšņa attiecība	> 50 dBA
Atmiņā saglabājamo radiostaciju skaits	20 katrai frekvenču joslai

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība	4 omi
Skaļruņu draiveris	2 x 3" (7,62 cm) pilna diapazona
Jutība	> 82 dB/m/W

Vispārīgā informācija

Maiņstrāvas barošanas padeve	220-240 V~, 50 Hz
Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā	10 W
Izmēri (galvenā ierīce)	325 x 175 x 167 mm
Svars (galvenā ierīce)	3,5 kg

12. Jūsu ievērbai

Jebkādas “Philips Consumer Lifestyle” tieši neapstiprinātas ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.

Atbilstība

Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.

Šī ir II izolācijas klases ierīce ar dubultu izolāciju un bez aizsargājošā zemējuma.



Vides aizsardzība

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

Ja ierīce ir marķēta ar īpašu simbolu – pārsvītrotu atkritumu konteineru, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām.

Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķu savākšanu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Vides aizsardzības informācija

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, aizsarggloksne).

Šī ierīce sastāv no materiāliem, kurus ir iespējams pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja tās izjaukšanu veic specializētā uzņēmumā.

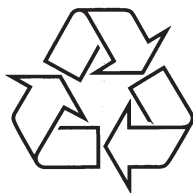
Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, izlietoto bateriju un nolietoto ierīču utilizāciju.

Autortiesības

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja paziņojuma.

Preču zīmes ir “Koninklijke Philips Electronics N.V.” vai to attiecīgo īpašnieku īpašums. “Philips” patur tiesības jebkurā laikā mainīt produktus bez pienākuma attiecīgi pielāgot agrāk piegādāto produktu krājumus.



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