

## Philips on siin, et teid aidata

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

AZ783

Küsimus?  
Kontakteeruge  
Philipsiga



Eestikeelne kasutusjuhend

**PHILIPS**

# Sisukord

---

<b>1. Oluline</b> .....	<b>3</b>	<b>8. Toote informatsioon</b> .....	<b>12</b>
Patareide neelamise oht .....	4	Tehnilised andmed.....	12
<b>2. Teie CD-mängija</b> .....	<b>4</b>	Toetatud MP3 plaadiformaadid.....	13
Sissejuhatus .....	4	Informatsioon USB seadmelt taasesitamise kohta .....	13
Mis on karbis?.....	4	Hooldus.....	13
Ülevaade peaseadmest .....	5	<b>9. Probleemide lahendamine</b> .....	<b>14</b>
Ülevaade kaugjuhtimispuldist.....	6	<b>10. Märkus</b> .....	<b>15</b>
<b>3. Alustamine</b> .....	<b>7</b>		
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine.....	7		
Vooluvõrku ühendamine.....	7		
Sisse lülitamine .....	8		
Välja lülitamine .....	8		
<b>4. Taasesitamine</b> .....	<b>8</b>		
Plaatide taasesitamine .....	8		
Taasesitamine USB seadmelt.....	8		
Taasesitamine väliselt lisaseadmelt .....	8		
<b>5. Taasesitamise valikud</b> .....	<b>10</b>		
Taasesitamise juhtimine .....	10		
Lugude programmeerimine .....	10		
Heli kohandamine.....	10		
<b>6. FM raadio kuulamine</b> .....	<b>11</b>		
Raadiojaamadele häälestumine .....	11		
Raadiojaamade automaatne salvestamine .....	11		
Raadiojaamade manuaalne salvestamine .....	11		
Eelsalvestatud raadiojaama valimine .....	11		
<b>7. Teised funktsioonid</b> .....	<b>12</b>		
Unetaimeri seadistamine .....	12		
Ekraani taustvalguse sisse ja välja lülitamine.....	12		
Kuulamine kõrvaklappidega.....	12		

# 1. Oluline

- Lugege neid juhendeid.
- Järgige kõiki juhendeid.
- Ärge blokeerige ventilatsiooniavasid. Paigaldage tootja juhendite järgi.
- Ärge paigaldage soojusallikate (radiaator, puhur, ahi) või teiste seadmete (kaasa arvatud võimendid) lähedale, mis tekitavad soojust.
- Kaitske voolujuhet pealeastumise eest ning ärge tõmmake seda kohast, kust juhe tuleb seadmest välja.
- Kasutage ainult tootja poolt tehtud lisavarustust.
- Tõmmake voolujuhe pistikust välja kui on äikesetorm või seadmeid ei kasutata pikema perioodi jooksul.
- Salvestamine on lubatud vaid juhul, kui te ei riku kellegi autoriõiguseid.
- Jätke parandustööd sellel alal kvalifitseeritud tehnikutele. Parandamist on vaja siis, kui seadmeid on kuidagi kahjustatud, voolujuhe on kahjustatud, seadmetele on vett peale läinud või mõni objekt peale kukkunud, seadmed on sattunud vihma või niiskuse kätte, seadmed ei funktsioneeri normaalselt, või seadmed on maha kukkunud.
- Patareide kasutamise HOIATUS - Selleks, et vältida patareide lekkimist, mis võib põhjustada vigastusi inimestele, kahjustada vara või kahjustada seadet:
  - Sisestage patareid õigesti, + ja - nagu märgitud seadmele.
  - Ärge kasutage erinevaid patareisid koos (vana ja uus või süsi ja alkaline, jne).
  - Eemaldage patareid seadmest, kui seda ei kasutata pikema aja jooksul.
- Ärge jätke patareisid liigse kuumuse kätte (nt päikesekiirgus, tuli või sarnane).
- HOIATUS: Plahvatusoht, kui patareid on valesti asendatud. Asendage vaid sama tüüpi patareidega.
- Ärge jätke seadet vihma või niiskuse kätte.
- Ärge asetage seadmele ohuallikaid (nt vedelikuga täidetud objektid, süüdatud küünlad).
- Kui seadme ühendamisel kasutatakse MAINS pistikut või pikendusjuhet, siis hoidke seda alati kättesaadavas kohas.



## Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage seadme kesta.
- Ärge kunagi asetage seadet teiste elektriliste seadmete peale.
- Ärge kunagi vaadake otse seadme laserit.

## Kuulamisohutus



## Hoiatus

- Kuulmiskahjustuste vältimiseks ärge kuulake mängijat pikka aega kõrge helitugevusel. Seadke helitugevus ohutule tasemele. Mida valjem heli, seda lühem on ohutu kuulamise aeg.

## Tagage järgmiste juhiste järgimine kõrvaklappide kasutamisel:

- Kuulake mõistlikul helitugevusel mõistliku aja jooksul.
- Olge hoolikas, et mitte reguleerida helitugevust, kui kuulmine kohaneb.
- Ärge keerake helitugevust valjuks nii, et te ise kuule mis ümberringi toimub.
- Olge ettevaatlik või katkestage ajutiselt kasutamine potentsiaalselt ohtlikes olukordades.
- Liigne helisurve kõrvaklappidest võib põhjustada kuulmise halvenemist.



## Ettevaatust

- Seadme käsitlemine teisiti, kui siin ette nähtud, võib põhjustada ohtlikku radiatsiooni või teisi ohtlikke käitlusi.

### Patareide neelamise oht

- Toode/kaugjuhtimispuul võib sisaldada mündilaadseid patareisid ning neid saab alla neelata. Hoidke patareid alati laste käeulatusesst väljas! Kui patarei alla neelata, võib see põhjustada tõsiseid vigastusi ning isegi surma. Kaks tundi pärast neelamist võivad tekkida tugevad sisemised põletused.
- Kui patarei on alla neelatud, kutsuge kohe arstiabi.
- Kui vahetate patareisid, hoidke vanad ja uued patareid alati laste käeulatusesst väljas. Veenduge, et pärast patareide vahetamist on patareide laegas korralikult suletud.
- Kui patareide laegast ei saa korralikult sulgeda, siis lõpetage toote kasutamine. Hoidke toode laste käeulatusesst väljas ning võtke tootjaga ühendust.

### Sissejuhatus

Selle CD-mängijaga saate:

- kuulata FM raadiot;
- nautida muusikat heliplaatidelt, USB seadmelt ning välistelt lisaseadmetelt;
- programmeerida lugude taasesitamise järjestust.

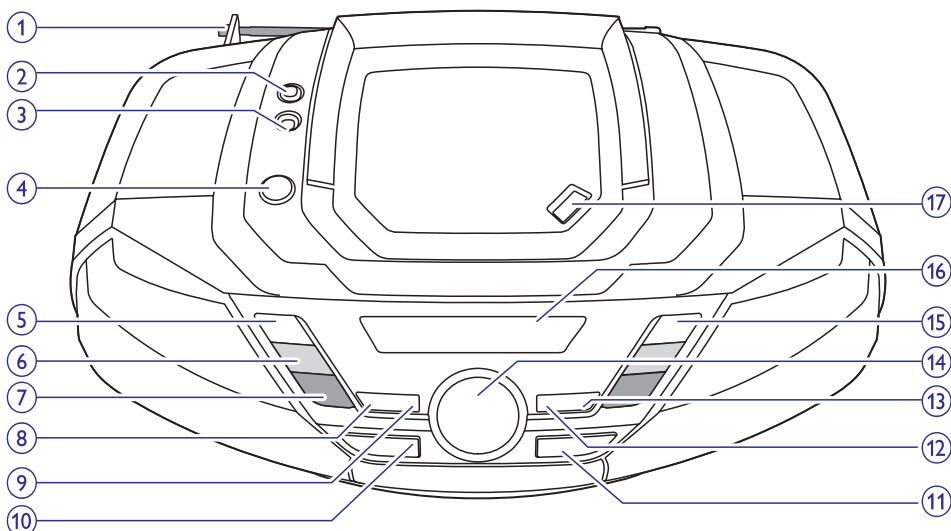
Seadmelt on ka Dynamic Bass Boost (DBB) funktsioon ning Digital Sound Control (DSC) funktsioon, et heli rikastada.

### Mis on karbis?

Kontrollige üle ja tuvastage, kas varustusega on kaasas järgmised asjad:

- Peaseade
- AC voolujuhe
- Kaugjuhtimispuul (koos patareiga)
- Lühike kasutusjuhend
- Ohutuse ja märkuse leht

## Ülevaade peaseadmest



### 1. FM antenn

- FM vastuvõtu parandamine.

### 2. Kõrvaklappide pesa.

- Kõrvaklappide pesa.

### 3. AUDIO-IN

- Pesa väliste heliseadmete ühendamiseks.

### 4.

- Seadme sisse või välja lülitamine.

### 5.

- Taasesitamise lõpetamine.
- Programmi kustutamine.

### 6. TUNING +/-

- Eelmise/järgmise loo valimine.
- Raadiojaamadele häälestumine.
- Loo raames otsimine.

### 7. ALBUM/PRESET +/-

- Eelsalvestatud raadiojaama valimine.
- Eelmise või järgmise albumi valimine.

### 8. PROG

- Lugude programmeerimine.

### 9. MODE

- Kordusrežiimi või juhusliku taasesitamise režiimi valimine.

### 10. SOURCE

- Allika valimine.

### 11.

- USB pesa.

### 12. DBB

- Dünaamilise helivõimendi sisse või välja lülitamine.

### 13. DSC

- Eelsalvestatud heliseadistuse valimine.

### 14. VOL +/-

- Helitugevuse kohandamine.

### 15.

- Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.

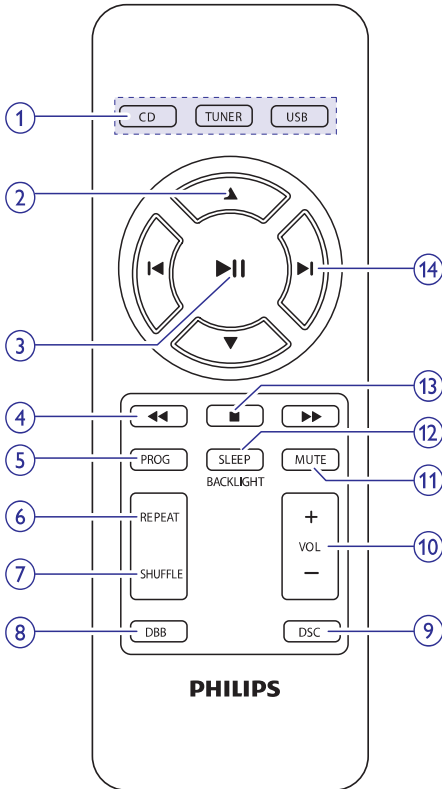
### 16. Ekraanipaneel

- Hetkestaatuse kuvamine.

### 17. OPEN-CLOSE

- Plaadisahkli avamine või sulgemine.

## Ülevaade kaugjuhtimispuldist



### 1. Allika valimine: CD, TUNER, USB

- Allika valimine.

### 2. ▲ / ▼

- Eelmise või järgmise albumi valimine.
- Eelsalvestatud raadiojaama valimine.

### 3. ▶▶

- Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.

### 4. ◀◀ / ▶▶

- Loo raames otsimine.

### 5. PROG

- Raadiojaamade programmeerimine.
- Lugude programmeerimine.

### 6. REPEAT

- Kordusrežiimi valimine.

### 7. SHUFFLE

- Juhusliku taasesitamise režiimi valimine.

### 8. DBB

- Dünaamilise helivõimendi sisse või välja lülitamine.

### 9. DSC

- Eelsalvestatud heliseadistuse valimine.

### 10. VOL +/-

- Helitugevuse kohandamine.

### 11. MUTE

- Helitugevuse vaigistamine või taastamine.

### 12. SLEEP/BACKLIGHT

- Unetaimeri määramine.
- Taustvalguse sisse või välja lülitamine.

### 13. ■

- Taasesitamise lõpetamine.
- Programmi kustutamine.

### 14. ◀ / ▶

- Eelmise/järgmise loo valimine.

# 3. Alustamine

## ! Hoiatus

- Seadme käsitlemine teisiti, kui siin ette nähtud, võib põhjustada ohtlikku kiirgust või teisi ohtlikke käitlusi.

Järgige alati selles peatükis olevaid juhendeid järjekorras.

Kui võtate Philipsiga ühendust, küsitakse seadme mudelit ja seerianumbrit. Mudeli number ja seerianumber on seadme taga. Kirjutage need numbrid siia:

Mudeli number \_\_\_\_\_

Seerianumber \_\_\_\_\_

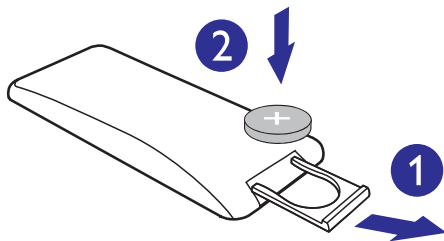
## Kaugjuhtimispuhldi ettevalmistamine

### Esmakordsel kasutamisel:

Eemaldage kaitsev kile, et aktiveerida kaugjuhtimispuhldi patarei.

### Paterei asendamine:

1. Avage patareisahtel.
2. Sisestage 1 CR2025 patarei õigete polaarsustega (+/-) nagu joonisel näidatud.



3. Sulgege patareisahtel.

## Vooluvõrku ühendamine

Te saate selle seadme vooluga varustamisel kasutada kas AC voolu või patareisid.

## Valik 1: AC vool

### ! Hoiatus

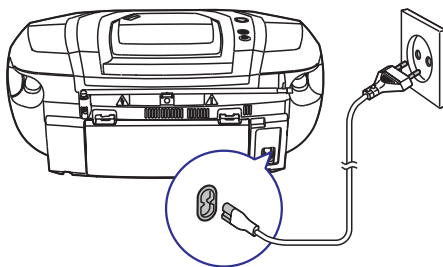
- Oht toodet kahjustada! Veenduge, et vooluringi voltide arv ühtib voltide arvuga, mis on märgitud seadme taga või alla.
- Elektrilöögi saamise oht! Kui eemaldate seadme vooluvõrgust, tõmmake juhett alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmest.

Ühendage voolujuhe:

- seadme **AC MAINS** sisendpesa.
- voolupesasse seinas.

### \* Märkus

- Energia säästmiseks lülitage seade pärast kasutamist välja.



## Valik 2: Patareid

### ! Hoiatus

- Patareid sisaldavad keemilisi ühendeid, seetõttu tuleb need korrektselt hävitada.

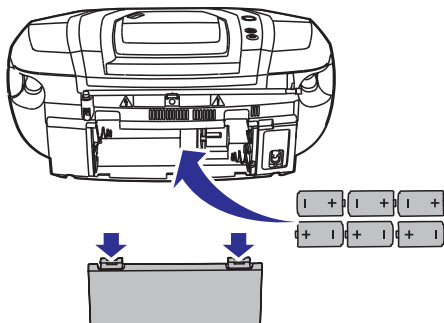
### ≡ Märkus

- Patareid ei kuulu varustusse.


1. Avage patareisahtel.
2. Sisestage 6 patareid (tüüp: R-20, UM-1 või D-cells) õige polaarsusega (+/-) nagu joonisel näidatud.

## ... Alustamine

3. Sulgege patareisahtel.



## Sisse lülitamine

Vajutage nupule .

↳ Seade lülitub viimati valitud allikale.



### Nõuanne

- Allika valimiseks vajutage korduvalt nupule **SOURCE** või vajutage allika valimise nuppudele kaugjuhtimispuldil.

## Välja lülitamine

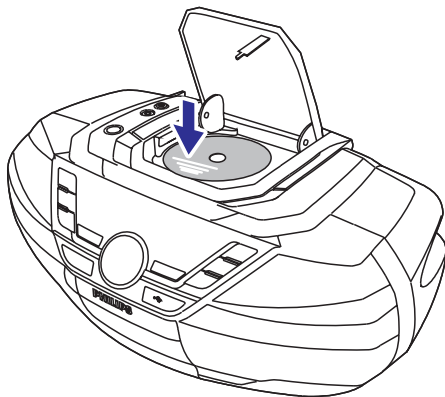
Vajutage taas nupule .

↳ Ekraanipaneeli taustavalgus lülitub välja.

## 4. Taasesitamine

### Plaatide taasesitamine

1. Vajutage nupule **CD**, et valida allikaks plaat.
2. Vajutage nupule **OPEN-CLOSE**, et plaadisahtel avada.
3. Sisestage CD-plaat etiketi osa üleval pool, seejärel sulgege plaadisahtel.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt.




### Taasesitamine USB seadmelt

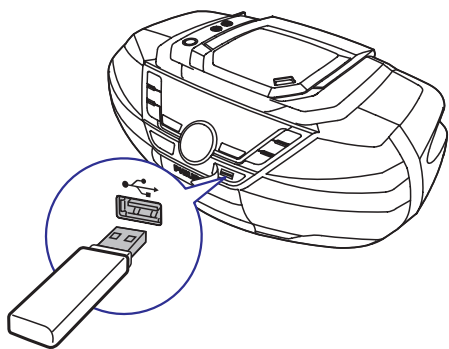


### Märkus

- Veenduge, et USB seade sisaldab toetatud formaate, et neid taasesitada saaks.

1. Vajutage nupule **USB**, et valida allikaks USB.
2. Sisestage USB seadme ots CD-mängija -pessa.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nupule **▶||**.

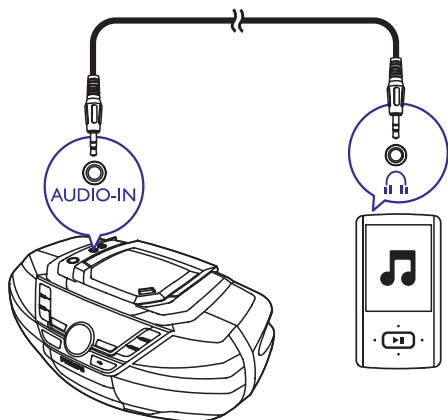




### Taasesitamine väliselt lisaseadmelt

Teil on selle seadme kaudu võimalik kuulata ka välist lisaseadet (näiteks MP3 mängijat).

1. Vajutage korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikaks **[AUDIO-IN]**.
2. Ühendage helikaabel (3,5mm, ei ole varustuses):
  - seadme **AUDIO-IN** pessa.
  - välise lisaseadme kõrvaklappide pessa.
3. Taasesitage väliselt lisaseadmelt (lugege seadme kasutusjuhendit).



### Taasesitamise juhtimine

Te saate CD režiimis taasesitamist juhtida, kasutades järgmisi nuppe.

◀ / ▶ Vajutage ja hoidke, et lugu taasesitamise ajal kiirelt edasi või tagasi kerida, seejärel vabastage, et normaalset taasesitamist jätkata.

▲ / ▼ Eelmise või järgmise MP3/WMA albumi juurde liikumine.

◀ / ▶ Helifaili valimine.

▶ II Taasesitamise alustamine või peatamine.

■ Taasesitamise lõpetamine.

**REPEAT** [↺]: Käesoleva loo kordamine.  
[↺ ALL]: Kõikide lugude kordamine.

[↺↻ ALL]: Kõikide lugude kordamine juhuslikus järjekorras.

Tavapärase taasesituse jätkamiseks vajutage korduvalt nupule **REPEAT**, kuni kordamise ikoonid kaovad.

**SHUFFLE** [↺↻]: Lugude taasesitamine juhuslikus järjekorras.  
Tavapärase taasesituse jätkamiseks vajutage korduvalt nupule **SHUFFLE**, kuni juhusliku taasesituse ikoonid kaovad.



### ✪ Nõuanne

- Kui taasesitate programmeeritud lugusid, siis saate valida vaid [↺↻] ja [↺↻ ALL].

## ... Taasesitamise valikud

### Lugude programmeerimine

Teil on võimalik CD või USB režiimis programmeerida kuni 20 lugu.

1. Vajutage nupule , et taasesitamine peatada.
2. Vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida lugude programmeerimine.  
↳ **[PROG]** hakkab vilkuma.
3. MP3/WMA lugude jaoks vajutage nuppudele **ALBUM/PRESET +/-**, et valida album.
4. Vajutage nuppudele **◀/▶**, et valida loo number, ning seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **PROG**.
5. Korrake samme 3-4, et programmeerida kõik lood.
6. Programmi taasesitamiseks vajutage nupule **▶||**.  
↳ Taasesitamise ajal kuvatakse **[PROG]** (programm).
  - Programmi kustutamiseks vajutage kaks korda nupule .
  - Kui taasesitamine on peatatud, siis vajutage ja hoidke **PROG** nuppu, et programmi üle vaadata.

### Heli kohandamine


Te saate taasesitamise ajal heli kohandada ning heliefekte valida.

Nupp	Funktsioon
<b>VOL +/-</b>	Helitugevuse suurendamine või vähendamine.
<b>MUTE</b>	Heli vaigistamine või taastamine.
<b>DBB</b>	Dünaamilise bassivõimendi sisse või välja lülitamine.
<b>DSC</b>	Eelsalvestatud heliefekti valimine: <b>ROCK, CLASSIC, POP, JAZZ</b> .

## 6. FM raadio kuulamine

### Raadiojaamadele häälestumine

#### Märkus

- Vastuvõtu parandamiseks on teil võimalik pikendada või muuta antenni asukohta.
-  ikoon näitab, et raadiojaama on võimalik kuulata stereorežiimis.

1. Vajutage nupule **TUNER**, et valida FM raadio.
2. Vajutage ja hoidke nuppu **◀◀/▶▶** rohkem kui 2 sekundit all.  
↳ Kuvatakse **[SEARCH]** (otsing).  
↳ Raadio häälestub automaatselt kõige tugevama signaaliga raadiojaamale.
3. Korrake sammu 2, et häälestuda rohkematele jaamadele.

#### Et häälestuda nõrga signaaliga raadiojaamale:

Vajutage korduvalt nupule **◀◀/▶▶**, kuni leiate parema vastuvõtuga signaali.

### Raadiojaamade automaatne salvestamine

#### Märkus

- Teil on võimalik salvestada kuni 30 FM raadiojaama.

Vajutage ja hoidke raadiorežiimis nuppu **PROG 2** sekundit all.

- ↳ Ekraanile kuvatakse **[AUTO STORE]** (automaatne salvestamine).
- ↳ Kõik saadavalolevad raadiojaamad salvestatakse.
- ↳ Esimesena salvestatud raadiojaama hakatakse automaatselt üle kandma.

### Raadiojaamade manuaalne salvestamine

#### Märkus

- Teil on võimalik salvestada kuni 30 FM raadiojaama.

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida salvestamise režiim.  
↳ Ekraanil vilgub [PROG].
3. Kasutage nuppe ▲ / ▼, et valida raadiojaamale number (1 kuni 30), seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **PROG**.  
↳ Kuvatakse raadiojaama number ja sagedus.
4. Korrake eelnevaid samme, et salvestada teised raadiojaamad.

#### Märkus

- Selleks, et eelsalvestatud raadiojaama eemaldada, salvestage mõni teine raadiojaam samale kohale.

### Eelsalvestatud raadiojaama valimine

Kasutage raadiorežiimis nuppe ▲ / ▼, et valida raadiojaama number.

### Unetaimeri seadistamine

See seade võib pärast kindla ajaperioodi möödumist lülituda automaatselt puhkerežiimi.

Kui seade on sisse lülitatud, vajutage korduvalt nupule **SLEEP**, et valida ajaperiood (minutites).

↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, kuvatakse ekraanile zZ.

### Unetaimeri välja lülitamine

- Vajutage korduvalt nupule **SLEEP** kuni ekraanile kuvatakse [**SLEEP OFF**] (unetaimer välja lülitatud).  
↳ Kui unetaimer on välja lülitatud, kaob ekraanilt zZ ikoon.

### Ekraani taustavalguse sisse ja välja lülitamine

Vajutage ja hoidke 2 sekundit nuppu **BACKLIGHT**.

### Kuulamine kõrvaklappidega

Sisestage kõrvaklappide juhe seadme  pesa.

## 8. Toote informatsioon



### Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

## Tehnilised andmed

### Võimendi

Maksimaalne väljundvõimsus .....Kokku 12 W  
Sageduse vastuvõtt .....125 – 16000 Hz, -3 dB  
Signaali ja müra suhe .....>55 dBA  
Täielik harmooniline moonutus.....<1%  
Audio-in sisend .....650 mV RMS

### Plaat

Laseri tüüp .....Pooljuht  
Plaadi diameeter .....12cm/8cm  
Toetatud plaadid .....CD-DA, CD-R, CD-RW,  
MP3-CD, WMA-CD  
Audio DAC .....24 bitti / 44,1 kHz  
Täielik harmooniline moonutus.....<1%  
Sageduse vastuvõtt .....125 – 16000 Hz, -3 dB  
Signaali ja müra suhe .....>55 dBA

### Raadio

Lainepikkuste vahemik .....87,5 – 108 MHz  
Lainepikkuste võrgustik .....50 kHz  
Täielik harmooniline moonutus.....<3%  
Signaali ja müra suhe .....>50 dBA

### Üldine

Vooluvarustus .....  
- AC vool .....220-240 V~, 50/60 Hz  
- Patareid .....9 V, 6 x 1,5 V, Suurus D-CELL/R20  
Voolutarbivus töörežiimis .....15 W  
Voolutarbivus ooterežiimis .....<0,5 W  
Mõõtmed  
- peaseade (l x k x s) .....435 x 170 x 271 mm  
Kaal  
- peaseade .....2,5 kg

## Toetatud MP3 plaadiformaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 512 (sõltuvalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 255
- Toetatud sagedused: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32 - 256 (kbps), varieeruv bitimäär

## Informatsioon USB seadmelt taasesitamise kohta

### Ühilduvad USB seadmed:

- USB mäluvulka (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB mängijad (USB 2.0 või USB 1.1)
- mälukaardid (vajavad eraldi kaardilugejat, mis töötab selle seadmega)

### Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 Kbps ja varieeruv bitimäär
- WMA v9 või vanem
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- ID3 tag v2.0 või hilisem
- Faili nimi Unicode UTF8 (maksimaalne pikkus: 128 baiti)

### Formaadid, mida ei toetata:

- Tühjad albumid: tühi album on album, mis ei sisalda MP3/WMA faili ja seda ei kuvata.
- Mittetoetatud failiformaadid jäetakse vahele. Näiteks Wordi dokumente (.doc) või MP3 faile, mille laiend on .dlf, ignoreeritakse ja neid ei taasesitata.
- AAC, WAV, PCM helifailid
- DRM kaitsega WMA failid (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA failid Lossless formaadis

### Hooldus

#### Seadme hooldus

- Kasutage õrnatoimelist puhastusvahendit ning pehmet puhastuslappi. Ärge kasutage lahuseid, mis sisaldavad alkoholi, piiritust, ammoniaaki või söövitavaid aineid.

#### Plaatide hooldus

- Kui plaat on muutunud mustaks, puhastage seda puhastuslapiga. Pühkige plaati suunaga keskelt väljapoole, ainult ühes suunas.



- Ärge kasutage lahuseid nagu benseen, vedeldaja, jaemüügis olevad puhastusvedelikud ning antistaatilised pihustid, mis on mõeldud sarnastele esemetele.

#### Plaadimängija läätse puhastamine

- Pärast pikaajalist kasutamist võib plaadimängija läätsele koguneda tolmu ja muud mustust. Kvaliteetse taasesituse tagamiseks puhastage läätse Philipsi või mõne muu CD läätsepuhastajaga. Järgige puhastaja etiketil toodud instruktsioone.

## 9. Probleemide lahendamine



### Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage seadme kesta.

Mitte ühelgi tingimusel ei tohi te üritada seadet iseseisvalt parandada, kuna see katkestab garantii.

Vea tekkimisel vaadake üle allpool olevad punktid enne, kui viite seadme parandusse. Kui te ei ole võimeline lahendama tekkinud probleemi neid vihjeid järgides, vaadake Philipsi veebilehte ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)) või võtke ühendust Philipsi klienditeenindusega. Kui võtate Philipsiga ühendust, siis veenduge, et teie seade on lähedal ja et teate seadme mudelit ja seerianumbrit.

#### Puudub vool

- Veenduge, et voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga.
- Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.
- Veenduge, et patareid on korrektselt sisestatud (õiged polaarsused - +/- märgid).
- Asendage patareid.

#### Puudub heli

- Reguleerige helitugevust.

#### Seade ei reageeri klahvivajutustele

- Eemaldage voolujuhe seinast. Ühendage voolujuhe uuesti ja lülitage seade uuesti sisse.
- Voolu säästmise eesmärgil lülitub seade automaatselt välja 15 minuti pärast peale taasesitamise lõppemist kui ühtegi toimingut ei tehta.

#### Kaugjuhtimispult ei tööta

- Enne, kui vajutate ühelegi funktsiooni nupule, valige kaugjuhtimispuldiga (mitte peaseadmega) õige allikas.
- Vähendage seadme ja kaugjuhtimispuldi vahelist kaugust.
- Sisestage patareid õigete polaarsustega (+/- märgid).
- Vahetage patareid.
- Suunake kaugjuhtimispult otse seadme ees asuval sensorile.

## ... Probleemide lahendamine

---

### USB seadet ei toetata

- See USB seade ei ühildu CD-mängijaga. Proovige mõnda teist seadet.

### Plaati ei tuvastata

- Sisestage plaat.
- Kontrollige, kas plaat on sisestatud nii, et kirjad oleks üleval pool.
- Oodake kuni niiskus läätselt on kondenseerunud.
- Vahetage plaat välja või puhastage see.
- Kasutage lõpetatud plaati või õiges formaadis plaati.

### Raadiovastuvõtt on halb

- Suurendage seadme ja TV/videomaki vahelist kaugust.
- Pikendage FM antenn täielikult.

## 10. Märkus

---



See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega.

Kõik selle seadmega tehtud muudatused ja täiendused, mis ei ole Philips Consumer Lifestyle'i poolt spetsiaalselt lubatud, tühistavad kasutaja volitused kasutada seda seadet.



Teie seade koosneb kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osadest, mida on võimalik taaskasutada ja ümber töödelda.



See mahatõmmatud prügikasti tähis näitab, et seade vastab Euroopa direktiivile 2002/96/EC.

Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektri- ja elektroonikaseadmete ümbertöötlemise kohta.

Ärge hävitage seda seadet hariliku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.



Teie toode sisaldab patareid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC ning neid ei tohi hävitada tavalise majapidamisprügi hulgas.

Palun tutvuge kohalike nõuetega patareide kogumise kohta. Korrektne patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.

### Informatsioon keskkonna kohta

Selle seadme puhul ei ole kasutatud üleliigset pakkematerjali. Pakendit on lihtne eraldada kolmeks erinevaks materjaliks: kartong (karp), polüstüreenplast (puhver), polüetüleen (kotike, kaitsev vahtplast).

Teie süsteem sisaldab materjale, mida on võimalik ümber töödelda ja korduvalt kasutada, kui seade on lahti võetud selleks litsentseeritud ettevõttes. Pakkematerjalide, vanade patareide ning seadmete hävitamisel järgige palun kohalikke eeskirju.

### Sellel seadmel on järgmised märgistused:



### Klass II varustuse sümbol



See sümbol näitab, et seadmel on topeltisolatsioon.



Kopeerimiskaitsega materjalidest loata koopiade tegemine, kaasaarvatud arvutiprogrammid, failid, ülekanded ja helisalvestised, on autoriõiguste rikkumine ja kriminaalkorras karistatav. Seda seadet ei tohi sellisel eesmärgil kasutada.



USB-IF logod on äriühingule Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. kuuluvad kaubamärgid.



Windows Media ja Windowsi logod on äriühingule Microsoft Corporation kuuluvad kaubamärgid või USAs ja/või teistes riikides registreeritud kaubamärgid.



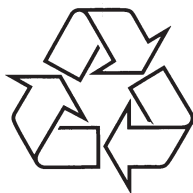
### Märkus

- Tüübiplaat asub seadme all.

Tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Kõik õigused kaitstud.



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