

Alati seal, et teid aidata

Registreerige oma toode ja otsige abi koduleheküljelt
www.philips.com/welcome

OS685

Küsimus?
Kontakteeruge
Philipsiga



Eestikeelne kasutusjuhend

PHILIPS

Sisukord

1	Oluline	3	7.	Toote informatsioon	10
2	Teie CD muusikakeskus	4		Tehnilised andmed	10
	Sissejuhatus	4		Toetatud MP3 plaatide formaadid	11
	Mis kuulub varustusse?	4		USB taasesitamise informatsioon	11
	Ülevaade põhiseadmest	5		Hooldus	12
3.	Alustamine	6	8.	Probleemide lahendamine	13
	Voolu ühendamine	6			
	Sisselülitamine	7	9.	Teade	14
	Väljalülitamine	7			
	Ekraani heleduse reguleerimine	7			
4.	Taasesitamine	7			
	CD taasesitamine	7			
	USB seadme taasesitamine	7			
	Välise heliseadme taasesitamine	8			
5.	Taasesitamise valikud	8			
	Taasesitamise juhtimine	8			
	Lugude programmeerimine	8			
	Helitugevuse reguleerimine	9			
	Bassihelide võimendamine	9			
6.	FM-raadio kuulamine	9			
	FM-raadiojaamale häälestumine	9			
	Raadiojaamade automaatne salvestamine	9			
	Raadiojaamade manuaalne salvestamine	9			
	Eelsalvestatud raadiojaama valimine	10			

1. Oluline

- Lugege see kasutusjuhend läbi.
- Järgige kõiki juhendeid.
- Ärge blokeerige ühtegi ventilatsiooniava. Paigaldage vastavalt tootja juhistele.
- Ärge jätke seadet kuumusallikate lähedusse (nt. radiaatorid, pliidid või teised elektrilised seadmed, kaasa arvatud võimendid).
- Kaitske voolujuhet, eriti pistikuid ja kohti, kust see tuleb masinast välja, pealeastumise ja liigse surve eest.
- Kasutage ainult tootja poolt määratud lisaseadmeid/tarvikuid.
- Ühendage seade äikesetormi korral vooluvõrgust välja, või juhul, kui te ei kasuta seadet pikemat aega.
- Kõikide hooldustööde korral pöörduge kvalifitseeritud spetsialisti poole. Hooldustööd on vajalikud, kui toodet on kahjustatud.
- Patarei kasutamise HOIATUS - ära hoidmaks patareide lekkimist, mis võib põhjustada inimvigastusi või kahjustada seadet või teie vara:
 - Paigaldage patareid õigesti: + ja - pooled nagu seadmel näidatud.
 - Ärge kasutage korranga erinevaid patareisid (vanad ja uued või süsinik ja leelis jne).
 - Eemaldage patareid seadmest, kui seadet ei kasutata pikemat aega.
- Patareisid (nii patareide pakke kui ka paigaldatud patareisid) ei tohi jätta kuumuse kätte (nagu otsene päikesevalgus, lahtine leek vms).
- Vastab troopilistele ilmastikutingimustele.
- Seadmele ei tohi tilgutada ega pritsida vedelikke.
- Ärge asetage seadmele ühtegi ohuallikat (nt. vedelikega täidetud anumaid, põlevaid küünlaid).
- Kohtades, kus seadme ühendamiseks on kasutatud voolujuhet või pikendusjuhet, peavad need jääma vabalt ligipääsetavateks.



Hoiatus

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



Hoiatus

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

2. Teie CD muusikakeskus

Sissejuhatus

Oma CD muusikakeskusega on teil võimalik:

- kuulata FM-raadiot; ja
- nautida muusikat plaatidelt, USB seadmetelt ja teistelt välistelt heliseadmetelt.

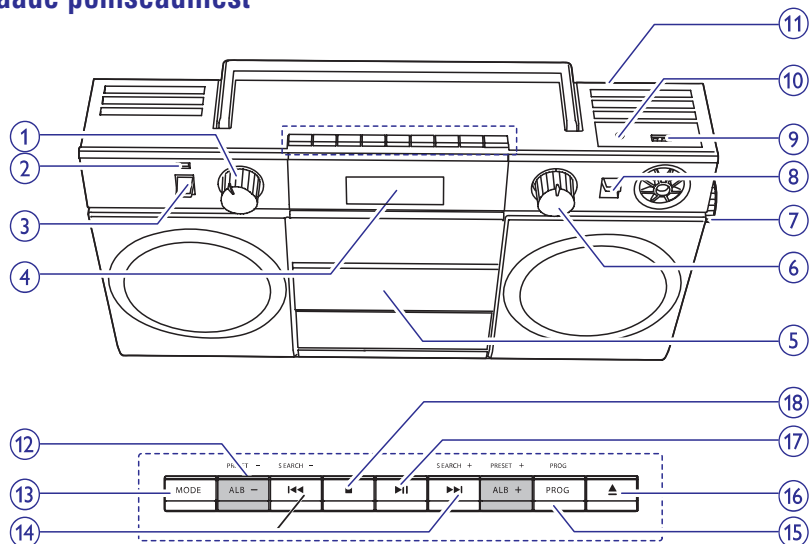
Teie CD muusikakeskus pakub dünaamilist bassivõimendust (DBB), mis rikastab heli.

Mis kuulub varustusse?

Kontrollige, kas järgnevad esemed on komplektis olemas:

- Põhiseade
- Voolujuhe
- Kasutusjuhend
- Infoleht ohutuse ja garantii kohta

Ülevaade põhiseadmest



1. Sisendi valimine

- Valib sisendi: CD, FM või USB.

2. LED indikaator

3. POWER

- Lülitab CD muusikakeskus sisse või välja.

4. Ekraan

5. CD sahtel

6. VOLUME

- Reguleerib helitugevust.

7. - TUNING +

- Häälestub manuaalselt FM-raadiojaamale.

8. DBB

- Lülitab dunaamilise bassivõimendi sisse või välja.

9.

- Ühenduspesa USB seadme jaoks.

10. AUDIO IN

- Ühenduspesa välise heliseadme jaoks.

11. FM-antenn

- Parandab FM-signaali vastuvõttu.

12. ALB/PRESET +/-

- Valib eelsalvestatud raadiojaama.
- Liigub eelmise/järgmise albumi juurde.
- Reguleerib ekraani heledust.

13. MODE

- Valib kordus- või juhuesituse režiimi.
- Aktiveerib ekraani heleduse muutmise.

14. SEARCH +/-

- Liigub eelmise/järgmise loo juurde.
- Häälestub automaatselt FM-raadiojaamale.
- Kerib käesoleva loo raames.

15. PROG

- Programmeerib lugude taasesitamise järjekorda.
- Programmeerib FM-raadiojaamasid.

16.

- Avab CD sahtli.

17.

- Alustab või peatab taasesitamise.

18.

- Katkestab taasesitamise.
- Kustutab programmi.

3. Alustamine



Hoiatus

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

Järgige siin peatükis olevaid juhiseid alati õiges järjekorras.

Voolu ühendamine

CD muusikakeskus töötab nii vooluvõrku ühendatuna kui ka patareide toimel.

Valik 1: Vahelduvvool



Hoiatus

- Toote kahjustamise oht! Veenduge, et vooluvõrgu pinge ühtib seadme tagaküljele või seadme alla märgitud pingega.
- Elektrilöögi oht! Vooluvõrgust lahtiuhendamisel tõmmake alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmest.

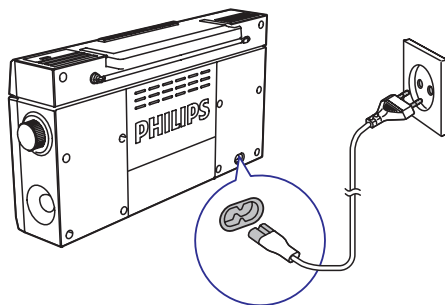
Ühendage vahelduvvoolu juhe:

- CD muusikakeskuse tagaküljel olevasse **AC~MAINS** pesa.
- seinakontakti.



Nõuanne

- Lülitage CD muusikakeskus energia säästmiseks peale kasutamist välja.



Valik 2: Patareid



Ettevaatust

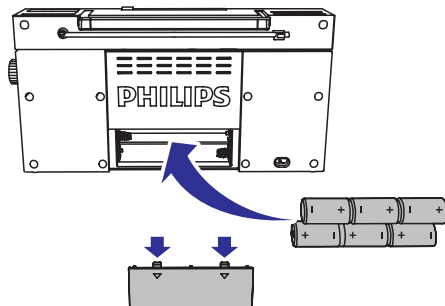
- Patareid sisaldavad keemilisi aineid, seega tuleb neid hävitada vastavalt.



Märkus

- Patareid ei ole tootega kaasas.

1. Avaga patareide pesa.
2. Sisestage 6 patareid (tüüp: R14/UM2/C CELL) õigete polaarsustega (+/-), nagu näidatud.
3. Sulgege patareide pesa.

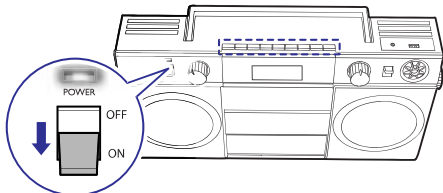


... Alustamine

Sisselülitamine

Keerake **POWER** lüliti **ON** asendisse.

- ↳ CD muusikakeskus lülitub viimati valitud allikale.
- ↳ LED indikaator süttib.



Märkus

- Kui CD muusikakeskus on CD või USB režiimis 15 minutit tegevusetu, siis see lülitub automaatselt puhkerežiimile. Puhkerežiimist väljumiseks vajutage ►► nuppu.

Väljalülitamine

Keerake **POWER** lüliti **OFF** asendisse.

- ↳ LED indikaator kustub.

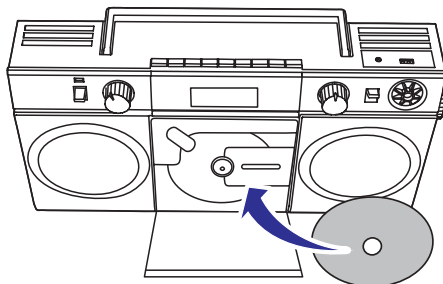
Ekraani heleduse reguleerimine

1. Vajutage ja hoidke all **MODE** nuppu 3 sekundit.
2. Ekraani heleduse reguleerimiseks vajutage korduvalt **ALB/PRESET +/-** nuppu.

4. Taasesitamine

CD taasesitamine

1. Keerake allika valimise lüliti CD asendisse.
2. CD aluse avamiseks vajutage ▲ nuppu.
3. Sisestage CD, prinditud pool ülevalpool, seejärel sulgege CD sahtel.
 - ↳ Taasesitamine algab automaatselt.

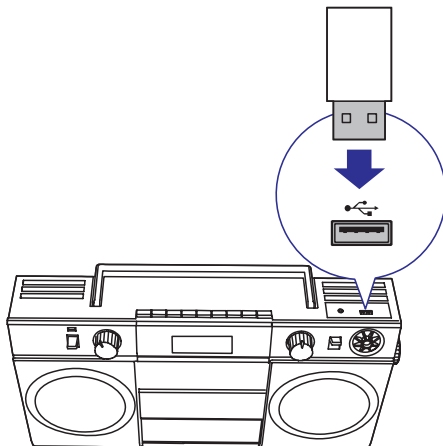


USB seadme taasesitamine

Märkus

- Veenduge, et teie USB seadmel on taasesitatavaid muusikafaile.

1. Keerake allika valimise lüliti USB asendisse.
2. Ühendage USB seade ↔ USB pesa.
 - ↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage ►► nuppu.

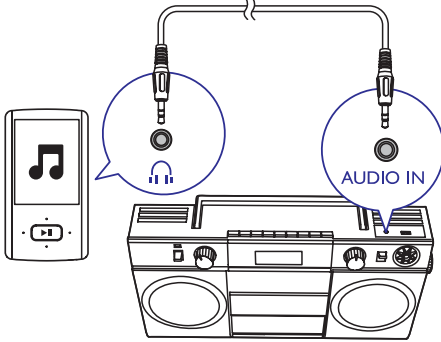


... Taasesitamine

Välise heliseadme taasesitamine

Teie CD muusikakeskuse kaudu on võimalik kuulata väliseid heliseadmeid, nagu näiteks MP3-mängijat.

1. Ühendage helikaabel (3,5 mm, ei ole kaasas) :
 - CD muusikakeskuse **AUDIO IN** pessa.
 - Välise heliseadme kõrvaklappide pessa.
 - ↳ CD muusikakeskus lülitub automaatselt helisisendi režiimi.



2. Taasesitage muusikat välisel heliseadmel (vaadake seadme kasutusjuhendit).

5. Taasesitamise valikud

Taasesitamise juhtimine

CD ja USB režiimis saate taasesitamist juhtida järgmiste operatsioonidega:

⏪ / ⏩ Valib helifaili; hoidke all, et kiiresti edasi/tagasi kerida ning laske lahti, et taasesitamist jätkata.

ALB-/ALB+ Liigub eelmise/järgmise MP3/WMA albumi juurde.

⏮ ⏭ Alustab või katkestab taasesitamise.

■ Peatab taasesitamise.

MODE [🔁]: taasesitab käesolevat lugu korduvalt.
[🔁 ALL]: taasesitab kõiki lugusid korduvalt.
[🔁 ALB]: taasesitab käesolevat albumi korduvalt.
[🔁]: taasesitab lugusid juhuslikus järjekorras.
Tavalise taasesitamise juurde naasmiseks vajutage korduvalt **MODE** nuppu, kuni kordus- või juhuesituse ikoonid kaovad.

Lugude programmeerimine

CD või USB režiimis saate programmeerida lugude taasesitamise järjekorda. Maksimaalselt saab programmeerida kuni 20 lugu.

1. Vajutage ■ nuppu, et peatada taasesitamine.
2. Vajutage **PROG** nuppu, et aktiveerida programmeerimise režiim.
 - ↳ Kuvatakse [**PROG**] ja [**P01**] hakkab vilkuma.
3. MP3/WMA lugude puhul vajutage albumi valimiseks **ALB - / ALB +** nuppu.

... Taasesitamise valikud

4. Vajutage loo valimiseks ◀◀ / ▶▶ nuppe ning seejärel oma valiku kinnitamiseks ▶|| nuppu.
5. Rohkemate lugude programmeerimiseks korrake samme 3-4.
6. Vajutage ▶|| nuppu, et taasesitada programmeeritud lugusid.
 - ↳ Taasesitamise ajal kuvatakse [PROG] (programm).
 - Programmi kustutamiseks vajutage kaks korda ■ nuppu.

Helitugevuse reguleerimine

Keerake **VOLUME** nuppu, et reguleerida helitugevust.

Bassihelide võimendamine

Dünaamilise bassivõimenduse sisse- või väljalülitamiseks keerake **DBB** lülitit kas **ON** või **OFF** peale.

6. FM-raadio kuulamine

FM raadiojaamale häälestumine



Märkus

- Parema signaali jaoks pikendage antenni ja reguleerige selle asendit.

1. Keerake allika valimise lülitit FM asendisse.
2. Vajutage **SEARCH +/-** nuppu.
 - ↳ CD muusikakeskus häälestub automaatselt tugevaima signaaliga raadiojaamale.
3. Korrake sammu 2, et häälestuda järgmisele raadiojaamale.

Manuaalselt raadiojaamale häälestumiseks:

Keerake aeglaselt häälestumise nuppu.

Raadiojaamade automaatne salvestamine

Raadio režiimis olles vajutage ja hoidke all **PROG** nuppu 2 sekundit.

- ↳ CD muusikakeskus salvestab automaatselt kõik saadaval olevad FM-raadiojaamad.
- ↳ Esimest salvestatud raadiojaama hakatakse automaatselt mängima.

Raadiojaamade manuaalne salvestamine



Märkus

- Te saate maksimaalselt salvestada kuni 20 FM raadiojaama.

1. Häälestuge FM-raadiojaamale.
2. Vajutage **PROG** nuppu, et aktiveerida raadiojaamade salvestamise režiim.

... FM-raadio kuulamine

- Vajutage **PRESET +** või **PRESET -**, et määrata raadiojaamale sobiv number (1-20) ning seejärel vajutage kinnituseks **PROG** nuppu.
↳ Kuvatakse salvestatud raadiojaama numbrit ja sagedust.
- Rohkemate raadiojaamade salvestamiseks korrake eelnevaid samme.

Märkus

- Salvestatud raadiojaama kustutamiseks salvestage selle numbrile uus raadiojaam.

Eelsalvestatud raadiojaama valimine

Vajutage raadio režiimis eelsalvestatud raadiojaama salvestamiseks **PRESET +** või **PRESET -** nuppe.

7. Toote informatsioon

Märkus

- Toote tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

Tehnilised andmed

Võimendi

Maksimaalne väljundvõimsusKokku 7 W
Sagedusvastuvõtt125 – 16000 Hz, – 3 dB
Signaali ja müra suhe>55 dBA
Kogu harmooniline moonutus<1%
Helisisend650 mV RMS

Plaat

Laseri tüüpPooljuht
Plaadi diameeter12 cm / 8 cm
Toetatud plaadiformaadidCD-DA, CD-R, CD-RW,
MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC24 bitti / 44,1 kHz
Kogu harmooniline moonutus<1%
Sagedusvastuvõtt125 – 16000 Hz, -3 dB
Signaali ja müra suhe>55 dBA

Raadio

Signaali vahemik87,5 – 108 MHz
Signaali kanalisamm50 KHz
Tundliikkus
- Mono, 26dB signaali ja müra suhe<22 dBf
- Stereo, 46dB signaali ja müra suhe< 51,5 dBf
Kogu harmooniline moonutus<3%
Signaali ja müra suhe>50 dBA

... Toote informatsioon

Üldine

Vooluvarustus

- Vahelduvvool.....220-240V~, 50/60 Hz

- Patarei.....6 x 1,5 V, R14/UM2/C-CELL

Voolu tarbimine töötamise ajal15 W

Voolu tarbimine puhkereziiimis.....<0,5 W

Maksimaalne laadimine (USB)5V === 500 mA

Põhiseadme mõõtmed447 x 230 x 116 mm
(L x K x S)

Põhiseadme kaal2,3 kg

Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 512 (sõltub failinimede pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 255
- Toetatud sãmpplingumããrad: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimããrad: 32~256 kb/s varieeruv bitimããr

USB taasesitamise informatsioon

Toetatud USB seadmed:

- USB *flash* andmekandjad (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB *flash* mängijad (USB 2.0 või USB 1.1)
- Mälukaardid (vajab lisaks spetsiaalset kaardilugejat, et töötaks selle seadmega).

Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimããr (andmemããr): 32-320 Kb/s ja varieeruv bitimããr
- WMA v9 või vanem
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- ID3 tag v2.0 või uuem
- 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.
- Mitte toetatud 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 ja bitimããraga, mis on kõrgem kui 320 kb/s.

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 keskest 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 Philips või mõne muu CD läätsepuhastajaga. Järgige puhastaja etiketil toodud instruksioone.

8. 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/welcome). Kui te võtate Philipsiga ühendust, veenduge, et teie seade on lähedal ja et te teate seadme mudeli ja seerianumbrit.

Puudub vool

- Veenduge, et seadme voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga.
- Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.
- Sisestage patareid õigete polaarsustega (+/- märgid), nagu näidatud.
- Vahetage patareid välja.

Puudub heli või moonutatud heli

- Reguleerige helitugevust.

Seade ei reageeri

- Eemaldage voolujuhe seinast ja ühendage see uuesti. Lülitage seade seejärel uuesti sisse.
- Voolu säästmise eesmärgil lülitub seade automaatselt puhkerežiimi, kui 15 minuti jooksul peale taasesitamise lõppu ei tehta enam ühtegi toimingut.

USB seadet ei toetata

- See USB seade ei ühildu seadmega. Proovige mõnda teist seadet.

Plaati ei tuvastata

- Sisestage plaat.
- Veenduge, et plaat oleks sisestatud taasesitatava küljega allapoole.
- Oodake, kuni läätsele kondenseerunud niiskus aurustub.
- Asendage või puhastage plaat.

- Kasutage korralikult lõpetatud ja vormindatud plaati.

Raadiovastuvõtt on halb

- Liigutage seade televiisorist ning videomakist kaugemale.
- Tõmmake antenn täielikult välja.

9. Teade



See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega.

Kõik muudatused või modifikatsioonid, mis ei ole sõnaselgelt kinnitatud Philips Consumer Lifestyle poolt, võivad tühistada kasutaja õiguse seadme kasutamiseks.



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 harilikku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.



Teie toode sisaldab patareiseid, 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 inimestevisele.

Keskkonda puudutav informatsioon

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.

See seade sisaldab järgmisi märgistusi:



Teise klassi seadme sümbol



See sümbol näitab, et sellel seadmel on kahekordne isolatsiooni süsteem.



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



Windows Media ja Windowsi logo on Microsoft Corporationi kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.



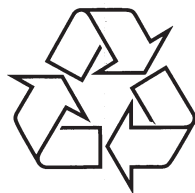
Märkus

- Seadme tüübiplaat asub seadme all.

Toote tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Kõik õigused kaitstud.



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