

Alati seal, et teid aidata

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

DCM3175



Eestikeelne kasutusjuhend

PHILIPS

Sisukord

1. Ohutus ja teade	3	7. Heli reguleerimine	16
Ohutus.....	3	Helitugevuse reguleerimine	16
Teade.....	5	Eelseadistatud heliefekti valimine	16
2. Teie mikrosüsteem	6	Heli vaigistamine	16
Sissejuhatus	6	8. Teised funktsioonid	16
Mis kuulub varustusse?	6	Unetaimeri määramine	16
Ülevaade peaseadmest.....	7	Äratusalarmi määramine	16
Ülevaade kaugjuhtimispuldist.....	8	Välise heliseadme kuulamine.....	17
3. Alustamine	9	Ekraani heleduse reguleerimine.....	18
Vooluvõrku ühendamine.....	9	9. Tehniline informatsioon	18
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine.....	10	Tehnilised andmed.....	18
Kellaaja seadistamine	10	Informatsioon USB taasesitamise kohta.....	19
Raadiojaamade automaatne salvestamine	11	Toetatud MP3 plaatide formaadid.....	19
Sisselülitamine	11	Hooldus.....	19
Seadme funktsioonide demonstreerimine	11	10. Probleemide lahendamine	20
4. Taasesitamine	12		
Plaatide taasesitamine	12		
Taasesitamine USB seadmelt.....	13		
5. Taasesitamine iPodist/iPhone'ist/ iPadist.....	13		
Ühilduvad iPodi/iPhone'i/iPadi versioonid	13		
Taasesitamine iPodist/iPhone'ist/iPadist	13		
iPodi/iPhone'i/iPadi laadimine	14		
6. Raadio kuulamine	14		
Raadiojaamale häälestumine	14		
Raadiojaamade automaatne salvestamine	14		
Raadiojaamade manuaalne salvestamine	15		
Eelsalvestatud raadiojaamade valimine	15		
Stereo/mono ülekande valimine	15		
RDS informatsiooni kuvamine.....	15		

1. Ohutus ja teade

Lugege ja saage aru kõikidest juhenditest enne, kui hakkate seda toodet kasutama. Garantii ei kehti, kui kahjustus on tekkinud juhendite mitte järgmise tõttu.

Ohutus



Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage seadme kesta.
- Ärge kunagi määrige ühtegi seadme osa.
- Ärge kunagi asetage seadet teiste elektriliste seadmete peale.
- Hoidke seade eemal otsesest päikesevalgusest, leکیدest ja kuumusest.
- Ärge kunagi vaadake seadme sees olevasse laserkiirde.
- Veenduge, et voolujuhtmetele ja pistikutele on kergelt võimalik juurde pääseda, et vajadusel seade vooluvõrgust kiiresti eemaldada.

1. Lugege neid juhendeid.
2. Hoidke need juhendid alles.
3. Pöörake tähelepanu kõikidele hoiatustele.
4. Järgige kõiki juhendeid.
5. Ärge kasutage seadet vee lähedal.
6. Puhastage ainult kuiva riidetükiga.
7. Ärge blokeerige ventilatsioonivärsid. Paigaldage seadmed tootja juhendite järgi.
8. Ärge paigutage seadmeid soojusallikate (radiaator, pühur, ahi) või teiste seadmete (kaasa arvatud võimendid) lähedale, mis eraldavad soojust.
9. Kaitske voolujuhet pealeastumise eest ning ärge tõmmake seda kohast, kust juhe tuleb seadmest välja.

10. Kasutage ainult tootja poolt tehtud lisavarustust.

11. Kasutage ainult tootja poolt ettenähtud või varustusega kaasasolevat kätse, alust, statiivi, klambrit või lauda. Kui te kasutate kätse, olge ettevaatlik seadme liigutamisel, et vältida vigastusi, kui seade peaks ümber kukkuma.



12. Tõmmake voolujuhe äikesetormi ajal stepslist välja või kui seadmeid ei kasutata pikema perioodi jooksul.

13. Jätke kõik 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 funktsioneerinud normaalselt või seadmed on maha kukkunud.

14. Ärge tilgutage ega pritsige seadmele vedelikke.

15. Ärge asetage seadme peale potentsiaalselt ohtlikke objekte (vedelikeanumad, küünlad).

16. Kohtades, kus seadme ühendamiseks on kasutatud voolujuhet või pikendusjuhet, peavad need jääma vabalt ligipääsetavateks.

17. Veenduge, et seadme ümber on ventilatsiooniks piisavalt vaba ruumi.

18. Patareisid (patareide pakki või sisestatud patareisid) ei tohi jätta liigse kuumuse kätte, nagu näiteks päikesevalgus, tuli või sarnane.

Hoolitsege oma toote eest

- Ärge pange plaadisaitlisse midagi peale plaatide.
- Ärge sisestage kõveraaid ega mõradega plaate plaadisaitlisse.
- Eemaldage plaadid plaadisaitlist, kui te ei kasuta toodet pikema aja jooksul.
- Kasutage toote puhastamiseks mikrokiud-lappi.

Keskonnast hoolimine

Teie seade koosneb kõrge kvaliteedilistest 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 inimestervisele.



Teie toode sisaldab patareisid, 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 inimestervisele.

Vastavus

See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse



raadiosageduste nõuetega.

Sellel seadmel on järgmine märgistus:



Märkus

- Tüübiplaat asub seadme all.

Kuulamisohutus



Hoiatus

- Vältimaks võimalikke kuulmiskahjustusi, ärge kuulake muusikat pikaajaliselt väga kõrgel helitugevusel.

Kuulake mõõdukal helitugevusel

- Kõrvklappide kasutamine kõrgel helitugevusel võib kahjustada teie kuulmist. See seade võib toota heli detsibellide vahemikus, mis võib põhjustada kuulmise kadumist tavalisel inimesel, isegi kui kuulatakse vähem kui minut aega. Kõrgemaid detsibellide vahemikke pakutakse neile, kes on juba kogunud mõningast kuulmise kadumist.

... Ohutus ja teade

- Heli võib olla petlik. Aja mõõdukes kuulmise mugavustsoon kohaneb valjema helitugevusega. Seega pärast pikema ajalist kuulamist võib normaalsena tunduv helitugevus olla liiga valju ja kahjulik kuulmisele. Et kaitsta end selle vastu, seadke helitugevus ohutule tasemele enne, kui kuulmine kohaneb ja jätke sinna.

Ohutu helitugevuse leidmine:

- Seadke helitugevus madalale tasemele.
- Suurendage aeglaselt helitugevust, kuni kuulete seda mugavalt ja selgelt, ilma müra.

Kuulake mõistliku aja jooksul:

- Pikaajaline heli kuulamine, isegi tavalisel ohutul tasemel, võib samuti põhjustada kuulmise kadumist.
- Kasutage seadet mõistlikult ja pidage vajalikke pause.

Tagage järgmiste juhiste järgimine kõrvaklappide kasutamisel:

- Kuulake mõistlikul tugevusel 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. Ärge kasutage kõrvaklappi, kui juhite mootorsõidukit, jalgratast, rula jne. See võib põhjustada liikluses ohtliku olukorra ja on seadusevastane mitmetes riikides.

Teade

Kõik seadmel tehtud muudatused või muutused, mis ei ole Philips Consumer Lifestyle poolt kirjalikult lubatud, võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.

Keskkonnavaline informatsioon

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

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



**Olge vastutustundlik
Austage autoriõiguseid**

Loata koopiategemine autoriõigustega kaitstud materjalidest (kaasa arvatud arvutiprogrammid, failid, ülekanded ja helisalvestised) võib olla autoriõiguste rikkumine ja kriminaalkorras karistatav. Seda seadet ei tohi sellisel eesmärgil kasutada.

Made for



iPod



iPhone



iPad

"Made for iPod", "Made for iPhone" ja "Made for iPad" tähendavad, et see elektrooniline seade on loodud spetsiaalselt ühenduma iPodiga, iPhone'iga või iPadiga ning on vastavuses Apple'i standarditega. Apple ei vastuta selle seadme toimimise eest ega selle vastavuse eest ohutuse ja regulatiivsete standarditega. Selle seadme kasutamine koos iPodi, iPhone'i või iPadiga võib mõjutada juhtmeta võrgu toimimist.

iPod, iPhone, iPod nano ja iPod touch on Apple Inc. kaubamärgid, mis on registreeritud Ameerika Ühendriikides ja teistest riikides.

2. Teie mikrosüsteem

Õnnitleme teid ostu puhul ning tere tulemast Philipsisse!

Et täielikult osa saada Philipsi poolt pakutavatest võimalustest, siis registreerige oma toode aadressil www.philips.com/welcome.

Sissejuhatus

Selle seadmega saate nautida heli plaatidelt, USB seadmetelt, iPodist/iPhone'st/iPadist ja teistelt välistelt helikandjatelt või kuulata raadiojaamu.

See seade toetab järgmisi meediaformate:

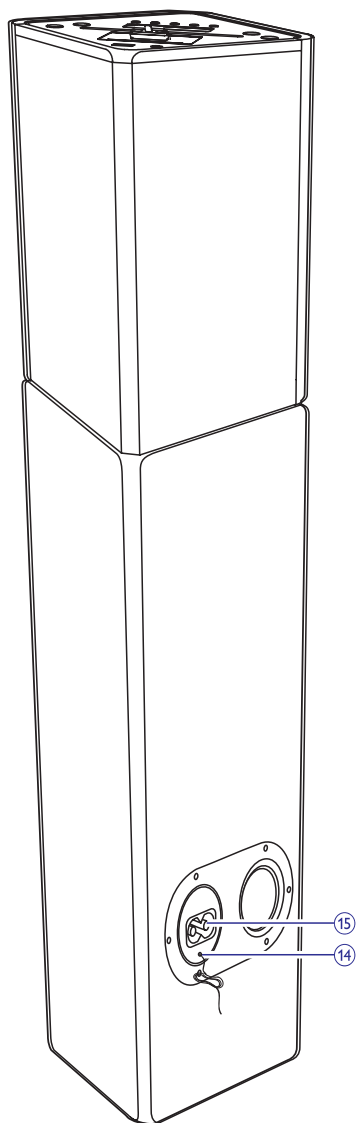
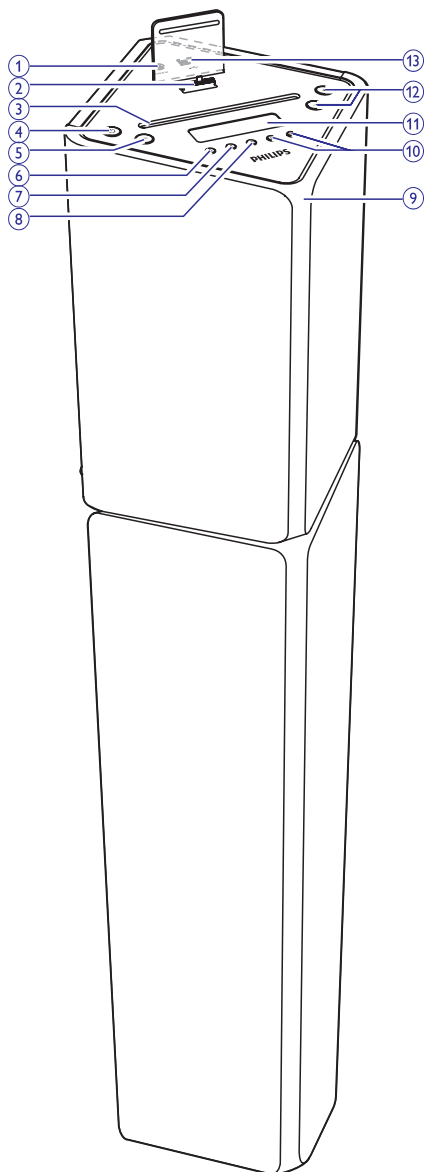


Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- Kaugjuhtimispuul
- 1 x AAA patarei
- Voolujuhe
- Lühike kasutusjuhend
- Leht ohutuse ja teatega

Ülevaade peaseadmest



1. AUDIO IN

- Ühenduspesa välise heliseadme jaoks.

2. Alus iPadi/iPhone'i/iPadi jaoks

3. Plaadisahtel

4.

- Lülitab seadme sisse, puhkerežiimi või Eco puhkerežiimi.

5. SRC

- Valib allika: DISC, USB, TUNER, IPOD, IPHONE, IPAD või AUDIO IN.

6. ▲

- Väljastab plaadi.

7. ■

- Lõpetab taasesitamise.
- Kustutab programmi.
- Siseneb iPodi/iPhone'i menüüsse.
- Puhkerežiimis lülitab demorežiimi sisse või välja.

8. ►►

- Alustab või peatab ajutiselt taasesitamise.

9. LED indikaator

10. ◀◀/▶▶

- Valib eelmise/järgmise loo.
- Häälestub raadiojaamale.
- Vajutage ja hoidke nuppu all, et otsida loo/plaadi/USB/iPodi/iPhone'i/iPadi raames.

11. Ekraanipaneel

- Kuvab hetkestaatust.

12. VOL +/-

- Muudab helitugevust.
- Muudab kellaaega.

13. ↔

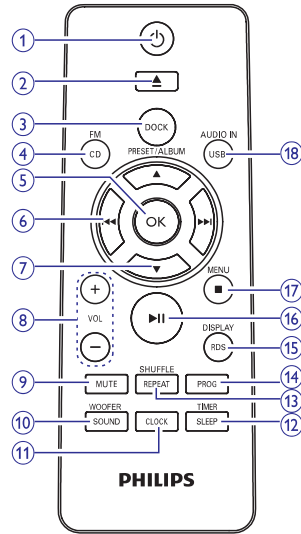
- USB pesa.

14. FM AERIAL

15. AC ~ MAINS

- Vooluvarustuse pesa.

Ülevaade kaugjuhtimispuldist



1. ⏻

- Lülitab seadme sisse, puhkerežiimi või Eco puhkerežiimi.

2. ▲

- Väljastab plaadi.

3. DOCK

- Valib allikaks IPOD, IPHONE, IPAD.

4. CD/FM

- Valib allikaks plaadi.
- Valib allikaks FM-raadio.

5. OK

- Kinnitab valiku.
- Raadiorežiimis lülitub STEREO ja MONO režiimi vahel.

6. ◀◀/▶▶

- Liigub eelmise/järgmise loo juurde.
- Häälestub raadiojaamale.
- Vajutage ja hoidke nuppu all, et otsida loo/plaadi/USB/iPodi/iPhone'i/iPadi raames.

7. PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Valib eelmise/järgmise albumi.
- Valib eelmise/järgmise raadiojaama.
- Navigeerib iPodi/iPhone'i menüüs.
- Muudab kellaaega.

... Teie mikrosüsteem

8. VOL +/-

- Muudab helitugevust.
- Muudab kellaega.

9. MUTE

- Vaigistab või taastab heli.

10. SOUND/WOOFER

- Valib eelsalvestatud heliseadistuse.
- Aktiveerib subwooferi helitugevuse kohanduse.

11. CLOCK

- Puhkerežiimis seadistab kellaega.
- Iga allika režiimis kuvab kellaaja informatsiooni.

12. SLEEP/TIMER

- Muudab unetaimerit.
- Muudab äratusalarmi.

13. REPEAT/ SHUFFLE

- Valib korduversituse režiimi.
- Valib juhuesituse režiimi, välja arvatud IPOD IPHONE IPAD allika puhul.

14. PROG

- Programmeerib lugusid plaadil/USB seadmel.
- Programmeerib raadiojaamasid.

15. RDS/DISPLAY

- Valib RDS ülekande informatsiooni.
- Sünkroniseerib kellaaja RDS jaamaga.
- Valib taasesitamise ajal kuvatavat informatsiooni.
- Muudab ekraani heledust puhkerežiimis.

16. ►||

- Alustab või peatab ajutiselt taasesitamise.

17. ■ /MENU

- Katkestab taasesituse.
- Kustutab programmi.
- Siseneb iPodi/iPhone'i menüüsse.
- Puhkerežiimis lülitab demorežiimi sisse või välja.

18. USB/ AUDIO IN

- Valib allikaks USB.
- Valib allikaks välise heliseadme.

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

Mudeli number: _____

Seerianumber: _____

Vooluvõrku ühendamine

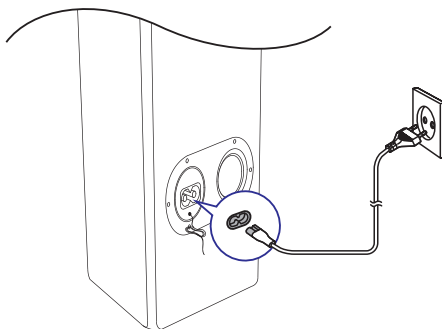


Ettevaatust

- Risk kahjustada toodet! Veenduge, et vooluvõrgu pinge on võrdne pingega, mis on märgitud seadme taha või alla.
- Elektrilöögi saamise oht! Kui te eemaldate seadme vooluvõrgust, tõmmake alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmest.
- Enne, kui ühendate voolujuhtme, veenduge, et olete teinud kõik vajalikud ühendused.

Ühendage voolujuhe:

- peaseadme **AC ~ MAINS** pesaga.
- seinakontaktiga.



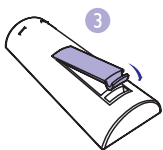
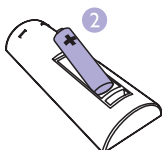
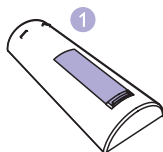
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

! Hoiatus

- Plahvatuse oht! Hoidke patareid eemal kuumusest, päikesevalgusest ja tulest. Ärge kunagi visake patareisid tulle.

Patareide sisestamine kaugjuhtimispulti:

1. Avage patareisahtel.
2. Sisestage AAA patarei õigete polaarsustega (+/-).
3. Sulgege patareisahtel.



☰ Märkus

- Kui te ei kasuta kaugjuhtimispulti pikema aja jooksul, eemaldage patareid kaugjuhtimispuldist.
- Patareid sisaldavad keemilisi koostisosi ning neid tuleb korrektselt hävitada.

Kellaaja seadistamine

☰ Märkus

- Kellaega on võimalik seadistada ainult puhkerežiimis.

1. Vajutage ja hoidke puhkerežiimis all **CLOCK** nuppu, et aktiveerida kellaaja seadistamise režiim.
2. Vajutage **PRESET/ALBUM** ▲ / ▼ nuppu, et valida 12-tunni või 24-tunni formaat.
3. Vajutage kinnitamiseks **CLOCK** nuppu.
↳ Tunninäit hakkab vilkuma.
4. Vajutage **PRESET/ALBUM** ▲ / ▼ nuppu, et määrata tunninäit.
5. Vajutage kinnitamiseks **CLOCK** nuppu.
↳ Minutinäit hakkab vilkuma.
6. Vajutage **PRESET/ALBUM** ▲ / ▼ nuppu, et määrata minutinäit.
7. Vajutage kinnitamiseks **CLOCK** nuppu.

☰ Märkus

- Te võite kasutada ka kaugjuhtimispuldil või peaseadmel olevat nuppu **VOL +/-**, et määrata ajaformaad/tunnid/minutid.
- Kellaaja seadistamise režiimist salvestamata väljumiseks vajutage nuppu **■/MENU**.
- Kui ühtegi nuppu ei vajutata 90 sekundi jooksul, väljub seade automaatselt kellaaja seadistamise režiimist.

✱ Nõuanne

- Kellaaja nägemiseks kõikide allikate puhul vajutage **CLOCK** nuppu.

Raadiojaamade automaatne salvestamine

Kui ühtegi raadiojaama ei ole salvestatud, siis võib seade teha seda automaatselt.

1. Lülitage seade sisse.
2. Vajutage **SRC** nuppu, et valida **TUNER** allikaks.
 - ↳ Kuvatakse **[AUTO INSTALL - PRESS PLAY - STOP CANCEL]** (vajutage **▶||** nuppu, et alustada automaatset installeerimist, või vajutage **■** nuppu, et protsess katkestada).
3. Vajutage **▶||** nuppu.
 - ↳ Seade salvestab automaatselt piisava signaalitugevusega raadiojaamad.
 - ↳ Kui kõik võimalikud raadiojaamad on salvestatud, hakkab automaatselt esimene raadiojaam mängima.

Sisselülitamine

- Vajutage **⏻** nuppu.
 - ↳ Seade valib viimati valitud allika.

Puhkerežiimi lülitumine

- Vajutage taaskord **⏻** nuppu, et seade lülituks puhkerežiimi.
 - ↳ Ekraanile ilmub kellaag (kui see on seadistatud).

ECO puhkerežiimile lülitamine

- Vajutage ja hoidke vähemalt 3 sekundit all **⏻** nuppu.
 - ↳ Kuvatakse hetkeks **[ECOPOWER]** (voolusäästlik režiim).

Nõuanne

- Kui ühtegi Apple toodet ei ole ühendatud, siis seade lülitub 15 minutiga puhkerežiimist Eco puhkerežiimi.
- Kui ühendatud on Apple toode, siis ei saa **⏻** nupu vajutamise ja allhoidmisega lülituda Eco puhkerežiimi.
- Kui seade töötab, siis vajutage ja hoidke **⏻** nuppu, et lülituda puhkerežiimi.

Puhkerežiimi ja Eco puhkerežiimi vahetamine

- Puhkerežiimis/ Eco puhkerežiimis olles vajutage ja hoidke all **⏻** nuppu, et seadet lülitada Eco puhkerežiimi / puhkerežiimi.

Seadme funktsioonide demonstreerimine

- Hoidke puhkerežiimis all nuppu **■**/MENU. **[WELCOME TO PHILIPS]** (tere tulemast Philipsisse) kuvatakse paremalt vasakule liikuvana, seejärel kuvatakse hetkeks **[DEMO ON]** (demorežiim on sisse lülitatud).
 - ↳ Seadme funktsioone kuvatakse üksteise järel.
- Demorežiimi välja lülitamiseks vajutage uuesti nuppu **■**/MENU.

Märkus

- Demorežiimi sisse/välja lülitamiseks võite te ka vajutada **■** nuppu peaseadmel.

4. Taasesitamine

Plaaside taasesitamine

1. Vajutage korduvalt nuppu **SRC**, et valida heliallikaks **DISC** (plaat).
2. Sisestage plaat, etikett üleval.
3. Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nuppu **▶II**.

Taasesitamise alustamine/peatamine

- Taasesitamise alustamiseks/peatamiseks vajutage taasesitamise ajal nuppu **▶II**.

Loo valimine

CD puhul:

- Vajutage **◀◀◀ / ▶▶▶** nuppu, et valida soovitud lugu.

MP3 plaadi ja USB seadme puhul:

1. Albumi või kataloogi valimiseks vajutage **PRESET / ALBUM ▲ / ▼** nuppu.
2. Loo või faili valimiseks vajutage **◀◀◀ / ▶▶▶** nuppu.

Loo kerimiseks

1. Vajutage ja hoidke taasesitamise ajal all nuppu **◀◀◀ / ▶▶▶**.
2. Laske nupp lahti, et jätkata tavalise taasesitamisega.

Lugude programmeerimine



Märkus

- Te saate lugusid programmeerida ainult siis, kui taasesitamine on lõppenud.

Te saate programmeerida maksimaalselt 20 lugu.

1. Vajutage **PROG** nuppu, et aktiveerida programmeerimise režiim.
 - ↳ Kuvatakse **[PROG]** (programm).

2. Albumi valimiseks MP3/WMA lugude korral vajutage **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** nuppu.
3. Loo valimiseks vajutage **◀◀◀ / ▶▶▶** nuppu ning seejärel vajutage kinnitamiseks **PROG** nuppu.
4. Rohkemate lugude programmeerimiseks korrake samme 2 ja 3.
5. Programmeeritud lugude taasesitamiseks vajutage nuppu **▶II**.
 - ↳ Taasesitamise ajal kuvatakse **[PROG]** (programm).
 - ↳ Programmi kustutamiseks lõpetage taasesitamine ja vajutage **■ / MENU** nuppu.

Taasesitamise informatsiooni kuvamine

- Erineva taasesitamise informatsiooni kuvamiseks vajutage taasesitamise ajal korduvalt **RDS / DISPLAY** nuppu.
 - CD puhul: käesoleva loo taasesitamiseks kulunud aeg, käesoleva loo taasesitamiseks järele jäänud aeg, kõikide lugude kestvus, kõikide lugude järelejäänud aeg.
 - MP3/WMA plaadi ja USB puhul: ID3 informatsioon, nagu **[TITLE]** (pealkiri), **[ARTIST]** (esitaja), **[ALBUM]** (album).

Korduvesituse ja juhuesituse valimine

1. Juhuesituse või korduvesituse valimiseks vajutage taasesitamise ajal korduvalt **REPEAT/SHUFFLE** nuppu.
 - **REP** - hetkel taasesitatavat lugu korratakse.
 - **REP ALL** - korratakse kõiki lugusid.
 - **REP ALB** - korratakse albumi kõiki lugusid.
 - **SHUF** - taasesitatakse kõiki lugusid juhuslikult.
2. Tavalise taasesitamise taastamiseks vajutage korduvalt nuppu **REPEAT / SHUFFLE**, kuni enam ühtegi valikut ei kuvata.

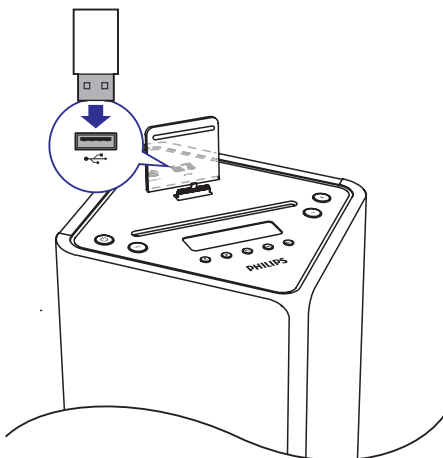
... Taasesitamine

Taasesitamine USB seadmelt

Märkus

- Veenduge, et USB seadmel on taasesitatavaid helifaile.

1. Sisestage USB seade ➔ pesa.



2. Vajutage korduvalt **SRC** nuppu, et valida allikaks USB.
 - ↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nuppu ►►.
 - Kataloogi valimiseks vajutage **PRESET/ALBUM/▲/▼** nuppu.
 - Helifaili valimiseks vajutage nuppu ◀◀/►►.

5. Taasesitamine iPodist/iPhone'ist/iPadist

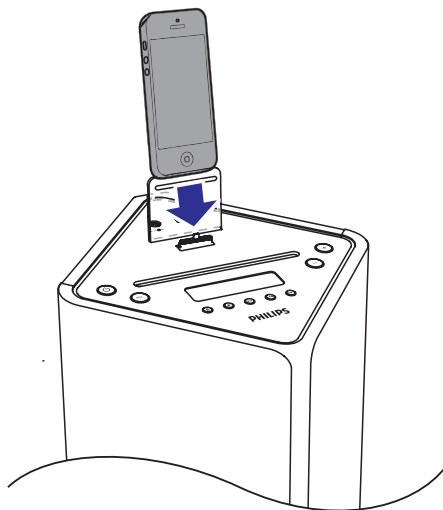
Kui te ühendate iPodi/iPhone'i/iPadi seadme külge, siis te saate kuulata muusikat nende kõlarite kaudu.

Ühilduvad iPodi/iPhone'i/iPadi versioonid

Apple iPodi, iPhone'i ja iPadi mudelid, mis on alusega ühilduvad:

- iPod touch viies generatsioon
- iPod nano seitsmes generatsioon
- iPhone 5
- iPad Mini
- iPad 4

Taasesitamine iPodist/iPhone'ist/iPadist



1. Ühendage iPod/iPhone/iPad alusega. Vajutage korduvalt **SRC** nuppu, et valida allikaks IPOD IPHONE IPAD.
2. Taasesitage muusikat iPodist/iPhone'ist/iPadist.
 - Taasesitamise jätkamiseks/peatamiseks vajutage nuppu ►►.
 - Loo vahetamiseks vajutage nuppe ◀◀/►►.

... Taasesitamine iPodist/ iPhone'ist/iPadist

- Loo kerimiseks vajutage ja hoidke all **⏮**/**⏭** nuppe ning tavalise taasesitamise jätkamiseks laske nupp lahti.
- Menüü avamiseks vajutage **■** / **MENU** nuppu, valiku tegemiseks vajutage **PRESET** / **ALBUM** **▲** / **▼** nuppu ning oma valiku kinnitamiseks **OK** nuppu (ainult iPodi/iPhone'i puhul).



Nõuanne

- Loo edasi kerimiseks võite vajutada ka peaseadmel **⏮**/**⏭** nuppu.

iPodi/iPhone'i/iPadi laadimine

Kui seade on ühendatud vooluvõrku, hakkab alusega ühendatud iPod/iPhone/iPad laadima.



Märkus

- Kui seade lülitub Eco puhkerežiimi, siis vajutage **☺** nuppu, et seade läheks puhkerežiimi ja iPod/iPhone/iPad saaks normaalselt laadida.

6. Raadio kuulamine



Nõuanne

- Pikendage ja reguleerige antenni asendit, et saada parim signaalivastuvõtt.

Raadiojaamale häälestumine

1. Vajutage korduvalt **SRC** nuppu, et valida allikaks raadio (tuner).
2. Vajutage ja hoidke all vähemalt kaks sekundit nuppu **⏮**/**⏭**.
 - ↳ Kuvatakse **[SEARCH]** (otsimine)
 - ↳ Raadio häälestub automaatselt raadiokanaliile, millel on kõige tugevam signaal.
3. Korrake sammu 2, et häälestada rohkem raadiojaamu.



Nõuanne

- Nõrga signaaliga raadiojaamadele häälestumiseks vajutage korduvalt nupule **⏮**/**⏭**, kuni leiate parima signaali.

Raadiojaamade automaatne salvestamine

Teil on võimalik salvestada maksimaalselt 20 raadiojaama (FM).

- Vajutage ja hoidke raadiorežiimis vähemalt 2 sekundit all **PROG** nuppu, et aktiveerida automaatne salvestamise režiim.
 - ↳ Kuvatakse **[AUTO]** (automaatne otsing)
 - ↳ Kõik raadiojaamad salvestatakse signaalitugevuse järjekorras.
 - ↳ Esimesena salvestatud raadiojaama hakatakse automaatselt esitada.

Raadiojaamade manuaalne salvestamine

Teil on võimalik salvestada maksimaalselt 20 raadiojaama (FM).

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage nuppu **PROG**, et aktiveerida salvestamise režiim.
 - ↳ Kuvatakse **[PROG]** (salvestamine).
3. Vajutage korduvalt nuppe **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, et määrata raadiojaamale number ning seejärel vajutage kinnitamiseks nuppu **PROG**.
4. Teiste jaamade salvestamiseks korrake ülevaletoodud samme.



Nõuanne

- Salvestatud kanali ülekirjutamiseks salvestage uus kanal vana kanali peale.

Eelsalvestatud raadiojaamade valimine

- Raadiorežiimil olles vajutage nuppu **PRESET / ALBUM ▲ / ▼**, et valida eelsalvestatud number.



Nõuanne

- Suunake antenn võimalikult kaugemale televiisorist, videomakist ja teistest kiirgusallikatest.
- Pikendage ja reguleerige antenni asendit, et saada parim signaalivastuvõtt.

Stereo/mono ülekande valimine

Nõrga signaaliga kanalite vastuvõtu parandamiseks lülitage mono-helile.

- Vajutage raadiorežiimis **OK** nuppu, et valida seadistus:
 - **[STEREO]**: stereo-ülekanne.
 - **[MONO]**: mono-ülekanne.

RDS informatsiooni kuvamine

RDS (Radio Data System) on teenus, mis võimaldab FM-raadiojaamadel kuvada lisainformatsiooni. Kui te häälestute RDS funktsiooniga raadiojaamale, kuvatakse RDS ikoon ja raadiojaama nimi.

1. Häälestuge RDS funktsiooniga raadiojaamale.
2. Vajutage korduvalt nupule **RDS/DISPLAY**, et vahetada informatsiooni (kui saadaval):
 - ↳ Raadiokanali nimi
 - ↳ Programmi tüüp (nt. **[NEWS]** (uudised), **[SPORT]** (sport), **[POP M]** (poppmuusika)...))
 - ↳ RDS raadiotekst
 - ↳ RDS kellaeg
 - ↳ Sagedus

Kellaaja sünkroniseerimine RDS funktsiooni kaudu

Teil on võimalik sünkroniseerida seadmel kuvatud kellaega RDS raadiojaamalt saadud kellaajaga.

1. Häälestuge RDS funktsiooniga raadiojaamale.
2. Hoidke nuppu **RDS/DISPLAY** vähemalt 2 sekundit all.
 - ↳ Ekraanil kuvatakse **[CT SYNC]** ja seade loeb automaatselt RDS kellaajaga.
 - ↳ Kui signaali kellaaja kohta ei ole saadaval, kuvatakse ekraanile **[NO CT]**.



Märkus

- Kellaaja täpsus sõltub RDS raadiojaamast, mis seda signaali üle kannab.

7. Heli reguleerimine

Helitugevuse reguleerimine

- Helitugevuse suurendamiseks/vähendamiseks vajutage taasesitamise ajal nuppu **VOL +/-**.

Subwooferi (madalsageduslik kõlar) helitugevuse muutmine

1. Vajutage ja hoidke taasesitamise aja all nuppu **SOUND/WOOFER**, et aktiveerida subwooferi helitugevuse muutmise režiim.
2. Vajutage nupule **VOL +/-**, et suurendada/vähendada subwooferi helitugevust 5 sekundi jooksul.

Eelseadistatud heliefektide valimine

- Vajutage taasesitamise ajal korduvalt **SOUND/SUBWOOFER** nuppu, et valida:
 - **[BALANCED]** (tasakaalus)
 - **[WARM]** (soe)
 - **[BRIGHT]** (ergas)
 - **[POWERFUL]** (jõuline)
 - **[CLEAR]** (selge)

Heli vaigistamine

Heli vaigistamiseks/taastamiseks vajutage taasesitamise ajal nuppu **MUTE**.

8. Teised funktsioonid

Unetaimeri määramine

Seda seadet on võimalik automaatselt lülitada puhkerežiimile peale teatud ajaperioodi.


- Kui seade töötab, vajutage korduvalt **SLEEP/TIMER** nuppu, et valida erinevate ajaperioodide vahel (minutites).
 - **[SLEEP OFF]** (väljas)
 - **[SLEEP – 120]**
 - **[SLEEP – 90]**
 - **[SLEEP – 60]**
 - **[SLEEP – 45]**
 - **[SLEEP – 30]**
 - **[SLEEP – 15]**
- ↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, siis kuvatakse **zzz**.

Unetaimeri deaktiveerimine

- Vajutage korduvalt nuppu **SLEEP/TIMER**, kuni kuvatakse **[SLEEP OFF]** (unetaimer on välja lülitatud).
 - ↳ Kui unetaimer on deaktiveeritud, siis **zzz** kaob.

Äratusalarmi määramine

Seda seadet on võimalik kasutada äratuskellana. Määratud ajal hakkab mängima DISC (plaat), USB, TUNER (raadio), IPOD IPHONE IPAD või PLAYLIST (esitusloend).

1. Vajutage  nuppu, et lülitada seade puhkerežiimi.
2. Veenduge, et te olete kella õigesti seadistanud.
3. Vajutage ja hoidke all **SLEEP/TIMER** nuppu.
 - ↳ Teil palutakse valida allikas.
4. Vajutage korduvalt **SRC** nuppu, et valida soovitud allikas DISC (plaat), USB, TUNER (raadio), IPOD IPHONE IPAD või PLAYLIST (esitusloend).

... Teised funktsioonid



5. Vajutage **SLEEP/TIMER** nuppu, et kinnitada oma valik.
↳ Tunninäit hakkab vilkuma.
6. Vajutage **PRESET / ALBUM ▲ / ▼** nuppu, et määrata tunninäit.
7. Vajutage **SLEEP/TIMER** nuppu, et kinnitada oma valik.
↳ Minutinäit hakkab vilkuma.
8. Vajutage **PRESET / ALBUM ▲ / ▼** nuppu, et määrata minutinäit.
9. Vajutage **SLEEP/TIMER** nuppu, et kinnitada oma valik.
↳ **[VOL]** (helitugevus) hakkab vilkuma.
10. Vajutage **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** nuppu, et reguleerida helitugevust ning seejärel vajutage **SLEEP/TIMER** nuppu, et oma valik kinnitada.
↳ Taimer on nüüd määratud ja aktiveeritud.



Nõuanne

- Allika valimiseks võite vajutada ka **VOL -/+**, **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** nuppu kaugjuhtimispuldil, või **VOL -/+** nuppu peaseadmel.
- Tunninäidu / minutinäidu / helitugevuse reguleerimiseks võite vajutada kaugjuhtimispuldil või peaseadmel **VOL -/+** nuppu.

Äratusalarmi aktiveerimine ja deaktiveerimine

1. Vajutage **⏻** nuppu, et lülitada seade puhkerežiimi.
2. Vajutage korduvalt **SLEEP/TIMER** nuppu, et aktiveerida või deaktiveerida taimer.
↳ Kui taimer on aktiveeritud, siis kuvatakse 
↳ Kui taimer on deaktiveeritud, siis  kaob.



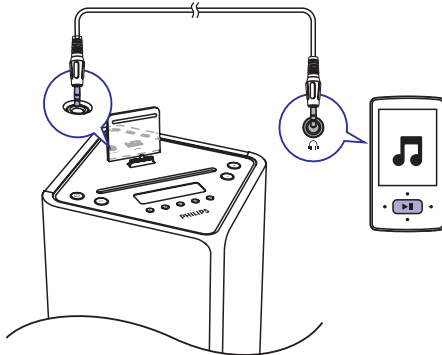
Märkus

- **AUDIO IN** (helisisendi) režiimis ei saa äratustaimerit seadistada.
- Kui allikaks on valitud **DISC** (plaat) / **USB / DOCK** (iPodi/iPhone'i/iPadi alus), kuid seda ei ole taasesitamiseks võimalik kasutada, siis lülitatakse automaatselt raadiorežiimile.
- Kui äratuse allikana on valitud iPodi/iPhone'i/iPadi esitusloend, siis te peate oma iPodis/iPhone'is/iPadis looma esitusloendi nimega "PHILIPS".
- Kui iPodis/iPhone'is/iPadis ei ole "PHILIPS" nimelist esitusloendit, või selles ei ole mitte ühtegi taasesitatavat helifaili, siis kasutatakse äratuse allikana automaatselt iPodi/iPhone'i/iPadi meediakogu.

Välise heliseadme kuulamine

Selle seadme kaudu on teil võimalik kuulata välist heliseadet (näiteks MP3-mängijat).

1. Ühendage heliseade.
Ühendage **AUDIO IN** (helisisendi) kaabel (ei ole varustusega kaasas) **AUDIO IN** pesasse ning heliseadme kõrvaklappide pesasse



2. Vajutage **SRC** nuppu, et valida allikaks **AUDIO IN** (helisisend).
3. Alustage heliseadmega taasesitamist.

Ekraani heleduse reguleerimine

Märkus

- Ekraani heledust saab reguleerida ainult puhkerežiimis.

Ekraani heleduse reguleerimiseks vajutage puhkerežiimis korduvalt **RDS/DISPLAY** nuppu.

- Täielik heledus (100%)
- Keskmine heledus (70%)
- Madal heledus (40%)

Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

Tehnilised andmed

Võimendi

Väljundi võimsus2 x 15W + 30W RMS

Sagedusvahemik.....45 Hz – 20 kHz, ±3dB

Signaali müra suhe> 77 dB

Helisisend600mV RMS 22 Ω

Plaat

Laseritüüppooljuht

Plaadi diameeter.....12cm

Toetatud plaadiformaadidCD-DA, CD-R, CD-RW,
MP3-CD, WMA-CD

Audio DAC24 bitti / 44.1kHz

Kogu harmooniline moonutus.....<0.8% (1 kHz)

Sageduse vastuvõtt.....4 Hz – 20 kHz (44.1 kHz)

Signaali müra suhe> 77 dBA

Raadio

Sagedusvahemik.....FM: 87.5 – 108MHz

Kanalisisamm50 KHz

Eelsalvestuste hulk.....20

Tundlikkus:

- Mono, 26 dB signaali

müra suhe < 22 dBf< 22 dBf

- Stereo, 46 dB signaali

müra suhe <43 dBf<43 dBf

Otsingu tundlikkus.....< 28 dBf

Kogu harmooniline moonutus< 2 %

Signaali müra suhe> 55 dB

Kõlarid

Kõlarite takistus8 oomi

Kõlarite draiver65 mm täisulatus

Tundlikkus.....>84 dB/m/W

Üldine informatsioon

Vooluvõimsus.....100-240V~, 50/60 Hz

Voolutarbimine töörežiimis45 W

Voolutarbimine Eco puhkerežiimis.....< 0,5 W

USB DirectVersioon 2,0 HS

Mõõtmed

- Peaseade

(L x K x S)234 x 920 x 239 mm

Kaal

- Peaseade9.0 kg

Informatsioon USB taasesitamise kohta

Ühilduvad USB seadmed:

- USB mä lupulk (USB 1.1 või USB 2.0)
- USB mängijad (USB 1.1 või USB 2.0)
- mälukaardid (vajavad lisaks kaardilugejat, mis töötab selle seadmega)

Toetatud formaadid:

- USB või mä lufaili 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 kuni v2.3
- Faili nimi Unicode UTF8 (maksimaalne pikkus: 16 baiti)

Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 999 (olenevalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 99
- Toetatud valimimäärade sagedused: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32~320 (kbps), varieeruv bitimäär

Hooldus

Seadme puhastamine

- Kasutage pehmet, nõrga puhastusvahendiga kergelt niisutatud lappi. Ärge kasutage puhastusvahendeid, mis sisaldavad alkoholi, piiritus, ammoniaaki või abrasiive.

Plaatide puhastamine

- Kui plaat läheb mustaks, siis puhastage seda puhastuslapiga. Pühkige plaati keskelt väljapoole.



... Tehniline informatsioon

- Ärge kasutage lahuseid nagu benseen, vedeldi, kaubanduses saadaolevaid puhastusaineid ega analoogsalvestite puhastamiseks mõeldud antistaatilisi pihusteid.

Plaadiläätse puhastamine

- Pikaajalise kasutamise ajal võib plaadiläätsele koguneda mustus ja tolm. Puhastage plaadiläätse Philipsi CD-läätse puhastusvahendiga või mõne teise kaubanduslikult kättesaadava puhastusvahendiga, et tagada hea helikvaliteet. Järgige puhastusvahendil olevaid juhendeid.

10. 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 mudelit ja seerianumbrit.

Puudub vool

- Veenduge, et seadme vahelduvvoolu voolujuhe on korralikult ühendatud vooluringiga.
- Veenduge, et vooluringis on elekter olemas.
- Voolu säästmise eesmärgil lülitub seade automaatselt puhkerežiimi, kui 15 minuti jooksul peale plaadi taasesitamist ei tehta enam ühtegi toimingut.

Heli puudub või heli on moonutatud

- Reguleerige helitugevust.

Seade ei reageeri

- Eemaldage seade vooluvõrgust ja ühendage see sinna mõne aja pärast tagasi.
- Voolu säästmise eesmärgil lülitub seade automaatselt puhkerežiimi, kui 15 minuti jooksul peale taasesitamist ei tehta enam ühtegi toimingut.

Kaugjuhtimispult ei tööta

- Valige enne vajutust funktsiooninupule peaseadme asemel õige allikas.
- Vähendage vahemaad kaugjuhtimispuldi ja seadme vahel.
- Kontrollige, et patareid on sisestatud õigete polaarsuste kohaselt (märged + / -).
- Asendage patareid uutega.
- Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.

... Probleemide lahendamine

Plaat ei tuvastata

- Sisestage plaat.
- Veenduge, et plaat oleks sisestatud etikett üleval pool.
- Oodake, kuni läätsele kondenseerunud niiskus aurustub.
- Asendage või puhastage plaat.
- Kasutage korralikult lõpetatud ja vormindatud plaati.

Mõnda faili USB seadmelt pole võimalik kuvada

- USB seadmelt olevate kaustade või failide number on kindla limiidi ületanud. See nähtus ei ole viga.
- Nende failide formaate ei toetata.

USB seadet ei toetata

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

Raadiovastuvõtt on halb

- Liigutage seade televiisorist ning videomakist kaugemale.
- Ühendage väline antenn.

Taimer ei tööta

- Seadistage kellaaeg õigesti.
- Lülitage taimer sisse.

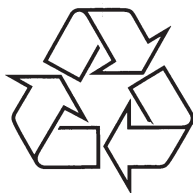
Kellaaja/taimeri seaded on kustutatud

- Voolujuhe on seinast eemaldatud või on toimunud elektrikatkestus.
- Seadistage kellaaeg / taimer uuesti.

Toote tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Kõik õigused kaitstud.



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