

Alati seal, et teid aidata

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

DTM5095/12

Küsimus?
Kontakteeruge
Philipsiga



Eestikeelne kasutusjuhend

PHILIPS

Sisukord

1. Ohutus ja teade	4	6. Raadio kuulamine	17
Ohutus.....	4	Raadiojaamale häälestumine	17
Teade	6	Raadiojaamade programmeerimine.....	17
2. Teie meelelahutussüsteem.....	7	Eelsalvestatud raadiojaamade valimine	17
Sissejuhatus	7	Taasesitamise kohta informatsiooni	
Mis kuulub varustusse?	7	kuvamine.....	17
Ülevaade peaseadmest	8	7. Heli kohandamine	18
Ülevaade kaugjuhtimispuldist.....	9	Helitugevuse reguleerimine	18
3. Alustamine	11	Eelseadistatud heliefekti valimine	18
FM antenni ühendamine	11	Bassi võimendamine	18
Vooluvõrku ühendamine.....	11	Muusika taasesitamine suures kohas	18
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine.....	12	Heli vaigistamine	18
Kellaaja seadistamine	12	8. Teised funktsioonid	18
Sisse lülitamine	12	Unetaimeri määramine	18
4. Taasesitamine	13	Äratustaimer määramine	18
Plaatide taasesitamine	13	Välise heliseadme kuulamine.....	19
Taasesitamine iPodist/iPhone'st/iPadist	13	9. Tehniline informatsioon	19
iPodi/iPhone/iPadi kinnitamine alusele.....	13	Tehnilised andmed.....	19
Taasesitamine USB seadmelt.....	14	Informatsioon USB esitamise kohta	20
Taasesitamine Bluetooth seadmelt	15	Toetatud MP3 plaatide formaadid	20
5. Taasesitamise valikud	16	10. Probleemide lahendamine.....	21
Taasesitamise peatamine/jätkamine.....	16		
Taasesitamise lõpetamine.....	16		
Eelmise/järgmise loo juurde liikumine	16		
Loo raames otsing.....	16		
Korduvesituse režiimi/juhusliku taasesituse			
režiimi valimine	16		
Lugude programmeerimine	16		
ID3 informatsiooni kuvamine	16		

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, leekidest 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 ventilatsiooniasasid. Paigaldage seadmed tootja juhendite järgi.
8. Ärge paigutage seadmeid soojusallikate (radiaator, puhur, 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 käru, alust, statiivi, klambrit või lauda. Kui kasutate käru, 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 funktsioneeriks 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.

Toote hooldamine

- Ärge pange plaadisahklisse muid objekte peale plaatide.
- Ärge sisestage plaadisahklisse kõveraid ega mõradega plaate.
- Eemaldage plaadid plaadisahklisest, kui te ei kasuta toodet pikema aja jooksul.
- Kasutage toote puhastamiseks mikrokiududest lappi.

Keskkonnast hoolimine



Teie seade koosneb kõrgevaliteedilistest 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 hariiliku majapidamisprügi hulgas. Korrektned seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.



Teie toode sisaldab patareisid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC ning neid ei tohi hävitada tavalise majapidamisprügi hulgas. Palun tutvuge kohalike nõuete patareide kogumise kohta. Korrektned patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.

Vastavus



See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega.

Sellel seadmel on järgmine märgistus:



Märkus

- Tüübiplaat asub seadme all.

Kuulamisohutus



Hoiatus

- Kuulmiskahjustuste vältimiseks ärge kuulake muusikat pikaajaliselt väga kõrgel helitugevusel.

Kuulake mõõdukal helitugevusel

- Kõrvaklappide 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.

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

Ohutu helitugevuse leidmine:

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

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 helitugevusel mõistliku aja jooksul.
- Ärge suurendage helitugevust, kui kuulmine kohaneb.
- Ärge keerake helitugevust nii valjuks, et te ise kuule, mis ümberringi toimub.
- Olge ettevaatlik või katkestage ajutiselt seadme 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.

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



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

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.

... Ohutus ja teade

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

Bluetooth

Bluetooth® sõnaühend ja logod on äriühingule Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning Philips kasutab neid litsentside alusel.

2. Teie meelelahutussüsteem

Õnnitleme teid ostu puhul ning tere tulemast Philipsi kasutajaks!

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.
- kuulata raadiojaamasid.

Te saate heli rikastada järgmiste heliefektidega:

- Dynamic Bass Boost (DBB)
- Digital Sound Control (DSC)
- Living Sound

See seade toetab järgmisi meediaformate:

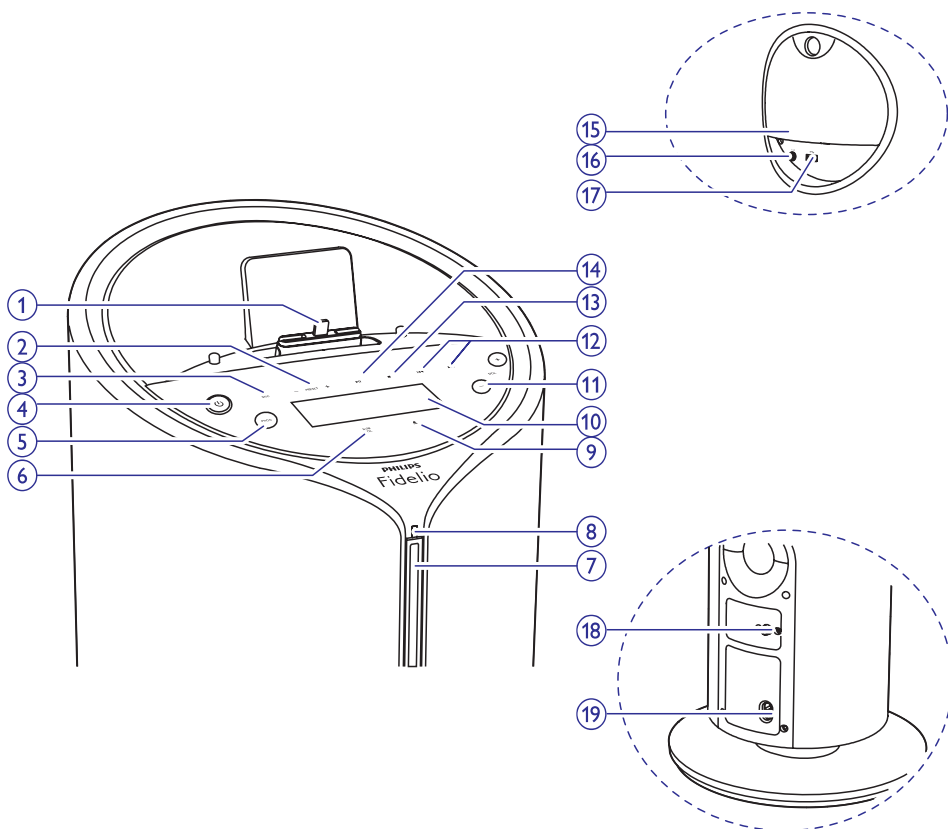


Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- Kaugjuhtimispult koos kahe AAA patareiga
- Voolujuhtmed
- MP3 link kaabel
- FM antenn
- Kasutusjuhend

Ülevaade peaseadmest



1. DOCK

- Alus iPadi/iPhone/iPadi jaoks

2. PRESET +/-

- FM: vajutage, et valida eelsalvestatud raadiojaama.
- CD/USB: vajutage, et liikuda eelmise/järgmise albumi juurde.

3. SRC

- Valib allika: DISC, FM TUNER, DOCK, USB, AUX või BT.

4.

- Lülitab seadme sisse või välja.
- Lülitab seadme puhkerežiimi või Eco puhkerežiimi.

5. PROG

- CD/USB: vajutage ja hoidke, et lugusid programmeerida.
- FM: vajutage ja hoidke, et raadiojaamasid programmeerida.
- Puhkerežiimis: vajutage ja hoidke, et kellaaega määrata.

6. SUB VOL

- Muudab subwooferi helitugevust.

7. Plaadijahtel

8. LED indikaator

9.

- Avab plaadijahtli.

10. Ekraanipaneel

- Näitab seadme olekut.

11. VOL +/-

- Muudab helitugevust.

12. ⏮/⏭

- CD/USB/DOCK:** vajutage, et liikuda eelmise/järgmise loo juurde.
- CD/USB/DOCK:** vajutage ja hoidke, et otsida loo raames.
- FM:** vajutage, et häälestuda raadiojaamale.
- Vajutage, et määrata kellaaega ja äratust.

13. ■

- Lõpetab taasesitamise või kustutab programmi.

14. ▶||

- Alustab või peatab ajutiselt taasesitamise.

15. PULL

- Tõmmake, et avada kaitsev paneel.

16. AUX

- Ühenduspesa välise heliseadme jaoks.

17. ↶↷

- USB pesa.

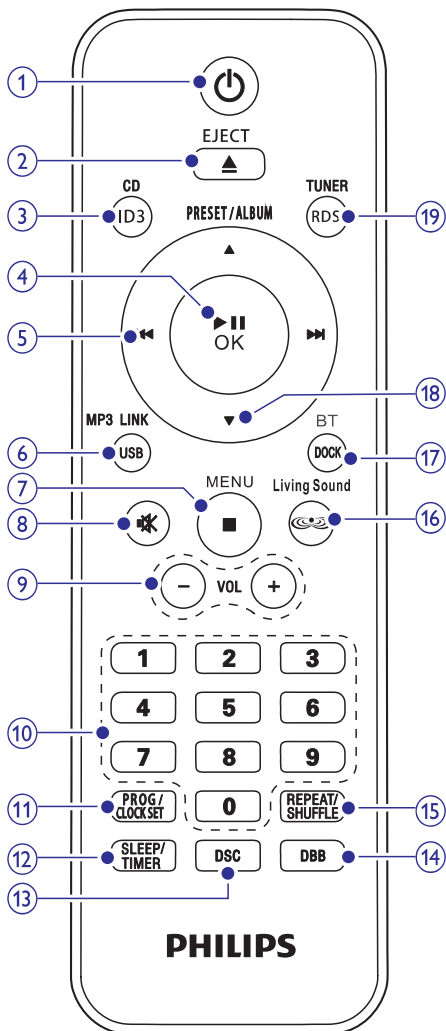
18. FM AERIAL

- Pesa FM antenni ühendamiseks.

19. AC MAIN~

- Vooluvarustuse pesa.

Ülevaade kaugjuhtimispuldist



1. ⏻

- Lülitab seadme sisse, puhkerežiimi või Eco puhkerežiimi.

2. EJECT ▲

- Väljastab plaadi.

3. CD/ID3

- Valib allikaks plaadi.
- Kuvab ID3 informatsiooni.

... Teie meelelahutussüsteem

4. /OK

- Alustab või peatab taasesituse.
- Kinnitab valiku.

5.

- CD/USB/DOCK: vajutage, et liikuda eelmise/järgmise loo juurde.
- CD/USB/DOCK: vajutage, et otsida loo raames.
- FM: vajutage, et häälestuda raadiojaamale.
- Määrab kellaaja ja äratuse.

6. MP3 LINK/USB

- Valib allikaks MP3 LINKi või USB.

7. MENU/

- Siseneb iPodi/iPhone/iPadi menüüsse.
- Peatab taasesituse või kustutab programmi.

8.

- Vaigistab või taastab heli.

9. VOL +/-

- Muudab helitugevust.

10. Numbrinupud

- Valib loo.
- Valib eelsalvestatud raadiojaama.

11. PROG/CLOCK SET

- CD/USB: vajutage ja hoidke, et lugusid programmeerida.
- FM: vajutage ja hoidke, et raadiojaamasid programmeerida.
- Puhkerežiimis: vajutage ja hoidke, et kellaega määrata.

12. SLEEP/TIMER

- Muudab unetaimerit.
- Muudab äratustaimerit.

13. DSC

- Valib eelseadistatud heliseadistuse.

14. DBB

- Lülitab dünamilise bassivõimendi (DBB) sisse/välja.

15. REPEAT/SHUFFLE

- Valib korduvesituse/juhuesituse režiimi.

16. Living Sound

- Lülitab Living Sound efekti sisse/välja.

17. DOCK/BT

- Valib allikaks iPodi/iPhone'i/iPadi.
- Valib allikaks Bluetoothi.

18. PRESET/ALBUM

- Valib eelseadistatud raadiojaama.
- Valib eelmise/järgmise albumi.
- Navigeerib iPodi/iPhone'i/iPadi menüüs.

19. TUNER/RDS

- Valib allikaks FM raadio.
- Kuvab RDS (Radio Data System) informatsiooni.

3. Alustamine

! Hoiatus

- Seadme käsitlemine teisiti siin kirjeldatust võib põhjustada ohtlikku kiirgust või teisi ohtlikke käitlusi.

Järgige alati selles peatükis olevaid juhendeid järjekorras.

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

Mudeli number: _____

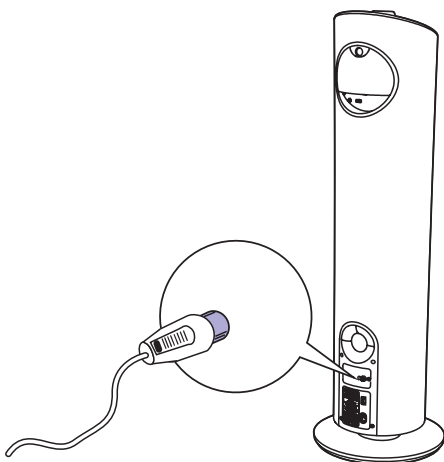
Seerianumber: _____

FM antenni ühendamine

* Nõuanne

- Optimaalseks vastuvõtuks pikendage antenn täielikult ning kohandage selle asendit.

Ühendage komplektisolev FM antenn **FM AERIAL** pesse seadme taga.



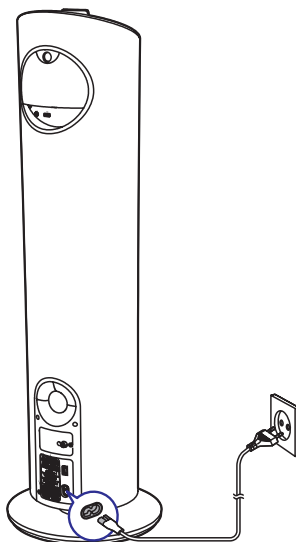
Vooluvõrku ühendamine

! Ettevaatust

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

Ühendage voolujuhe:

- peaseadme taga olevasse **AC ~ MAINS** pesse.
- seinakontakti.



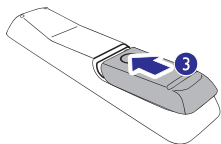
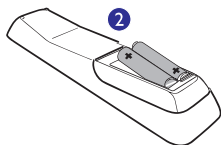
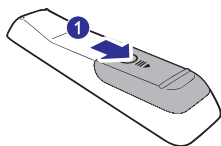
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

! Hoiatus

- Plahvatusoht! Hoidke patareid eemal kuumusest, päikesevalgusest ja tulest. Ärge kunagi visake patareid tulle.

Patareide sisestamine kaugjuhtimispuldi:

- Avage patareisahtel.
- Sisestage 2 AAA patareid õigete polaarsustega (+/-).
- Sulgege patareisahtel.



☰ Märkus

- Kui te ei kasuta kaugjuhtimispuldi pikema aja jooksul, eemaldage patareid kaugjuhtimispuldist.
- Ärge kasutage koos vanu ja uusi ega erinevaid patareid.
- Patareid sisaldavad keemilisi koostisosi ning need tuleb korrektselt hävitada.

Kellaaja seadistamine

- Vajutage ja hoidke puhkerežiimis rohkem kui kaks sekundit all **PROG/CLOCK SET** nuppu, et aktiveerida kellaaja seadistamise režiim.
 - ↳ Kuvatakse 12 tunni või 24 tunni ajaformaad.
- Vajutage **◀◀ / ▶▶** nuppu, et valida tunniformaadiks 12 tundi või 24 tundi, ja vajutage kinnitamiseks **PROG/CLOCK SET** nuppu.
 - ↳ Kuvatakse tunninäit ning see hakkab vilkuma.
- Vajutage **◀◀ / ▶▶** nuppe, et määrata tunninäit, ja seejärel vajutage kinnitamiseks **PROG/CLOCK SET** nuppu.
 - ↳ Kuvatakse minutinäit ja see hakkab vilkuma.
- Vajutage **◀◀ / ▶▶** nuppe, et määrata minutinäit.
- Vajutage kinnitamiseks **PROG/CLOCK SET** nuppu.

Sisse lülitamine

Vajutage **⏻** nuppu.

↳ Seade lülitub viimati valitud allikale.

Puhkerežiimi lülitamine

Vajutage uuesti **⏻** nuppu, et lülitada seade puhkerežiimi.

↳ Ekraani taustavalgus tumeneb.

↳ Ekraanile kuvatakse kell (kui see on seadistatud).

Eco puhkerežiimile lülitamine

Vajutage ja hoidke kauem kui kaks sekundit all **⏻** nuppu.

↳ Ekraani taustavalgus lülitub välja.

Puhkerežiimi ja Eco puhkerežiimi vahel vahetamine

Vajutage ja hoidke rohkem kui kaks sekundit all **⏻** nuppu.

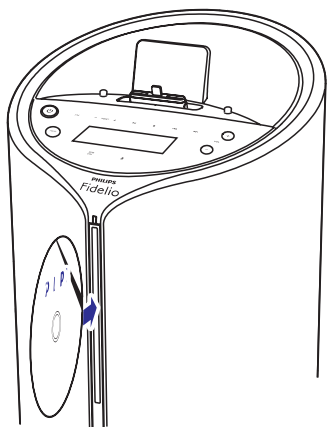
☰ Nõuanne

- Kui puhkerežiimis olles ei vajutata 15 minuti jooksul ühelegi nupule, lülitub seade automaatselt Eco puhkerežiimi.

4. Taasesitamine

Plaatide taasesitamine

1. Vajutage kaugjuhtimispuhli nupule **CD/ID3** või vajutage korduvalt nupule **SRC**, et valida heliallikaks CD (plaat).
2. Sisestage plaat plaadisahtlisse, etikett üleväl.
↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nupule **▶II**.
 - Vajutage nupule **EJECT ▲**, et plaat plaadisahtlist eemaldada.



Taasesitamine iPodist/ iPhone'st/iPadist

Kui iPod/iPhone/iPad on ühendatud selle seadmega, siis on teil võimalik kuulata muusikat seadme kõlaritest.

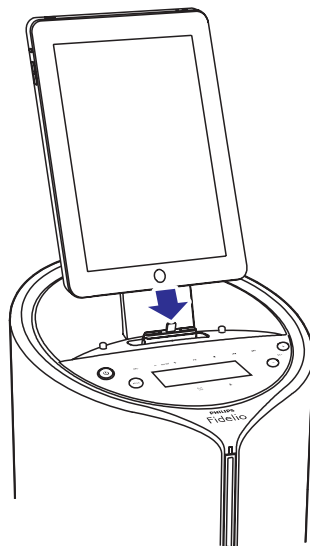
Ühilduvad iPodid/iPhone'd/iPadid

Seade toetab järgmiste iPodi/iPhone/iPadi mudelid:

- iPod nano 7. generatsioon
- iPod touch 5. generatsioon
- iPhone 5
- iPad Mini
- iPad 4

iPodi/iPhone/iPadi kinnitamine alusele

Asetage iPod/iPhone/iPad alusele.



... Taasesitamine

Taasesitamine iPodist/iPhone'st/iPadist

Märkus

- Veenduge, et iPod/iPhone/iPod on turvaliselt alusele kinnitatud.

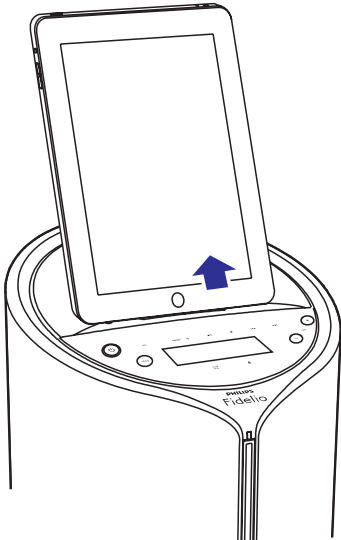
1. Vajutage nupule **DOCK** kaugjuhtimispuldil või vajutage korduvalt nupule **SRC** peaseadmel, et valida allikaks DOCK.
2. Taasesitage muusikat oma iPodist/iPhone'st/iPadist.
 - ↳ Ühendatud iPodi/iPhone't/iPadi hakatakse automaatselt taasesitada. Kui mitte, siis vajutage nupule **▶II**.
 - Menüüs navigeerimiseks: vajutage nupule **MENU/■** ja vajutage valimiseks nuppe **▲** / **▼** / **◀◀** / **▶▶**. Seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **OK**.

iPodi/iPhone/iPadi laadimine

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

iPodi/iPhone/iPadi eemaldamine aluselt

Tõmmake iPod/iPhone/iPad aluse küljest ära.

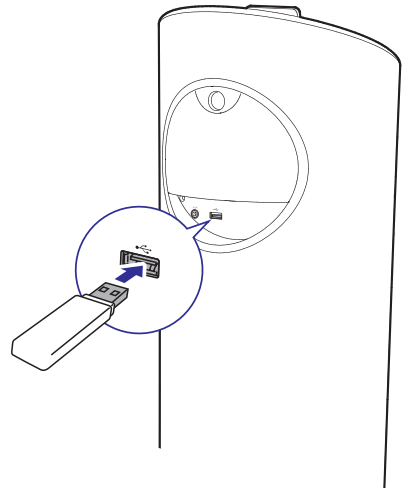


Taasesitamine USB seadmelt

Märkus

- Veenduge, et USB seadmel on taasesitatavaid helifailide.

1. Vajutage korduvalt nupule **MP3 LINK/USB** kaugjuhtimispuldil või vajutage korduvalt nupule **SRC** peaseadmel, et valida allikaks USB.
2. Sisestage USB seade **↔ (USB)** pesa seadme taga.
 - ↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nupule **▶II**.



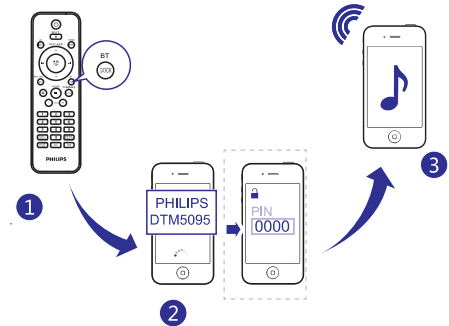
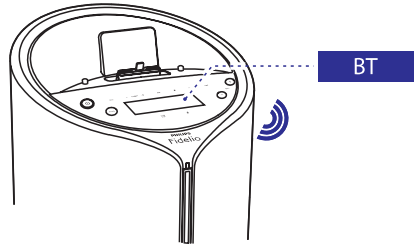
Taasesitamine Bluetooth seadmelt

Te saate Bluetooth seadmete heli kuulata läbi selle seadme

Märkus

- Enne Bluetooth seadme ühendamist selle seadmega viige ennast kurssi seadme Bluetooth võimalustega.
- Hoidke seade eemal teistest elektroonilistest seadmetest, mis võivad põhjustada interferentsi.
- Efektne tegevusraadius teie seadme ja Bluetooth toega seadme vahel on umbes 10 meetrit.
- Kõik esemed teie seadme ja Bluetooth toega seadme vahel võivad tegevusraadiust vähendada.

1. Vajutage peaseadmel korduvalt nupule **SRC** või vajutage kaugjuhtimispuldil korduvalt nupule **DOCK/BT**, et valida allikaks Bluetooth.
2. Võimaldage oma Bluetooth seadmel Bluetooth (vaadake seadme kasutusjuhendit).
3. Valige oma Bluetooth toega seadmelt "**PHILIPS DTM5095**".
 - ↳ Pärast õnnestunud ühendust jääb Bluetooth indikaator siniselt põlema.
 - ↳ Seade teeb kaks piiksu.
 - Mõnede seadmete puhul peate sisestama ühendusparooli "0000".
4. Taasesitage heli ühendatud seadmelt.





Nõuanne

- Kui lülitate Bluetooth allika mõnele teisele allikale, siis katkeb automaatselt ühendus ühendatud Bluetooth seadmega.

Bluetooth ühenduse informatsiooni kustutamine

Seade jätab meelde kuni 8 Bluetooth seadet, mis on varasemalt seadmega ühendatud. Te saate Bluetooth ühenduse informatsiooni kustutada.

1. Vajutage nupule , et seade sisse lülitada.
2. Vajutage ja hoidke peaseadmel kauem kui 8 sekundit nuppu 
 - ↳ Seade teeb piiksu, kui kustutamine õnnestus.
 - ↳ Seade teeb automaatselt taaskäivituse.

5. Taasesitamise valikud

Taasesitamise peatamine/jätkamine

Vajutage taasesitamise ajal nupule **▶II**, et taasesitamine peatada või seda jätkata.

Taasesitamise lõpetamine

Vajutage taasesitamise ajal nupule **■**, et taasesitamine lõpetada.

Eelmise/järgmise loo juure liikumine

CD puhul:

1. Vajutage nupule **◀◀ / ▶▶**, et valida teine lugu.
 - Otse mõne loo valimiseks vajutage numbrinupule.

MP3-plaadi või USB puhul:

1. Vajutage nupule **▲ / ▼**, et valida album või kaust.
2. Vajutage nupule **◀◀ / ▶▶**, et valida lugu või fail.

Loo raames otsing

1. Vajutage ja hoidke taasesitamise ajal all nuppe **◀◀ / ▶▶**, et loo raames otsida.
2. Vabastage, et tavapärase taasesitamisega jätkata.

Korduvesituse režiimi/juhusliku taasesituse režiimi valimine

1. Vajutage taasesitamise ajal nupule **REPEAT/SHUFFLE**, et valida korduvesitus või juhusliku taasesituse režiim:
 - **↻** (korda ühte): antud lugu taasesitatakse korduvalt.
 - **↻** (korda kõiki): kõiki lugusid taasesitatakse korduvalt.
 - **⌘** (juhuslik taasesitus): kõiki lugusid taasesitatakse juhuslikus järjekorras.

2. Normaalse taasesitamise taastamiseks vajutage korduvalt nupule **REPEAT/SHUFFLE**, kuni ühtegi valikut enam ei kuvata.



Märkus

- Korduvesituse ja juhusliku taasesituse režiime ei saa aktiveerida samal ajal.
- Juhusliku taasesituse režiimi ei saa valida, kui taasesitate programmeeritud lugusid.

Lugude programmeerimine

Te saate programmeerida maksimaalselt 20 lugu.

1. Vajutage CD/USB režiimis peatatud olekus nupule **PROG/CLOCK SET**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
 - ↳ Ekraanil vilgub **[PROG]** (programm).
2. MP3/WMA lugude puhul vajutage nuppudele **▲ / ▼**, et valida album.
3. Vajutage nuppudele **◀◀ / ▶▶**, et valida loo number ning seejärel vajutage kinnitamiseks nupule **PROG/CLOCK SET**.
4. Rohkemate lugude programmeerimiseks korrake samme 2 ja 3.
5. Programmeeritud lugude taasesitamiseks vajutage nupule **▶II**.
 - ↳ Taasesitamise ajal kuvatakse ekraanile **[PROG]** (programm).
 - Programmi kustutamiseks lõpetage taasesitamine ja vajutage nupule **■**.

ID3 informatsiooni kuvamine

Vajutage CD režiimis taasesitamise ajal nupule **CD/ID3**, et kuvada järgmist informatsiooni:

- Loo number
- Taasesitamise aeg
- Pealkirja nimi
- Artisti nimi
- Albumi nimi

6. Raadio kuulamine

Raadiojaamale häälestumine



Nõuanne

- Optimaalseks vastuvõtuks pikendage antenn täielikult ning kohandage selle asendit.

1. Vajutage kaugjuhtimispuldil korduvalt nupule **TUNER/RDS** või vajutage peaseadmel korduvalt nupule **SRC**, et valida allikaks FM.
2. Vajutage ja hoidke kauem kui kaks sekundit all nuppe **◀◀ / ▶▶**.
 - ↳ Ekraanile kuvatakse **[SEARCH]** (otsing).
 - ↳ Raadio häälestub automaatselt raadiokanalile, millel on kõige tugevam signaal.
3. Korrake sammu 2, et häälestada rohkem raadiojaamu.
 - Nõrgale jaamale häälestumiseks vajutage korduvalt nuppudele **◀◀ / ▶▶**, kuni leiате optimaalse vastuvõtu.

Raadiojaamade programmeerimine



Nõuanne

- Teil on võimalik salvestada maksimaalselt 20 FM raadiojaama.

Raadiojaamade automaatne salvestamine

Vajutage ja hoidke raadiorežiimis kauem kui 2 sekundit all **PROG/CLOCK SET** nuppu, et aktiveerida automaatne salvestamise režiim.

- ↳ Ekraanile kuvatakse **[AUTO SRCH]** (automaatne otsing).
- ↳ Kõik raadiojaamad salvestatakse signaalitugevuse järjekorras.
- ↳ Esimesena salvestatud raadiojaama hakatakse automaatselt esitada.

Raadiojaamade manuaalne salvestamine

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage nupule **PROG/CLOCK SET**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
 - ↳ Ekraanil vilgub **[PROG]** (programm).
3. Vajutage nuppudele **▲ / ▼**, et valida raadiojaamale number vahemikus 1 kuni 20. Vajutage kinnitamiseks nupule **PROG/CLOCK SET**.
 - ↳ Kuvatakse salvestatud raadiojaama number ja sagedus.
4. Teiste raadiojaamade salvestamiseks korrake samme 1-3.



Märkus

- Salvestatud raadiojaama ülekirjutamiseks salvestage uus jaam vana jaama peale.

Eelsalvestatud raadiojaamade valimine

Vajutage raadiorežiimis olles nuppudele **▲ / ▼**, et valida eelsalvestatud raadiojaama number.

- Te võite vajutada ka numbrinuppe, et otse salvestatud jaama number valida.

Taasesitamise kohta informatsiooni kuvamine

RDS (Radio Data System) on teenus, mis võimaldab FM raadiojaamadel saata lisainformatsiooni.

Vajutage raadiorežiimis korduvalt nupule **TUNER/RDS**, et RDS informatsiooni kuvada.

7. Heli kohandamine

Helitugevuse reguleerimine

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

Subwooferi helitugevuse reguleerimine

Subwooferi helitugevuse suurendamiseks/vähendamiseks vajutage taasesitamise ajal nupule **SUBVOL** peaseadmel.

Eelseadistatud heliefekti valimine

Vajutage taasesitamise ajal korduvalt nupule **DSC**, et valida:

- **[JAZZ]** (jazz)
- **[POP]** (popmuusika)
- **[FLAT]** (tasane)
- **[ROCK]** (rock)
- **[CLASSIC]** (klassikaline)


Bassi võimendamine

Dünaamilise bassivõimendi (DBB) sisse või välja lülitamiseks vajutage taasesitamise ajal nupule **DBB**.

↳ Kui DBB on aktiveeritud, on dünaamiline bassivõimendi sisse lülitatud.

Muusika taasesitamine suures kohas

Living Sound efekti sisse või välja lülitamiseks vajutage taasesitamise ajal nupule **Living Sound**.

↳ Kui Living Sound on aktiveeritud, kuvatakse .

Heli vaigistamine

Heli vaigistamiseks või taastamiseks vajutage taasesitamise ajal nupule **M**.

8. Teised funktsioonid

Unetaimeri määramine

Te saate selle seadme panna automaatselt puhkerežiimi lülituma pärast määratud aja möödumist.

Unetaimeri määramiseks vajutage korduvalt nupule **SLEEP/TIMER**, et valida ajaperiood (minutites).

↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, siis kuvatakse **zZ**.

Unetaimeri välja lülitamiseks

Vajutage korduvalt nupule **SLEEP/TIMER**, kuni kuvatakse **[SLEEP OFF]** (unetaimer väljas).

↳ Kui unetaimer on välja lülitatud, siis **zZ** kaob.

Äratustaimer määramine

Seda seadet on võimalik kasutada äratuskellana. Määratud ajal hakkab mängima CD, FM TUNER, USB või iPod/iPhone/iPad.



Märkus

- Veenduge, et olete kellaaja korrektselt seadistanud.

1. Vajutage ja hoidke puhkerežiimis all **SLEEP/TIMER** nuppu, kuni ekraanilt kerib läbi **[SET TIMER]** (määrake taimer).
2. Vajutage nuppudele **CD**, **USB**, **DOCK** või **TUNER**, et valida allikas.
3. Vajutage kinnitamiseks nupule **SLEEP/TIMER**.
↳ Kuvatakse tunninäit ja see hakkab vilkuma.
4. Vajutage korduvalt nuppudele **◀◀** / **▶▶**, et määrata tunninäit ning vajutage seejärel taas nupule **SLEEP/TIMER**.
↳ Kuvatakse minutinäit ja see hakkab vilkuma.
5. Vajutage nuppudele **◀◀** / **▶▶**, et määrata minutid.
6. Vajutage kinnitamiseks nupule **SLEEP/TIMER**.
↳ Äratustaimer on määratud ja aktiveeritud.



Märkus

- Et äratustaimer režiimist väljuda ilma salvestamata, vajutage nupule **MENU** / .

... Teised funktsioonid

Äratustaimer aktiveerimine ja deaktiveerimine

Vajutage puhkerežiimis korduvalt nupule **SLEEP/TIMER**, et aktiveerida või deaktiveerida taimer.

- ↳ Kui taimer on aktiveeritud, siis kuvatakse .
- ↳ Kui taimer on deaktiveeritud, siis  kaob.

Nõuanne

- Kui allikaks on valitud CD/USB/DOCK, kuid ühtegi plaati ei ole sisestatud või ühtegi USB seadet/iPodi/iPhone't/iPadi ei ole ühendatud, siis lülitub seade automaatselt raadiorežiimile.

Välise heliseadme kuulamine

Selle seadme kaudu on teil võimalik kuulata välist heliseadet.

1. Vajutage korduvalt nupule **MP3 LINK**, et valida allikaks AUDIO IN.
2. Ühendage kompleksisolev MP3 link kaabel:
 - Seadme taga oleva **MP3 LINK** pesaga,
 - välise heliseadme kõrvaklappide pesaga.
3. Alustage taasesitust oma välisel heliseadmel (vaadake seadme kasutusjuhendit).

9. Tehniline informatsioon

Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

Tehnilised andmed

Võimendi

Väljundvõimsus	200 W
Sageduse vastuvõtt.....	100 Hz – 16 kHz, ± 3 dB
Signaali ja müra suhe	>70 dB
MP3 LINK s.....	<600 mV RMS

Plaat

Laseritüüp	pooljuht
Plaadi diameeter.....	12 cm
Toetatud plaadiformaadid	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC.....	24 bitti / 44,1 kHz
Kogu harmooniline moonutus	<1%
Sageduse vastuvõtt.....	60 Hz – 16 kHz (44,1 kHz)
Müratase signaalis.....	> 65 dBA

Raadio (FM)

Sagedusvahemik	FM: 87,5 – 108 MHz
Kanalisamm	50 KHz
Tundlikkus:	
- Mono, 26 dB müra ja signaali suhe	<22 dBf
- Stereo, 46 dB müra ja signaali suhe	<51 dBf
Otsingu tundlikkus.....	<30 dBf
Kogu harmooniline moonutus	<3%
Müra ja signaali suhe	>70 dB

Kõlarid

Kõlarite takistus	6 Ω + 3 x 6 Ω
Kõlarite draiver	5,25" woofer + 3 x 2,75" full range
Tundlikkus	> 82 dB/m/W

Üldine informatsioon

Vooluvõimsus	220-240V, 50/60 Hz
Voolutarbivus puhkerežiimis	< 0,5 W
USB Direct	Versija 2.0/1.1
USB 5 V võimsus	≤ 500 mA
Mõõtmed	
- Peaseade (L x K x S)	300 x 994 x 300 mm
Kaal	
- Koos pakendiga	12,5 kg
- Peaseade	10,1 kg

Informatsioon USB taasesitamise kohta

Toetatud USB seadmed:

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

Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 Kbp/s ja varieeruv bitimäär
- WMA v9 või varasem
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- ID3 tag v2.0 või uuem
- Faili nimi Unicode UTF8 kodeeringus (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)
- Lossless formaadis WMA failid

Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet.
- Maksimaalne pealkirjade arv: 512 (olenevalt faili nime pikkusest).
- Maksimaalne albumite arv: 255.
- Toetatud valimimäära sagedused: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz.
- Toetatud bitimäärad: 32-256 (kbp/s), varieeruv bitimäär.

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 võtate Philipsiga ühendust, siis veenduge, et teie seade on lähedal ja et te teate seadme mudelit ja seerianumbrit.

Puudub vool

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

Heli puudub või heli on moonutatud

- Reguleerige helitugevust.
- Eemaldage kõrvaklapid.
- Kontrollige, kas kõlarite ühendused on tehtud korrektselt.
- Kontrollige, kas kooritud kõlarijuhtmed on kokku pigistatud.

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 pärast taasesitamist ei tehta enam ühtegi toimingut.

Kaugjuhtimispuult ei tööta

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

- Suunake kaugjuhtimispuult seadme kaugsensorile.

Plaati 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.
- Pikendage FM antenn täielikult.
- Ühendage väline antenn.

Taimer ei tööta

- Seadistage kellaage õigesti.
- Lülitage taimer sisse.

Kellaaja/taimeri seaded on kustutatud

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

Kuigi Bluetooth ühendus õnnestus, ei ole võimalik muusikat taasesitada

- Seda Bluetooth seadet ei saa kasutada läbi selle seadme muusika taasesitamiseks.

Ühendus selle seadmega ei õnnestu

- Bluetooth seade ei toeta selle seadme jaoks vajalikku profiili.
- See seade on juba ühendatud mõne teise Bluetooth seadmega. Katkestage see ühendus ja proovige siis uuesti.

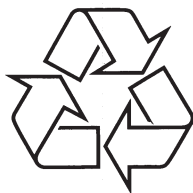
Ühendatud Bluetooth seadme ühendus katkeb pidevalt

- Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage Bluetooth seade sellele seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt kõik takistused.
- Mõnede mobiiltelefonide Bluetooth ühendus võib katkeda, kui teete kõnesid. See ei ole selle seadme viga.
- Mõnedel Bluetooth seadmetel lülitatakse Bluetooth automaatselt välja, et voolu säästa. See ei ole selle seadme viga.

Toote tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Kõik õigused kaitstud.



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