

## Alati seal, et teid aidata

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

# DTM3170/12

Küsimus?  
Kontakteeruge  
Philipsiga



Eestikeelne kasutusjuhend

**PHILIPS**

# Sisukord

---

<b>1. Ohutus ja märkus .....</b>	<b>3</b>
Ohutus.....	3
Märkus .....	4
<b>2. Teie meelelahutussüsteem .....</b>	<b>5</b>
Sissejuhatus .....	5
Mis kuulub varustusse? .....	5
Ülevaade peaseadmest .....	6
Ülevaade kaugjuhtimispuldist .....	7
<b>3. Alustamine .....</b>	<b>8</b>
FM antenni ühendamine .....	8
Kõlarite ühendamine.....	9
Vooluvõrku ühendamine.....	9
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine.....	9
Kellaaja seadistamine .....	10
Sisse lülitamine .....	10
<b>4. Taasesitamise valikud .....</b>	<b>13</b>
Taasesitamise peatamine/jätkamine.....	13
Taasesitamise lõpetamine.....	13
Eelmise/järgmise loo juurde liikumine .....	13
Loo raames otsing.....	13
Korduversituse režiimi/juhusliku taasesituse režiimi valimine .....	13
Lugude programmeerimine .....	13
Taasesitamise kohta informatsiooni kuvamine.....	13
<b>6. Raadio kuulamine .....</b>	<b>14</b>
Raadiojaama sagedusele häälestumine .....	14
Raadiojaamade programmeerimine.....	14
Eelsalvestatud raadiojaamade valimine .....	14
Taasesitamise kohta informatsiooni kuvamine .....	14
<b>7. Heli kohandamine .....</b>	<b>15</b>
Helitugevuse muutmine.....	15
Eelnevalt salvestatud heliefekti valimine .....	15
Heli vaigistamine .....	15
Ekraani heleduse kohandamine .....	15
<b>8. Teised funktsioonid .....</b>	<b>15</b>
Unetaimeri määramine .....	15
Äratustaimer määramine .....	15
Välise heliseadme kuulamine.....	16
<b>9. Tehniline informatsioon .....</b>	<b>16</b>
Tehnilised andmed.....	16
Informatsioon USB esitamise kohta .....	17
Toetatud MP3 plaatide formaadid.....	17
<b>10. Probleemide lahendamine.....</b>	<b>18</b>

# 1. Ohutus ja märkus

Lugege enne selle toote kasutamist kõik juhised läbi ja veenduge, et saate neist aru. Kui kahju on põhjustatud juhiste eiramisest, siis garantii ei kehti.

## Ohutus

### Ohutus



#### Hoiatus

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

- Ärge tilgutage ega pritsige seadmele vedelikke.
- Ärge asetage seadme peale potentsiaalselt ohtlikke objekte (vedelikeanumad, küünlad).
- Kohtades, kus seadme ühendamiseks on kasutatud voolujuhet või pikendusjuhet, peavad need jääma vabalt ligipääsetavateks.
- Veenduge, et seadme ümber on piisavalt vaba ruumi ventilatsiooniks.
- Kasutage ainult tootja poolt tehtud lisavarustust.

### Toote hooldamine

- Ärge pange plaadisahhliise muid esemeid peale plaatide.
- Ärge sisestage plaadisahhliise moondunud ega mõradega plaate.
- Eemaldage plaadid plaadisahhlist, kui te ei kasuta toodet pikema aja jooksul.
- Kasutage toote puhastamiseks vaid mikrokiududest lappi.

## Keskkonna kaitsmine

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 hariliku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.



Teie toode sisaldab patareisiid, 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.

## Vastavus

# € 0890

Seade vastab direktiivi 1999/5/EC nõuetele

Te leiате koopia Euroopa Ühenduse vastavuse deklaratsioonist aadressilt [http://download.p4c.philips.com/files/d/dtm3170\\_12/dtm3170\\_12\\_doc\\_eng.pdf](http://download.p4c.philips.com/files/d/dtm3170_12/dtm3170_12_doc_eng.pdf).

## 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

- 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 tugevusel mõistliku aja jooksul.
- Olge hoolikas, et mitte reguleerida helitugevust, kui kuulmine kohaneb.
- Ärge keerake helitugevust valjaks nii, et te ise kuule mis ümberringi toimub.
- Olge ettevaatlik või katkestage ajutiselt kasutamine potentsiaalselt ohtlikes olukordades. Ärge kasutage kõrvaklappe, kui juhite mootorsõidukit, jalgratast, rula jne. See võib põhjustada liikluses ohtliku olukorra ja on seadusevastane mitmetes riikides.

## Märkus

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 (kotid, kaitsev vahtplast).

Teie seade 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.



### 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 või iPadiga võib mõjutada juhtmeta võrgu toimimist.

iPod ja iPhone on äriühingu Apple Inc. kaubamärgid, mis on registreeritud Ameerika Ühendriikides ja teistes 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](http://www.philips.com/welcome).

### Sissejuhatus

**Selle seadmega saate :**

- nautida heli plaatidelt, USB seadmetelt, iPodist/iPhone'ist ja teistelt välistelt helikandjatelt;
- kuulata raadiojaamasid.

**See seade toetab järgmisi meediaformate:**

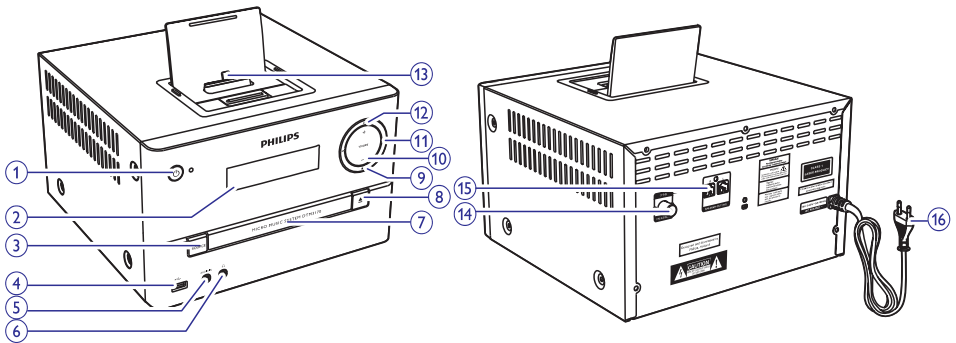


### Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- 2 x kõlarit
- Kaugjuhtimispuhvel (koos 1 AAA patareiga)
- Voolujuhe
- FM antenn
- Lühike kasutusjuhend
- Ohtutuse ja märkuse leht

## Ülevaade peaseadmest



### 1.

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

### 2. Ekraanipaneel

- Näitab seadme olekut.

### 3. SOURCE

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

### 4.

- Pesa USB seadme jaoks.

### 5. AUDIO IN

- Heli sisendpesa välise heliseadme jaoks.

### 6.

- Kõrvklappide pesa.

### 7. Plaadisahtel

### 8.

- Avab/sulgeb plaadisahkli.

### 9.

- Lõpetab taasesituse.
- Kustutab programmi.
- Sisenemine iPodi/iPhone/iPadi menüüsse.
- Puhkerežiimis: lülitab demofunktsiooni sisse/välja.

### 10. VOLUME +/-

- Muudab helitugevust.

### 11.

- Valib eelmise/järgmise loo.
- Otsib loo/plaadi/USB raames.
- Häälestub raadiojaamale.
- Navigeerib läbi iPodi/iPhone/iPadi menüü.
- Muudab kellaega.

### 12.

- Alustab, katkestab või taastab taasesituse.

### 13. DOCK

- Alus iPodi/iPhone/iPadi jaoks.

### 14. SPEAKER OUT

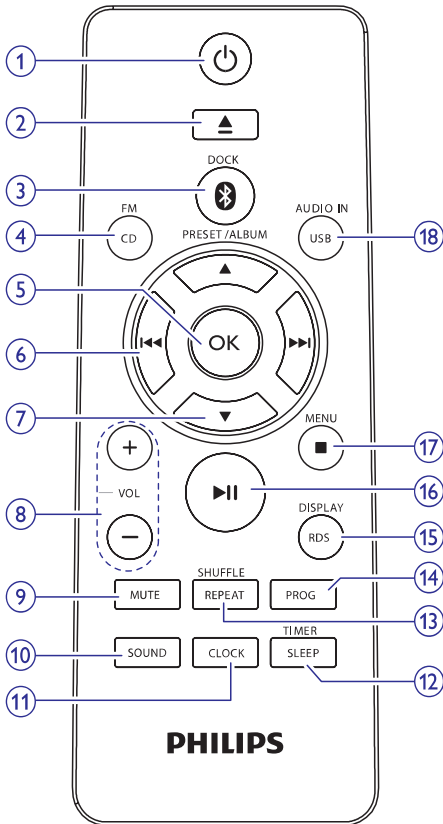
- Kõlarite ühendamine.

### 15. FM AERIAL

- FM antenni ühendamine.

### 16. Voolupistik

## Ülevaade kaugjuhtimispuldist



### 1.

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

### 2.

- Vajutage, et avada või sulgeda plaadisahtel.

### 3. /DOCK

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

### 4. CD/FM

- Valib allikaks plaadi.
- Valib allikaks raadio.

### 5. OK

- Kinnitab valiku.

### 6. /

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

### 7. PRESET/ALBUM /

- Valib eelmise/järgmise albumi.
- Valib eelnevalt salvestatud raadiojaama.
- Navigeerib iPodi/iPhone menüüs.
- Kohandab kellaaega.

### 8. VOL +/-

- Muudab helitugevust.

### 9. MUTE

- Vaigistab või taastab heli.

### 10. SOUND

- Eelnevalt salvestatud heliseadistuste valimine.

### 11. CLOCK

- Puhkerežiimis: vajutage ja hoidke, et seadistada kellaaeg.

### 12. SLEEP/TIMER

- Muudab unetaimerit.
- Muudab äratustaimerit.

### 13. REPEAT/SHUFFLE

- Taasesitab lugusid korduvalt.
- Taasesitab lugusid juhuslikus järjekorras.

## ... Teie meelelahutussüsteem

### 14. PROG

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

### 15. RDS/DISPLAY

- Valib RDS informatsiooni.
- Sünkroniseerib kellaaja RDS jaamaga.
- Valib ekraanil kuvatava informatsiooni taasesitamise ajal.
- Reguleerib ekraani heledust puhkerežiimis.

### 16. ►||

- Alustab, peatab või taastab taasesituse.

### 17. MENU/■

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

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

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

Seerianumber: \_\_\_\_\_

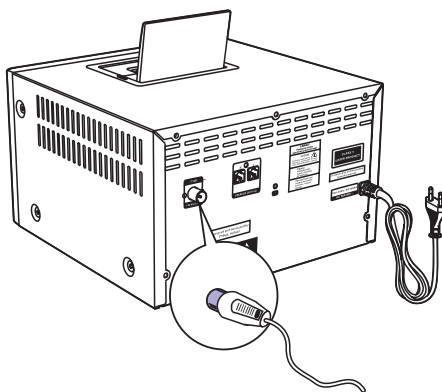
## FM antenni ühendamine



### Nõuanne

- Optimaalseks vastuvõtuks pikendage antenn täielikult ning kohandage selle asendit.

Ühendage kompleksisolev FM antenn **FM AERIAL** pesa seadme taga.



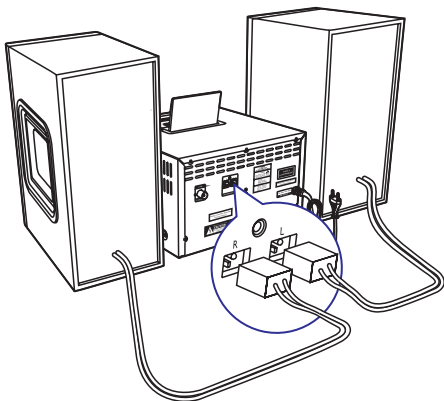


## Kõlarite ühendamine

### Märkus

- Parima heli saavutamiseks kasutage ainult kompleksisolevaid kõlareid.
- Ühendage ainult kõlareid, mille takistus on sama või kõrgem kompleksisolevate kõlarite takistusest. Vaadake selle kasutusjuhendi peatükki "Tehnilised andmed".

Sisestage kõlarijuhtmed täielikult kõlarite sisendpesadesse seadme taga.

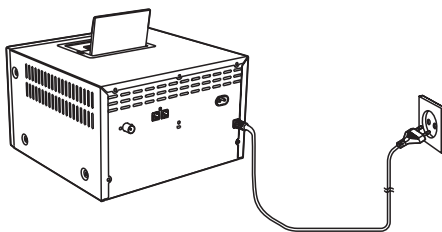


## Vooluvõrku ühendamine

### 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, kui ühendate voolujuhtme, veenduge, et olete teinud kõik vajalikud ühendused.

Ühendage voolujuhe seinapistikusse.



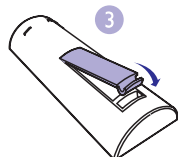
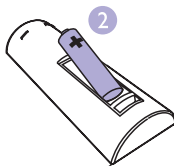
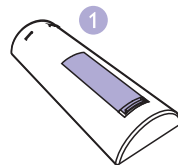
## Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

### Hoiatus

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

### Patareide sisestamine kaugjuhtimispuldi:

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





### Märkus

- Eemaldage patareid kaugjuhtimispuldist, kui te ei kasuta seda pikema aja jooksul.
- Patareid sisaldavad keemilisi ühendeid ning seetõttu tuleb need korrektselt hävitada.

## Kellaaja seadistamine

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

## Raadiojaamade automaatne salvestamine

Kui raadiojaamasid ei ole veel salvestatud, saab see seade need salvestada automaatselt.

1. Lülitage seade sisse.
2. Vajutage nupule **SOURCE**, et valida allikaks FM raadio (TUNER).
  - ↳ Ekraanile kuvatakse **[AUTO INSTALL - PRESS PLAY - STOP CANCEL]** (vajutage nupule **▶▶**, et alustada automaatset paigaldamist, või vajutage nupule **■**, et katkestada).

3. Vajutage **▶▶** nuppu.
  - ↳ Seade salvestab kõik piisava signaalitugevusega raadiojaamad.
  - ↳ Esimesena salvestatud raadiojaama hakatakse automaatselt esitada.

## Sisselülitamine

- Vajutage **⏻** nuppu.
  - ↳ Seade lülitub viimati valitud allikale.

## Puhkerežiimile 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 vahetamine

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



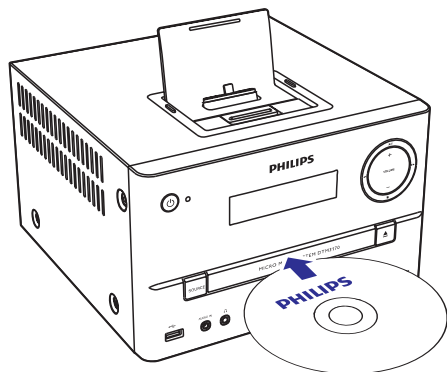
### Nõuanne

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

## 4. Taasesitamine

### Plaatile taasesitamine

1. Vajutage korduvalt kaugjuhtimispuuldil nupule **CD/FM**, et valida heliallikaks CD.
2. Sisestage plaat plaadisahhisse, etikett üleval.
  - ↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nupule **▶▶**.
  - Vajutage nupule **▲**, et plaat plaadisahhtist välja võtta.



### Taasesitamine iPodist/iPhone'st/iPadist

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

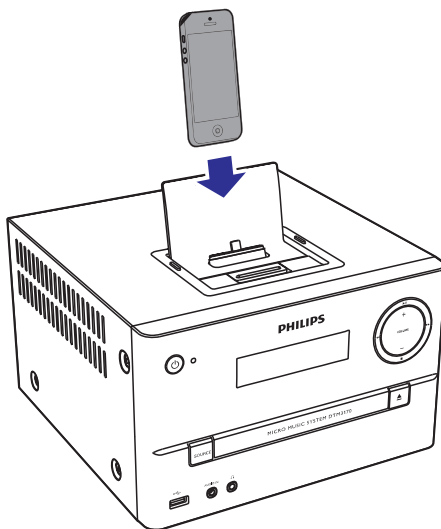
#### Ühilduvad iPodid/iPhone'd/iPadid

Seade toetab järgmisi iPodi/iPhone/iPadi mudeleid:

- 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 iPodist/iPhone'st/iPadist

#### ☰ Märkus

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

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

# ... Taasesitamine

## iPod/iPhone/iPadi laadimine

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

## iPod/iPhone/iPadi eemaldamine aluselt

Tõmmake iPod/iPhone/iPad aluse küljest ära.

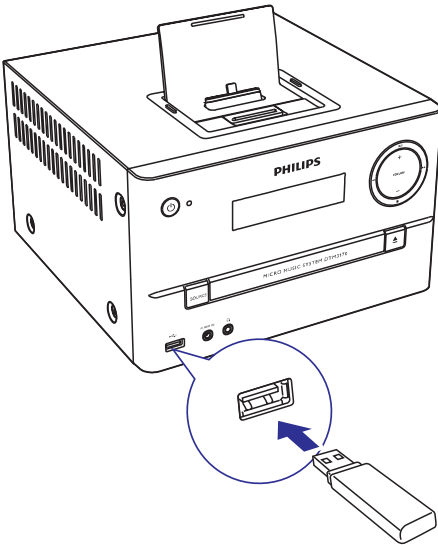
## Taasesitamine USB seadmelt



### Märkus

- Veenduge, et USB seade sisaldab taasesitatavaid andmeid.

1. Vajutage kaukjuhtimispuldil korduvalt nupule **CD/FM** või vajutage peaseadmelt korduvalt nupule **SOURCE**, et valida allikaks USB.
2. Sisestage USB seade (**USB**) pessa seadme taga.  
↳ Taasesitamine algab automaatselt. Kui mitte, siis vajutage nupule **▶II**.



## Taasesitamine Bluetooth seadmelt

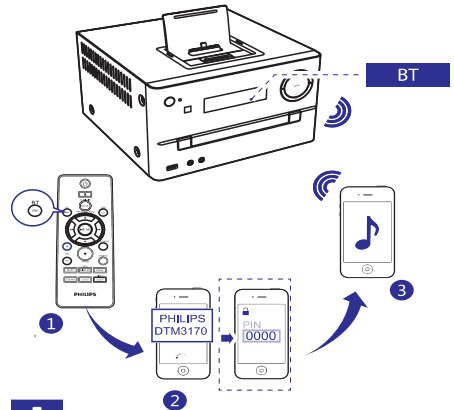
Te saate läbi selle seadme Bluetooth seadmete heli kuulata.



### Märkus

- Enne Bluetooth seadme ühendamist selle seadmega viige ennast kurssi seadme Bluetooth võimalustega.
- Hoidke seade eemal teistest elektroonilistest seadmetest, mis võivad põhjustada interferentsi.
- Efektiivne 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 peaseadmelt korduvalt nupule **SOURCE** või vajutage kaukjuhtimispuldil korduvalt nupule **\*/DOCK**, et valida allikaks Bluetooth.
2. Võimaldage oma Bluetooth seadmelt Bluetooth (vaadake seadme kasutusjuhendit).
3. Valige oma Bluetooth toega seadmelt "PHILIPS DTM3170".  
↳ 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.

## 5. Taasesitamise valikud

### Taasesitamise peatamine/jätkamine

Vajutage taasesitamise ajal nupule ►||, 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:
  - **REP**: antud lugu taasesitatakse korduvalt.
  - **REP ALL**: kõiki lugusid taasesitatakse korduvalt.
  - **REP ALB**: kõiki albumi lugusid taasesitatakse korduvalt.
  - **SHUF**: kõiki lugusid taasesitatakse juhuslikus järjekorras.

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

### Lugude programmeerimine



#### Märkus

- Veenduge, et USB seade sisaldab taasesitatavaid andmeid.

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

### Taasesitamise kohta informatsiooni kuvamine

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

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

## 6. Raadio kuulamine

### Raadiojaama sagedusele häälestumine



#### Nõuanne

- Optimaalseks vastuvõtuks pikendage antenn täielikult ning kohandage selle asendit.

1. Vajutage korduvalt nupule CD/FM, 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 leiate 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** nuppu, et aktiveerida automaatne salvestamise režiim.

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

### Raadiojaamade manuaalne salvestamine

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage nupule **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
  - ↳ Ekraanil vilgub **[PROG]** (programm).
3. Vajutage nuppudele **▲ / ▼**, et valida raadiojaamale number vahemikus 1 kuni 20. Vajutage kinnitamiseks nupule **PROG**.
  - ↳ 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. Kui häälestute RDS raadiojaamale, kuvatakse RDS ikoon ning raadiojaama nimi.

1. Häälestuge RDS raadiojaamale.
2. Vajutage korduvalt nupule **RDS/DISPLAY**, et kerida läbi järgmise informatsiooni (kui saadaval):
  - ↳ Raadiojaama nimi
  - ↳ Programmi tüüp, nt **[NEWS]** (uudised), **[SPORT]** (sport), **[POP M]** (popmuusika)...
  - ↳ RDS RT sagedus

## 7. Heli kohandamine

### Helitugevuse muutmine

Vajutage taasesitamise ajal nupule **VOL +/-**, et helitugevust suurendada/vähendada.

### Eelnevalt salvestatud heliefekti valimine

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

- **[BALANCED]** (tasakaalustatud)
- **[CLEAR]** (selge)
- **[POWERFUL]** (võimas)
- **[WARM]** (soe)
- **[BRIGHT]** (ere)

### Heli vaigistamine

Heli vaigistamiseks vajutage taasesitamise ajal nupule **⊘**.

### Ekraani heleduse kohandamine



#### Märkus

- Ekraani heledust saab kohandada vaid puhkerežiimis.

Vajutage puhkerežiimis olles korduvalt nupule **RDS/DISPLAY**, et ekraani heledust kohandada.

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

## 8. Teised funktsioonid

### Unetaimeri määramine

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

1. Unetaimeri määramiseks vajutage korduvalt nupule **SLEEP/TIMER**, et valida ajaperiood (minutites).
  - ↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, siis kuvatakse **zZ**.

#### Unetaimeri välja lülitamiseks

1. 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 **FM**, et valida allikas.
3. Vajutage kinnitamiseks nupule **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Kuvatakse tunninäit ja see hakkab vilkuma.
4. Vajutage korduvalt nuppudele **SYMBOL / SYMBOL**, 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 **USB/AUDIO IN**, et valida allikaks AUDIO IN.
2. Ühendage kompleksiolev MP3 link kaabel:
  - seadme **AUDIO IN** 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

Maksimum väljundvõimsus .....	150 W
Sageduse vastuvõtt .....	100 Hz – 16 kHz, ± 3 dB
Signaali ja müra suhe .....	>76 dB
AUDIO IN sisend .....	<600 mV RMS

#### Plaat

Laseritüüp .....	pooljuht
Plaadi diameeter .....	12 cm / 8 cm
Toetatud plaadiformaadid .....	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP-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
Kanalisisamm .....	50 KHz
Tundlikkus	
- Mono, 26 dB müra ja signaali suhe < 22 dBf .....	<22 dBf
- Stereo, 46 dB müra ja signaali suhe < 43 dBf .....	<43 dBf
Otsingu tundlikkus .....	<28 dBf
Kogu harmooniline moonutus .....	<3%
Müra ja signaali suhe .....	>50 dB



## Kõlarid

Kõlarite takistus .....	6 Ω + 12 Ω x 2
Kõlarite draiver.....	4" woofer x 2 + 20 mm tweeter
Tundlikkus.....	83 dB/m/W

## Üldine informatsioon

Vooluvõimsus.....	100-240V, 50/60 Hz
Voolutarbivus töörežiimis .....	58 W
Voolutarbivus Eco puhkerežiimis .....	< 0,5 W
USB Direct .....	Version 2.0/1.1

USB 5 V võimsus.....	≤500 mA
----------------------	---------

### Mõõtmed

- Peaseade (L x K x S) .....	230 x 195 x 235 mm
---------------------------------	--------------------

### Kaal

- Peaseade.....	2,5 kg
- Kõlarikast .....	2 x 2,75 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)
- mälukaartid (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
- 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.
- WMA, AAC, WAV, PCM helifailid
- DRM kaitsega WMA failid (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA failid

## Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 512 (olenevalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 255
- Toetatud valimimäärade 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](http://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.

### 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 (märked + / -).
- Asendage patareid uutega.

- Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.

### Plaati ei tuvastata

- Sisestage plaat.
- Veenduge, et plaat oleks sisestatud etikett üleväl 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 liimidi 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.

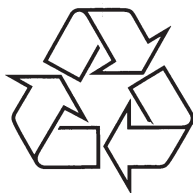
### Ühendatud Bluetooth seadme ühendus katkeb pidevalt

- 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>