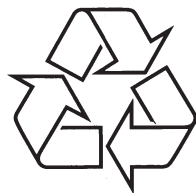


Registreerige oma seade internetis:
www.philips.com/welcome

FWM 400D




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

Eestikeelne kasutusjuhend

SISUKORD

1 Oluline	3	6 FM raadio kuulamine	14
Ohutus.....	3	Raadiojaamade eelhäälestamine.....	14
2 Teie Mini Hi-Fi süsteem	5	Automaatne eelhäälestamine.....	14
Sissejuhatus.....	5	Käsitsi eelhäälestamine	14
Komplekti kuuluvad tarvikud	5	Eelhäälestatud raadiojaamade valimine	14
Peaseade	6	7 Muud funktsioonid.....	15
Kaugjuhtimispuhul	7	Taimer seadistamine.....	15
3 Alustamine	9	Unetaimeri seadistamine	15
Kõlarite ühendamine.....	9	8 Tooteinformatsioon	16
FM antenni ühendamine	9	Toote tehnilised andmed.....	16
Kaugjuhtimispuhuldi ettevalmistamine.....	9	Informatsioon taasesitamise kohta USB	17
Voolujuhtme ühendamine.....	10	lisaseadmelt	17
Kellaaja seadistamine	10	Toetatud MP3 plaadiformaadid.....	17
Sisse lülitamine	10	Hooldus.....	17
4 Taasesitamine	11	9 Probleemide lahendamine.....	18
Lihtsamad funktsioonid taasesitamisel.....	11	10 Märkused	19
Taasesitamine plaadilt	11		
Taasesitamine iPodilt /iPhone'ist.....	11		
Taasesitamine USB lisaseadmelt	12		
Taasesitamine väliselt lisaseadmelt	12		
5 Funktsioonid	13		
Helitugevuse reguleerimine	13		
Kordus- ja segamiesitus	13		
Plaadi lugude programmeerimine	13		
Informatsiooni muutmine ekraanil.....	13		

10. MÄRKUSED

 See seade vastab Euroopa Ühenduse raadiosageduse nõuetele.

See toode vastab järgnevate direktiividele ja nõuetele: 2006/95/EN + 2004/108/EN.

Kõik sellele seadmele tehtud muudatused, mida ei ole Philips Consumer Lifestyle eelnevalt kinnitanud, võivad ohustada kasutaja õigusi seadet kasutada.

Märkus

- Tüübiplaat asub seadme põhja all.



Tähised "Made for iPod" ja "Made for iPhone" näitavad, et elektrooniline seade on disainitud nii, et seda on võimalik ühendada iPodiga või iPhone'iga ning selle arendaja kinnitab, et see vastab Apple standarditele. Apple ei vastuta selle seadme toimimise eest ega selle vastavuse eest vajalike standarditega. Selle seadme kasutamine iPodiga või iPhone'iga võib häirida traadita interneti levikut.

iPod ja iPhone on USAs ja muudes riikides registreeritud kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele Apple Inc.



**OLGE VASTUTUSTUNDLIK!
AUSTAGE AUTORIÕIGUSI!**

Kopeerimise vastu kaitstud materjalide paljundamine (kaasa arvatud arvutiprogrammid, failid, heli- ja videosalvestused) võib olla autoriõiguste rikkumine ja olla kriminaalkorras kasristatav. Seda seadet ei tohi sellise otstarbeks kasutada.



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



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

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

Palun toimige vastavate regulatsioonide kohaselt ja ärge hävitage seadet hariliku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.



Teie seade sisaldab patareisisid, mida ei tohi samuti majapidamisprügi hulgas hävitada. Selle kohta käib Euroopa Direktiiv 2006/66/EC

Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vana patareide hävitamise osas. Korrektne patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.

Informatsioon keskkonna kohta

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

Teie Hi-Fi süsteem 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.

Windows Media ja Windows logod on Microsoft Corporation'ile kuuluvad kaubamärgid, mis on USA-s ja/või teistes riikides registreeritud kaubamärgid.

See seade on märgistatud järgnevalt:



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Kõik õigused kaitstud.

9. PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

! HOIATUS!

- Ärge eemaldage seadme katet.

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 nendest näpunäidetest ei ole kasu, külastage meie kodulehekülge (www.philips.com/welcome). Kui te ei ole võimeline lahendama tekkinud probleemi neid vihjeid järgides, konsulteerige oma edasimüüja või Philipsiga. Kirjutage üles oma seadme mudeli ja seerianumber.

Vooluühendust ei ole

- Veenduge, et seadme voolujuhe on lõpuni ühendatud.
- Veenduge, et teie vooluvõrgus on voolu.
- Energia säästmiseks lülitub seade automaatselt välja, kui 15 minutit peale plaadi taasesitamise lõppemist ei vajutata ühelegi klahvile.

Puudub heli või moonutatud heli

- Reguleerige helitugevust
- Kontrollige, et kõlarid oleksid ühendatud korralikult.
- Kontrollige, et kooritud juhe oleks kinnitatud.

Parempoolne ja vasakpoolne heliväljund on omavahel vahetunud

- Kontrollige kõlarite ühendusi ja asukohta.

Süsteem ei hakka tööle, kui vajutatakse klahvidele

- Eemaldage ja taasühendage seade vooluvõrku ja lülitage seade uuesti sisse.
- Energia säästmiseks lülitub seade automaatselt välja, kui 15 minutit peale plaadi taasesitamise lõppemist ei vajutata ühelegi klahvile.

Kaugjuhtimispult ei tööta

- Valige esmalt kaugjuhtimispuldiga soovitud heliallikas, seejärel vajutage funktsiooniklahvil.
- Vähendage vahemaad kaugjuhtimispuldi ja steemi vahel.
- Kontrollige, et patareid on sisestatud õiget polaarsuste kohaselt (märged + / -).
- Asendage patareid uutega.
- Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.

Süsteem ei tuvasta plaati

- Sisestage plaadiliugurisse plaat.
- Veenduge, et plaat oleks sisestatud taasesitatava küljega allapoole.
- Oodake, kuni läätsele kondenseerunud aurustub niiskus.
- Asendage või puhastage plaat.
- Kasutage korralikult lõpetatud ja formatitud plaati.

Raadiovastuvõtt on halb

- Liigutage süsteem televiisorist ning videomakist kaugemale.
- Tõmmake antenn lõpuni välja.

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.

USB mäluseadet ei tunta ära

- Selle seadmega ei ole võimalik kasutada kõiki USB seadmeid. Kasutage mõnda muud USB lisaseadet.

1. OLULINE

Ohutus

Tundke neid ohutustähiseid:



See välgunoole kujutis tähistab seda, et teie seadmes on isoleerimata materjale, mida puudutades võite saada elektrišoki. Ohutuse tagamiseks oma kodus ärge eemaldage seadme katet.

Hüümärgi kujutis tähistab funktsiooni, millest saate lähemalt lugeda sellest kasutusjuhendist. Juhendite järgimine on oluline vältimaks probleeme seadme kasutamisel.

HOIATUS: Tule- ja elektrisokiohu vähendamiseks ei tohi seda seadet kasutada vihma käes või niisketes tingimustes ja seadme peale ei tohi asetada veega täidetud vaasi ega muid esemeid.

ETTEVAATUST: Elektrišoki vältimiseks sisestage juhtme lai ühendusots korralikult pesa.

Olulised ohutusehüüed

- Lugege see kasutusjuhend läbi.
- Järgige kõiki hoiatusi.
- Järgige kõiki juhiseid
- Ärge sulgege ventilatsioonivõlv. Paigaldage seade vastavalt tootja juhisele.
- Ärge paigaldage seadet soojusallikate (radiaator, küttekeha, pliit) või kuumust tootvate seadmete (võimendi) lähedusse.
- Paigaldage voolujuhe nii, et sellele ei astutaks peale ja seda ei vigastataks, eriti tähelepanelik olge ühenduskohtade ümbruses.
- Kasutage ainult tootja poolt ettenähtud lisaseadmeid.
- Seadme kinnitamisel kasutage ainult ettenähtud või komplektis olevaid kinnitusi, aluseid, hoidjaid. Kui te kasutate ratastega alust,



liigutage seadet ettevaatlikult, nii et see ümber ei kukuks.

- Eemaldage seade vooluvõrgust äikesetormi ajaks ja juhul, kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada.
- Laske seadet hooldada ainult vastavalt litsentseeritud hooldusettevõtetal. Seade on vaja viia hooldusesse, juhul kui see on kuidagi viga saanud, näiteks voolujuhe on kahjustatud, seadmesse on tilkunud vett või kukkunud väikesed esemeid, seade on jäänud vihma kätte, ei tööta korralikult või on maha kukkunud.
- Ärge pritsige ega tilgutage seadmele vett.

... OLULINE

- Ärge asetage seadmele veega täidetud esemeid, näiteks vaasi. Ärge asetage seadmele lahtise tulega esemeid, näiteks küünlaid.
- Patareide kasutamine: patareide sisu lekkimise vältimiseks toimige järgnevalt:
- Paigaldage kõik patareid õigesti, vastavalt + ja - märkidele.
- Ärge kasutage segamini uusi ja vanu patareisisid.
- Eemaldage patareid kaugjuhtimispuldist, kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada.
- Kui seadme vooluvõrku ühendamiseks kasutatakse pikendusjuhet, jääb seadme lahtiühendamisel pikendusjuhe pingele alla.



Hoiatus

- Ärge eemaldage seadmelt katet.
- Ärge kasutage seadmes määrdeaineid.
- Ärge asetage seda seadet teistele seadmetele.
- Ärge asetage seadet otsese päikesevalguse kätte, lahtise tule ja küttekollete lähedusse.
- Ärge vaadake kunagi seadme laserkiire sisse.
- Veenduge, et voolujuhe oleks paigutatud nii, et vajadusel on teil võimalik see kiiresti vooluvõrgust lahti ühendada.

... TOOTEINFORMATSIOON

Informatsioon taasesitamise kohta USB lisaseadmelt

Taasesitamiseks sobivad USB seadmed:

- USB flash mäluase (USB 2.0 või USB1.1)
- USB flash mängija (USB 2.0 või USB1.1)
- mälukaardid (vajalik on kaardilugeja olemasolu)

Sobivad formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 bitti).
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 Kbps ja muutuvad bitimäärad.
- WMA v9 või varasem versioon
- Võimalik kaustade tasemete arv: kuni 8.
- Võimalik albumite / kaustade koguarv: kuni 999
- Võimalik palade / pealkirjade koguarv: kuni 999
- ID märgistus v2.0 või hilisem
- Failinimed Unicode UTF8 (maksimumpikkus: 128 bitti).

Süsteem ei toeta ega taasesita järgmisi formaate:

- Tühjad albumid: tühjad albumid on albumid, kuhu ei ole salvestatud MP3/WMA faile ja neid ei kuvata ekraanile.
- Mitteloetavad failinimetused jäävad vahele. See tähendab, et valede laienditega faile (näiteks Word dokumendid või MP3 failid laiendiga .dlf) ei taasesitata.
- AAC, WAV, PCM helifailid.
- DRM kaitstud WMA failid (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA failid Lossless formaadis.

Sobivad MP3 plaadiformaadid

- ISO9660, Joliet
- Suurim võimalik lugude arv: 511 (sõltub failinime pikkusest)
- Suurim võimalik albumite arv: 511
- Toetatud sãmplingusagedused MP3 plaadi puhul: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitimäärad: 32~320 (kbps), muutlik bitimäär.
- ID märgistus v2.0 või hilisem

Hooldus

Seadme hooldus

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

Plaatide hooldus

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



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

Plaadimängija läätse puhastamine

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

8. TOOTEINFORMATSIOON



Märkus

- Toote tehnilised andmed võivad muutuda ilma etteatamiseta.

Toote tehnilised andmed

VÕIMENDI ANDMED

- Väljundi võimsus: 60W kanali kohta x 4
- Sageduse vastuvõtt: 63 - 16000 Hz, ±3dB
- Müra tase signaalis: >55dB

CD MÄNGIJA ANDMED

- Laseri tüüp: pooljuhtlääts
- Plaadi diameeter: 12 cm / 8 cm
- Toetatavad pladitüübid: CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Sageduse vastuvõtt: 20 Hz - 20 kHz
- Müra tase signaalis: 70 dBA
- Heli DAC: 24 bitti / 44.1kHz
- Kogu harmooniline moonutus: <1%
- Sageduse vastuvõtt: 63Hz - 16kHz
- Müra tase signaalis: >65dBA

RAADIO ANDMED

- FM lainepikkuste vahemik: 87.5 - 108 MHz
- Häälestusvahemik: 50 KHz
- Tundlikkus
 - Mono, 26dB müra tase signaalis: <22 dBu
 - Stereo, 46dB müra tase signaalis: <45 dBu
- Otsingu valikulisus: <28 dBu
- Kogu harmooniline moonutus: <3%
- Müra tase signaalis: >45dBA

KÕLARITE ANDMED

- Kõlarite takistus: 4 oomi

ÜLDISED ANDMED

- Vooluvõimsus: 220 - 240V~, 50/60Hz
- Voolutarbivus töö ajal: 55W
- Voolutarbivus puhkerežiimis: <2W
- Voolutarbivus energiasäästlikus puhkerežiimis: <1W
- USB ühendus: versioon 2.0/1.1
- Mõõtmed
 - Peaseade (L x K x D: 220 x 312x 270 mm
 - Kõlar (L x K x D: 229 x 359 x 269 mm
- Kaal
 - Pakendiga: 13.2 kg
 - Peaseade: 3.6 kg
 - Kõlar: 2 x 3.7 kg

2. TEIE MINI HI-FI SÜSTEEM

Õnnitleme teid Philipsi toote soetamise puhul! Täieliku Philipsi kasutajatoe kasutamiseks registreerige oma toode internetis: www.philips.com/welcome.

Sissejuhatus

Selle Hi-Fi süsteemi abil on teil võimalik

- kuulata muusikat plaatidelt, USB lisaseadmetelt, iPodilt / iPhone'ist ja muudelt lisaseadmetelt.
- kuulata raadiot.

Helikvaliteedi parandamiseks on sellel Hi-Fi seadmel olemas järgmised funktsioonid:

- Digitaalne helikontroll: DSC (Digital Sound Control)
- Bassihelide võimendamine: DBB (Dynamic Bass Boost)
- Kohene heli võimendamine.

Selle Hi-Fi seadme abil on võimalik taasesitada järgmisi meediaformaate:

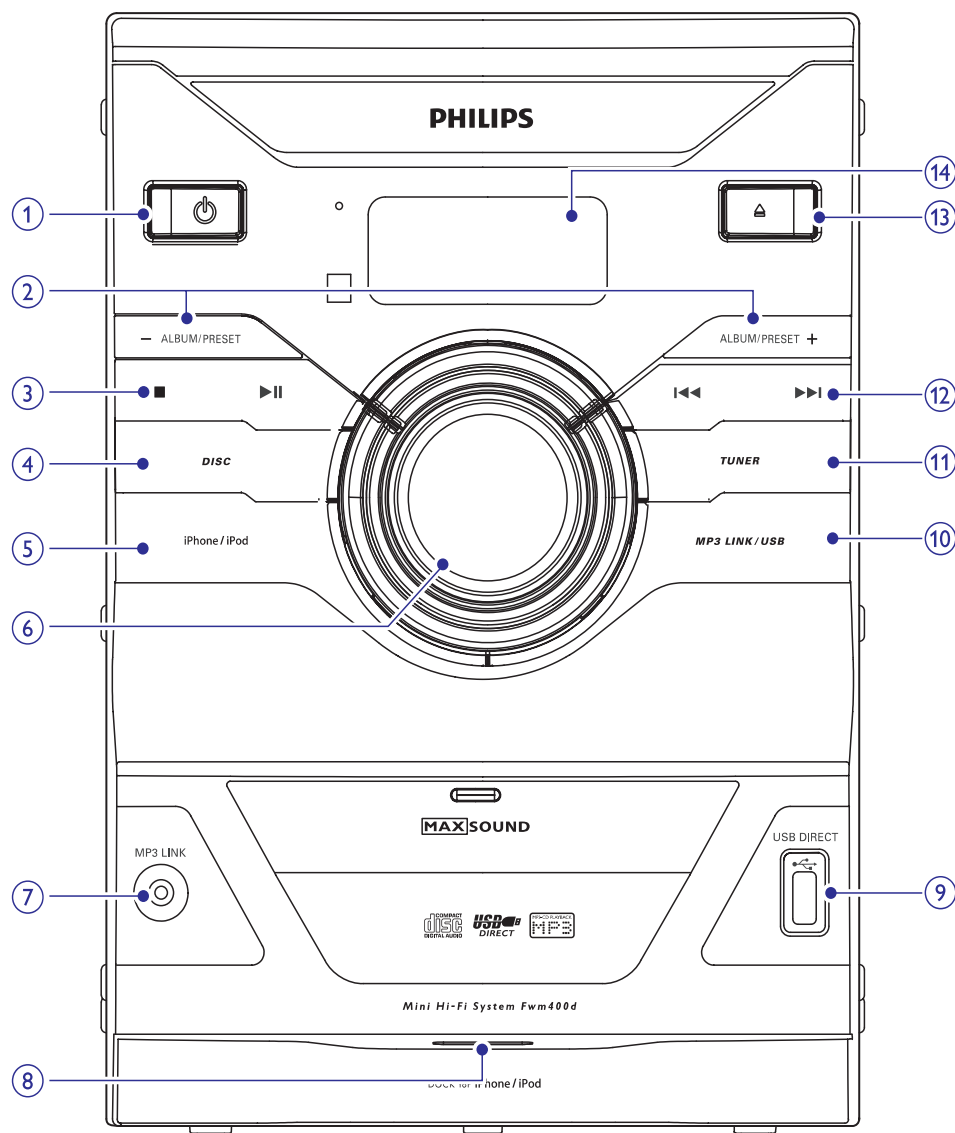


Komplekti kuuluvad tarvikud

Veenduge, et kõik vajalikud elemendid on olemas:

- Peaseade
- Kaugjuhtimispuh (koos patareiga)
- Kõlar (x2)
- FM antenn
- Kasutusjuhend
- Kiire alustamise juhend

Peaseade



1.

- Hi-Fi süsteemi sisse ja välja lülitamine.
- Seadme lülitamine puhkerežiimi või energiasäästlikku puhkerežiimi.

2. ALBUM PRESET +/-

- Eelhäälestatud raadiojaama valimine.
- Eelmise / järgmise albumi valimine.
- iPodi/iPhone'i menüüs liikumine.

Taimeri seadistamine

Seda Hi-Fi süsteemi on võimalik kasutada äratuskellana. Äratuskellana kasutamisel on teil võimalik valida, kas seade hakkab taasesitama plaadi-, FM raadio-, USB-režiimis või iPodi/iPhone'ilt.

Märkus

- Veenduge, et olete kellaaja korrektselt seadistanud.

1. Vajutage ja hoidke puhkerežiimis all klahvi **TIMER**, kuni ekraanile kuvatakse **[SET TIMER]** (taimeri seadistamine).

Seejärel kuvatakse ekraanile **[SELECT SOURCE]** (allika valimine).

2. Kasutage allika valimise klahve ja valige soovitud äratuse režiim: DISC, TUNER, USB või iPod/iPhone.
3. Vajutage kinnitamiseks klahvile **TIMER**.
↳ Ekraanil hakkab vilkuma tunninäit.
4. Tunninäidu seadistamiseks vajutage klahvile **⏪ / ⏩**.
5. Kinnitamiseks vajutage klahvile **TIMER**.
↳ Ekraanil hakkab vilkuma minutinäit.
6. Minutinäidu seadistamiseks korrake punktides 4-5 kirjeldatud tegevusi.
↳ Ekraanile kuvatakse äratuskella tähis.

Märkus

- Äratuskella sisse ja välja lülitamiseks puhkerežiimis vajutage korduvalt klahvile **TIMER**.
- Kui äratuskell hakkab tööle, on teil võimalik helitugevust reguleerida klahvidega **VOL +/-**.
- Kui olete valinud äratuse režiimiks Disc / USB / iPod/iPhone, kuid määratud helikandjat ei ole sisestatud, hakkab äratusena mängima raadio.

Unetaimeri seadistamine

See Hi-Fi süsteem võib lülituda automaatselt puhkerežiimi peale määratud aja möödumist.

Vajutage korduvalt klahvile **SLEEP** ja määrake aeg (minutites), mille möödudes seade välja lülitatakse.

- ↳ Kui unetaimer on sisse lülitatud, kuvatakse ekraanile „z“ tähis.

Unetaimeri tühistamiseks vajutage korduvalt klahvile **SLEEP**, kuni ekraanile kuvatakse **[SLP OFF]** (unetaimer väljas)

- ↳ Ekraanilt kaob „z“ tähis.

6. FM RAADIO KUULAMINE

Raadiojaamade eelhäälestamine

Märkus

- Parimaks raadiosignaali vastuvõtuks tõmmake FM antenn välja ja valige sobiv asukoht.

- Raadio valimiseks vajutage klahvile **TUNER**.
- Vajutage klahvile **◀◀ / ▶▶** ja hoidke seda 2 sekundi jooksul all.
 - Automaatselt häälestatakse esimene tugeva signaaliga raadiojaam.
- Muude jaamade häälestamiseks korrake punktis 2 kirjeldatud tegevust.

Raadiojaama käsitsi häälestamiseks

- Vajutage korduvalt klahvile **◀◀ / ▶▶**, kuni leitakse optimaalne sagedus.

Automaatne eelhäälestamine

Märkus

- Eelhäälestada on võimalik kuni 20 raadiojaama

- FM raadio režiimis vajutage ja hoidke 2 sekundi jooksul all klahvi **PROG**.
- Ekraanile kuvatakse **[AUTO]** (automaatne).
 - Süsteem salvestab kõik kuuldelolevad jaamad ja alustab automaatselt järjekorras esimese jaama edastamist.

Käsitsi eelhäälestamine

- Häälestage FM raadiojaam.
- Vajutage klahvile **PROG**.
 - Eelvalitud jaama järjekorranumber hakkab vilkuma.
- Järjekorranumbri valimiseks kasutage klahve **▲ / ▼**.
- Kinnitamiseks vajutage uuesti klahvile **PROG**.
- Muude raadiojaamade salvestamiseks korrake punktides 1 kuni 4 kirjeldatud tegevusi.

Märkus

- Eelhäälestatud jaama kustutamiseks häälestage samale järjekorranumbrile mõni muu raadiojaam.

Eelhäälestatud raadiojaamade valimine

FM raadio režiimis vajutage korduvalt klahvile **▲ / ▼** ja valige eelhäälestatud raadiojaam.

... TEIE MINI HI-FI SÜSTEEM

3. ■ / ▶▶

- Taasesitamise lõpetamine või programmeeringu kustutamine.
- Taasesitamise alustamine või katkestamine.

4. DISC

- Plaatide taasesitamine.

5. iPod/ iPhone

- Taasesitamine iPodilt/iPhone'ilt.

6. Helinupp

- Helitugevuse reguleerimine.

7. MP3 LINK

- Välise lisaseadme ühendamine.

8. Pesa iPod/iPhone'i jaoks

9. USB DIRECT

- Pesa USB ühenduse jaoks.

10. MP3 LINK/ USB

- Taasesitamine MP3 link/USB lisaseadmet.

11. TUNER

- Raadio.

12. ◀◀ / ▶▶

- Eelmise / järgmise pala valimine.
- Otsing pala / plaadi piires
- Raadiojaamade otsimine
- Kellaaja reguleerimine.

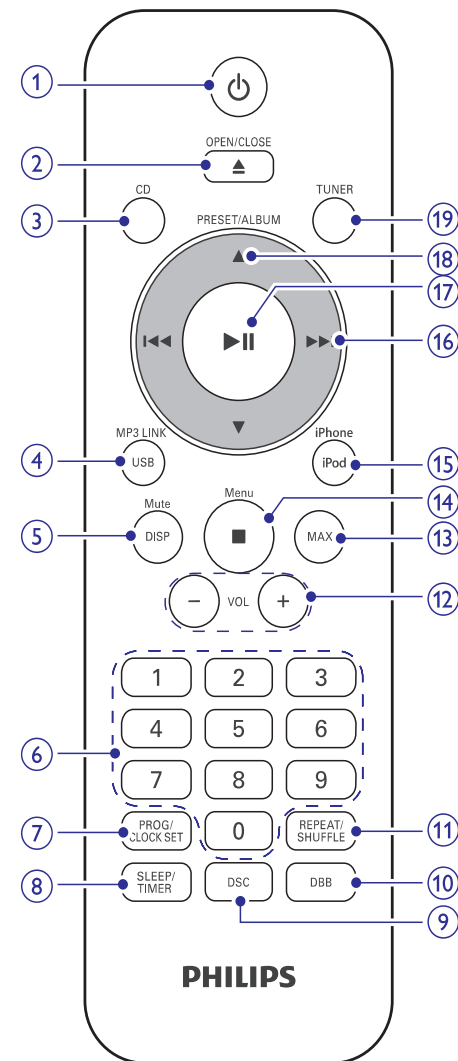
13. ▲

- Plaadiiuguri avamine/sulgumine

14. Ekraan

- Seadme informatsiooni kuvamine,

Kaugjuhtimispult



1.
 - Hi-Fi süsteemi sisse lülitamine.
 - Seadme lülitamine puhkerežiimi või energiasäästlikku puhkerežiimi.
2. **OPEN/ CLOSE ▲**
 - Plaadiliuguri avamine/sulgemine
3. **CD**
 - Plaatide taasesitamine.
4. **MP3 LINK/ USB**
 - Taasesitamine MP3 link/USB lisaseadmelt.
5. **DISP/ MUTE**
 - Heli täielik vaigistamine ja taastamine.
 - Informatsiooni kuvamine.
6. **Numbriklahvid**
 - Pala kiirvalimine plaadilt.
 - Eelhäälestatud raadiojaama kiirvalimine.
7. **PROG/CLOCK SET**
 - Kellaaja seadistamine.
 - Palade ja raadiojaamade programmeerimine.
8. **SLEEP/ TIMER**
 - Taimeri / unetaimeri seadistamine
9. **DSC**
 - Eelseadistatud heliefektide valimine.
10. **DBB**
 - Bassihelide võimendamine.
11. **REPEAT/ SHUFFLE**
 - Palade kordusesitamine / taasesitamine suvalises järjekorras.
12. **VOL +/-**
 - Heliugevuse reguleerimine.
13. **MAX**
 - Heliefektide sisse ja välja lülitamine.

14. / **MENU**
 - Taasesitamise lõpetamine.
 - Programmeeringu kustutamine.
 - iPodi/iPhone'i menüüs liikumine.
15. **iPod/ iPhone**
 - Taasesitamine iPodilt/iPhone'ilt.
16. /
 - Otsing pala / plaadi piires
 - Raadiojaamade otsimine
 - Eelmise / järgmise pala valimine.
 - Kellaaja reguleerimine.
17.
 - Taasesitamise alustamine või katkestamine.
18. **PRESET / ALBUM ▲ / ▼**
 - Eelhäälestatud raadiojaama valimine.
 - Eelmise / järgmise albumi valimine.
 - iPodi/iPhone'i menüüs liikumine.
19. **TUNER**
 - Raadio.

Helitugevuse reguleerimine

Taasesitamise ajal on teil võimalik muuta helitugevust ja valida heliefekte;

Funktsioon	Tegevus
Helitugevuse suurendamine / vähendamine	Vajutage klahvile VOL +/- .
Heli vaigistamine / taastamine	Vajutage klahvile MUTE ja hoidke seda all 2 sekundi jooksul.
Heliefektide sisse ja välja lülitamine	Vajutage klahvile MAX .
Bassihelide sisse ja välja lülitamine	Vajutage klahvile DBB .
Soovitud heliefekti valimine (FLAT , OPTIMAL , JAZZ , ROCK ja TECHNO)	Vajutage korduvalt klahvile DSC .

Kordus- ja segamiesitus

1. Vajutage korduvalt klahvile **REPEAT**, et valida erinevate funktsioonide vahel:
 - : valitud pala taasesitamine korduvalt.
 - : (ainult MP3/WMA puhul) - valitud albumi taasesitamine korduvalt.
 - : (kõigi kordamine) - kõikide palade taasesitamine korduvalt.
 - : kõikide palade taasesitamine suvalises järjekorras.
2. Hariliku taasesitamise jätkamiseks vajutage korduvalt klahvile **REPEAT**, kuni ekraanile kuvatakse **[TRK]** (pala).

Plaadi lugude programmeerimine

Mällu on võimalik salvestada kuni 20 lugu.

1. Taasesitamise lõpetamiseks **CD/USB** režiimis vajutage klahvile , seejärel vajutage programmeerimise aktiveerimiseks klahvile **PROG**.
 - ↳ Ekraanil vilgub **[PROG]** (programmeerimine) ja eelseadistatud järjekorranumber.
2. Soovitud albumi valimiseks MP3/WMA puhul vajutage klahvile / .
3. Pala järjekorranumbri valimiseks vajutage klahvile / , seejärel vajutage kinnitamiseks klahvile **PROG**.
4. Järgmiste lugude programmeerimiseks korrake punktides 2 ja 3 kirjeldatud tegevusi.
5. Programmeeritud palade taasesitamiseks vajutage klahvile .
 - ↳ Taasesitamise ajal kuvatakse ekraanile **[PROG]** (programmeerimine).
 - Programmeeringu kustutamiseks peatage taasesitamine ja vajutage klahvile .

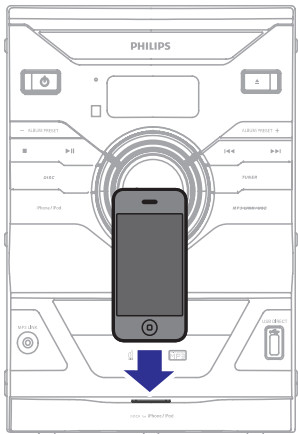
Informatsiooni muutmise ekraanil

Erineva informatsiooni kuvamiseks ekraanil (kellaajajm) vajutage korduvalt klahvile **DISPLAY**.

... TAASESITAMINE

Heli kuulamine iPod/iPhone'ilt

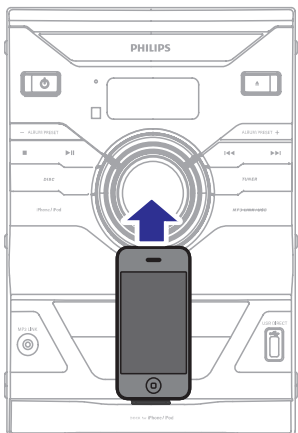
1. Asetage iPod/iPhone vastavasse pesa seadmelt.



2. Selle heliallika valimiseks vajutage klahvile **iPod/iPhone**.
3. Alustage muusika taasesitamist iPod/iPhone'il.

iPod/iPhone'i eemaldamine:

Tõmmake iPod/iPhone pesast välja.



iPod/iPhone'i laadimine:

Kui süsteem on ühendatud vooluvõrku, laetakse pesa ühendatud iPod/iPhone'i akut.

Taasesitamine USB lisaseadmelt

Märkus

- Veenduge, et ühendatud USB lisaseadmele on salvestatud taasesitamiseks sobivaid palasid.

1. Sisestage **USB** pesa USB lisaseade.
2. Selle heliallika valimiseks vajutage klahvile **USB**.
↳ Taasesitamine algab peale automaatselt.

Taasesitamine väliselt lisaseadmelt

Teil on võimalik selle süsteemi kõlarite kaudu kuulata muusikat ka MP3 kaabliga (ei kuulu komplekti) ühendatud väliselt lisaseadmelt.

1. Kasutage MP3 link kaablit ja ühendage:
 - **MP3 LINK** pesa.
 - heliväljundi pesa välisel lisaseadmelt.
2. Vajutage korduvalt **MP3 LINK**, et valida MP3 link režiim.
3. Alustage taasesitamist välisel lisaseadmelt (lugege lähemalt selle seadme kasutusjuhendist).

3. ALUSTAMINE

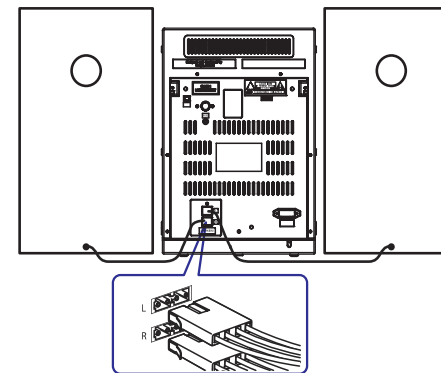
! ETTEVAATUST

- Siin kasutusjuhendis mittekirjeldatud toimingud ning muudatused võivad lõppeda kahjustava kiirguse või mõne muu tervisele ohtliku protsessiga.

Järgige alati siin kasutusjuhendis toodud juhiseid õiges järjekorras.

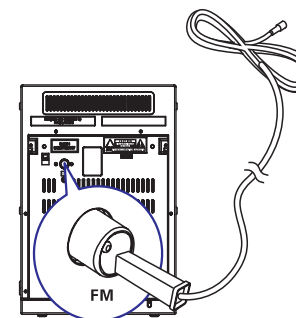
Kõlarite ühendamine

Kõlarijuhe sisestage kuni kooritud osa lõpuni märgitud väljundisse nagu näidatud pildil.



FM antenni ühendamine

Ühendage FM antenn **FM ANT** pesasse seadme tagumisel küljel.

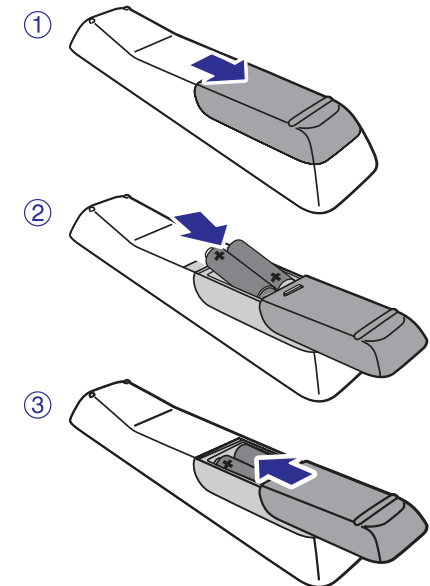


Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

! ETTEVAATUST!

- Plahvatusoht! Ärge hoidke patareisid päikesekiirguses või tule läheduses. Tühje patareisid ei tohi visata tulle.
- Ärge kunagi kasutage segamini vanu ja uusi või korraga erinevat liiki patareisid.

Asetage patareipessa kaks AAA patareisid, jälgides, et need vastaksid patareipesas märgitud polaarsustele + -.



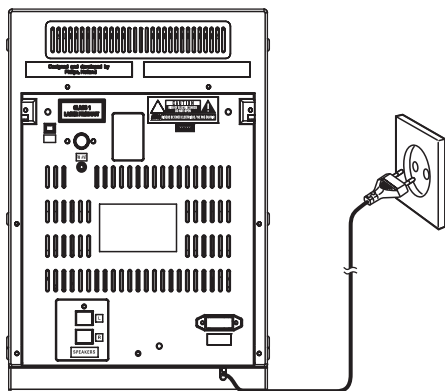
Voolujuhtme ühendamine

! ETTEVAATUST!

- Seadme rikkumise oht. Enne seadme kasutuselevõttu veenduge, et vooluadapteril toodud seadme pingest vastaks teie vooluvõrgust kasutatava pingega.
- Elektrilöögi oht. Kui te eemaldate voolujuhet vooluvõrgust, tõmmake pistikust, Ärge kunagi tõmmake kaablit.

☰ Märkus

- Enne, kui ühendate voolujuhtme seinapistikusse, veenduge, et kõik vajalikud ühendused oleks tehtud.



Kellaaja seadistamine

1. Vajutage ja hoidke 2 sekundi jooksul all puhkerežiimis klahvi **CLOCK SET**.
↳ Ekraanile kuvatakse **[SET CLOCK]** (kellaaja seadistamine), seejärel vilgub **[24 HOUR]** (24 tundi) või **[12 HOUR]** (12 tundi).
2. Vajutage klahvile **◀◀ / ▶▶** ja valige 12- või 24- tunni formaat.
3. Vajutage kinnitamiseks klahvile **CLOCK SET**.
↳ Tunninäit hakkab vilkuma.
4. Korrake punktides 2 ja 3 kirjeldatud tegevusi tunni- ja minutinäidu seadistamiseks.

☰ Märkused

- Kellaaja seadistamise režiimist väljumiseks vajutage klahvile **■**.
- Kui kellaeg ei ole seadistatud selleks ajaks, kui süsteemiga ühendatakse iPod/iPhone, sünkroniseerib süsteem kellaaja automaatselt iPod/iPhone'iga.

Sisse lülitamine

- Vajutage klahvile **⏻**.
↳ Hi-Fi süsteem lülitub sisse viimati valitud allikale.

Puhkerežiimi lülitamine

- Hi-Fi süsteemi puhkerežiimi lülitamiseks vajutage klahvile **⏻**.
↳ Ekraanile kuvatakse kellaaja näit (juhul kui see on seadistatud).

Energiasäästlikku puhkerežiimi lülitamine

- Puhkerežiimis vajutage klahvile **⏻** ja hoidke seda all 2 sekundi jooksul.
↳ Ekraanile kuvatakse **[ECO POWER]** (energiasäästlik) ning seejärel kustub taustavalgus.

Lihtsamad funktsioonid taasesitamisel

Funktsioon	Tegevus
Taasesitamise lõpetamine	vajutage klahvile ■ .
Taasesitamise katkestamine / jätkamine	vajutage klahvile ▶▶ .
Pala vahel jätkamine	vajutage klahvile ◀◀ / ▶▶ .
Taasesitamise ajal otsimine	vajutage klahvile ◀◀ / ▶▶ ja hoidke seda all, seejärel vabastage taasesitamise jätkumiseks.
Albumi valimine (MP3 ja WMA)	vajutage klahvile ▲ / ▼ .
iPodi/iPhone'i menüüs liikumine	vajutage klahvile MENU , seejärel valige klahvidega ▲ / ▼ ja vajutage kinnitamiseks klahvile ▶▶ .
Pala kiirvalimine	kasutage numbriklahve.

Taasesitamine plaadilt

1. Plaatide taasesitamiseks vajutage klahvile **CD**.
2. Vajutage klahvile **▲**.
↳ Plaadiliugur avaneb.
3. Sisestage plaat trükitud poolega ülespoole, seejärel vajutage plaadiliuguri sulgemiseks klahvile **▲**.
↳ Ekraanil vilgub **[Read]** (lugemine), seejärel algab peale plaadi taasesitamine.

Taasesitamine iPodilt /iPhone'ist

Selle Hi-Fi süsteemi abil on teil võimalik taasesitada muusikat iPodilt/iPhone'ilt.

Sobivad iPodid/iPhone'id

See Hi-Fi süsteem toetab järgmisi iPodi ja iPhone'i mudelid:

- iPod touch (1., 2., 3. ja 4. generatsioon)
- iPod classic
- iPod videoga
- iPod nano (1., 2., 3., 4., 5. ja 4G. generatsioon)
- värvilise ekraaniga iPod
- iPod mini
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone