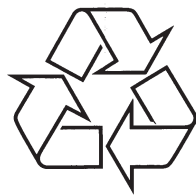


Registreerige oma toode ja saage abi kodulehelt
www.philips.com/welcome

MCM 330



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

Eestikeelne kasutusjuhend

SISUKORD

1 Oluline	3	6 Heli kohandamine	14
Ohutus.....	3	Helitugevuse kohandamine.....	14
Märkus	5	Heli vaigistamine	14
2 Teie seade	6	Eelnevalt salvestatud heliefekti valimine	14
Sissejuhatus	6	Bassihelide võimendamine	14
Mis kuulub varustusse?	6	Laiema ala katmine muusikaga.....	14
Ülevaade peaseadmest	7	Kuulamine kõrvaklappidega.....	14
Ülevaade kaugjuhtimispladist.....	8	7 Raadio kuulamine	15
3 Alustamine	10	Raadiojaama häälestamine	15
Asetus	10	Raadiojaamade automaatne programmeerimine.....	15
Kaugjuhtimispladi ettevalmistamine.....	10	Raadiojaamade manuaalne programmeerimine.....	15
Vooluvõrku ühendamine.....	10	Salvestatud raadiojaama valimine	15
Raadiojaamade automaatne installeerimine.....	11	FM raadiojaamad RDS funktsiooniga	15
Kellaaja määramine	11	Teised funktsioonid	15
Sisse lülitamine	11	8 Informatsioon toote kohta	17
4 Taasesitamine	12	Tehnilised andmed.....	17
Plaatide taasesitamine.....	12	Informatsioon USB taasesitamise kohta.....	18
Taasesitamine USB seadmelt või SD/MMC kaardilt	12	Toetatud MP3 plaadid formaadid.....	18
Taasesitamine välistelt seadmetelt.....	12	Hooldus	18
5 Taasesitamise valikud	13	9 Probleemide lahendamine	19
Korduversitus	13		
Juhuesitus.....	13		
Lugude programmeerimine	13		

10. PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

! Hoiatus

- Äрге 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/support). Kui Te võtate Philipsiga ühendust, veenduge, et Teie seade on lähedal ja et Te teate seadme mudeli ja seerianumbrist.

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 peale taasesitamise lõppemist ei tehta enam ühtegi toimingut.

Puudub heli

- Reguleerige helitugevust.

Seade ei reageeri

- Eemaldage voolujuhe seinast ja ühendage see uuesti. Lülitage seade seejärel uuesti sisse.

Plaati ei tuvastata

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

Kaugjuhtimisplad ei tööta.

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

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.
- Tõmmake antenn täielikult välja.

Kellaaja/taimeri seaded on kustutatud

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

Taimer ei tööta

- Seadistage kellaage õigesti.
- Lülitage taimer sisse.

Informatsioon USB taasesitamise kohta

Ühilduvad USB seadmed:

- USB mäluvulka (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB mängijad (USB 2.0 või USB 1.1)

Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 Kbps ja varieeruv bitimäär
- WMA v9 või vanem
- Juurkaustadena kuni 8 taset
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
- Lugude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
- ID3 tag v2.0 või uuem
- Faili nimi Unicode UTF8 (maksimaalne pikkus: 128 baiti)

Formaadid, mida ei toetata:

- Tühjad albumid: tühi album on album, mis ei sisalda MP3/WMA faili ja seda ei kuvata.
- Mitte toetatud failiformaadid jäetakse vahele. Näiteks Wordi dokumente (.doc) või MP3 faile, mille laiend on .dlf, ignoreeritakse ja neid ei taasesitata.
- AAC, WAV, PCM helifailid
- DRM kaitsega WMA failid (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA failid Lossless formaadis

Toetatud MP3 plaatide formaadid

- ISO9660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 999 (olenevalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 99
- Toetatud bitimäärad: 32-320 (kbps), varieeruv bitimäär
- ID3 tag või uuem
- Juurkaustadena kuni 8 taset

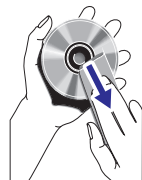
Hooldus

Seadme hooldus

- Kasutage õrnatoomelist 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 keskelt 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 tolm ja muud mustust. Kvaliteetse taasesituse tagamiseks puhastage läätse Philips või mõne muu CD läätsepuhastajaga. Järgige puhastaja etiketil toodud instruksioone.

Ohutus

1. Lugege neid juhendeid.
2. Hoidke need juhendid alles.
3. Pöörake tähelepanu kõikidele hoiatustele.
4. Järgige kõiki juhendeid.
5. Ärge kasutage seadmeid vee lähedal.
6. Puhastage seadmeid ainult pehme riidetükiga.
7. Ärge blokeerige ventilatsiooniavasid. Paigaldage seadmed tootja juhendite järgi.
8. Ärge paigutage seadmeid soojusallikate (radiaator, pühur, ahi) või teiste seadmete (kaasa arvatud võimendid) lähedale, mis tekitavad soojust.
9. Kaitske voolujuhet peale astumise eest ning ärge tõmmake seda kohast, kust juhe tuleb seadmest välja.
10. Kasutage ainult tootja poolt tehtud lisavarustust.
11. Kasutage ainult tootja poolt tehtud või varustuses olevat käru, alust, statiivi, klambrit või plaati. Olge ettevaatlik kui liigutate seadmeid, et vältida vigastusi.



12. Tõmmake voolujuhe stepslist välja kui on äikesetorm või seadmeid ei kasutata pikema perioodi jooksul.
13. Jätke parandustööd sellel alal kvalifitseeritud tehnikutele. Parandamist on vaja siis, kui seadmeid on kuidagi kahjustatud, voolujuhe on kahjustatud, seadmetele on vett peale läinud või mõni objekt peale kukkunud, seadmed on sattunud vihma või niiskuse kätte, seadmed ei funktsioneerinud normaalselt, või seadmed on maha kukkunud.

14. Patareide kasutamise HOIATUS - Selleks, et vältida patareide lekkimist, mis võib põhjustada vigastusi inimestele, kahjustada vara või kahjustada seadet:
 - Sisestage patareid õigesti, + ja - nagu märgitus seadmesse.
 - Ärge kasutage erinevaid patareisid koos (vana ja uus või süsi ja alkaline, jne.)
 - Eemaldage patareid seadmest, kui seda ei kasutata pikema aja jooksul.
15. Ärge jätke seadmeid vihma või niiskuse kätte.
16. Ärge asetage seadmele ohuallikaid (nt. vedelikuga täidetud objektid, süüdatud küünlad).
17. See seade võib sisaldada pliidi ja elavhõbedat. Nende ainete hävitamine peab toimuma vastavalt regulatsioonidele. Lisainformatsiooni saamiseks hävitamise või ümbertöötlemise kohta, kontakteeruge oma kohaliku omavalitsusega või Elektroonilise Tööstuse Liiduga: www.eiae.org.
18. Kohtades, kus seadme lahti ühendamiseks on kasutatud voolujuhet või ühendajat, on lahti ühendatud seadet võimalik edasi kasutada.



Hoiatus

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

Ohutu kuulamine

Kuulake mõõdukal helitugevusel

- Kõrvklappide kasutamine liiga suurel helitugevusel võib teie kuulmist rikkuda. Tugevad helid võivad kahjustada kuulmist isegi juhul, kui need kestavad vähem kui minut aega. Tugevamad helid on mõeldud nendele, kelle kuulmine on juba osaliselt kahjustatud.
- Helitugevus võib olla petlik. Teatud aja jooksul Te harjute helitugevusega. Seega, helitugevus, mis peale pikemat kuulmist tundub 'normaalne', võib tegelikult olla liiga tugev ning kahjustada teie kuulmist. Kahjustuste vältimiseks reguleerige helitugevus ohutule tasemele enne, kui te helitugevusega harjute ja ärge seda muutke.

Ohutu helitugevuse valimiseks:

- Kuulake helisid madalal helitugevusel.
- Suurendage aeglaselt helitugevust, kuni kuulete mugavalt ja selgelt, ilma segavate helideta.

Kuulake mõistlikult:

- Pikemaajalisem helide kuulamine isegi ohutul helitugevusel võib samuti põhjustada kuulmishäireid.
- Kasutage oma seadet mõistlikult ja tehke kuulamises pause.

Kõrvklappide kasutamisel pange tähele:

- Kuulake mõistlikul helitugevusel mõistliku aja vältel.
- Ärge suurendage helitugevust, kui Te harjute valitud helitugevusega.
- Ärge suurendage helitugevust nii, et Te ei kuuleks, mis toimub teie ümber.
- Ärge kasutage kõrvklappe ohtlikes olukordades. Ärge kasutage kõrvklappe mootorsõidukit juhtides, rattaga või rulaga sõites. Nii võite põhjustada liiklusohtliku olukorra. Mitmetes riikides on see seadusega keelatud.

Märkus



See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega. See toode on vastavuses järgmiste direktiivide ja juhenditega: 2004/108/EC + 2006/95/EC.

Kõik selle seadmega tehtud muudatused ja täiendused, mis ei ole Philips Consumer Lifestyle'i poolt spetsiaalselt lubatud, tühistavad kasutaja volitused kasutada seda seadet.



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

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



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

Ärge hävitage seda seadet harilikku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.

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

8. TOOTE INFORMATSIOON

Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

Tehnilised andmed

Võimendi

Väljundi võimsus.....2 x 10 W RMS
(kui Living Sound funktsioon on välja lülitatud)
4 x 6 W RMS
(kui Living Sound funktsioon on sisse lülitatud)
Sageduse vastuvõtt125Hz-16 kHz ±3 dB
Müra tase signaalis.....> 65 dBA
MP3 link sisend.....0,5 V RMS 20 kohm

CD-mängija

Laseri tüüp.....pooljuht
Plaadi diameeter.....12cm / 8cm
Toetatud plaadid.....CD-DA, CD – R, CD – RW,
MP3 – CD, WMA – CD
Audio DAC.....24Bits / 44.1 kHz
Kogu harmooniline moonutus<1.5 %
Sageduse vastuvõtt60 Hz -16 Hz (44.1 kHz)
Müra tase signaalis.....> 75 dBA

Raadio vastuvõtt

Lainepikkuste vahemik.....FM: 87,5-108 MHz
Lainepikkuste võrgustik.....50kHz
Raadiojaamade arv.....20FM

Kõlarid

Kõlarite Driver3.5" woofer + 0.8" tweeter
Tundlikkus.....> 82 dB/m/W



Üldine informatsioon

Vooluvõimsus.....sisend: 100 – 240V~50/60Hz,
(vooluadapter).....1,5A Max.;
väljund: 18V === 2,5A;
2.5A; Brändi nimi: Philips; Mudel: OH-
1048B1802500U-VDE
Voolutarbivus töö ajal20 W
Voolutarbivus puhkerežiimis.....< 2 W
Voolutarbivus Eco puhkerežiimis< 1 W
USB DirectVersioon 2.0/1.1
Mõõtmed
Põhiseade (l x k x s)571 x 143 x 91 (mm)
Kaal
Peaseade1.91 kg

... RAADIO KUULAMINE

7. Vajutage kinnitamiseks klahvile **TIMER**.
8. Vajutage klahvile **◀ / ▶**, et määrata minutite näit.
 - ↳ Taimer on määratud ja aktiveeritud.

Äratustaimeri aktiveerimine ja deaktiveerimine

1. Vajutage korduvalt klahvile **TIMER ON/OFF**, et aktiveerida või deaktiveerida taimer.
 - ↳ Kui taimer on aktiveeritud, kuvatakse ekraanile .
 - ↳ Kui taimer on deaktiveeritud, kaob  ekraanilt.

Unetaimeri määramine

See seade suudab automaatselt lülitada puhkerežiimi pärast kindlaks määratud ajaperioodi.

1. Kui seade on sisse lülitatud, vajutage korduvalt klahvile **SLEEP**, et valida ajaperiood (minutites).
 - ↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, kuvatakse ekraanile **zZ**.

Unetaimeri deaktiveerimiseks

1. Vajutage korduvalt klahvile **SLEEP** kuni kuvatakse [OFF] (väljas).
 - ↳ Kui unetaimer on deaktiveeritud, kaob **zZ** ekraanilt.

Ekaani heleduse kohandamine

1. Vajutage korduvalt klahvile **DIM**, et valida erinevate ekraani heledustasemetel vahel.

... OLULINE

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 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.

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



See seade sisaldab järgmist märgistust:



2. TEIE TOODE

Õnnitleme Teid ostu puhul ning tere tulemast Philipsisse!

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

Sissejuhatus

Selle seadmega saate nautida muusikat otse heliplaadidelt ja USB seadmetelt ning teistelt välistelt seadmetelt või kuulata raadiojaamu.

Parima helikvaliteedi saavutamiseks rikastavad heli Digital Sound Control (DSC) ja Dynamic Bass Boost (DBB) funktsioonid.

Living Sound funktsioon võimaldab muusikat nautida laiema alal.

Võimaste kõlarite abil luuakse Teile rikkalik helikogemus.

Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- Kaugjuhtimispuhkur
- 1 x AC adapter
- 1 x MP3 link kaabel
- Paigaldamiskomplekt (2 tüüblit ja 2 kruvi)
- Kiire alustamise juht
- Kasutusjuhend
- Seinale paigaldamise juhendid

7. RAADIO KUULAMINE

Raadiojaamade häälestamine

1. Vajutage klahvile **TUNER**, et valida FM.
2. Vajutage ja hoidke rohkem kui 2 sekundit all **◀◀ / ▶▶** klahvi.
 - ↳ Kuvatakse [SEARCH] (otsing).
 - ↳ Raadio häälestub automaatselt raadiokanalile, millel on kõige tugevam signaal.
3. Korrake sammu 2, et häälestada rohkem raadiojaamu.
 - Nõrga signaaliga raadiojaamadele häälestamiseks vajutage korduvalt klahvile **◀◀ / ▶▶**, kuni leiate parima vastuvõtu.

Raadiojaamade automaatne programmeerimine

Teil on võimalik maksimaalselt programmeerida kuni 20 raadiojaama (FM).

1. Vajutage ja hoidke tuner režiimis 2 sekundit all **PROG** klahvi, et aktiveerida automaatne programmeerimise režiim.
 - ↳ Kuvatakse [AUTO] (automaatne).
 - ↳ Kõik saadaval olevad jaamad programmeeritakse laineala vastuvõtu tugevuse järgi.
 - ↳ Esimesena programmeeritud raadiojaama kantakse automaatselt üle.

Raadiojaamade manuaalne programmeerimine

Teil on võimalik maksimaalselt programmeerida kuni 20 raadiojaama (FM).

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage klahvile **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
 - ↳ Kuvatakse [PROG] (programm).
3. Vajutage klahvile **◀◀ / ▶▶**, et määrata sellele raadiojaamale number. Seejärel vajutage kinnitamiseks klahvile **PROG**.
4. Korrake eelnevaid samme, et programmeerida teised jaamad.



Nõuanne

- Programmeeritud kanali üle kirjutamiseks salvestage uus kanal selle kanali peale.

Eelnevalt salvestatud raadiojaama valimine

1. Vajutage tuner režiimis klahvile **◀◀ / ▶▶**, et valida eelnevalt salvestatud number.



Nõuanne

- Paigutage antenn TV, VCR ja teistest kiirgusallikatest võimalikult kaugemale.
- Parima raadiojaama vastuvõtu saavutamiseks, pikendage antenn täielikult ja kohandage selle asukohta.

FM raadiojaamad RDS funktsiooniga

Radio Data System (RDS) on teenus, mis kannab FM raadiojaamadega üle lisainformatsiooni.

Kui Te kuulate FM jaama, millel on RDS signaal, kuvatakse "RDS".

RDS informatsiooni kuvamine

1. Kui FM raadiojaamal on RDS funktsioon, vajutage korduvalt **RDS** klahvile, et kuvada ülekantavat informatsiooni.

Teised funktsioonid

Äratustaimer määramine

Seda seadet saab kasutada äratuskellana. DISC/RADIO/USB või SD/MMC aktiveeritakse kindlaks määratud ajal.

1. Veenduge, et olete kellaaja korrektset määranud.
2. Vajutage klahvile **⏻**, et lülitada seade puhkerežiimi.
3. Vajutage klahvile **TIMER**.
 - ↳ Kuvatakse teade, et peate valima allika.
4. Vajutage klahvile **CD** või **TUNER** või **USB/SD**, et valida allikas.
5. Vajutage kinnitamiseks klahvile **TIMER**.
 - ↳ Kuvatakse kellaage ja numbrid hakkavad vilkuma.
6. Vajutage klahvile **◀◀ / ▶▶**, et määrata tundide näit.

6. HELI KOHANDAMINE

Helitugevuse kohandamine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **VOL +/-**, et suurendada/vähendada helitaset.

Heli vaigistamine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **MUTE**, et vaigistada / taastada heli.


Eelnevalt salvestatud heliefekti valimine

1. Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **DSC**, et valida
 - [POP] (pop)
 - [JAZZ] (jazz)
 - [CLASSIC] (klassikaline)
 - [ROCK] (rock)


Bassihelide võimendamine

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **DBB**, et lülitada dünaamilise bassihelide võimendamise režiim sisse või välja.
 - ↳ Kui DBB on aktiveeritud, kuvatakse ekraanile DBB.

Laiema ala katmine muusikaga

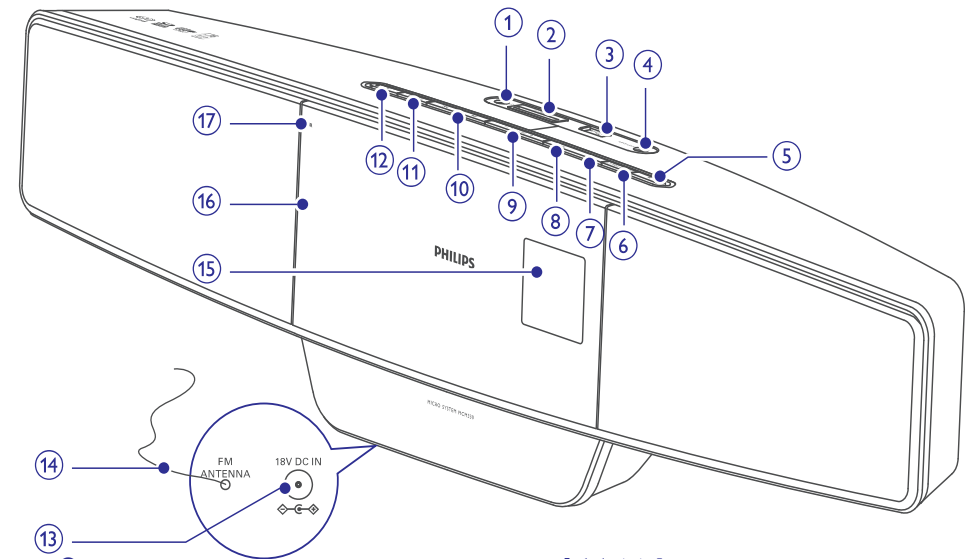
1. Vajutage taasesitamise ajal kaugjuhtimispuuldil klahvile **LIVING SOUND**, et lülitada heliefekt sisse või välja.
 - ↳ Kui Living Sound heliefekt on sisse lülitatud, kuvatakse ekraanile .








Kuulamine kõrvaklappidega

1. Sisestage kõrvaklappide ots seadme peal asuvasse  pesa.

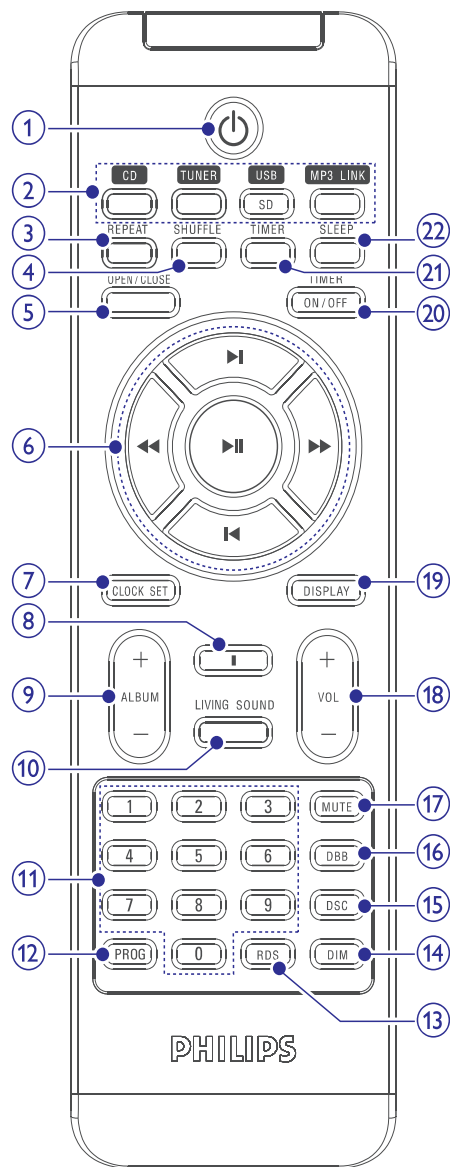
... TEIE TOODE

Ülevaade peaseadmest



1.  Kõrvaklappide pesa.
2. **SD/ MMC**
 - SD/MMC kaardi pesa.
3.  USB mälu pulga pesa.
4. **MP3 LINK**
 - Audio sisendpesa (3.55mm) välise audio seadme jaoks.
5.  Plaadisahli avamine/sulgemine.
6. **LIVING SOUND**
 - Living Sound efekti sisse või välja lülitamine.
7.  Taasesitamise lõpetamine või programmi kustutamine.
8.  Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.
9. **VOLUME +/-**
 - Helitugevuse kohandamine.
10.  Eelmise/järgmise loo juurde liikumine.
 - Otsing loo/plaadi/USB raames.
 - Raadiojaama häälestamine.
 - 12 tunni või 24 tunni formaadi valimine.
 - Kellaaja kohandamine.
11. **SOURCE**
 - Allika valimine.
12.  Seadme sisse, välja, puhkerežiimi või Eco puhkerežiimi lülitamine.
13. **DC IN**
 - AC adapteri pesa.
14. **FM antenn**
 - FM vastuvõtu parandamine.
15. **Ekraanipaneel**
 - Kuvatakse hetkestaatust.
16. **Plaadisahtel**
17. **iR**
 - Kaugjuhtimispuuldi sensor.

Ülevaade kaugjuhtimispuldist



1.
 - Seadme sisse, välja, puhkerežiimi või Eco puhkerežiimi lülitamine.

2. **Allika valimise klahvid**
 - Allika valimine.
3. **REPEAT**
 - Ühte või kõiki lugusid korratakse korduvalt.
4. **SHUFFLE**
 - Lugude juhuesitus.
5. **OPEN/CLOSE**
 - Plaadisahvli avamine/sulgmine.
6.
 - Taasesitamise alustamine või ajutine peatamine.

/

 - Otsing loo/plaadi/USB raames.
 - Raadiojaama häälestamine.

/

 - Eelmise/järgmise loo juurde liikumine.
 - Eelnevalt salvestatud raadiojaama valimine.
 - 12 tunni või 24 tunni formaadi valimine.
 - Kellaaja kohandamine.
7. **CLOCK SET**
 - Kellaaja määramine.
8.
 - Taasesitamise lõpetamine või programmi kustutamine.
9. **ALBUM +/-**
 - Eelmise/järgmise albumi juurde liikumine.
10. **LIVING SOUND**
 - Living Sound efekti sisse või välja lülitamine.
11. **Numbriklahvid**
 - Loo otsene valimine.
12. **PROG**
 - Lugude programmeerimine.
 - Raadiojaamade programmeerimine.
13. **RDS**
 - RDS informatsiooni ülekandmine.
14. **DIM**
 - Ekraani heleduse erinevate tasemetega valimine.

Korduvesitus

1. Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **REPEAT**, et valida:
 - [REP] (kordamine): antud lugu taasesitatakse korduvalt.
 - [REP ALL] (korda kõike): kõiki lugusid taasesitatakse korduvalt.
2. Normaalse taasesitamise taastamiseks vajutage korduvalt klahvile **REPEAT**, kuni korduvežiimi enam ei kuvata.

Juhuesitus

1. Vajutage klahvile **SHUFFLE**.
 - ↳ Kuvatakse [SHUF] (juhuesitus): kõiki lugusid taasesitatakse juhuslikus järjekorras.
2. Normaalse taasesituse taastamiseks vajutage uuesti klahvile **SHUFFLE**.



Nõuanne

- Korduv- ja juhuesituse funktsioone ei saa aktiveerida samal ajal.
- Juhuesitust ei saa valida, kui Te taasesitate programmeeritud lugusid.

Lugude programmeerimine

Teil on võimalik programmeerida kuni 40 lugu.

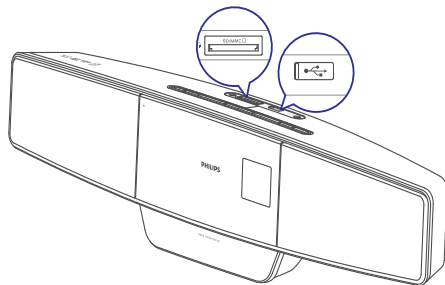
1. CD/USB/SD režiimis, stopp-positioonis, vajutage klahvile **PROG**, et aktiveerida programmeerimise režiim.
 - ↳ Kuvatakse [PROG] (programm).
2. MP3/WMA lugude puhul vajutage klahvile **ALBUM +/-**, et valida album.
3. Vajutage klahvile / , et valida loo number, seejärel vajutage kinnitamiseks **PROG**.
4. Korrake samme 2 kuni 3, et valida ja salvestada kõik lood, mida soovite programmeerida.
5. Vajutage klahvile , et taasesitada programmeeritud lugusid.
 - ↳ Taasesitamise ajal kuvatakse [PROG] (programm).
 - Programmi kustutamiseks vajutage stopp-positioonis klahvile .

4. TAASESITAMINE

Plaadi taasesitamine

1. Vajutage klahvile **CD**, et valida allikaks plaat.
2. Vajutage klahvile **OPEN/CLOSE**, et avada plaadisahtel.
3. Sisestage etiketiga üleval pool olev plaat ja sulgege plaadisahtel vajutades klahvile **OPEN/CLOSE**.
4. Kui plaadi taasesitamine ei hakka automaatselt, vajutage klahvile **▶▶**.
 - Taasesitamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **▶▶**.
 - Taasesitamise lõpetamiseks vajutage klahvile **■**.
 - Teise loo valimiseks vajutage klahvile **◀◀ / ▶▶** või kasutage numbriklahve.
 - Albumi valimiseks vajutage klahvile **ALBUM +/-**.
 - Loo raames otsimiseks vajutage ja hoidke all klahvi **◀◀ / ▶▶**. Normaalse taasesitamise taastamiseks vabastage klahv.

Taasesitamine USB seadmelt või SD/MMC kaardilt



Märkus

- Veenduge, et USB seade sisaldab toetatud formaate, et neid taasesitada saaks. (vaadake peatükki "Informatsioon USB taasesitamise kohta" leheküljel 18).

1. Sisestage USB seadme ots seadme  pessa või SD/MMC kaart **SD/MMC** pessa.

2. Vajutage klahvile **USB/SD** ja valige allikaks USB või SD.
3. Vajutage klahvile **ALBUM +/-**, et valida kaust.
4. Vajutage klahvile **◀◀ / ▶▶**, et valida helifail.
5. Kui taasesitamine ei hakka automaatselt, vajutage klahvile **▶▶**.
 - Taasesitamise ajutiseks peatamiseks/taastamiseks vajutage klahvile **▶▶**.
 - Taasesitamise lõpetamiseks vajutage klahvile **■**.
 - Teise loo valimiseks vajutage klahvile **◀◀ / ▶▶** või kasutage numbriklahve.
 - Albumi valimiseks vajutage klahvile **ALBUM +/-**.
 - Loo raames otsimiseks vajutage ja hoidke all klahvi **◀◀ / ▶▶**. Normaalse taasesitamise taastamiseks vabastage klahv.

Taasesitamine väliselt seadmelt

Selle seadme kaudu on võimalik kuulata välist heliseadet.

1. Vajutage klahvile **MP3 LINK**, et valida allikaks MP3 link.
2. Sisestage varustuses olev MP3 link kaabel:
 - seadme **MP3 LINK** pessa (3.5mm).
 - välise seadme kõrvaklappide pessa.
3. Alustage taasesitamist välise seadmega (vaadake seadme kasutusjuhendit).

... TEIE TOODE

15. DSC

- Eelnevalt salvestatud heli ekvalaiseri seadistuse valimine.

16. DBB

- Dünaamilise bassivõimendi funktsiooni sisse või välja lülitamine.

17. MUTE

- Heli vaigistamine.

18. VOL+/-

- Helitugevuse muutmine.

19. DISPLAY

- Ekraani informatsiooni valimine.

20. TIMER ON/ OFF

- Alarmi taimeri sisse või välja lülitamine.

21. TIMER

- Alarmi taimeri määramine.

22. SLEEP

- Unetaimeri määramine.

3. ALUSTAMINE

! Hoiatus

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

Järgige alati selles peatükis olevaid juhendeid järjekorras.

Kui Te võtate Philipsiga ühendust, küsitakse Teilt seadme mudeli ja seerianumbrit. Mudeli number ja seerianumber on seadme all. Kirjutage need numbrid siia:

Mudeli number: _____

Seerianumber: _____

Asetus

Asetage seade lamedale pinnale või paigaldage see seinale.

Seinale paigaldamine

Seinale paigaldamiseks vaadake seadmega eraldi kaasas olevaid seinale paigaldamise juhendeid.

Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

! Hoiatus

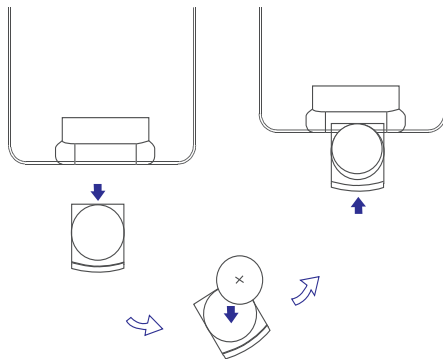
- Plahvatuse oht! Hoidke patareid eemal kuumusest, päikesevalgusest ja tulest. Ärge kunagi visake patareid tulle.

Esmakordsel kasutamisel:

- Eemaldage kaitsev riba, et aktiveerida kaugjuhtimispuldi patareid.

Patareide sisestamine:

- Avage patareisahtel.
- Sisestage 1 CR2025 patarei õigete polaarsustega (+/-).
- Sulgege patareisahtel.



☰ Märkus

- Enne, kui vajutate ühelegi funktsiooniklahvile, valige peaseadme asemel õige allikas.
- Kui Te ei kasuta kaugjuhtimispuldi pikema perioodi jooksul, eemaldage patareid.

Vooluvõrku ühendamine

! Hoiatus

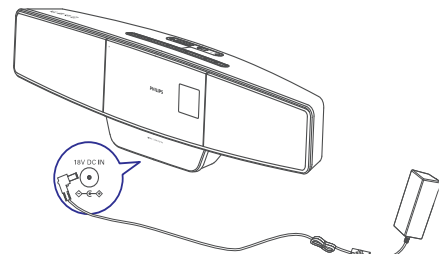
- Risk kahjustada toodet! Veenduge, et vooluvõrgu pingeline on võrdne pingega, mis on märgitud seadme alla.
- Elektrilöögi saamise oht! Kui Te eemaldate seadet vooluvõrgust, tõmmake alati pistikust. Ärge kunagi tõmmake juhtmet.
- Enne, kui ühendate voolujuhtmet, veenduge, et olete teinud kõik vajalikud ühendused.

☰ Märkus

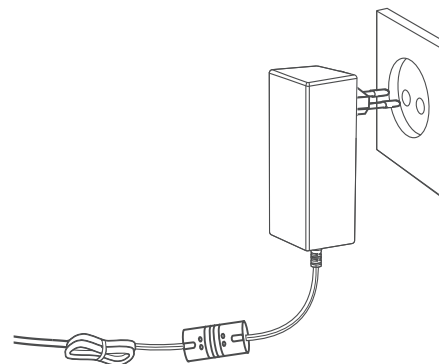
- Tüübiplaat asub seadme all.

... ALUSTAMINE

- Sisestage AC adapteri üks ots peaseadme DC IN pessa.



- Sisestage AC adapteri teine ots pistikupessa.



Raadiojaamade automaatne installeerimine

Kui Te ühendate seadme esmakordselt vooluvõrku või ühtegi raadiojaama ei ole salvestatud, hakkab seade automaatselt raadiojaamu salvestama.

- Ühendage seade vooluvõrku.
 - Kuvatakse [AUTO INSTALL - PRESS PLAY] (automaatne installeerimine - vajutage PLAY nuppu).
- Vajutage peaseadmel klahvile ►||, et alustada installeerimist.
 - Kuvatakse [AUTO] (automaatne).
 - Seade automaatselt salvestab kõik raadiokanalid, millel on piisavalt tugev signaal.
 - Kui kõik saadaval olevad raadiokanalid on salvestatud, hakatakse automaatselt üle kandma esimesena salvestatud raadiokanalit.

Kellaaja määramine

- Puhkerežiimis vajutage ja hoidke all **CLOCK SET** nuppu, et aktiveerida kellaseadistamise režiim.
- Vajutage korduvalt klahvile ◀/▶, et valida 12 tunni või 24 tunni formaat.
- Vajutage kinnitamiseks klahvile **CLOCK SET**.
 - Kuvatakse tundide näit ja need hakkavad vilkuma.
- Vajutage klahvidele ◀/▶, et määrata tunnid.
- Vajutage kinnitamiseks klahvile **CLOCK SET**.
 - Kuvatakse minutite näit ja need hakkavad vilkuma.
- Vajutage klahvidele ◀/▶, et määrata minutid.
- Vajutage kinnitamiseks klahvile **CLOCK SET**.

Sisse lülitamine

- Vajutage klahvile ⏻.
 - Seade lülitub viimasena valitud allikale.

Puhkerežiimi lülitumine

- Vajutage klahvile ⏻, et lülitada seade puhkerežiimi.
 - Kellaeg (kui määratud) kuvatakse ekraanile.

Selleks, et lülitada seade Eco puhkerežiimi:

- Vajutage puhkerežiimis ja hoidke rohkem kui 2 sekundit all ⏻ klahvi.
 - Ekraanipaneeli taustvalgustus lülitatakse välja.