

Philips on siin, et teid aidata

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

MCD2160

Küsimus?
Kontakteeruge
Philipsiga



Eestikeelne kasutusjuhend

PHILIPS

Sisukord

1. Oluline	3	6. Karaoke nautimine	15
Ohutus.....	3	Karaoke seadistuste muutmine	15
2. Teie mikrosüsteem	5	7. Raadio kuulamine	16
Sissejuhatus	5	Raadiojaamade häälestamine	16
Mis kuulub varustusse?	5	Raadiojaamade automaatne salvestamine	16
Ülevaade peaseadmest	6	Raadiojaamade manuaalne salvestamine	16
Ülevaade kaugjuhtimispuldist.....	7	Eelseadistatud raadiojaama valimine	16
3. Ühendamine	8	8. Teised funktsioonid	17
Paigaldamine.....	8	Äratusalarmi määramine	17
Kõlarite ühendamine.....	8	Unetaimeri määramine	17
Videokaablite ühendamine.....	9	Välise heliseadme kuulamine.....	17
Välise heliseadme ühendamine	9	9. Seadistuste muutmine	18
Vooluvõrku ühendamine.....	9	Üldised seaded	18
4. Alustamine	10	Videoseaded	18
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine.....	10	Heliseaded	19
Kellaaja määramine	10	Eelistused.....	19
Sisse lülitamine	10	10. Toote informatsioon	20
Õige vaatamiskanali leidmine	11	Tehnilised andmed.....	20
Õige TV-süsteemi valimine	11	Toetatud plaatide formaadid	21
Süsteemikeele muutmine	11	Informatsioon USB taasesitamise kohta.....	21
Progressiivse skaneerimise funktsiooni sisse lülitamine.....	11	11. Probleemide lahendamine	22
5. Taasesitamine	12	12. Teade	24
Plaatide taasesitamine	12		
Taasesitamine USB seadmelt või salvestatud plaatidelt.....	12		
Slaidiesitluse taasesitamine koos taustamuusikaga	13		
Video taasesitamise jätkamine viimasena katkestatud kohast	13		
Taasesitamise juhtimine	13		
Taasesitamise valikud.....	14		
Helikanali muutmine.....	14		

1. Oluline

Ohutus



See "välgunool" viitab isoleerimata materjalidele teie seadmes, mis võivad põhjustada elektrilööki. Kõikide inimeste ohutuse tagamiseks ärge eemaldage toote kesta.

See hüüumärk juhib tähelepanu funktsioonidele, mille kohta peaksite lugema kaasasolevaid nõuandeid, et vältida probleeme.

HOIATUS: Tulekahju või elektrilöögi riski vähendamiseks ei tohi seda seadet jätta vihma või niiskuse kätte ega asetada sellele vedelikuga täidetud objekte nagu vaasid.

HOIATUS: Elektrilöögi vältimiseks sobitage pistik seinakontaktiga.

Olulised ohutusjuhendid

- Järgige kõiki juhendeid.
- Pöörake tähelepanu kõikidele hoiatustele.
- Ärge kasutage seadmeid vee lähedal.
- Puhastage seadmeid ainult pehme riidetükiga.
- Ärge blokeerige ventilatsiooniavasid. Paigaldage seadmed tootja juhendite järgi.
- Ärge paigutage seadmeid soojusallikate (radiaator, puhur, ahi) või teiste seadmete (kaasa arvatud võimendite) lähedale, mis eraldavad soojust.
- Kaitske voolujuhet peale astumise eest ning ärge tõmmake seda kohast, kust juhe tuleb seadmest välja.
- Kasutage ainult tootja poolt tehtud lisavarustust.
- Kasutage ainult varustusega kaasas olevat või tootja poolt tehtud käru, alust, kolmjalg, klambrit või lauda. Käru kasutamisel olge ettevaatlik, kui te liigutate seda/seadet, et vältida ümber kukkumist ja vigastusi.



- Tõmmake voolujuhe äikesetormi ajal stepslist välja või kui seadmeid ei kasutata pikema perioodi jooksul.
- 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.
- 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 samaaegselt erinevaid patareisid (vana ja uus või süsinik ja leeliseline jne).
 - Patareisid ei tohi jätta liigse kuumuse kätte nagu päikesevalgus, tuli või muu sarnane.
 - Eemaldage patareid, kui te ei kasuta seadet pikema aja jooksul.
- Seadmele ei tohi tilgutada ega pritsida vedelikke.
- Ärge asetage seadmele ohuallikaid (nt. vedelikega täidetud anumaid, süüdatud küünlaid).
- Kui seadme vooluvõrku ühendamisel kasutatakse pikendusjuhet ja te eemaldate seadme voolujuhtme pikendusjuhtme pistikust, jääb pikendusjuhe ise ikkagi pinge alla.



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, lekidest ja kuumusest.
- Ärge kunagi vaadake otse seadme laserit.
- Veenduge, et teil on juurdepääs voolujuhtmetele, pistikule või adapterile, et vajadusel seade vooluvõrgust eemaldada.

2. Teie mikrosüsteem

Õnnetleme 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:

- vaadata videoid DVD-/VCD-/SVCD-plaatidelt või USB mälu-seadmetelt;
- nautida heli plaatidelt, USB mälu-seadmetest või teistest välistest seadmetest;
- nautida Karaoket, ühendades mikrofoni;
- vaadata pilte plaatidelt või USB seadmetelt;
- kuulata raadiot.

Seadmega on võimalik rikastada heliväljundit järgmiste heliefektidega:

- Digitaalne helikontroll (Digital Sound Control, DSC)
 - DSC 1: Balansseeritud
 - DSC 2: Selge
 - DSC 3: Võimas
 - DSC 4: Soe
 - DSC 5: Ergas

See seade toetab järgmisi meediaformate:



DVD regioonikood

Riigid

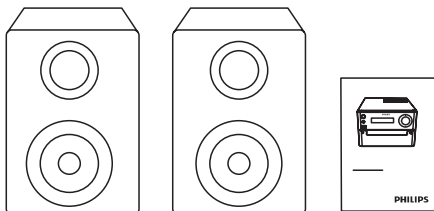
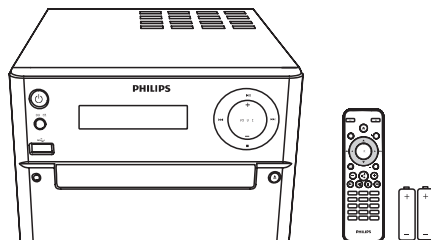


Euroopa

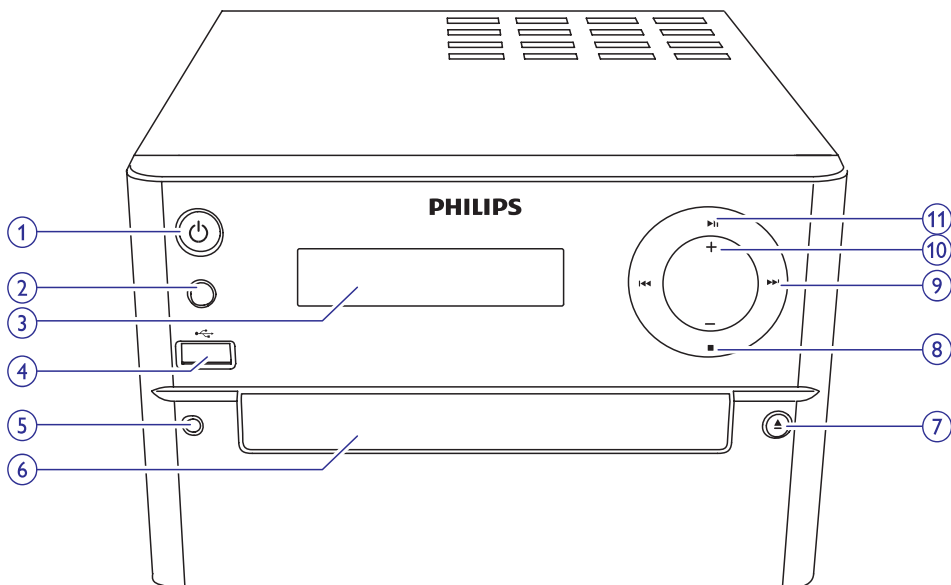
Mis kuulub varustusse?

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

- Peaseade
- 2 x kõlarit
- 1 x komposiitvideo kaabel (kollane)
- Kaugjuhtimispuult (koos kahe AAA patareiga)
- Kasutusjuhend



Ülevaade peaseadmest



1.

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

2. **SOURCE**

- Valib allika: DISC, USB, FM, AUX.

3. **Ekraanipaneel**

- Kuvab hetkestaatust.

4.

- Pesa USB seadme jaoks.

5. **MIC IN**

- Ühenduspesa mikrofoni jaoks.

6. **Plaadisahtel**

7.

- Avab/sulgeb plaadisahtli.

8.

- Katkestab taasesitamise.

9.

- Liigub eelmise/järgmise loo juurde.
- Vajutage, et häälestuda raadiojaamale.
- Vajutage ja hoidke all, et otsida raadiojaamu automaatselt.

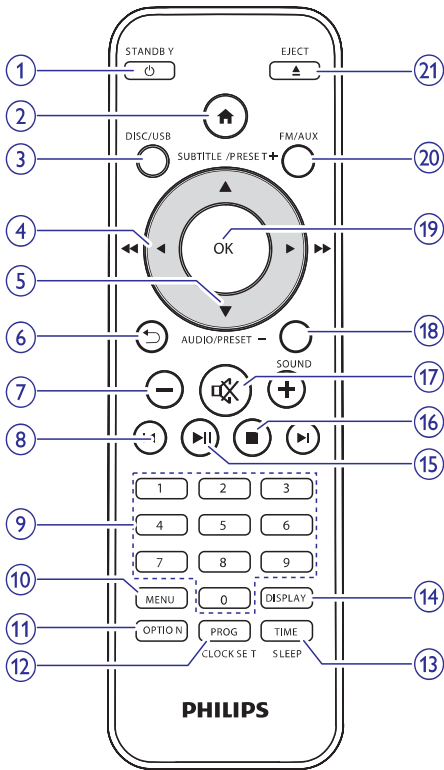
10. **VOLUME +/-**

- Muudab helitugevust.

11.

- Alustab, peatab ja taastab taasesitamise.

Ülevaade kaugjuhtimispuldist



1. **⏻ / STANDBY**

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

2. **🏠**

- Siseneb süsteemimenüüsse.

3. **DISC/USB**

- Valib allikaks DISC või USB.

4. **⏪ / ⏩ (⏴ / ⏵)**

- Navigeerib menüüs.
- Otsib loo/plaadi/USB raames.
- Häälestub raadiojaamale.

5. **▲ / ▼**

- Navigeerib menüüs.
- Liigub eelmise/järgmise loo/pealkirja/peatüki juurde.
- Valib eelsalvestatud raadiojaama.
- Valib subtiitrite keele või helikeele.
- Määrab kellaaja.

6. **↶**

- Naaseb eelmisesse menüüsse.

7. **+/-**

- Muudab helitugevust.

8. **⏪ / ⏩**

- Liigub eelmise või järgmise pealkirja, peatüki, loo või faili juurde.

9. **Numbrilahvid**

- Valib taasesitamiseks pealkirja/peatüki/loo.
- Valib eelsalvestatud raadiojaama.

10. **MENU**

- Siseneb DISC/USB menüüsse.

11. **OPTION**

- Plaadi või USB režiimis: vajutage, et valida eelistatud taasesitamise valik.

12. **PROG/CLOCK SET**

- Programmeerib raadiojaamu.
- Määrab kellaaja.
- Kuvab kellaaja informatsiooni.

13. **TIME/SLEEP**

- Määrab äratustaimerit või unetaimerit.

14. **DISPLAY**

- Kuvab taasesitamise informatsiooni.

15. **⏸**

- Alustab, peatab või taastab taasesitamise.

16. **■**

- Katkestab taasesitamise.
- Vajutades nupule skaneerimise ajal, katkestab protsessi.

17. **🔇**

- Vaigistab või taastab heli.

18. **SOUND**

- Rikastab heli digitaalse helikontrolli (DSC) abil.

19. **OK**

- Kinnitab valiku.

20. **FM/AUX**

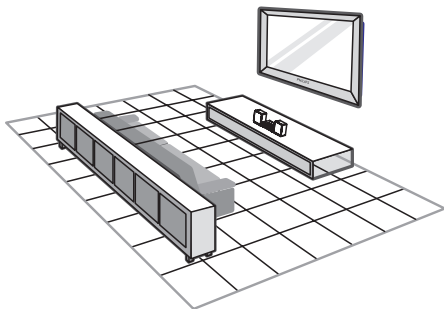
- Valib allikaks FM või AUX.

21. **EJECT ▲**

- Vajutage, et avada või sulgeda plaadisahtel.

3. Ühendamine

Seadme paigaldamine



1. Paigaldage seade televiisori lähedale.
2. Asetage vasak ja parem kõlar televiisorist võrdsetele kaugustele ja kuulamispositsioonist 45-kraadilise nurga alla.



Märkus

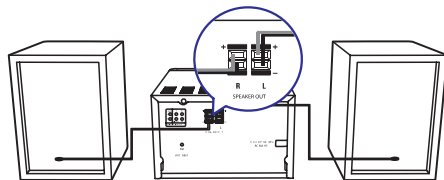
- Magnetilise interferentsi või liigse müra vähendamiseks ärge asetage seadet ega kõlareid teistele kiirgavatele seadmetele liiga lähedale.
- Asetage seade laua peale või paigaldage seinale.
- Ärge kunagi paigaldage seadet kinnisesse kappi.
- Paigaldage seade voolupesa lähedale, kus voolupistikule oleks lihtne juurde pääseda.

Kõlarite ühendamine



Märkus

- Parima heli saavutamiseks kasutage ainult varustusega kaasasolevaid kõlareid.
- Ühendage ainult kõlareid, mille takistus on sama või kõrgem varustusega kaasasolevate kõlarite takistusest.



Videokaablite ühendamine

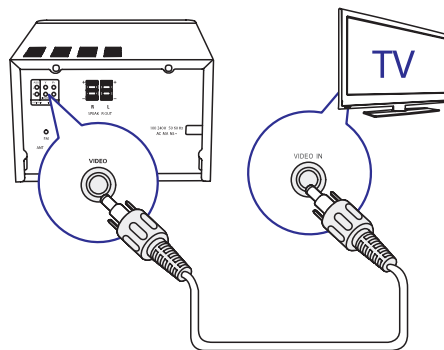
Valige parim videoühendus, mida teie TV võimaldab:

- **Valik 1:** Ühendus komposiitvideo (CVBS) kaabliga (standard TV puhul).
- **Valik 2:** Ühendus komponentvideo kaabliga (standard TV või progressiivse skaneerimisega TV puhul).

Valik 1: Ühendus komposiitvideo kaabliga

Ühendage komposiitvideo kaabel (varustusega kaasas):

- seadme taga oleva **VIDEO** pesaga.
- televiisori video sisendpesaga.



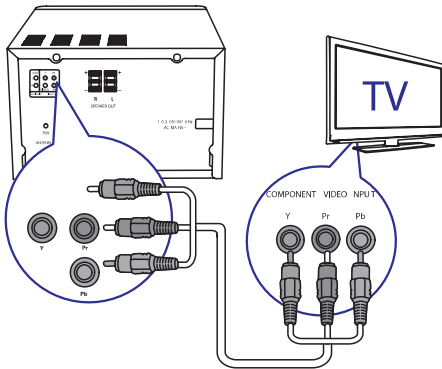
Valik 2: Ühendus komponentvideo kaabliga

Märkus

- Progressiivse skaneerimisega video kvaliteet on saadaval ainult siis, kui ühendatud on progressiivse skaneerimisega televiisor.
- Kui teie televiisor ei toeta progressiivset skaneerimist, siis ei ole teil võimalik pilti näha.
- Progressiivse skaneerimise sisse lülitamiseks vaadake oma televiisori kasutusjuhendit.

Ühendage progressiivse skaneerimisega televiisor komponentvideo ühenduse kaudu, et vaadata kõrge kvaliteediga videoid.

- seadme taga asuvate komponent (Y, Pr ja Pb) pesadega.
- televiisori komponent sisendpesadega.



Välise heliseadme ühendamine

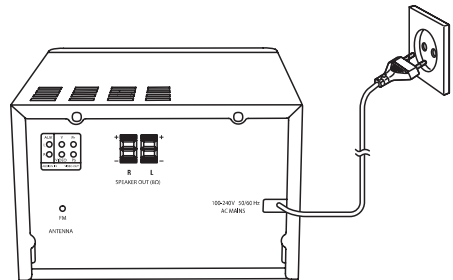
Ühendage helikaablid (punane/valge - ei kuulu varustusse):

- seadme taga olevate **AUX-IN (L ja R)** pesadega.
- välise heliseadme heli väljundpesadega.

Vooluvõrku ühendamine

! Hoiatus

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



4. Alustamine

! Hoiatus

- Seadme käsitlemine teisiti, kui siin ette nähtud, võib põhjustada ohtlikku radiatsiooni 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 _____

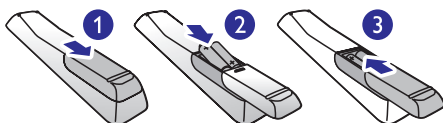
Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

! Hoiatus

- Plahvatusoht! Hoidke patareid eemal kuumusest, päikesevalgusest ja tulest. Ärge kunagi visake patareisid tulle.
- Oht vähendada patareide eluiga. Ärge kasutage samal ajal erineva brändiga või erinevat tüüpi patareisid.
- Oht toodet kahjustada. Eemaldage patareid kaugjuhtimispuldist, kui te ei kasuta seda pikema aja jooksul.

Patareide sisestamine kaugjuhtimispuldi:

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



Kellaaja määramine

- Vajutage ja hoidke puhkerežiimis kaugjuhtimispuldil rohkem kui kaks sekundit all klahvi **CLOCK SET**.
↳ Kuvatakse [24H] või [12H] tunniformaat.

- Kasutage klahve ▲ / ▼ (või +/-), et määrata [24H] või [12H] ajaformaati ja vajutage uuesti klahvile **CLOCK SET**.
↳ Kuvatakse tunninäit ja see hakkab vilkuma.
- Vajutage klahvidele ▲ / ▼ (või +/-), et määrata tunninäit ja vajutage uuesti klahvile **CLOCK SET**.
↳ Kuvatakse minutinäit ja see hakkab vilkuma.
- Korrake saamu 3, et määrata minutid.

≡ Märkus

- Kui ühtegi nuppu ei vajutata 90 sekundi jooksul, väljub süsteem automaatselt kellaaja seadistamise režiimist.

✱ Nõuanne

- Eco puhkerežiimis on teil võimalik vaadata kellaaja informatsiooni vajutades klahvile **CLOCK SET**.

Sisse lülitamine

Vajutage klahvile ☺.

↳ Seade lülitub sisse viimasena valitud allikale.

Seadme lülitamine puhkerežiimi

Vajutage uuesti klahvile ☺, et lülitada seade puhkerežiimi.

↳ Ekraanile kuvatakse kellaage (kui see on seadistatud).

Lülitamine ECO puhkerežiimi:

Vajutage ja hoidke rohkem kui kaks sekundit all klahvi ☺.

↳ Ekraanipaneeli taustavalgus lülitub välja.

≡ Märkus

- Seade lülitub Eco puhkerežiimi peale 15 minutit puhkerežiimis olemist.

Lülitamine puhkerežiimi ja ECO puhkerežiimi vahel:

Vajutage ja hoidke rohkem kui kaks sekundit all  klahvi.

Õige vaatamiskanali leidmine

1. Vajutage klahvile **DISC**, et lülitada plaadi taasesitamise režiimi.
2. Lülitage televiisor sisse ja lülitage see õigele video sisendkanalile ühel järgnevatest viisidest:
 - valige oma televiisori väikseim kanalinumbr ja vajutage seejärel kanalinumbr'i vähendamise nuppu, kuni näete sinist ekraani.
 - vajutage korduvalt oma televiisori kaugjuhtimispuldil allika valimise klahvile.





Nõuanne



- Video sisendkanal asub väikseima ja suurima kanalinumbr'i vahel ning selle nimi võib olla FRONT, A/V IN, VIDEO jne. Vaadake oma televiisori kasutusjuhendit, et valida televiisori jaoks õige sisendkanal.

Õige TV-süsteemi valimine

Muutke seadistust, kui video ei ilmu korrektselt ekraanile. Vaikimisi ühtib see seadistus teie riigis kõige enam levinud seadistusega.

1. Vajutage .
2. Valige **[Setup]** (seadistamine) -> **[Video]** (video) -> **[TV System]** (TV-süsteem).
3. Valige seadistus ja vajutage seejärel **OK**.
 - **[PAL]** - PAL värvisüsteemiga televiisori jaoks.
 - **[Multi]** - televiisori jaoks, mis on ühilduv nii PAL kui NTSC süsteemiga.
 - **[NTSC]** - NTSC värvisüsteemiga televiisori jaoks.
4. Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage **RETURN/TITLE**.
5. Menüüst väljumiseks vajutage .


Süsteemikeele muutmine

1. Vajutage .
2. Valige **[Setup]** (seadistused) -> **[General]** (üldine) -> **[OSD Language]** (ekraanimenüü keel) ja vajutage klahvile **OK**.
3. Valige seadistus ja vajutage seejärel **OK**.
4. Menüüst väljumiseks vajutage .

Progressiivse skaneerimise sisse lülitamine

Progressiivne skaneerimine kuvab kaks korda rohkem kaadreid sekundis kui tavalise televiisori skaneerimine. Kuna progressiivsel skaneerimisel on peaaegu kaks korda rohkem ridu, võimaldab see kõrgemat pildiresolutsiooni ja -kvaliteeti.

Enne kui lülitate selle funktsiooni sisse, veenduge, et:

- televiisor toetab progressiivse skaneerimise funktsiooni.
 - te olete ühendanud televiisori komponentvideo ühenduse kaudu.
1. Lülitage televiisor sisse.
 2. Veenduge, et televiisori progressiivse skaneerimise funktsioon on deaktiveeritud (vaadake TV kasutusjuhendit).
 3. Lülitage televiisor selle seadme jaoks õigele vaatamiskanalile.
 4. Vajutage **DISC** ja seejärel .
 5. Valige **[Setup]** (seadistamine) -> **[Video]** (video) -> **[Progressive]** (progressiivne) -> **[On]** (sees) ja vajutage seejärel **OK**.
 - ↳ Progressiivne seadistamine on lõpetatud.

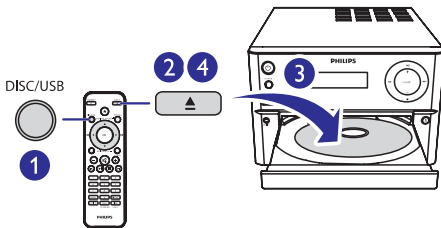
5. Taasesitamine

Plaaside taasesitamine

! Hoiatus

- Oht toodet kahjustada. Ärge kunagi taasesitage plaate, millel on lisatarvikud nagu näiteks plaadi stabiilsusrõngas, või hooldusplaate.
- Ärge pange ühtegi teist eset peale plaadide plaadisahtlisse.

1. Vajutage korduvalt klahvile **DISC**, et valida allikaks plaat.
2. Vajutage **▲** nuppu, et avada plaadisahtel.
3. Sisestage plaat plaadisahtlisse, etikett üleval pool.
4. Vajutage klahvile **▲**, et sulgeda plaadisahtel.
↳ Taasesitamine algab automaatselt.



Kui taasesitamine ei alga automaatselt:

Valige pealkiri/peatükk/lugu ning vajutage klahvile **▶||**.

✻ Nõuanne

- Lukustatud DVD taasesitamiseks sisestage 6-numbriline lapsevanemakontrolli parool.

Plaadimenüü kasutamine

Kui te sisestate DVD-/(S)VCD-plaadi, kuvatakse televiisori ekraanile menüü.

Vajutage klahvile **MENU**, et siseneda või väljuda plaadimenüüst manuaalselt.

VCD-plaatide puhul, millel on taasesitamise kontroll (PlayBack Control, PBC) (ainult 2.0 versioon):

See PBC funktsioon võimaldab teil taasesitada VCD-plaate interaktiivselt menüü ekraaniga.

Vajutage taasesitamise ajal klahvile **MENU**, et aktiveerida/deaktiveerida taasesitamise kontroll.

↳ Kui PBC on aktiveeritud, kuvatakse menüü ekraan.

↳ Kui PBC on deaktiveeritud, taastatakse tavaline taasesitus.

Helikeele valimine

Vajutage plaadi taasesitamise ajal klahvile **AUDIO**, et valida helikeel DVD või DivX (Ultra) video jaoks.

↳ Kuvatakse helikeele valikud. Kui valitud helikanal ei ole saadaval, kasutatakse plaadi vaikimisi helikanalit.

≡ Märkus

- Mõne DVD puhul saab keelt muuta ainult plaadimenüüst. Vajutage klahvile **MENU**, et siseneda menüüsse.

Subtiitrite keele valimine

Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **SUBTITLE**, et valida subtiitrite keel DVD või DivX (Home Theater 3.1) video jaoks.

≡ Märkus

- Mõne DVD puhul saab keelt muuta ainult plaadimenüüst. Vajutage klahvile **MENU**, et siseneda menüüsse.

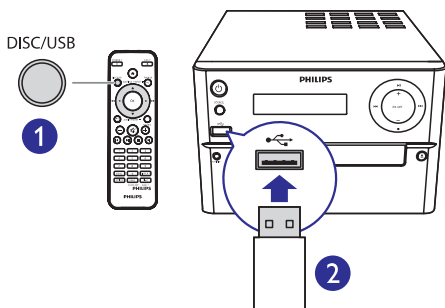
Taasesitamine USB seadmelt või salvestatud plaatidelt

Teil on võimalik taasesitada DivX (Home Theater 3.1)/MP3/JPEG pildifailid, mis on kopeeritud CD-R/RW-plaadile, salvestatavale DVD-le või USB mäluulgalale.

1. Valige allikas.
 - Vajutage korduvalt klahvile **DISC/USB**, et valida allikaks DISC või USB.

... Taasesitamine

2. Sisestage USB mäluase või plaat.
↳ Taasesitamine algab automaatselt.



Kindla faili taasesitamise valimiseks:

1. Taasesitamise katkestamiseks vajutage klahvile ■.
2. Vajutage ▲ / ▼, et valida kaust ja seejärel vajutage kinnitamiseks **OK**.
 - Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage ↶.
3. Vajutage ▲ / ▼, et valida kaustast fail.
4. Vajutage ►||, et alustada taasesitamist.

Märkus

- Teil on võimalik taasesitada ainult selle seadme DivX registreerimiskoodiga laenutatud või ostetud DivX (Home Theater 3.1) videoid.
- Seade ei toeta .srt, .smi, .sub, .ssa, .ass laiendiga subtiitreid ning neid ei kuvata navigeerimise menüüs.
- Subtiitrite failinimi peab olema sama, mis on video failinimi.

Slaidiesitluse taasesitamine taustamuusikaga

See seade võimaldab taasesitada samaaegselt MP3 faile ja JPEG-pildifaile.

Märkus

- MP3 ja JPEG failid peavad olema salvestatud samale plaadile või USB seadmele.

1. Taasesitage MP3 faili.
2. Leidke pilt kaustas/albumis ja vajutage klahvile ►||, et alustada slaidiesitlust.
 - ↳ Slaidiesitlus hakkab ja jätkub kuni pildikausta/-albumi lõpuni.
 - ↳ Heli kestab kuni viimase faili lõpuni.
 - Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage ↶.
 - Slaidiesitluse katkestamiseks vajutage ■.

Video taasesitamise jätkamine viimasena katkestatud kohast

Märkus

- See funktsioon on saadaval ainult CD/DVD/VCD/DivX taasesitamise ajal.

Vajutage stopp-positsoonis, kui plaat ei ole eemaldatud, klahvile ►||.

Jätkamise katkestamiseks ja taasesitamise täielikuks lõpetamiseks:

vajutage stopp-positsoonis klahvile ■.

Taasesitamise juhtimine

▲ / ▼	Valib kausta
◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)	Kerib kiiresti tagasi/edasi.
◀◀ / ▶▶	Liigub eelmise või järgmise pealkirja/peatüki/loo/faili juurde.
►	Peatab ajutiselt taasesitamise või taastab selle.
■	Katkestab taasesituse.
+/-	Suurendab või vähendab helitugevust.
🔊	Vaigistab või taastab heli.

... Taasesitamine

SOUND (heli)	Rikastab heli funktsiooni DSC abil: tasakaalustatud, selge, võimas, soe ja ergas.
DISPLAY (ekraan)	Näitab informatsiooni taasesitamise kohta.

Taasesitamise valikud

Vajutage **DISC/USB** taasesitamise režiimis klahvile **OPTION** (valikud), et valida erinevate taasesitamise valikute vahel:

- **[PBC]** (taasesitamiskontroll): lülitab PlayBack Control funktsiooni sisse/välja.
- **[Aspect Ratio]** (laiuse ja pikkuse suhe): valib pildi laiuse ja pikkuse suhte formaadi, et see ühtiks televiisori omaga.
- **[Angle]** (kaameranurk): lülitub erinevate kaameranurkade vahel.



Märkus

- Mõned DVD-plaadid sisaldavad alternatiivseid stseene, nagu erinevate kaameranurkade alt salvestatud stseenid. Selliste DVD-plaatide puhul on teil võimalik valida alternatiivseid stseene.

- **[Microphone]** (mikrofon): lülitab mikrofoni heliväljundi sisse või välja.
- **[Karaoke Setup]** (karaoke seadistamine): määrab karaoke plaadi jaoks soovitud helitaseme.
- **[Vocal]** (vokaal): valib erinevate Karaoke helirežiimide vahel või lülitab originaalvokaali välja.
- **[Zoom]** (suurendamine): video taasesitamise ajal suurendab pilti või vähendab suurendust, et pildi peal oleks võimalik liikuda.
- **[Repeat]** (kordus): valib korduvesituse või lülitab selle välja.

- **[GOTO]** (liikumine): video taasesitamise ajal on teil võimalik määrata taasesitamise alustamise koht, sisestades soovitud aeg või number.
- **[Slow Backward]** (aeglane tagasi kerimine) & **[Slow Forward]** (aeglane edasi kerimine): video taasesitamise ajal valib aeglase tagasi/edasi kerimise kiiruse.

Helikanali muutmise



Märkus

- See funktsioon on saadaval ainult VCD ja DivX (Home Theater 3.1) videote puhul.

Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **AUDIO**, et valida plaadil saadavalolevate helikanalite vahel:

- **Mono Left** (vasakpoolne mono)
- **Mono Right** (parempoolne mono)
- **Mix Mono** (Mix mono)
- **Stereo** (stereo)


6. Karaoke nautimine

Selle seadmega on võimalik ühendada mikrofoni (ei kuulu varustusse), et laulda kaasa muusikaga.



Märkus

- Enne, kui te ühendate mikrofoni, keerake mikrofoni helitugevus minimaalseks, et vältida müra.

1. Sisestage Karaoke-plaat.
2. Ühendage mikrofoni seadme **MIC IN** pesaga.
3. Vajutage klahvile  ja valige **[Karaoke]** (Karaoke).
4. Lülitage mikrofoni heliväljund sisse (vaadake peatükki "**Karaoke seadistuste muutmine**").
5. Taasesitage Karaoke-plaati ja laulge mikrofoni abil kaasa.

Karaoke seadistuste muutmine

- **[Microphone]** (mikrofon): lülitab mikrofoni heliväljundi sisse või välja.
- **[MicVolume]** (mikrofoni helitugevus): muudab mikrofoni helitugevust.
- **[Echo Level]** (kajatase): muudab kajataset.
- **[Karaoke Scoring]** (Karaoke punktid): lülitab Karaoke punktide lugemise funktsiooni sisse või valib raskustaseme (algaja/kesktase/ edasijõudnud). Kui üks tasemetest on valitud, kuvatakse punkte iga loo lõpus.
- **[Karaoke Idol]** (Karaoke iidol): võistlus neljas loos erinevate lauljate vahel. Võistluse tulemusi kuvatakse.

- 1) Valige **[Karaoke Scoring]** (Karaoke punktid) alt tase (algaja/kesktase/ edasijõudnud).
 - 2) Lülitage **[Karaoke Idol]** (Karaoke iidol) alt võistlus sisse.
↳ Kuvatakse lauluvahik.
 - 3) Sisestage esimese laulu loonumber (VCD/SVCD) või pealkiri/peatükk (DVD). Valida on võimalik kuni neli laulu.
 - 4) Valige **[Start]** ja vajutage **OK**, et alustada valitud loo taasesitamist.
↳ Kui valitud lood lõppevad, kuvatakse võistluse tulemus.
- **[Key Shift]**: muutke helikõrguse taset, et see sobiks teie häälega.
 - **[Vocal]**: valib erinevate Karaoke helirežiimide vahel või lülitab originaalvokaali välja.

7. Raadio kuulamine

Raadiojaamade häälestamine



Nõuanne

- Asetage antenn televiisorist, videomakist ja teistest kiirgusallikatest võimalikult kaugemale.
- Parima vastuvõtu saavutamiseks pikendage antenn täielikult ja muutke antenni positsiooni.

1. Vajutage korduvalt klahvile **FM**, et valida allikaks FM.
2. Vajutage ja hoidke all ◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶) klahvi rohkem kui 2 sekundit.
 - ↳ Raadio häälestub automaatselt raadiokanalile, millel on kõige tugevam signaal.
3. Korrake sammu 2, et häälestada rohkem raadiojaamu.

Nõrga signaaliga raadiojaamadele häälestumiseks vajutage korduvalt klahvile ◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶), kuni leiata parima vastuvõtu.

Raadiojaamade automaatne salvestamine



Märkus

- Teil on võimalik salvestada maksimaalselt kuni 20 raadiojaama.

Vajutage ja hoidke raadiorežiimis rohkem kui 2 sekundit all **PROG** klahvi, et aktiveerida automaatne salvestamise režiim.

- ↳ Kuvatakse **[AUTO]** (automaatne otsing).
- ↳ Kõik saadavalolevad jaamad salvestatakse laineala vastuvõtu tugevuse järgi ja esimesena salvestatud raadiojaama kantakse automaatselt üle.

Raadiojaamade manuaalne salvestamine

1. Häälestuge raadiojaamale.
2. Vajutage klahvile **PROG** ja kasutage klahve ▲ / ▼, et valida number 1 kuni 20.
3. Vajutage kinnitamiseks klahvile **PROG**.
 - ↳ Ekraanile kuvatakse **[SAVE]** (salvestamine).
4. Korrake samme 2 kuni 3, et salvestada teisi jaamu.



Nõuanne

- Salvestatud kanali üle kirjutamiseks salvestage uus kanal vana kanali peale.

Eelseadistatud raadiojaamade valimine

Vajutage raadiorežiimis klahvile ▲ / ▼ (või vajutage otse numbrile), et valida eelnevalt seadistatud raadiojaama number.

8. Teised funktsioonid

Äratustaimer määramine

Seda seadet saab kasutada kui äratuskella. Äratuse heliks saab valida heli plaadilt/raadiost või USB seadmelt.

Märkus

- Veenduge, et te olete kellaaja korrektselt määranud.

1. Vajutage ja hoidke puhkerežiimis rohkem kui kaks sekundit all klahvi **TIME/SLEEP**.
↳ Kuvatakse tunninäit ning see hakkab vilkuma.
2. Vajutage korduvalt klahvile ▲ / ▼ (või +/-), et määrata tunnid ning vajutage uuesti klahvile **TIME/SLEEP**.
↳ Kuvatakse minutinäit ning see hakkab vilkuma.
3. Korrake sammu 2, et määrata minutid, valige heliallikas (plaat, USB, raadio) ja muutke helitugevust.

Märkus

- Kui ühelegi nupule ei vajutata 90 sekundi jooksul, väljub süsteem automaatselt äratustaimer seadistamise režiimist.

Äratustaimer aktiveerimine ja deaktiveerimine

Vajutage puhkerežiimis korduvalt klahvile **TIME/SLEEP**, et aktiveerida või deaktiveerida äratustaimer.

↳ Kui äratustaimer on aktiveeritud, kuvatakse ☺.

Nõuanne

- Kui allikaks on valitud DISC/USB, kuid ühtegi plaati või USB seadet ei ole ühendatud, valitakse allikaks automaatselt raadio.

Unetaimer määramine

Seda seadet saab määrata automaatselt lülituma puhkerežiimi peale kindlat ajaperioodi.

Kui seade on sisse lülitatud, vajutage korduvalt klahvile **TIME/SLEEP**, et valida ajaperiood (minutites).

↳ Kui unetaimer on aktiveeritud, kuvatakse ikoon zZ.

Unetaimeri välja lülitamine

Vajutage korduvalt klahvile **TIME/SLEEP**, kuni kuvatakse **[SLP OFF]** (väljas).

↳ Kui unetaimer on deaktiveeritud, kaob ekraanilt zZ.

Välise heliseadme kuulamine

Selle seadme kaudu on võimalik kuulata välist heliseadet, kasutades ühendamiseks MP3 link kaablit (ei kuulu varustusse).

1. Veenduge, et väline heliseade on selle seadmega ühendatud (vaadake peatükki "**Välise heliseadme ühendamine**" leheküljel 9).
2. Vajutage korduvalt klahvile **FM/AUX**, et valida heliallikaks **AUX**.
3. Alustage seadmega taasesitamist (vaadake seadme kasutusjuhendit).

9. Seadistuste muutmine

1. Vajutage **▲**.
2. Valige seadistuste [**Setup**] lehekülg.
3. Tehke valik ja vajutage **OK**.
 - Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage **↶**.
 - Menüüst väljumiseks vajutage **▲**.

Üldised seaded

[**General Setup**] (üldised seaded) lehel saate valida järgmiste valikute vahel:

[**Disc Lock**] (plaadi lukustamine)

Plaadi lukustamiseks või lukustuse eemaldamine.

[**OSD language**] (ekraanimenüü keel)

Valige soovitud ekraanimenüü keel.

[**DivX(R) VOD Code**] (DivX(R) VOD kood)

Kuvab DivX(R) registreerimiskoodi.



Märkus

- Sisestage see DivX registreerimiskood siis, kui te laenutate või ostate videoid aadressilt <http://vod.divx.com/>. DivX® VOD (Video On Demand) kaudu laenutatud või ostetud DivX videoid saab taasesitada ainult seadmetel, milles need on registreeritud.

Videoseaded

[**Video**] (videoseaded) lehel saate valida järgmiste valikute vahel:

[**TV System**] (TV-süsteem)

Muutke seda seadistust siis, kui videopilt ei ole ilus. Vaikimisi ühtib see seadistus teie riigis enamlevinud televiisori seadistusega.

- [**PAL**] (PAL) - PAL värvisüsteemiga televiisori jaoks.
- [**Multi**] (multi) - televiisori jaoks, mis on ühilduv nii PAL kui ka NTSC värvisüsteemiga.
- [**NTSC**] (NTSC) - NTSC värvisüsteemiga televiisori jaoks.

[**TV Display**] (TV ekraan)

TV formaat määrab pildi laiuse ja pikkuse suhte vastavalt ühendatud televiisori omadustele.



4:3 Pan Scan (PS)



4:3 Letter Box (LB)



16:9 (Wide Screen)

- [**4:3 Pan Scan**] (4:3 Pan Scan) - 4:3 ekraanisuhetega TV: täispikkuses pilt, mille küljed on vähendatud.
- [**4:3 Letter Box**] (4:3 Letter Box) - 4:3 ekraanisuhetega TV: laiekraan, millel on mustad ribad üleval ja all.
- [**16:9**] (16:9 laiekraan) - laiekraaniga TV: ekraani laiuse ja pikkuse suhe on 16:9.

[**Progressive**] (progressiivne)

Määrake videoväljund vastavaks teie televiisori ühendusega. Kui te kasutate komposiitühendust, siis ei ole see seadistus vajalik.

- [**On**] (sees) - lülitab progressiivse skaneerimise sisse.
- [**Off**] (väljas) - lülitab progressiivse skaneerimise välja.

[**Picture Settings**] (pildiseaded)

Valige eelsalvestatud pildi värviseadistuste vahel:

- [**Standard**] (standard) - originaalne värviseadistus.
- [**Bright**] (ergas) - erksad värvid.
- [**Soft**] (pehme) - pehmed värvid.
- [**Personal**] (personaalne) - kohandatud värviseadistus. Määrake ise heledustase, kontrastid, teravus/toon ja värviküllastus ning vajutage seejärel **OK**.

... Seadistuste muutmine

Heliseaded

[Audio Setup] (heliseaded) lehel saate valida järgmiste valikute vahel:

[Surround Mode] (Ruumiline heli)

- **[Stereo]** (stereo)
- **[LT/RT]** (vasak/parem)

[Sound Mode] (Helirežiim)

Valib soovitud helirežiimi või lülitab selle välja.

- **[3D]** (3D)
- **[Movie Mode]** (filmirežiim)
- **[Music Mode]** (muusikarežiim)

[Night Mode] (öörežiim)

Muudab valjud helid pehmemaks ja pehmed helid valjemaks nii, et te saate vaadata DVD-filme madalal helitugevusel ilma teisi häirimata.

- **[On]** (sees) - nautige öösel vaikset vaatamist (ainult DVD puhul).
- **[Off]** (väljas) - nautige ruumilist heli koos selle täieliku dünaamilise vahemikuga.

Eelistused

[Preferences] (eelistused) lehel saate valida järgmiste valikute vahel:

[Audio] (heli)

Valige eelistatud plaadi taasesitamise helikeele.

[Subtitle] (subtiitrid)

Valige eelistatud plaadi taasesitamise subtiitrite keele.

[Disc Menu] (plaadimenüü)

Valige soovitud plaadi taasesitamise menüükeele.

Märkus

- Kui teie valitud keel ei ole plaadi puhul saadaval, kasutab plaat oma vaikimisi määratud keelt.
- Mõne plaadi puhul saab subtiitrite-/helikeelt muuta ainult plaadimenüüst.

[Parental Control] (lapsevanemakontroll)

Keelake juurdepääs plaatidele, mis ei ole lastele sobilikud. Sellistele plaatidele tuleb määrata reitingutasemed.

- 1) Vajutage **OK**.
- 2) Valige reitingutase ja vajutage **OK**.
- 3) Sisestage numbriklahvide abil parool.

Märkus

- **[Parental Control]** (lapsevanemakontroll) alt määratud tasemest kõrgema reitinguga plaatide taasesitamiseks on vaja sisestada parool.
- Reitingud sõltuvad riikidest. Kõikide plaatide taasesitamise lubamiseks valige **[8.Adult]** (8. Täiskasvanud).
- Mõnel plaadil on reitingud märgitud peale, kui tegelikult ei ole salvestatud reitinguga. Selliste plaatide puhul see funktsioon ei tööta.

[PBC] (taasesitamiskontroll)

Taasesitab VCD-plaati interaktiivselt menüü ekraaniga.

- **[On]** (sees): kuvatakse menüüekraani.
- **[Off]** (väljas): taastatakse normaalne taasesitus.

[Password] (parool)

See seadistus võimaldab teil muuta lapsevanemakontrolli parooli. Vaikimisi parool on 000000.

- 1) Sisestage numbriklahvide abil **[Old Password]** (vana parool) väljale "000000" või oma viimasena määratud parool.
- 2) Sisestage uus parool **[New Password]** (uus parool) väljale.
- 3) Sisestage uus parool uuesti **[Confirm PWD]** (kinnitage uus parool) väljale.
- 4) Menüüst väljumiseks vajutage klahvile **OK**.

Märkus

- Kui te unustate oma parooli, sisestage "000000" enne, kui määrate uue parooli.

[DivX Subtitle] (DivX subtiitrid)

Valige tähemärgistik, mis toetab DivX subtiitrite keelt.

... Seadistuste muutmine

Märkus

- Veenduge, et subtiitrite failil on täpselt sama failinimi nagu filmifailil. Näiteks, kui filmifaili nimi on "Movie.avi", siis peate panema on subtiitrite faili nimeks "Movie.sub" või "Movie.srt".

[Version Info] (versiooni informatsioon)

Kuvab seadme tarkvaraversiooni.

[Default] (vaikimisi)

Taastab kõik tehase vaikimisi seadistused, välja arvatud parool ja lapsevanemakontrolli seadistused.

10. Toote informatsioon

Märkus

- Toote informatsioon võib ilma ette teatamata muutuda.

Tehnilised andmed

Võimendi

Väljundi võimsus	70 W
Sageduse vastuvõtt	60 Hz – 16 kHz; +/-3 dB
Müratase signaalis.....	>70 dB
Täielik harmooniline muundus.....	<1 %
Aux sisend	600 mV RMS

Kõlarid

Kõlarite takistus	8 oomi
Kõlarite Driver	3,5" (8,89 cm) + 20 mm
Tundlikkus	>84 dB/m/W

Raadio vastuvõtt (FM)

Lainepikkuste vahemik.....	87,5 – 108 MHz
Kanalisamm	50 KHz
Tundlikkus	
- Mono, 26 dB müratase signaalis	<22 dBu
- Stereo, 46 dB müratase signaalis	<45 dBu
Otsingu tundlikkus	<30 dBu
Täielik harmooniline muundus.....	<3%
Müratase signaalis	>45 dB

... Toote informatsioon

USB

USB DirectVersioon 2.0, täiskiirus

USB 5V võimsus.....≤ 500 mA

Plaadimängija

Laseritüüppooljuht

Plaadi diameeter.....12cm/8cm

Video dekodeerimine.....MPEG-1/MPEG-2/DivX

Video DAC12 bitti

SignaalisüsteemPAL/NTSC

Videoformaadid4:3/16:9

Müratase signaalis.....>57 dB

Audio DAC24 bitti/ 96 kHz

Täielik harmooniline muundus<1% (1 kHz)

Sageduse vastuvõtt.....4 Hz – 20 kHz (44.1 kHz)
4 Hz – 22 kHz (48 kHz)
4 Hz – 24 kHz (96 kHz)

Sageduse vastuvõtt.....60 Hz – 16 kHz; ± 3 dB

Müratase signaalis.....>70 dBA

Üldine informatsioon

AC vool100 – 240 V, 50/60 Hz

Voolutarbivus töö ajal28 W

Voolutarbivus

Eco puhkerežiimis.....< 0,5 W

Mõõtmed

- Põhiseade (l x k x s)180 x 121 x 239 mm

- Kõlarikast (l x k x s)140 x 260 x 185 mm

Kaal

- Peaseade.....1,6 kg

- Kõlarikast2 x 2,1 kg

Toetatud plaadiformaadid

- Digitaalsed videoplaadid (DVD-d)
- Video CD-plaadid (VCD-d)
- SuperVideo CD-plaadid (SVCD-d)
- Digitaalsed videoplaadid + korduvkirjutatavad plaadid (DVD+RW)
- CD-plaadid (CD-d)
- Pildifailid (Kodak, JPEG) CDR(W)-plaadil
- DivX(R) plaadid CD-R(W)-plaadil
- DivX 3.11, 4.x ja 5.x

Toetatud MP3-CD formaadid:

- ISO 9660
- Maksimaalne tähemärkide arv pealkirjade/albumite nimes: 12 tähemärki
- Maksimaalne pealkirjade arv pluss albumid: 255
- Maksimaalselt juurkaustu: 8 taset
- Maksimaalne albumite arv: 32
- Maksimaalne MP3-lugude arv: 999
- Toetatud samplingumäärad MP3-plaadi jaoks: 32 kHz, 44,1 kHz 48 kHz
- Toetatud MP3-plaadid bitimäärad: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps)

Järgmiseid formaate ei toetata:

- Failid nagu *.VMA, *.AAC, *.DLF, *.M3U, *.PLS, *.WAV
- Mittinglisekeelsed albumite/pealkirjade nimed
- Plaadid, mis on salvestatud Joliet formaadis
- MP3 Pro ja MP3, millel on ID3 tag

Informatsioon USB taasesitamise kohta

Ühilduvad USB seadmed:

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

Toetatud formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitimäär (andmemäär): 32-320 Kbps 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: 32 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 Lossless formaadis

11. 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/welcome). Kui te võtate Philipsiga ühendust, veenduge, et teie seade on lähedal ja et te teate seadme mudeli 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 peale taasesitamist ei tehta enam ühtegi toimingut.

Heli puudub või on moondunud

- Muutke helitugevust.
- Kontrollige, kas kõlarid on korrektselt ühendatud.
- Kontrollige, kas kooritud kõlarijuhtmed on kokku pigistatud.


Kaugjuhtimispuult ei tööta

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

Plaati ei tuvastata

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

Plaati ei taasesitata

- Kontrollige plaadi tüüpi, värvisüsteemi ja piirkonnakoodi. Veenduge, et plaadil ei ole kriimustusi ega kahjustusi.
- Vajutage klahvile , et väljuda seadistamise menüüst.
- Võtke maha lapsevanemakontrolli parool või muutke reitingutaset.
- Niiskus on kondenseerunud seadme sees. Eemaldage plaat ja jätke seade sisselülitatuna tunniks ajaks seisma. Eemaldage pistik voluringist ja sisestage see uuesti. Seejärel lülitage seade uuesti sisse.

Puudub pilt

- Kontrollige videoühendust.
- Lülitage televiisor sisse õigele video sisendkanalile.
- Progressiivne skaneerimine on aktiveeritud, kuid teie televiisor ei toeta progressiivset skaneerimist.

Must-valge pilt või moondunud pilt

- Plaat ei ühti televiisori värvisüsteemi standardiga (PAL/NTSC).
- Vahel võib esineda kergelt pildimoonutust. See ei ole talitlushäire.
- Puhastage plaati.
- Moondunud pilt võib tekkida progressiivse skaneerimise seadistamise ajal.

Televiisori ekraani laiuse ja kõrguse suhet ei saa muuta, kuigi olete määranud televiisori ekraani formaadi

- Ekraani laiuse ja kõrguse suhe on antud DVD-plaadi puhul fikseeritud.

- Mõne TV-süsteemi puhul ei saa ekraani laiuse ja kõrguse suhet muuta.

DivX videofaile ei saa taasesitada

- Veenduge, et DivX failid on lõpetatud.
- Veenduge, et faililaiend on õige.
- Digitaalsete õiguste tõttu ei saa DRM-kaitsega videoid taasesitada analoog videoühenduse kaudu (nt. komposiit-, komponentvideo ja scart). Salvestage video sisu teisele plaadile ja taasesitage seda.

Heli- või subtiitrite keelt ei saa määrata

- Plaat ei ole salvestatud multikeelsete heli või subtiitritega.
- Heli- või subtiitrite keele seadistamine on plaadi puhul keelatud.

Mõnda faili USB seadmelt pole võimalik kuvada

- USB seadmel 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 antenn täielikult.

Taimer ei tööta

- Seadistage kellaaeg õigesti.
- Lülitage taimer sisse.

Kellaaja/taimeriseaded on kustutatud

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

12. Teade

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



See toode on vastavuses Euroopa Ühenduse raadiosageduste nõuetega.



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.

Ärge hävitage seda seadet hariliku majapidamisprügi hulgas. Korrektna seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.



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

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 litsentseeritud ettevõttes. Pakkematerjalide, vanade patareide ning seadmete hävitamisel järgige palun kohalikke eeskirju.



**Olge vastutustundlik
Austage autoriõiguseid**

See seade sisaldab koopiakaitse tehnoloogiat, mis on kaitstud USA patentidega ja teiste Rovi Corporationi intellektuaalse vara õigustega. Seadme muutmise ja lahti võtmise on keelatud.



Toodetud Dolby Laboratories litsentsi alusel.

“Dolby” ja topelt-D sümbol on Dolby Laboratories kaubamärgid.



“DVD Video” on DVD Format/Logo Licensing DivX Video kohta: DivX® on Rovi Corporationi



tütarettevõtte DivX, LLC poolt loodud digitaalse video formaat. See on ametlik DivX Certified® seade, mis taasesitab DivX videoid. Lisainformatsiooni ning tarkvaralahenduste saamiseks, et muuta failid DivX videoteks, külastage veebilehte divx.com.

DivX Video-on-Demand kohta: See DivX Certified® seade tuleb registreerida, et taasesitada ostetud DivX Video-on-Demand (VOD) videoid.

... Teade

Registreerimiskoodi saamiseks vaadake seadme seadistamismenüüd DivX VOD osa. Külastage lehte vod.divx.com, et saada lisainformatsiooni registreerimise lõpetamise kohta.

DivX®, DivX Certified® ja seonduvad logod on Rovi Corporationi või selle tütarettevõtete kaubamärgid ja neid kasutatakse litsentsi alusel.

See seade on järgmise märgistusega:



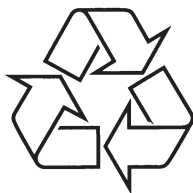
Märkus

- Tüübiplaat asub seadme taga.

Toote tehnilised andmed võivad ilma ette teatamata muutuda.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Kõik õigused kaitstud.



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