



ETTEVAATUST: ELEKTRILÖÖGIRISKI VÄHENDAMISEKS ÄRGE EEMALDAGE KATET (EGA TAGAOSA). SEES EI OLE KASUTAJA POOLT TARVITATAVAID OSI. HOOLDAMISEKS SAATKE KVALIFITSEERITUD TEENINDUSPERSONALILE



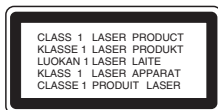
See noolekujulise sümboliga põlev välg võrdkõlgses kolmnurgas on mõeldud selleks, et hoiatada kasutajat toote kestas olevast ohtlikust isoleerimata pingest, mis võib olla piisavalt suur, et tekitada inimestele elektrilöögirisiki.



Hüüumärk võrdkõlgses kolmnurgas on mõeldud selleks, et teatada kasutajale olulistest kasutus- ja hooldus(teenindus)juhistest tootega kaasas olevas kirjanduses.

HOIATUS: ELEKTRILÖÖGIOHU VÄLTIMISEKS ÄRGE JÄTKE SEDA TOODET VIHMA EGA NIISKUSE KÄTTE.

HOIATUS: ärge paigaldage seda seadet kitsasse kohta, näiteks raamaturiulile või sarnasele kapile.



ETTEVAATUST!

See toode kasutab lasersüsteemi. Toote õige kasutamise tagamiseks lugege palun seda kasutusjuhendit hoolikalt ja hoidke see alles hilisemaks ülevaatamiseks. Kui seade vajab hooldust, võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Juhtnuppude kasutamine, reguleerimine või toimingute teostamine teisiti kui siinmääratud, võib põhjustada ohtlikku kiirgust. Otse laserkiire ette jäämise vältimiseks ärge püüdke keret avada. Avatult on nähtav laserkiirgus. ÄRGE VAADAKE KIIRE SISSE.

Märkus:
toote märgistus peaks olema aparadi välisküljel.

ETTEVAATUST: aparadile ei tohi lasta vett (tilgutada või pritsida) ega asetada sinna vedelikuga täidetud esemeid, näiteks vaase.

HOIATUS, mis puudutab toitejuhet

Enamik seadmeid tuleb paigutada selleks ettenähtud vooluringi;

See tähendab ühe pistikupesaga vooluringi, mis toidab ainult seda seadet, ja millel ei ole täiendavaid pistikupesaid ega haruvooluringe. Et olla kindel, kontrollige selle kasutusjuhendi tehniliste andmete lehekülge.

Ärge laadige seinakontakte üle. Üle laetud seinakontaktid, lahtised või kahjustatud seinakontaktid, pikendusjuhtmed, kulunud toitejuhtmed või kahjustatud või pragunenud traadiisolatsioon on ohtlikud. Mistahes selline olukord võib põhjustada elektrilööki või tulekahju. Kontrollige perioodiliselt oma seadme juhet ning kui selle välimus annab märku kahjustusest või halvenemisest, ühendage see lahti, katkestage seadme kasutamine ja laske volitatud hooldajal juhe asendada täpselt samasugusega.

Kaitske toitejuhet füüsilise ja mehaanilise väärarvituse, näiteks keerutamise, painutamise, pigistamise, ukse vahele jätmise või sellel käimise eest. Pöörake erilist tähelepanu pistikutele, seinakontaktidele ja kohtadele, kus juhe väljub seadmest.

Toite võrgust lahtiühendamiseks tõmmake välja võrgujuhtme pistik. Toote paigaldamisel veenduge, et pistik oleks lihtsalt juurdepääsetav.



Vanast seadmest vabanemine

1. Kui tootele on kinnitatud see läbikriipsutatud ratastega prügikasti sümbol, tähendab see, et toode kuulub Euroopa direktiivi 2002/96/EÜ alla.
2. Kõigist elektrilistest ja elektroonilistest toodetest tuleb vabaneda olmejäätmetest eraldi, seda valitsuse või kohalike omavalitsuste poolt seadmete kogumiseks kehtestatud viisil.
3. Oma vanast seadmest õigel viisil vabanemine aitab vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele.
4. Üksikasjalikumaks teabeks oma vanast seadmest vabanemiseks võtke palun ühendust linnavalitsuse, prügiveofirma või kauplusega, kust te toote ostsite.



Käesolev toode on toodetud vastavalt elektromagnetilise ühilduvuse direktiivile 2004/108/EÜ ja madalpinge direktiivile 2006/95/EÜ.

Euroopa esindaja:
LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The
Netherlands (Tel : +31-036-547-8940)

KIIRE SEADISTUSJUHEND

Kõlarisüsteemi ühendamine

Ühendage kõlari traadid kõlari klemmidega. Parima võimaliku ruumilise heli saavutamiseks reguleerige kõlari parameetreid (hääletugevust, kaugust jne).

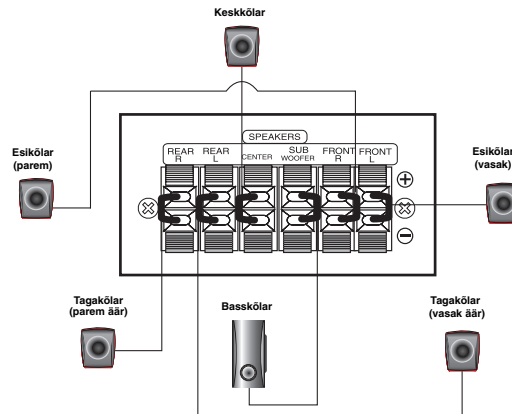
Märkused:

- Veenduge, et ühendate kõlari traadid vastava klemmiga detailidel, + omavahel ja - omavahel. Kui kaablid on vastupidi, on heli moonutatud ja bass puudub.
- Kui kasutate esikõlareid madala maksimaalse sisendvõimuga, reguleerige helitugevust hoolikalt, et vältida liigset koormust kõlaritele.

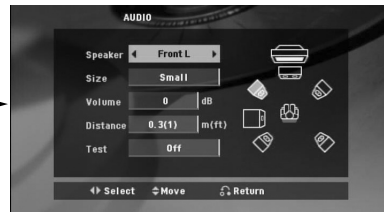
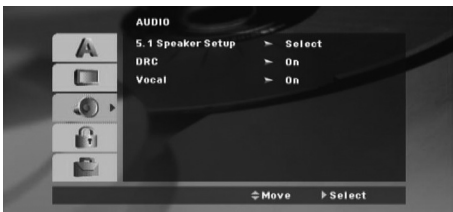
Pidage silmas järgmist

Hoolitsage selle eest, et lapsed ei paneks oma käsi ega mingeid esemeid kõlariavasse*.

*Kõlariava: ava kõlarikastil küllusliku bassiheli jaoks.



5.1 kõlari seadistamine



Tehke sisseehitatud 5.1-kanalilisele ruumilisele dekodeerile järgmised seadistused.

1. Vajutage ENTER ning kuvatakse menüü 5.1 Speaker Setup (Kõlari seadistamine).
2. Kasutage nuppe ◀ / ▶, et valida soovitud kõlar.
3. Reguleerige valikuid, kasutades nuppe ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
4. Pärast seadistust naasete eelmisesse menüüsse, vajutades nuppu RETURN.

Kõlari valik

Valige kõlar, mida soovite reguleerida. [Esikõlar (Front L) (ees vasakul), esikõlar (Front R) (ees paremal), keskkõlar (Center) (kesk), tagakõlar (Rear L) (taga vasakul), tagakõlar (Rear R) (taga paremal)]

Märkus.

Mõningad kõlari seadistused on Dolby Digital litsentsilepingu poolt keelatud.

Size (Suurus)

Kui kõlari sätted on fikseeritud, ei saa te neid muuta.

Volume (Helitugevus)

Vajutage nuppe ◀ / ▶, et reguleerida valitud kõlari väljundi tugevuse taset. (-6 dB ~ 6 dB)

Distance (Kaugus)

Kui ühendate kõlari oma DVD/CD-vastuvõtjaga, annab suvandi Distance seadistamine kõlaritele teada, kui kaugele peab heli liikuma, et jõuda teie seadistatud kuulamispunktini. See võimaldab iga kõlari helil jõuda kuulajani samal ajal.

Vajutage nuppe ◀ / ▶, et reguleerida valitud kõlari kaugust.

Test (Testimine)

Vajutage ◀ / ▶, et testida iga kõlari signaale. Reguleerige helitugevust, et salvestada testsignaali helitugevus süsteemi mälu.

Front Left (L) → Center → Front Right (R) → Rear Right (R) → Rear Left (L) → SubWoofer

Sissejuhatus

Paigaldamine

Enne kasutamist	.3
Teleri ühendamine	.4
Antenni ühendamine	.4
Kõlarisüsteemi ühendamine	.4
Lisaseadmete ühendamine	.4

Kasutamine

Kasutamine esipaneeli abil	.5
Kasutamine kaugjuhtimispuldi abil	.5-7

Seadistamine

Algsätted	.7
Üldine kasutamine	.7
LANGUAGE (KEEL)	.8
DISPLAY (EKRAAN)	.8
Audio	.8
Lukk (vanemlik kontroll)	.9
OTHERS (MUUD)	.9
Raadiojaamade eelhäälestus	.9

Audio-CD või MP3/WMA/JPEG/DivX-faili esitamine

Audio-CD või MP3/WMA-faili esitamine	.10
Programmeeritud taasesitus	.10
JPEG-faili vaatamine	.10
DivX-filmifaili esitamine	.11
Lisafunktsioonid	.11


RDS kasutamine

Viited

Keelekoodid	.12
Piirkonnakoodid	.12
Veaotsing	.13
Tehnilised andmed	.14







Enne kasutamist

Sümboli kuvast

“  ” võidakse kuvada teie teleri ekraanil kasutamise ajal ja see näitab, kui käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud funktsiooni ei saa selle DVD-videoplaadiga kasutada.

Käesolevas juhendis kasutatud sümbolid

Lõik, mille pealkirjas on üks järgmistest sümbolitest, on rakendatav ainult selle sümboliga kujutatud plaatidele.

	DVD ja lõpetatud DVD±R/RW
	Audio-CDd
	MP3-failid
	WMA-failid
	JPEG-failid
	DivX-failid

Esitatavate plaatide tüübid

Lisaks saab see seade esitada DVD-RW, DVD+RW, CD-G ja CD-R või CD-RW plaate, mis sisaldavad audiopalasid, MP3-, WMA-, JPEG- või DivX-faile.

Märkused:

- Sõltuvalt salvestusseadme tingimustest või CD-R/RW (või DVD-RW, DVD+RW) plaadist ei pruugi mõned CD-R/RW (või DVD-RW, DVD+RW) plaadid olla seadmes esitatavad.
- See mängija toetab ainult neid DVD-R/RW plaate, mis on üle kirjutatud videorežiimis ja lõpetatud.
- Kui plaadil on palju andmeid, võib nende lugemine selles mängijas võtta kauem aega kui teise mudeli korral.
- Ärge lisage plaadi kummalegi küljele (sildi- ega salvestusküljele) mingit kleebist ega silti.
- Ärge kasutage ebakorrapärase kujuga CDsid (nt südamekujulisi või kaheksanurkseid). See võib põhjustada rikkeid.

Piirkonnakood

Selle seadme tagaküljele on trükitud piirkonnakood. See seade suudab esitada ainult DVD-plaate, millel on sama märgistus kui seadme tagaküljel või "ALL" („KÕIK“).

Märkused piirkonnakoodide osas

Kui püüate esitada teie mängijast erineva piirkonnakoodiga DVDd, kuvatakse teleri ekraanil teade „Check Regional Code“ („Kontrollige piirkonnakoodi“).

„Dolby“, „Prologic“ ja topelt-D sümbol on ettevõtte Dolby Laboratories kaubamärgid.

Toodetud Dolby Laboratories litsentsi alusel.

Palun veenduge, et kasutusjuhendis on korrektnel ülaltoodud märkus.

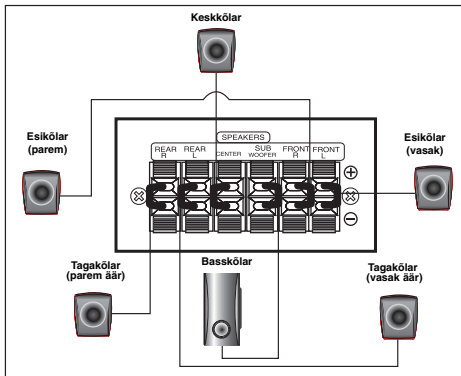
Toodetud litsentside alusel vastavalt USA patentidele: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & teiste väljastatud ja ootel USA ja ülemaailmsed patendid. DTS ja DTS Digital Surround on ettevõtte DTS, Inc. registreeritud kaubamärgid ning DTS logod ja sümbol on ettevõtte DTS, Inc. kaubamärgid. © 1996-2007 DTS, Inc. Kõik õigused kaitstud.

Autoriseerimata koopiade valmistamine koopiakaitsega materjalidest, sealhulgas arvutiprogrammid, failid, saate- ja helisalvestused, võib olla autoriõiguste rikkumine ja kriminaalkuritegu. Seda seadet ei tohiks sellistel eesmärkidel kasutada.

Olge autoriõigusi austades vastutustundlik.

Paigaldamine

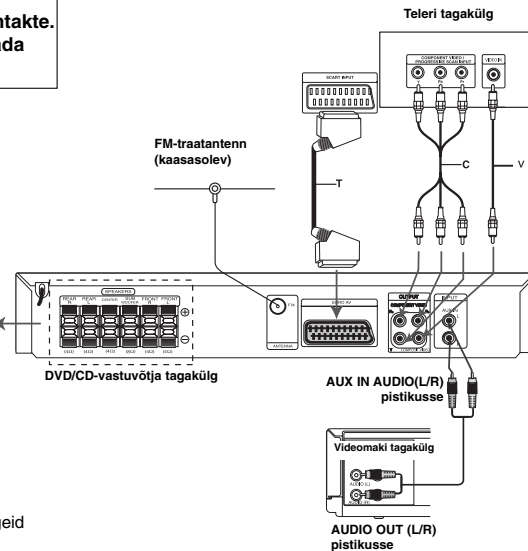
Ärge puudutage tagapaneeli pistikute sisemisi kontakte. Elektrostaatiline lahenus võib seadmele põhjustada jäädavat kahjustust.



Pidage silmas järgmist

Hoolitsege selle eest, et lapsed ei paneks oma käsi ega mingeid esemeid kõlariavasse*.

*Kõlariava: ava kõlariakastil küllusliku bassiheli jaoks.



Teleri ühendamine

Tehke üks järgmistest ühendustest, sõltuvalt oma seadme võimalustest.

Nõuanded:

- Sõltuvalt teie telerist ja muudest seadmetest, mida soovite ühendada, on DVD/CD-vastuvõtja ühendamiseks mitmeid viise. Kasutage üht allpool kirjeldatud ühendusviisidest.
- Palun järgige oma teleri, kassetvideomaki, stereosüsteemi või teiste seadmete kasutusjuhendeid, et teha parimad ühendused.

Ettevaatus:

- Veenduge, et DVD/CD-vastuvõtja on teleriga otse ühendatud. Valige oma teleril õige AV-sisend.
- Ärge ühendage oma DVD/CD-vastuvõtjat teleriga kassetvideomaki kaudu. DVD pilt võib olla kooptiikaitseüsteemi poolt moonutatud.

SCART-ühendus

Ühendage DVD/CD-vastuvõtja EURO AV VÄLJUNDI (TELERISSE) pesa vastavatesse pistikutesse teleril, kasutades scart-kaablit (T).

Komponentvideoühendus

Ühendage DVD/CD-vastuvõtja COMPONENT VIDEO OUT pistikupesad vastavate pistikupesadega teleril, kasutades Y PB PR kaablit (C).

- Kui teil on kõrghäälisus või digivalmidusega televisioon, saate kasutada DVD/CD-vastuvõtja progressiivskanni väljundi võimalust kõrgema videoresolutsiooni jaoks.
- Kui teie teler ei võta teie resolutsioonisätteid vastu, kuvatakse ekraanil normist kõrvale kalduv pilt. Palun lugege teleri kasutusjuhendit, seejärel seadistage resolutsioon, mida teie teler suudab vastu võtta.

4

Komposiitvideoühendus

Ühendage DVD/CD-vastuvõtja MONITORI pistik teleri Video IN pistikusse, kasutades kaasasolevat videokaablit (V).

Antenni ühendamine

Ühendage raadio kuulamiseks kaasasolev FM/AM-antenn.

- Ühendage FM-traatantenn FM-antenni pistikusse.

Märkused:

- Veenduge, et sirutate FM-traatantenni täiesti välja.
- Pärast FM-traatantenni ühendamist hoidke seda nii horisontaalselt kui võimalik.

Kõlarisüsteemi ühendamine

Ühendage kõlari traadid kõlari klemmidega.

Parima võimaliku ruumilise heli saavutamiseks reguleerige kõlari parameetreid (hääletugevust, kaugust jne).

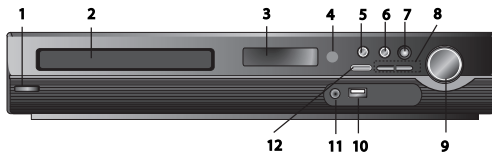
Märkused:

- Veenduge, et ühendate kõlari traadid vastava klemmiga detailidel, + omavahel ja - omavahel. Kui kaablid on vastupidi, on heli moonutatud ja bass puudub.
- Kui kasutate esikõlareid madala maksimaalse sisendvõimuga, reguleerige helitugevust hoolikalt, et vältida liigset koormust kõlaritele.

Lisaseadmete ühendamine

Ühendage kassetvideomakk AUX IN pistikusse.

Kasutamine



Kasutamine esipaneeli abil

- 1. (POWER) POWER nupp (TOIDE)**
Pöleb punaselt, kui vastuvõtja on ooterežiimis (väljas)
- 2. PLAADISALV**
- 3. EKRAANIAKEN**
- 4. Kaugjuhtsensor: kaugjuhtimispuldi tööpiirkond**
Kaugus: Umbes 23 jalga (7 m) kaugjuhtsenori eest
Nurk: Umbes 30° igas suunas kaugjuhtsenori eest
- 5. OPEN/CLOSE** Avab ja sulgeb plaadisalve.
- 6. (PLAY/PAUSE) PLAY/PAUSE (Esita/peata)**
 - **FUNC. (-)** (Funktsioon) Vajutage ja hoidke seda nuppu all umbes 3 sekundit, seejärel vajutage korduvalt, et valida teine funktsioon. (DVD/CD → USB → AUX → TV -AUDIO → PORTABLE → FM)
- 7. VSM** Vajutage nuppu VSM, et seadistada VIRTUAL (virtuaalne) heli.
 - **3D STEREO** Reaalajaline 3D positsioneeritud heliesitustehnoloogia koos stereoallikatega, mis on optimeeritud stereokõlaritele. Kuulajad saavad kogeda vapustavaid virtuaalruumilisi efekte oma isiklike multimeediamängijatega.
 - **Mitmekanaliline heli** muudab heli 5.1 kanalis virtuaalseks 10.1 kanalis, nii et see jätab tunde, nagu kuulaksid heli korraga parematest ja vasakutest kõlaritest ning keskkõlarist.
- 8. TUNING (-/+)/SKIP/SCAN (HÄÄLETU/OTSING)**
(Helitugevus/Vahelejätt/Otsing)
Käsitsi helitugevuse reguleerimiseks vajutage korduvalt nuppu TUNING (-/+).
Automaatselt helitugevuse reguleerimiseks vajutage ja hoidke esipaneelil olevat nuppu TUNING (-/+) all umbes 2 sekundit.
- 9. VOLUME controller** (Helitugevuse regulaator) Reguleerib kõlari helitugevust.

10. USB Port Ühendage USB-mälu (või MP3-mängija jne) USB-port seadme ees olevasse USB-porti.

USB-seadme eemaldamine seadmest

1. Valige teine funktsioonirežiim või vajutage kaks korda järjest nuppu STOP (■).
2. Eemaldage USB-seade seadmest.

- Ärge eemaldage USB-seadet kasutamise ajal.
- Esitada saab muusikafaile (MP3/WMA), pildifaile (JPEG) ja videofaile.
- See seade ei saa kasutada USB-jaoturit.
- Soovitavad mälukaardid.
Compact Flash Card (CFC), Micro Drive (MD), Smart Media Card (SMC), Memory Stick (MS), Secure Digital Card (SD), Multimedia Card (MMC), Memory Stick Pro (MS-Pro)
- Ühilduvad: FAT16, FAT32
- Kasutage ainult soovitatavaid mälukaarte.
- Seadmeid, mis nõuavad lisaprogrammide paigaldamist, kui olete seadme ühendanud arvutiga, ei toetata.
- USB-kõvaketta korral veenduge, et ühendate lisatoitejuhtme USB-kõvakettale korrektseks toimimiseks. Toetatakse kuni 2 esmast ajami jaotust. Lisajaotuse olemasolul toetatakse kuni nelja jaotust.
- Kui USB-seadme ajameid on kaks või enam, kuvatakse ekraanil ajamikaust. Kui soovite pärast kausta valimist liikuda algmenüüsse, vajutage nuppu RETURN.
- Digitaalkaameraid ja mobiiltelefone ei toetata.
- Toetatakse ainult USB 1.0/ 1.1. (Juhul, kui mängijas sisestatakse USB 2.0, töötab see samal kiirusel kui USB 1.1.)

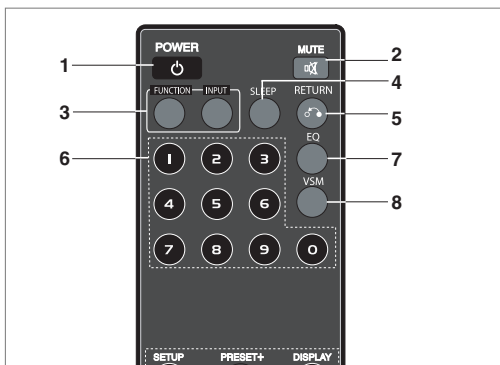
11 PORT. IN pistik

KAASASKANTAVA seadme kasutamine

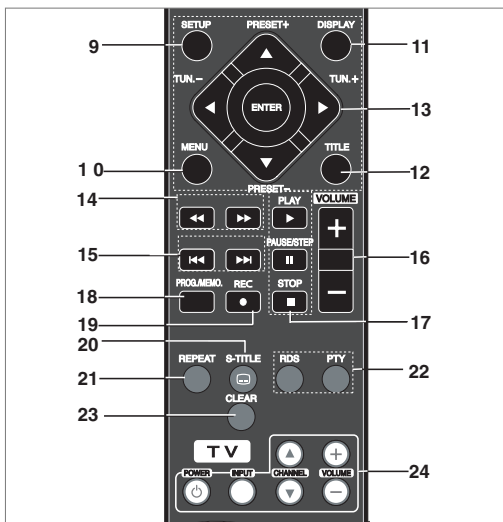
Kui ühendate kaasaskantava muusikat esitava seadme PORT. IN pistikusse sellel seadmel, kasutades (Ø3,5mm) ministereokaablit (ei ole kaasas), saate kuulda kaasaskantavast seadmest väljuvat heli läbi kõlari.

12. STOP

Kasutamine kaugjuhtimispuldi abil



- 1. POWER**
- 2. MUTE (HÄÄLETU)** Vajutage nuppu MUTE, et oma seade hääletuks muuta. Saate oma seadme hääletuks muuta näiteks telefonile vastates.
- **FUNCTION (FUNKTSIOON) : (DVD/CD → FM)**
• **INPUT (SISEND) : (USB → AUX → TV- AUDIO → PORTABLE)**
- 4. SLEEP** Te saate seada DVD/CD-vastuvõtja määratud ajal automaatselt välja lülituma.
 1. **Vajutage soovitud uinakuaja seadistamiseks nuppu SLEEP.** Uinakuag kuvatakse ekraaniaknas.
 2. **Iga kord, kui vajutate nupule SLEEP, muutub seadistus järgmiselt.**
(DIMMER ON) → SLEEP 180 → 150 → 120 → 90 → 80 → 70 → 60 → 50 → 40 → 30 → 20 → 10 → (DIMMER OFF)
Märkus: Saate kontrollida allesjäänud aega enne DVD/CD-vastuvõtja väljalülitumist.
Vajutage nuppu SLEEP. Allesjäänud aeg kuvatakse ekraaniaknas.
- 5. RETURN (TAGASI)** Eemaldab seadistusenüü.
- 6. 0-9 numbriklahvid** Valib teenuse, programmi numbri otse või valib numbrilised valikud menüüs.



7. EQ (EKVALAISERI efekt)

Te saate valida 7 fikseeritud helijäljendi vahel. Iga kord, kui vajutate nuppu, muutub säte ekraaniknaks allnäidatud viisil.

• **AUTO EQ** : AUTO EQ töötab ainult MP3-failide korral, mis sisaldavad Tag-teavet DVD- või USB-funktsioonis.

(ID3 Tag töötab ainult ver.1 korral.)

- WMA-fail töötab Normal EQ korral sõltumata Tag-teabest.

NORMAL → NATURAL →(AUTO EQ) → POP → CLASSIC → ROCK → JAZZ → NORMAL...

8. VSM

Vajutage nuppu **VSM**, et seadistada VIRTUAL heli. Te saate kergesti nautida ruumilist heli, valides ühe eelprogrammeeritud heliväljandest vastavalt programmile, mida soovite kuulata. Vajutage nuppu **VSM** korduvalt.

- **2 kanaliga allikas** : BYPASS →VIRTUAL → ON STAGE →PLII MOVIE → PLII MUSIC → PLII MTRX → BYPASS...

- **5.1 kanaliga allikas** : BYPASS →VIRTUAL → BYPASS

9. SETUP

Avab ja eemaldab seadistusmenüü

10. MENU

Avab DVD-plaadi menüü.

11. DISPLAY (EKRAAN)

1. Vajutage nuppu DISPLAY, et näha laaditud plaadi kohta käivat erinevat teavet ekraanil. Kuvatud punktid erinevad olenevalt plaadi tüübist või esituse olekust.

2. Te saate punkti valida, vajutades nuppe ▲ / ▼ ja vahetada või valida sätet, vajutades nuppe ◀ / ▶.

12. TITLE (NIMETUS)

Kui esitataval DVD nimetusel on menüü, kuvatakse ekraanil nimetuse menüü. Muul juhul võidakse kuvada plaadi menüü.

- Title (Track) -Esitatava nimetuse (või pala) number/nimetuste (või palade) koguarv.
- Chapter -Esitatava peatüki number / peatükkide koguarv.
- Time - Kulunud esitusaeg.
- Audio - Valitud audiokeel või -kanal.
- Subtitle - Valitud subtiiter.
- Angle - Valitud nurk/ nurkade koguarv.
- Sound - Valitud helirežiim.

Märkus: Kui nuppu ei vajutata mõne sekundi jooksul, kaob ekraanikuva.

13. ◀/▶/▲/▼ (vasak/parem/üles/alla)

Valib menüüs suvandi.

ENTER Kinnitab menüüvaliku.

PRESET(▲/▼) Vajutage nuppu PRESET +/- korduvalt, et valida soovitud eelhäälestatud jaam.

Iga kord, kui vajutate nuppu, häälestab DVD/CD-vastuvõtja ühe eelhäälestatud jaama korraga.

Eelhäälestage raadiojaamad eelnevalt DVD/CD-vastuvõtja mällu (vaadake "Raadiojaamade eelhäälestamine")

TUN.(-/+) (◀/▶) Käitsi helitugevuse reguleerimiseks vajutage korduvalt nuppu TUN (-/+).

Automaatselt helitugevuse reguleerimiseks vajutage ja hoidke esipaneelil olevat nuppu TUN. (-/+) umbes kaks sekundit.

14. SCAN(◀◀/▶▶)

Vajutage taasesituse ajal korduvalt nuppu

SCAN (◀◀ või ▶▶), et valida nõutud otsingukiirus.

DVD, DivX : ◀◀, ◀◀◀, ◀◀◀◀, ◀◀◀◀◀, või ▶▶, ▶▶▶, ▶▶▶▶, ▶▶▶▶▶

WMA/MP3, Audio-CD : ◀◀(X2, X4, X8) või ▶▶(X2, X4, X8)

• **SLOW(◀◀/▶▶)** Vajutage pausirežiimis nuppu SLOW (◀◀ või ▶▶), et valida nõutav kiirus.

DVD : ◀ (1/2, 1/4, 1/8, 1/16) või ▶ (1/2, 1/4, 1/8, 1/16)

DivX : ▶ (1/2, 1/4, 1/8, 1/16)

15. ● SKIP (I◀◀ / ▶▶I)

Vajutage esituse ajal nuppu SKIP

(I◀◀ või ▶▶I) et minna järgmise peatüki/palani või naasta esitatava peatüki/pala algusse. Vajutage nuppu SKIP I◀◀

kergelt kaks korda, et minna tagasi eelmise peatüki/palani.

16. VOLUME (+/-)

Reguleerib kõlari helitugevust.

17. ● PLAY(▶)

Plaadi ja faili esitamiseks

- **1,5 kiirusega esitus** **DVD MP3 WMA ACD**

Te saate kiiresti nautida filme ja muusikat.

1,5 kiirus võimaldab teil vaadata pilte ja kuulata heli tavalisest plaadiesituse kiirusest kiiremini.

1. Vajutage nuppu PLAY tavalise esituse ajal. Ekraan kuvatakse 1,5 kiirusega koos heliga.

2. Tavalisele esitusele naasmiseks vajutage nuppu PLAY.

- **FM-režiimis olekus valitakse MONO või STEREO,**

vajutades kaugjuhtimispuldil nuppu PLAY

• **PAUSE/STEP (II)** Vajutage esituse ajal pausile

jätmiseks nuppu **II**. **ALL**

Vajutage nuppu **II** korduvalt, et esitada kaaderhaaval.

DVD DivX

• **STOP (■)**

18. PROG./MEMO.

Avab või eemaldab programmimenüü.

Sisestage raadiojaama sagedus tuunerisse.

19. REC (●) - USB otsesalvestus

See funktsioon võimaldab teil salvestada AUDIO-CDit

muusikat ühendatud USB-salvestusseadmesse.

Enne USB-salvestusi lugege märkusi leheküljel 14.

1. Sisestage piisava vaba ruumiga USB-seade seadme USB-

porti.

2. Valige DVD/CD, millelt salvestada, vajutades kaugjuhtimispuldil

nuppu FUNCTION.

AUDIO CD - Vajutage nuppu ▲ / ▼, et valida soovitud pala/fail

3. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu REC (●), et alustada

salvestamist.

"USB REC" hakkab ekraanil vilkuma.

- Kui alustate USB-salvestust, kuvatakse salvestamise ajal

ekraanil salvestuse protsendimäär.

4. Fail salvestatakse CD-le formaadis „TRK_001.mp3”

5. Salvestuse peatamiseks vajutage nuppu STOP.

AUDIO-CD allika salvestamine USB-le

Ühe pala salvestamine : Kui USB-salvestust mängitakse CD esituse ajal, salvestatakse USB-le ainult see pala.

Kõikide palade salvestamine : Kui CD peatumise ajal vajutatakse USB salvestamise nuppu, salvestatakse kõik palad.

Programmiloendi salvestamine : Kui soovite salvestada soovitud palasid, salvestab USB pärast palade valimist, kui vajutate nuppu PROG./MEMO.

20. SUBTITLE **DVD** **DivX**

Vajutage esituse ajal korduvalt S-TITLE, et valida soovitud subtiitrikeel.

21. REPEAT

Vajutage esituse ajal korduvalt REPEAT, et valida soovitud kordusrežiim.

DVD-videoplaadid: Chapter/Title/Off

Audio-CD, DivX/MP3/WMA-plaadid: Track/All/Off

22. RDS/PTY

Näitab RDS-suvandite erinevaid kuvasid.

23. CLEAR

Eemaldab pala numbri programmimenüüst.

24. TV - Teleri juhtimine

Teie kaugjuhtimispult suudab juhtida nii teie DVD/CD-vastuvõtjat kui ka LG teleri piiratud funktsioone.

Järgige oma LG-teleri juhtimiseks alltoodud juhiseid.

Kaugjuhtimispuldi koodide seadistamine LG-teleri jaoks

1. Hoidke all nuppu **POWER (TV)** ja vajutage nuppu

CHANNEL(▲/▼) korduvalt, kuni teler lülitub sisse või välja.

2. LG-teleri juhtimiseks kasutatakse kaugjuhtimispuldil nuppe **POWER (TV)**, **CHANNEL(▲/▼)**, **VOLUME (+/-)**, ja **INPUT**.

Märkus: Kui kaugjuhtimispult teie kõnealuse teleriga ei tööta, proovige teist koodi või kasutage LG-teleri originaalset kaugjuhtimispulti. (LG ja Gold Star) Sõltuvalt tootjate poolt kasutatavate koodide varieerimisest, ei garanteeri MEIE ETTEVÕTE, et kaugjuhtimispult töötab iga LG-teleri mudeliga.

Seadistamine

Algsätted

Kasutades menüüd Setup, saate teha punktidele, näiteks pilt ja heli, erinevaid reguleerimisi. Samuti saate lisaks muudele asjadele seadistada subtiitrite ja menüü Setup keelt. Iga Setup menüüpunkti üksikasju vaadake lk. 7 kuni 9.



1 LANGUAGE (KEEL) - Menu Language (Menüükeel) / Disc Audio / Subtitle / Menu (Plaadi audio / subtiitrid / menüü)

2 DISPLAY (EKRAAN) - TV Aspect (Teleri kuvasuhe) / Display Mode (Kuvarežiim) / Progressive Scan (Progressiivskann) / TV Output Select (Teleriväljundi valik)

3 AUDIO- 5.1 Speaker Setup (5.1 kõlari seadistamine)/ DRC (Dynamic Range Control) (Dünaamilise vahemiku juhtimine)/ Vocal (Vokaal)

4 Lukk (vanemlik kontroll) - Rating (Hinnang) / Password (Parool) / Area code (Piirkonnakood)

5 OTHERS (MUUD) - DivX(R) VOD Registration (Registreerimine) / REC Bitrate (Salvestuse bitimäär)

Menüü kuvamiseks ja sellest väljumiseks: vajutage menüü kuvamiseks nupule SETUP. Teine vajutus nupule SETUP viib teid tagasi algekraanile.

Järgmisele tasandile liikumiseks: vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu ►.

Eelmisele tasandile tagasi liikumiseks: vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu ◀.

ÜLDINE KASUTAMINE

1. Vajutage nupule SETUP. Kuvatakse menüü Setup.

2. Kasutage soovitud suvandi valimiseks nuppe ▲ / ▼, seejärel vajutage nuppu ►, et liikuda teisele tasandile. Ekraanil näidatakse nii valitud punkti praegust sätet kui alternatiivseid sätteid.

3. Kasutage teise soovitud suvandi valimiseks nuppe ▲ / ▼, seejärel vajutage nuppu ►, et liikuda kolmandale tasandile.

4. Kasutage soovitud sätte valimiseks nuppe ▲ / ▼, seejärel vajutage oma valiku kinnitamiseks nupule ENTER. Mõningad punktid vajavad täiendavaid samme.

5. Vajutage menüüst Setup väljumiseks nupule SETUP või PLAY.

LANGUAGE (KEEL)

Menüükeel: Valige keel menüü Setup ja ekraanikuva jaoks.

Disc Audio / Subtitle / Menu (Plaadi audio / subtiitrid / menüü):

Valige keel, mida eelistate audiopala (plaadiaudio), subtiitrite ja plaadi menüü jaoks.

Original – Kasutab originaalkeelt, milles plaat on salvestatud.

Other (muu) – Muu keele valimiseks vajutage numbriklahve ja seejärel ENTER, et sisestada sobiv 4-kohaline number vastavalt keelekoodide loendile lk 12. Kui sisestate vale keelekoodi, vajutage nuppu CLEAR.

DISPLAY (EKRAAN)

TV Aspect (Teleri kuvasuhe)

4:3 – Valige, kui ühendatud on standardne 4:3 teler.

16:9 – Valige, kui ühendatud on 16:9 laiekraanteler.

Display Mode (Kuvarežiim): Kuvarežiimi säte toimib ainult siis, kui teleri kuvarežiim on seadistatud "4:3".

Letterbox – Kuvab laia pildi koos ribadega ekraani üla- ja alaosas.

Panscan – Kuvab automaatselt laia pildi üle ekraani ja löikab ära osad, mis ekraanile ei mahu.

Progressive Scan (Progressiivskann)

Progressive Scan Video pakub kõrgevaliteedilist pilti väiksema väreelusega. Kui kasutate progressiivskanni signaaliga ühilduva teleri või monitori ühendamiseks komponentvideopistikuid, seadistage [Progressive Scan] sätteks [On] (Sees). Vajutage nupule ENTER.

- Kui te ei vajuta nupule ENTER 10 sekundi jooksul, lülitub see välja [OFF].

- Kui teil ei ole progressiivskannitelerit, ei kuvata progressiivskanni [on] olekus ekraanile.

(niisiis vajutage ja hoidke kaugjuhtimispuldi nuppu STOP 5 sekundit. See lülitub välja [OFF].)

TV Output Select (Teleriväljundi valik)- Valige suvand olenevalt teleri ühendustüübist. [YPbPr]: Kui teie teler on ühendatud COMPONENT/PROGRESSIVE SCAN pistikutega seadmel. [RGB]: Kui teie teler on ühendatud SCART-pistikuga.
- Kui ühendatud on RGB kaudu, ei tööta COMPONENT OUT.
- Progressiivskanni [on] olekus ei ole teleri väljundi valiku režiim aktiivne.

AUDIO

Igal DVD-plaadil on valik audioväljundi suvandeid. Seadistage resiviiri AUDIO suvandid vastavalt kasutatava audiosüsteemi valikule.

5.1 Speaker Setup (5.1 kõlari seadistamine)

Tehke sisseehitatud 5.1-kanalilisele ruumilisele dekodeerile järgmised seadistused.

1. Vajutage ENTER ning kuvatakse menüü 5.1 Speaker Setup (Kõlari seadistamine).
2. Kasutage nuppe ◀ / ▶, et valida soovitud kõlar.
3. Reguleerige suvandeid, kasutades nuppe ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
4. Pärast seadistust naasete eelmisesse menüüsse, vajutades nuppu RETURN.

Kõlari valik

Valige kõlar, mida soovite reguleerida. [Esikõlar (Front L) (ees vasakul), esikõlar (Front R) (ees paremal), keskkõlar (Center) (kesk), tagakõlar (Rear L) (taga vasakul), tagakõlar (Rear R) (taga paremal)]

Märkus: mõningad kõlari seadistused on Dolby Digital litsentsilepingu poolt keelatud.

Size: Kui kõlari sätted on fikseeritud, ei saa te neid muuta.

Volume: Vajutage nuppe ◀ / ▶, et reguleerida valitud kõlari väljundi tugevuse taset. (-6 dB ~ 6 dB)

Distance: Kui ühendasite kõlariid oma DVD/CD-vastuvõtjaga, annab suvandi Distance seadistamine kõlariatele teada, kui kaugemale peab heli liikuma, et jõuda teie seadistatud kuulamispunkti. See võimaldab iga kõlari helil jõuda kuulajani samal ajal.

Vajutage nuppe ◀ / ▶, et reguleerida valitud kõlari kaugust.

Test : Vajutage nuppe ◀ / ▶, et testida iga kõlari signaale.

Reguleerige helitugevust, et salvestada testsignaalide helitugevus süsteemi mälu.

Front Left (L) → Center → Front Right (R) → Rear Right (R)
→ Rear Left (L) → SubWoofer

DRC (Dynamic Range Control) (Dünaamilise vahemiku juhtimine)

Puhastage heli, kui helitugevus on keeratud maha (ainult Dolby Digital). Selle efekti jaoks valige sätteks [On].

Vocal (Vokaal)

Seadistage Vocal sätteks [On] ainult mitmekanalilise DVD esitamisel. Plaadil olevad karaokekanalid segavad normaalse heli kõlasse.

Lukk (vanemlik kontroll)

Rating (Hinnang): Blokeerib sisu alusel hinnatud DVDde esituse. Kõik plaadid ei ole hinnatud.

1. Valige menüüs LOCK suvand „Rating”, seejärel vajutage nuppu ►.
2. Menüü LOCK suvandite avamiseks peate sisestama loodud parooli. Kui te ei ole parooli sisestanud, palutakse teil seda teha.
Sisestage parool ja vajutage ENTER. Sisestage see uuesti ja vajutage kinnitamiseks ENTER. Kui olete enne nupule ENTER vajutamist teinud vea, vajutage CLEAR.

3. Valige hinne 1 kuni 8, kasutades nuppe ▲ / ▼.
Hinne 1-8: Hindel üks (1) on kõige suuremad piirangud ja hindel kaheksa (8) kõige väiksemad.

Unlock (Avamine): Kui valite avamise, ei ole vanemlik kontroll aktiivne ja plaat mängib täielikult.

4. Vajutage ENTER, et oma hindevalik kinnitada, seejärel vajutage SETUP, et menüüst väljuda.

Password (Parool): Te saate sisestada või muuta parooli.

1. Valige menüüs LOCK suvand Password, seejärel vajutage nuppu ►.
2. Järgige ülaltoodud sammu 2 (Rating).
Parooli vahetamiseks vajutage ENTER, kui suvand „Change” on esile tõstetud. Sisestage parool ja vajutage ENTER.
Sisestage see uuesti ja vajutage kinnitamiseks ENTER.
3. Vajutage SETUP, et menüüst väljuda.

Kui unustasite oma parooli

Kui olete oma parooli unustanud, saate selle tühistada, toimides järgmiselt:

1. Vajutage SETUP, et kuvada menüü Setup.
2. Sisestage 6-kohaline number „210499” ja vajutage ENTER.
Parool on tühistatud.

Area code (Piirkonnakood)

Sisestage piirkonna, mille standardeid kasutati DVD-videoplaadi hindamiseks, kood vastavalt loendile lk 12.

1. Valige menüüs LOCK suvand „Area Code”, seejärel vajutage nuppu ►.
2. Järgige sammu 2, nagu näidatud hindamislõigus.
3. Valige esimene täht, kasutades nuppe ▲ / ▼.
4. Vajutage nuppu ► ja valige teine täht, kasutades nuppe ▲ / ▼.
5. Vajutage oma piirkonnakoodi valiku kinnitamiseks ENTER.

OTHERS (MUUD)

DivX(R) VOD Registration (Registreerimine)

Pakume teile DivX® VOD (Video On Demand) registreerimiskoodi, mis võimaldab teil rentida ja osta videoid, mis põhinevad teenusel DivX® VOD. Lisateabe saamiseks külastage www.divx.com/vod.

1. Valige suvand „DivX(R) VOD” ja seejärel vajutage nuppu ►.
2. Vajutage ENTER, kui valitud on „Select” ning kuvatakse registreerimiskood.
Kasutage registreerimiskoodi, et rentida või osta videoid teenusest DivX® VOD veebilehel www.divx.com/vod. Järgige juhiseid ja laadige video alla plaadile selles seadmes taasesitamiseks.
3. Vajutage väljumiseks ENTER.

Märkus: Kõiki teenusest DivX® VOD alla laetud videoid saab taasesitada ainult selles seadmes.

REC Bitrate (Salvestuse bitimäär): Seadistage USB salvestamise bitimääraks 96 kbps või 128 kbps (vaadake lk 7)

Raadiojaamade eelhäälestus

Saate eelhäälestada 50 jaama FMile. Enne häälestamist veenduge, et olete heli maha keeranud.

1. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **FUNCTION**, kuni FM kuvatakse ekraaniaknas.
2. Vajutage ja hoidke nuppu TUN. (+/-) umbes kaks sekundit, kuni sagedusindikaator hakkab muutuma, seejärel vabastage nupp. Otsing peatub, kui DVD/CD-vastuvõtja häälestub jaamale.
3. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu PROG./MEMO.
Eelhäälestatud number hakkab ekraaniaknas vilkuma.
4. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu PRESET +/-, et valida soovitud eelhäälestusnumber.
5. Vajutage uuesti kaugjuhtimispuldil nuppu PROG./MEMO.
Jaam salvestatakse.
6. Korrake teiste jaamade salvestamiseks samme 3 kuni 6.

Nõrga signaaliga jaama häälestamine.

Vajutage sammu 3 korduvalt nuppu TUN. (+/-), et häälestada jaam käsitsi.

Kõigi salvestatud jaamade kustutamine.

Vajutage ja hoidke nuppu PROG./MEMO. umbes kaks sekundit, ekraaniaknas kuvatakse „ERASE ALL” („Kustuta kõik”) ning seejärel vajutage uuesti nuppu PROG./MEMO., jaamad kustutatakse.

- Kui olete kogemata sisenenud „ERASE ALL” režiimi ja te ei soovi mälu puhastada, ärge vajutage ühtegi nuppu. Mõne sekundi pärast lülitub „ERASE ALL” iseenesest välja ja liigub tavarežiimi.

Märkus: Kui kõik jaamad on juba sisestatud, kuvatakse ekraaniaknas korraks teade FULL (Täis) ja seejärel hakkab eelhäälestusnumber vilkuma. Eelhäälestusnumbri muutmiseks järgige ülaltoodud samme 5-6.

Audio-CD või MP3/WMA/JPEG/DivX-faili esitamine

Audio-CD või MP3/WMA-faili esitamine

See seade saab esitada audio-CDsid või MP3/WMA-faile.

MP3/WMA/ Audio-CD

Kui olete sisestanud MP3/WMA-failidega või audio-CD, kuvatakse teleriekraanil menüü.

Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida pala/fail ja seejärel vajutage PLAY või ENTER ning taasesitus algab. Saate kasutada erinevaid taasesituse funktsioone. Järgige lehekülgi 5, 6 või 7.

ID3 TAG

Kui esitate faile, mis sisaldavad teavet nagu palade pealkirjad, saate seda infot näha, vajutades DISPLAY.

[Song, Title, Artist, Album, Year, Comment]


-ID3 Tag toimib MP3-failis.

Nõuanded:

- Vajutage järgmisele lehele liikumiseks MENU.
- MP3/WMA- ja JPEG-failidega CD-l saate lülitada MP3/WMA- ja JPEG-le. Vajutage TITLE ning menüü ülaoasas tõstetakse esile MUSIC või PHOTO.
- AUTO EQ on seadistatud WMA/ MP3-failile DVD/CD, USB-funktsioonina.

Programmeeritud taasesitus

Programmifunktsioon võimaldab teil salvestada lemmikpalasid mistahes plaadilt vastuvõtja mälu. Programm võib sisaldada 30 pala.

1. Sisestage plaat. Audio-CD ja MP3/WMA-plaadid:
2. Valige pala loendist („List“) ja seejärel vajutage PROG./MEMO. „“ ikoon kuvatakse ekraaniaknas ning seejärel vajutage valitud pala programmiloendisse („Program“) panemiseks ENTER. Korrake lisapalade loendisse panemiseks.
3. Vajutage pala, mida soovite programmi loendist esitada. Vajutage järgmisele lehele liikumiseks MENU.
4. Vajutage alustamiseks PLAY või ENTER. Taasesitus algab järjekorras, milles palad programmeerisite. Taasesitus peatub pärast seda, kui kõik palad programmi loendist on esitatud üks kord.
5. Programmeeritud taasesituse juurest tavalise esituse jätkamiseks valige pala AUDIO-CD (või MP3/WMA) loendist ja seejärel vajutage PLAY.


Programmeeritud palade kordus

1. Vajutage plaadi esituse ajal REPEAT. Kuvatakse kordusesituse ikoon.
2. Vajutage REPEAT, et valida soovitud kordusrežiim.
 - TRACK: kordab esitatavat pala
 - ALL: kordab programmi loendi kõiki palasid.
 - Off (Ei kuvata): kordusesitust ei toimu.

Pala kustutamine programmi loendist

1. Kasutage nuppe ▲ / ▼, et valida pala, mida soovite programmi loendist kustutada.
2. Vajutage CLEAR. Korrake teiste palade loendist kustutamiseks.

Kogu programmi loendi kustutamine

Vajutage PROG./MEMO. ja seejärel kuvatakse „“ ikoon.

Kasutage nuppe ▲ / ▼, et valida ikoon „Clear All“ ja seejärel vajutage ENTER.


Märkus:

- Programmid kustutatakse ka siis, kui eemaldatakse plaat.
- Taasesituse ajal ei toetata automaatset vahelejätmist.


JPEG-faili vaatamine

See seade suudab esitada JPEG-failidega plaate.

Enne JPEG-salvestuste esitamist lugege märkusi JPEG salvestuste kohta lk 14.

1. Sisestage plaat ja sulgege salv. Teleriekraanil kuvatakse menüü PHOTO.
2. Vajutage ▲ / ▼, et valida kaust ja seejärel vajutage ENTER. Kuvatakse kausta faililoend. Kui olete faililoendis ja soovite naasta eelmise kaustaloendisse, kasutage esiletõstmiseks kaugjuhtimispuldi nuppe ▲ / ▼ ja  vajutage ENTER.
3. Kui soovite näha kindlat faili, vajutage faili esiletõstmiseks nuppe ▲ / ▼ ja vajutage ENTER või PLAY. Faili vaatamise ajal saate eelmise menüüsse (JPEG-menüüsse) liikumiseks vajutada STOP.


Nõuanded:

Olemas on 3 Slide Speed (slaidikiiruse) suvandit  :

> (Aeglane), >> (Normaalne), >>> (Kiire). Kasutage nuppe

▲ / ▼ / ◀ / ▶, et kiirust esile tõsta. Seejärel kasutage nuppe

◀ / ▶, et teha soovitud valik ja seejärel vajutage ENTER.


Slide Show (Slaidiseanss) : Kasutage nuppe ▲ ▼ ◀ ▶, et  (Slide Show) esile tõsta, seejärel vajutage ENTER.

Still Picture (Liikumatu pilt):

1. Vajutage slaidiseansi ajal PAUSE/STEP. DVD/CD ressiiver läheb pausirežiimi.

2. Slaidiseanssi naasmiseks vajutage PLAY või vajutage uuesti PAUSE/STEP.

Muusika kuulamine slaidiseansi ajal:

Te saate slaidiseansi ajal kuulata muusikat, kui plaat sisaldab nii muusika- kui fotofaile. Kasutage nuppe ▲ / ▼ / ◀ / ▶ et  ikoon

esile tõsta, seejärel vajutage slaidiseansi alustamiseks START.

- Te ei saa reguleerida helirežiimi ja VIRTUAL heli [VSM] ajal, mil mängib Music PHOTO ALBUM (muusikaga fotoalbum).

Teise faili juurde liikumine


Vajutage pildi vaatamise ajal üks kord SKIP (◀◀ või ▶▶), et liikuda järgmise või eelmise faili juurde.

Pildi pööramine.

Vajutage pildi vaatamise ajal ▲ / ▼, et keerata pilti päripäeva või vastupäeva.

DivX-filmifaili esitamine

Te saate DVD/CD-vastuvõtjas esitada USB-seadmes ja DivX-plaadil olevat DivX-faili.

1. Sisestage plaat ja sulgege salv. Teleriekraanil kuvatakse menüü MOVIE.
2. Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida kaust ja seejärel vajutage ENTER. Kuvatakse kausta faililoend. Kui olete faililoendis ja soovite naasta kaustaloendisse, kasutage esiletõstmiseks kaugjuhtimispuhli nuppe ▲ / ▼ ja  vajutage ENTER.
3. Kui soovite vaadata kindlat faili, vajutage esiletõstmiseks ▲ / ▼ ja vajutage ENTER või PLAY.
4. Vajutage väljumiseks STOP.

Nõuanded:

- Vajutage järgmisele lehele liikumiseks MENU.
- MP3/WMA-, JPEG- ja filmifailidega CD-I saate lülitada menüüdele MUSIC, PHOTO ja MOVIE. Vajutage TITLE ning menüü ülaosas tõstetakse esile sõna MUSIC, PHOTO ja MOVIE.

Märkused:

- Veenduge, et valite režiimi „SUBTITLE ON“, vajutades iga kord enne DivX-faili esitamist subtiitri failile.
- Kui subtiitritel on failis enam kui kaks keelt, on saadaval ainult originaalsubtiitrid.
- Te ei saa reguleerida helirežiimi ja VIRTUAL heli [VSM] DivX-faili esitamise ajal.

Märkus DivX-subtiitrite kuvamise kohta

Kui taasesituse ajal ei kuvata subtiitrid korralikult, vajutage ja hoidke nuppu S-TITLE umbes 3 sekundit, seejärel vajutage S-TITLE, et valida teine keelekoode, kuni subtiitrid kuvatakse õigesti.

Lisafunktsioonid

Ajaotsing

Esituse alustamiseks mistahes valitud ajal plaadil:

1. Vajutage taasesituse ajal nuppu DISPLAY.
2. Vajutage ▲ / ▼, et valida aja kellalaikoon ning kuvatakse "--:--:--".
3. Sisestage nõutav aeg tundides, minutites ja sekundites vasakult paremale. Kui sisestasite valeid numbreid, vajutage sisestatud numbrite eemaldamiseks CLEAR. Seejärel sisestage õiged numbrid.
4. Vajutage kinnitamiseks ENTER. Taasesitus algab valitud ajal.

Ekraanisäästja Ekraanisäästja kuvatakse, kui jätate seadme Stop-režiimi umbes viieks minutiks.

Viimase stseeni mälu

Vastuvõtja jätab mälu viimase vaadatud stseeni viimaselt plaadilt. Viimane stseen jääb mälu isegi siis, kui eemaldate plaadi vastuvõtjast või lülitate vastuvõtja välja.

Kui laete plaadi, millel on mäluasvestatud stseen, taastatakse stseen automaatselt.

Märkus: See vastuvõtja ei jäta stseeni plaadilt mälu, kui lülitate vastuvõtja välja enne, kui plaat on alustanud esitust.

Süsteemivalik

Te peate valima oma telerile sobiva süsteemirežiimi. Kui ekraaniaknas kuvatakse teade NO DISC, vajutage ja hoidke kaugjuhtimispuhli nuppu PAUSE/STEP all rohkem kui 5 sekundit, et saada süsteemi valida (PAL NTSC või AUTO).

- Kui valitud süsteem ei ühildu teie teleri süsteemiga, võib juhtuda, et normaalset värvipilti ei kuvata.

NTSC: Valige, kui DVD/CD-vastuvõtja on ühendatud NTSC-teleriga.

PAL: Valige, kui DVD/CD-vastuvõtja on ühendatud PAL-teleriga.

AUTO: Valige, kui DVD/CD-vastuvõtja on ühendatud multisüsteemse teleriga.

RDS kasutamine

See seade on varustatud süsteemiga RDS (Radio Data System), mis toob laiaulatusliku informatsiooni FM-raadiosse. RDS, mida kasutatakse nüüd paljudes maades, on süsteem jaamakutsungite edastamiseks.

RDS HÄÄLESTAMINE

Kui FM-jaam on häälestatud ja sisaldab RDS-andmeid, kuvab seade automaatselt jaama kutsungisignaali.

1. Vajutage **FUNCTION**, et valida FM-režiim.
2. Valige soovitud jaam, vajutades TUN (+/-). Kui RDS-edastus on vastu võetud, kuvatakse ekraanil programmi teenusenimi (PS).
3. Vajutage RDS, et sagedus tühistada.

RDS KUVASUVANDID

RDS-süsteem suudab edastada laiaulatuslikku informatsiooni lisaks algsele kutsungisignaali, mis kuvatakse jaama esmakordsel häälestamisel. Tavalises RDS töös kuvatakse ekraanil jaama nimi, saatevõrk või kutsungi tähed.

Nupu **RDS** vajutamine kaugjuhtimispuhli võimaldab teil liikuda läbi erinevate andmetüüpide selles järjekorras: **(PS → FREQUENCY → PTY → RT → CT)**

Märkus:

mõningaid RDS-jaamu ei pruugi mõnede nende lisafunktsioonide kaasamiseks saada valida. Kui valitud režiimis nõutud andmeid ei edastata, kuvatakse ekraaniaknal teade **PS NONE, RT NONE, CT NONE, või PTY NONE**.

Programmotsing (PTY)

Te saate otsida teatud programmitüüpi (Programme Type) (PTY), järgides neid samme:

1. Vajutage kaugjuhtimispuhli **FUNCTION**, et valida FM-režiim.
2. Vajutage kaugjuhtimispuhli nuppu **PTY**, ekraanil kuvatakse viimatikasutatud **PTY**.
3. Vajutage soovitud **PTY** valimiseks korduvalt nuppu **PTY**.
4. Kui **PTY** on valitud, vajutage **TUN.(-/+)**. Seade läheb automaatotsingu režiimi. Kui jaam on häälestatud, peatub otsing.

Viited

Keelekoodid

Kasutage seda loendit, et sisestada soovitud keel järgmisteks algsäteteks: Disc Audio, Disc Subtitle, Disc Menu.

Keel	Kood	Keel	Kood	Keel	Kood	Keel	Kood
Abhaasia	6566	Fidži	7074	Lingala	7678	Singaleesi	8373
Afaari	6565	Soome	7073	Leedu	7684	Slovaki	8375
Afrikaani	6570	Prantsuse	7082	Makedoonia	7775	Sloveenia	8376
Albaania	8381	Friisi	7089	Malagassi	7771	Somaali	8379
Amehaari	6577	Galiitsia	7176	Malai	7783	Hispaania	6983
Araabia	6582	Gruusia	7565	Malaialaami	7776	Sudaani	8385
Armeenia	7289	Saksa	6869	Malteesi	7784	Suahiili	8387
Assameesi	6583	Kreeka	6976	Maori	7773	Rootsi	8386
Aymara	6588	Grõõni	7576	Marathi	7782	Tagalog	8476
Aserbaidžaaani	6590	Guaraani	7178	Moldaavia	7779	Tadžiki	8471
Baškiiiri	6665	Gujarati	7185	Mongoolia	7778	Tamili	8465
Baski	6985	Hausa	7265	Nauru	7865	Tatari	8484
Bengali; Bangla	6678	Heebrea	7387	Nepaali	7869	Telugu	8469
Bhutani	6890	Hiindi	7273	Norra	7879	Tai	8472
Bihari	6672	Ungari	7285	Oriya	7982	Tiibeti	6679
Bretooni	6682	Islandi	7383	Panjabi	8065	Tigrinya	8473
Bulgaaria	6671	Indoneesia	7378	Pashto, Pushto	8083	Tonga	8479
Burmeesi	7789	Interlingua	7365	Pärsia	7065	Türgi	8482
Valgevene	6669	Iiri	7165	Poola	8076	Türkmeeni	8475
Kambodža	7577	Itaalia	7384	Portugali	8084	Twi	8487
Katalaani	6765	Jaapani	7465	Quechua	8185	Ukraina	8575
Hiina	9072	Javanese	7487	Retoromaani	8277	Urdu	8582
Korsika	6779	Kannada	7578	Rumeenia	8279	Usbeki	8590
Horvaadi	7282	Kašmiiri	7583	Vene	8285	Vietnami	8673
Tšehhi	6783	Kasahhi	7575	Samoa	8377	Volapüki	8679
Taani	6865	Kirgiisi	7589	Sanskriti	8365	Uelsi	6789
Hollandi	7876	Korea	7579	Soti gaeli	7168	Wolof	8779
Inglise	6978	Kurdi	7585	Serbia	8382	Xhosa	8872
Esperanto	6979	Lao	7679	Serbohorvaadi	8372	Jidiš	7473
Eesti	6984	Ladina	7665	Shona	8378	Yoruba	8979
Faroeesi	7079	Läti	7686	Sindi	8368	Suulu	9085

Piirkonnakoodid

Valige piirkonnakood sellest loendist.

Piirkond	Kood	Piirkond	Kood	Piirkond	Kood	Piirkond	Kood
Afganistan	AF	Etiopia	ET	Malaisia	MY	Saudi Araabia	SA
Argentiina	AR	Fidži	FJ	Maldiivid	MV	Senegal	SN
Austraalia	AU	Soome	FI	Mehhiko	MX	Singapur	SG
Austria	AT	Prantsusmaa	FR	Monaco	MC	Slovaki Vabariik	SK
Belgia	BE	Saksamaa	DE	Mongoolia	MN	Sloveenia	SI
Bhutan	BT	Suurbritannia	GB	Maroko	MA	Lõuna-Aafrika	ZA
Boliivia	BO	Kreeka	GR	Nepaal	NP	Lõuna-Korea	KR
Brasiilia	BR	Grõõnimaa	GL	Holland	NL	Hispaania	ES
Cambodia	KH	Heard ja McDonald	HM	Hollandi Antillid	AN	Sri Lanka	LK
Kanada	CA	Hong Kong	HK	Uus-Meremaa	NZ	Rootsi	SE
Tšiili	CL	Ungari	HU	Nigeeria	NG	Sveits	CH
Hiina	CN	India	IN	Norra	NO	Taiwan	TW
Kolumbia	CO	Indoneesia	ID	Omaan	OM	Tai	TH
Kongo	CG	Iisrael	IL	Pakistan	PK	Türgi	TR
Costa Rica	CR	Itaalia	IT	Panama	PA	Uganda	UG
Horvaatia	HR	Jamaica	JM	Paraguai	PY	Ukraina	UA
Tšehhi Vabariik	CZ	Jaapan	JP	Filipiinid	PH	Ameerika Ühendriigid	US
Taani	DK	Kenya	KE	Poola	PL	Uruguay	UY
Ecuador	EC	Kuveit	KW	Portugal	PT	Usbekistan	UZ
Egiptus	EG	Liibüa	LY	Rumeenia	RO	Vietnam	VN
El Salvador	SV	Luksemburg	LU	Vene Föderatsioon	RU	Zimbabwe	ZW

Veaotsing

Kontrollige järgmist juhist probleemi võimaliku põhjuse kohta enne teenindusega ühenduse võtmist.

Sümptom	Põhjus	Parandamine
Toide puudub.	<ul style="list-style-type: none"> Toitejuhe on lahti ühendatud. 	<ul style="list-style-type: none"> Ühendage toitejuhe kindlalt seinakontakti.
Toide on sees, kuid DVD/CD-vastuvõtja ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> Plaati ei ole sisestatud. 	<ul style="list-style-type: none"> Sisestage plaat. (Kontrollige, kas DVD või audio-CD tuli DVD-ekraanil põleb.)
Pilt puudub.	<ul style="list-style-type: none"> Teler ei ole seadistatud DVD-signaali väljundit vastu võtma. Videokaabel ei ole kindlalt ühendatud. Ühendatud teleri toide on välja lülitatud. 	<ul style="list-style-type: none"> Valige telerile sobiv videosisendrežiim, nii et pilt DVD/CD-vastuvõtjast ilmuks teleriekraanile. Ühendage videokaabel pistikutesse kindlalt. Lülitage teler sisse.
Heli puudub või on kuulda vaid väga vaikset heli.	<ul style="list-style-type: none"> Audiokaabli abil ühendatud seade ei ole seadistatud DVD-signaali väljundit vastu võtma. Audiokaablid ei ole kindlalt ühendatud. Audiokaabli abil ühendatud seadme toide on välja lülitatud. Audio ühenduskaabel on kahjustatud. 	<ul style="list-style-type: none"> Valige audiovastuvõtja õige sisendrežiim, nii et võite heli kuulda DVD/CD-vastuvõtjast. Ühendage audiokaabel pistikutesse kindlalt. Lülitage audiokaabli abil ühendatud seade sisse. Asendage see uuega.
Taasesituse pilt on kehv.	<ul style="list-style-type: none"> Plaat on määrdunud. 	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage plaat.
DVD/CD-vastuvõtja ei alusta taasesitust.	<ul style="list-style-type: none"> Plaati ei ole sisestatud. Sisestatud on plaat, mida ei ole võimalik esitada. Plaat on asetatud ülaküljega allapoole. Plaat ei ole asetatud juhikusse. Plaat on määrdunud. Menüü on teleriekraanil. Seatud on hinnangutase. 	<ul style="list-style-type: none"> Sisestage plaat. (Kontrollige, kas DVD või audio-CD tuli DVD-ekraanil põleb.) Sisestage plaat, mida on võimalik esitada. (Kontrollige plaadi tüüpi, värvisüsteemi ja piirkonnakoodi). Asetage plaat esitusküljega allapoole. Asetage plaat plaadisalves korralikult juhikusse. Puhastage plaat. Vajutage nuppu SETUP, et menüüekraan välja lülitada. Tühistage funktsioon Rating või muutke hinnangutaset.
Kuulda on valju suminat või müra.	<ul style="list-style-type: none"> Plaat on määrdunud. Kõlarid ja osad on ühendatud nõrgalt. DVD/CD-vastuvõtja asub telerile liiga lähedal. 	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage plaat. Ühendage kõlarid ja osad kindlalt. Liigutage oma teler osadest eemale.
Raadiojaamad ei häälestu.	<ul style="list-style-type: none"> Antenn on paigutatud või ühendatud halvasti. Jaamade signaal on liiga nõrk (automaathäälestuse korral). Jaamu ei ole eelhäälestatud või on eelhäälestatud jaamad kustutatud (kui häälestatakse eelhäälestatud jaamadest otsides). 	<ul style="list-style-type: none"> Ühendage antenn kindlalt. Reguleerige antenne ja ühendage vajadusel välisantenn. Häälestage jaam käsitsi. Eelhäälestage jaamad (lk 9).
Kaugjuhtimispult ei tööta korralikult.	<ul style="list-style-type: none"> Kaugjuhtimispult ei ole suunatud DVD/CD-vastuvõtja kaugjuhtsensorile. Kaugjuhtimispult on DVD/CD-vastuvõtjast liiga kaugel. Kaugjuhtimispuldi ja DVD/CD-vastuvõtja vahel on takistus. Kaugjuhtimispuldi patareid on tühjad. 	<ul style="list-style-type: none"> Suunake kaugjuhtimispult DVD/CD-vastuvõtja kaugjuhtsensorile. Kasutage kaugjuhtimispulti umbes 23 jala (7 m) ulatuses. Eemaldage takistus. Asendage patareid uutega.
Esipaneeli ekraan on liiga tuhm.	<ul style="list-style-type: none"> Esipaneeli ekraanil ei kuvata midagi. 	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu SLEEP (Taimer).

MP3 / WMA plaadi ühilduvus selle mängijaga on piiratud järgmiselt:

- Diskreetimissagedus: vahemikus 8-48 kHz (MP3), vahemikus 22,05-48 kHz (WMA)
- Diskreetimismäär: vahemikus 8-320 kbps (MP3), 32-256 kbps (WMA) Toetatav vers.: v2, v7, v8, v9
- Faililaiendid: „.mp3” / „.wma”
- CD-ROM failiformaat: ISO9660
- Soovitame teil kasutada programmi Easy-CD Creator, mis loob ISO 9660 failisüsteemi.
- Tähemärkide koguarv failinimele: maksimaalselt 8 tähemärki (välja arvatud faililaiendid nagu mp3/wma)
- Need ei thi sisaldada erimärke nagu / ? * : “ < > | jne.
- Failide koguarv plaadil peab olema väiksem kui 650.
- See mängija ei toeta faile laienditega bmp, zip.
- Sellise faili korral hüpatakse automaatselt järgmise faili juurde, kui faile esitatakse järjest.

Kliendid peavad meeles pidama, et internetist MP3/WMA-failide ja muusika allalaadimiseks on vajalik luba. Meie ettevõtte ei ole mingit õigust sellist luba anda. Luba tuleb alati nõutada autoriõiguse valdajalt.

JPEG-plaadi ühilduvus selle mängijaga on piiratud järgmiselt:

- Tavaline JPEG - maks. piksleid laiuses : 8902 pikslit
- Progressiiv-JPEG - maks. piksleid laiuses : 1609 pikslit
- Maksimaalselt faile : alla 650.
- Mõningad plaadid ei pruugi olenevalt erinevast salvestusformaadist või plaadi seisukorrast töötada.
- Faililaiendid: „.jpg”

DivX-plaadi ühilduvus selle mängijaga on piiratud järgmiselt:

- Saadaolev resolutsioon: vahemikus 720 x 576 (L x K) pikslit
- DivX-subtiitri faili nimes võib olla 45 tähemärki.
- Kui DivX.-faili esitamiseks on võimatu kood, võidakse seda ekraanil kuvada märgiga „_”.
- **Kaardisagedus: vähem kui 30 fps**
- **Kui salvestatud failide video- ja audiostruktuur ei ole vaheldumisi, ei väljundata videot ega audiot.**
- **Esitav DivX-fail:** „.avi”, „.mpg”, „.mpeg”, „.divx”
- **Esitav subtiitri formaat:** SubRip(*.srt/*.txt), SAMI(*.smi), SubStation Alpha(*.ssa/*.txt), MicroDVD(*.sub/*.txt), SubViewer 2.0(*.sub/*.txt), VobSub(*.sub)

- **Esitav koodekiformaat:** DIVX3.xx”, „DIVX4.xx”, „DIVX5.xx”, „MP43”, „3IVX”.
- **Esitav audioformaat:** „AC3”, „DTS”, „PCM”, „MP3”, „WMA”.
- Diskreetimissagedus: vahemikus 32 - 48 kHz (MP3), vahemikus 24 - 48 kHz (WMA)
- Diskreetimismäär: vahemikus 32 - 320 kbps (MP3), 40 - 192 kbps (WMA)
- Maks. bitimäär : USB: 4 Mbps , CD: 4 Mbps , DVD: 7 Mbps
- Live-failisüsteemis formaaditud plaate selles mängijas esitada ei saa.
- Kui filmifaili nimi erineb subtiitri faili nimest, ei pruugita DivX-faili taasesituse ajal subtiitrid kuvada.
- Kui esitate DivX-spetsifikatsioonidest erinevat DivX-faili, ei pruugi see korralikult töötada.

USB-salvestus selle mängijaga on piiratud järgmiselt:

Märkus:

- Kui peatate salvestamise esituse ajal, säilitatakse fail, mida sel ajal salvestati.
- Välist kõvaketast, multikaardilugejat, lukustatud seadet ja MP3-mängijat ei toetata.
- Kui salvestate CD_REC kausta üle 648 faili, kuvatakse ekraanile „ERROR”.
- Olekutes SACD, CD-G, DTS plaadi USB-salvestus ei tööta.
- USB-salvestuse ajal ei kõla muusikat ning mõned klahvid, välja arvatud POWER, STOP ja SLEEP, ei tööta.
- Kui ühendate seadme lahti või lülitate selle välja salvestuse ajal, ei saa salvestatud MP3-faili esitada või ei vormindata seda failiks.
- USB-salvestuse aeg võib erineda olenevalt kirjutamise või seadme kiirusest.
- Salvestamise ajal ei saa muuta ühtegi funktsiooni ega helitugevust.
- Kui vajutate kaugjuhtimispuldil nuppu Rec kõigis funktsioonides, naaseb kindlaksmääratud helirežiim režiimi BYPASS.
- Seadme USB-porti ei saa ühendada arvutiga. Seadet ei saa kasutada salvestusseadmena.
- USB-salvestus on võimalik vahemikus 20 Hz ~16 kHz.

Tehnilised andmed

Üldine

Toiteallikas	Vaadake seadme tagapaneeli.
Energiatarve	Vaadake seadme tagapaneeli.
Netokaal	2,5 kg
Välised mõõtmed (L x K x S)	360 x 62 x 305 mm
Töötingimused	Temperatuur: 5 °C kuni 35 °C, Tööpositsioon: horisontaalne
Töötamisel õhuniiskuses	5% kuni 85%

Võimendi

Väljundvõimsus	Ees: 45 W + 45 W (nominaalne väljundvõimsus 30 W, THD 10%) Keskkel*: 45 W Ümbruses*: 45 W + 45 W (nominaalne väljundvõimsus 30 W, 4 Ω 1 kHz juures, THD 10%) Basskõlar*: 75 W (nominaalne väljundvõimsus 60 W, 8 Ω 30 Hz juures, THD 10%)
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Kõlarid

	SH33SU-S	SH33SU-W
Takistus	4 Ω	8 Ω
Netomõõtmed (L x K x S)	99 x 114 x 86 mm	156 x 325 x 320 mm
Netokaal (1EA)	0,5 kg	3,5 kg

Kujundust ja tehnilisi tingimusi võidakse muuta etteteatamiseta.