

LG

Mudel: HT903TA(HT903TA-D2, SH93TA-S/C/W)



Unikaalne funktsioon	HNMI sisse	Täieliku kõrglahutuse üleshäälestamine (1080p)	5.1-kanali lihtne seadistamine
		Lihntne viis ühendada digiboks HDMI kaudu.	Vaadake lihtsa seadistamisega täielikku kõrglahutusega pildikvaliteeti.
	Minge lk 6	Minge lk 10	Minge lk 15
Otsesalvestus USB-le	Portatiivne sisse	P/NO : MFL56941105	
Salvestage muusikat CD-lt USB-seadmele.	Kuulake muusikat oma kaasaskantavalt seadmelt (MP3-mängija, sülearvuti jne).		
Minge lk 17	Minge lk 17		

Ettevaatusabinõud



ETTEVAATUST! ELEKTRILÖÖGI OHU VÄHENDAMISEKS ÄRGE EEMALDAGE KAANT (KA MITTE TAGAKAANT). EI SISALDA KASUTAJA POOLT HOOLDATAVAID OSI. HOOLDUSEKS PÕÕRDUGE KVALIFITSEERITUD PERSONALI POOLE.



See võrdkõlgse kolmnurga sees asuv noolekujulise peaga piksenoole kujutis on mõeldud kasutaja teavitamiseks toote korpuses olevast isoleerimata ohtlikust voolupingest, mis võib olla piisavalt tugev, et kujutada endast inimestele elektrilöögi tekitamise ohtu.



See võrdkõlgse kolmnurga sees asuv hüüumärk on mõeldud kasutaja teavitamiseks tootega kaasas olevas dokumendis sisalduvatest tähtsatest kasutus- ja hooldusjuhistest.

HOIATUS! TULEOHUTUSE TAGAMISEKS NING ELEKTRILÖÖGI VÄLTIMISEKS ÄRGE JÄTKE SEADET VIHMA KÄTTE EGA NIISKETESSE TINGIMUSTESSE.

HOIATUS! Ärge paigutage seadet piiratud alale, näiteks raamaturiiulisse või muusse sarnasesse kohta.

ETTEVAATUST! Ärge paigaldage ventilatsiooniavasid. Paigaldage seade vastavalt tootja juhistele.

Avad ja pilud korpuses on õhuvahetuse ning toote töökindluse tagamiseks ning seadme ülekuumenemise vältimiseks. Avausi ei tohi blokeerida seadme asetamisega voodile, diivanile, vaibale või mõnele muule sarnasele pehmele pinnale. Käesolevat seadet ei tohi integreerida näiteks raamaturiiulisse või sarnasesse konstruktsiooni, välja arvatud piisava õhu ligipääsu tagamisel või tootja juhistele järgimisel.

ETTEVAATUST! Käesolev seade kasutab lasersüsteemi. Toote õige kasutamise tagamiseks lugege antud kasutusjuhendit hoolikalt ning säilitage see hilisemaks tutvumiseks. Kui seade vajab hooldust, võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Juhtnuppude, seadistuste või protseduuride kasutamine muul viisil kui siinkirjeldatu võib viia ohtliku kiirguse tekkimiseni. Laserkiirga otsese kokkupuute vältimiseks ärge üritage korpust avada. Avatuna on laserkiirgus nähtav. **ÄRGE VAADAKE KIIRE SISSE.**

ETTEVAATUST! Vältige vee valgumist või pritsimist seadmele ning ärge asetage sellele vedelikega täidetud anumaid, näiteks vaase.

Toitejuhet puudutav HOIATUS

Valdavat osa seadmetest soovitatakse ühendada eraldi vooluringi;

see tähendab ühendamist pistikusse, mis varustab vooluga ainult seda elektroonilist seadet ning millel ei ole rohkem kontakte ega haruvooluringe. Vaadake kontrollimiseks juhendis toodud täpseid tehnilisi nõudeid.

Ärge põhjustage seinakontaktide ülekoormust. Ülekoormatud seinakontaktid, lahtised või kahjustatud seinakontaktid, pikendusjuhtmed, kulunud toitejuhtmed või kahjustatud isolatsiooniga juhtmed on ohtlikud. Kõik taolised seisundid võivad põhjustada elektrilöögi või tulekahju. Kontrollige regulaarselt toitejuhtme seisukorda. Kahjustuste ilmnemisel eemaldage juhe vooluvõrgust, peatage seadme kasutamine ning laske juhe volitatud hoolduskeskuses täpselt sama varuosaga asendada.

Kaitske toitejuhet füüsilise või mehaanilise väärarvituse, nt väänamise, keerutamise, pigistamise, ukse vahele jätmise või pealeastumise eest. Pöörake erilist tähelepanu pistikutele, seinakontaktidele ning juhtme seadmest väljumise kohale.

Seadme vooluvõrgust eemaldamiseks tõmmake seadme juhe vooluvõrgust välja. Seadet paigaldades jälgige, et pistik oleks kergesti ligipääsetav.

Vananenud seadme käitlemine



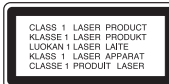
1. Kui toode on tähistatud ristiga läbi kriipsutatud ratastega prügikonteinerit kujutava märgistusega, tähendab see, et tootele rakendub Euroopa Liidu direktiiv 2002/96/EÜ.
2. Kõigi elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmekäitus peab toimuma olmeprügiveost eraldi, läbi riiklikult või kohaliku omavalitsuse poolt määratud spetsiaalsete kogumispunktide.
3. Teie vananenud seadme korrektne käitlemine aitab ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele.
4. Täpsema teabe saamiseks oma vananenud seadme käitlemise kohta pöörduge palun kohaliku omavalitsuse, jäätmekäitlusettevõtte või kaupluse poole, kust te antud toote ostsite.



Selle toote valmistamisel on lähtutud vastavusest elektromagnetilise ühilduvuse (EMC) direktiivile 2004/108/EÜ ja madalpinge direktiivile 2006/95/EÜ.

Esindaja Euroopas:

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



Tere tulemast tutvuma oma uue DVD-seadmega

Sisukord

Seadistamine	4
Seadme ühendamine	5-6
Kaugjuhtimispuult	7
Põhiseade	8
Ekraanikuva esialgse keele seaded	9
Piirkonnakoodi esialgne seadmine	9
Seadete kohandamine	9-11
Helirežiimi seadistamine	11
Plaaditeabe kuvamine	12
Plaadi ja faili esitamine	12-14
Pildifailide vaatamine	14
Raadio kuulamine	15
5.1-kanali lihtne seadistamine	15
Muusika kuulamine USB-seadmest	16
Muusika salvestamine CD-lt USB-seadmele	17
Muusika kuulamine kaasaskantavast mängijast	17
Keelekoodid	18
Piirkonnakoodid	18
Törkeotsing	19
Esitatavate plaatide liigid	20
Tehnilised andmed	21



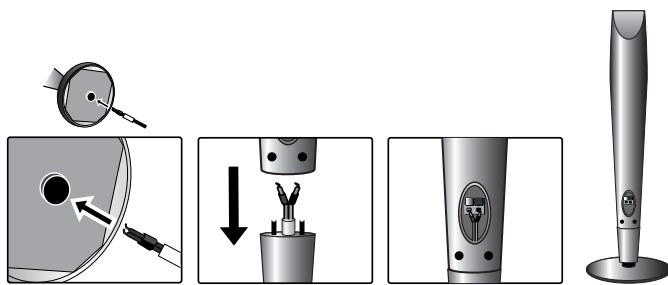
Mis on SIMPLINK?

Mõnesid selle seadme funktsioone juhitakse teleri kaugjuhtimispuldi abil, kui antud seade ja LG teler koos SIMPLINK-iga on HDMI-ühenduse kaudu ühendatud.

- LG teleri kaugjuhtimispuldiga juhitavad funktsioonid: esita (Play), paus (Pause), skanni (Scan), edasiliikumine (Skip), peata (Stop), toide välja (Power Off) jne.
- Üksikasjalikumat teavet SIMPLINK-i funktsiooni kohta leiate teleri kasutusjuhendist.
- SIMPLINK-i funktsiooniga LG teler on tähistatud ülaltoodud logoga.
- Kasutage kõrgema versiooni kaablit kui 1.2A HDMI-kaabel.

Seadistamine

Kõlarid on kõlariialuste küljest eraldatud.



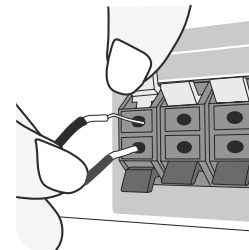
Kõlarite kokkupanemine

- 1** Tõmmake kõlarijuhe läbi kõlaril asuva augu.
- 2** Kinnitage kõlarid kruvi keerates kõlariialustele.

Kõlarite ühendamine DVD-seadmega

- 1** Teil on kõlaritega kaasas kuus kõlarikaablit. Kõigi kaablite otstes on värvimärgistus ning iga kaabel ühendab ühe kuuest kõlarist DVD-seadmega.
- 2** Ühendage juhtmed DVD-seadmega
Sobitage iga juhtme värvimärgistus DVD-seadme tagaküljel asuva sama värvi ühenduspesaga. Kaablite ühendamiseks DVD-seadmega vajutage ühenduspesade avamiseks iga plastmassist klahvi. Sisestage juhe ja laske klahv lahti.

Ühendage iga juhtme punane ots „+“ (pluss) märgiga tähistatud pesadesse ning must ots „-“ (miinus) märgiga tähistatud pesadesse.



- 3** Ühendage juhtmed kõlaritega.
Ühendage iga juhtme teine ots vastavalt värvikoodidele õige kõlariga:

VÄRV	KÕLAR	ASUKOHT
Hall	Tagumine	Teie taga paremal.
Sinine	Tagumine	Teie taga vasakul.
Roheline	Keskmine	Ekraani kohal, otse teie ees.
Oranž	Bass	
Punane	Eesmine	Teie ees, ekraanist paremal.
Valge	Eesmine	Teie ees, ekraanist vasakul.

Kaabli ühendamiseks kõlariga vajutage ühenduspesa avamiseks iga kõlari allosas asuvat klahvi. Sisestage juhe ja laske klahv lahti.

Olge tähelepanelik järgneva suhtes

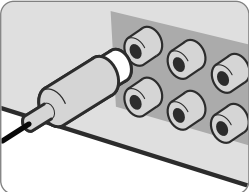
Veenduge et lapsed ei paneks oma käsi ega mingeid esemeid kõlariavasse*.
*Kõlariava: ava kõlarikastil küllusliku bassiheli jaoks.
Ärge kinnitage kõlari kaableid kõlaril olevasse avasse



Seadme ühendamine

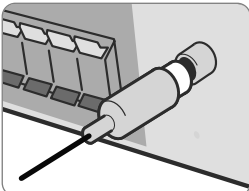
1 Ühendage kaablite abil seade ja teler (DVD-mängija, digiseade vm).

Videoväljundi ühendus



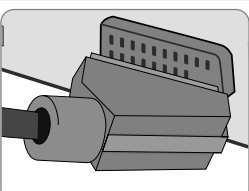
Ühendage seadme VIDEO OUTPUT(MONITOR) pesa videokaabli abil teleri vastavate sisendpesadega.

FM-ühendus



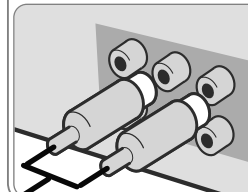
FM – ühendage FM-antenn. Vastuvõtu kvaliteet on kõige parem, kui antenni mõlemad otsad asuvad horisontaalselt ühel joonel.

SCART-ühendus



Ühendage seadme TO TV pesa SCART-kaabli abil teleriga.

Audiosisendi ühendus



Seadme audiopesad on varustatud värvimärgistusega (punane tähistab parempoolset ja valge vasakpoolset audiot). Kui teie teleril on ainult üks audiosisend (mono), ühendage see seadme vasakpoolse (valge) audiopesaga.

Komponendi videoühendus

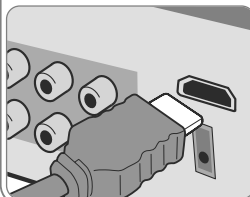


Ühendage seadme COMPONENT VIDEO (PROGRESSIVE SCAN) OUTPUT väljundpesad Y PB PR-kaabli abil teleri vastavate sisendpesadega.

2 Ühendage voolujuhe kindlalt voolupesaga.

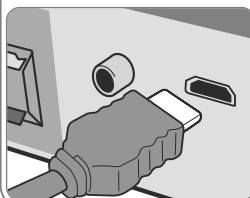
Seadme ühendamine

HDMI-sisendi ühendus



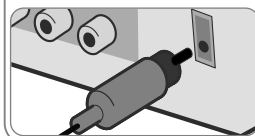
Ühendage seadme HDMI-sisend-pesa HDMI-kaabli abil oma digi-boksi (või digitaalseadme vm) HDMI-väljundipesaga. Paigaldage väline allikas HDMI IN pesasse, vajutades INPUT. HDMI IN režiimil ei saa te eraldusvõimet muuta.

HDMI-väljundi ühendus

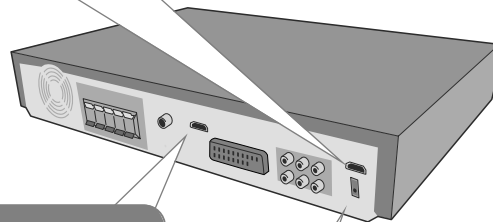


Ühendage seadme HDMI-väljund-pesa HDMI-kaabli abil HDMI-ühilduva teleri HDMI-sisend-pesaga.

Digitaalaudio sisendi ühendus



Ühendage seadme optilise sisendi pesa oma teleri (või digitaalseadme vm) optilise väljundi pesaga.



Seadme ühendamine – veel võimalusi

Eraldusvõime seadistamine

Te saate muuta komponendi video- ja HDMI-väljundi eraldusvõimet.

Eraldusvõime muutmiseks valige seadistumenüüst sobiv eraldusvõime: Auto, 480i(576i), 480p(576p), 720p, 1080i, 1080p.

Vastavalt ühendusele saadaolevad eraldusvõimed

[HDMI OUT]: Auto, 1080p, 1080i, 720p ja 480p (või 576p)

[COMPONENT VIDEO OUT]: 480p (või 576p) ja 480i (või 576i)

[VIDEO OUT]: 480i (või 576i)

[SCART]: 576i

Märkused HDMI-väljundühenduse kohta

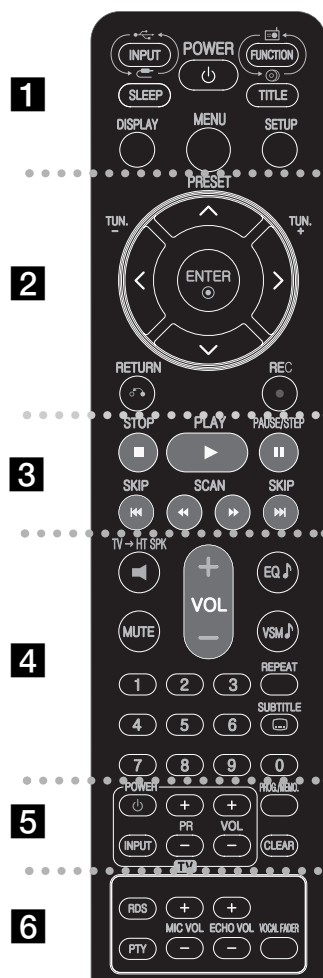
- Kui teie teler ei aktsepteeri teiepoolseid eraldusvõime seadeid, ilmub ekraanile kõrvalekalletega pilt. Palun lugege teleri kasutusjuhendit ning seadistage seejärel eraldusvõime, mida teie teler aktsepteerib.
- Kasutage HDMI-kaablit kuni 5 meetri ulatuses
- Kui valite teleris Simplink'i väljalülitamise ja helitugevuse riba ei kuvata enam, taaskäivitage seade.

Heli nautimine välisest allikast

Te võite oma seadme abil nautida heli kuulamist välisest allikast.

Vajutage korduvalt INPUT, et valida sobiv sisendallikas: AUX, AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, HDMI IN, USB

Kaugjuhtimispuult



- • • • • **1** • • • • •
- INPUT:** muudab sisendallikat (AUX, AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, HDMI IN, USB)
- SLEEP:** seadistab süsteemi teatud ajal automaatselt väljalülituma. (Dimmer: tuhmistab esipaneeli LED-tuld (valgustiirgav diod) töötavas olekus poole võrra.)
- POWER:** lülitab seadme sisse (ON) või välja (OFF).
- FUNCTION:** valib funktsiooni (DVD/CD, FM)
- TITLE:** kui DVD-plaadil on pealkirjamenüü, ilmub see ekraanile. Vastasel korral võib ilmuda plaadimenüü.
- DISPLAY:** avab ekraanikuva.
- MENU:** ligipääs DVD-plaadi menüüle.
- SETUP:** avab või suleb häälestusmenüü.
- • • • • **2** • • • • •
- PRESET(▲ / ▼):** valib raadioprogrammi.
- TUN.(-/+):** häälestab soovitud raadiojaama.
- ◀ / ▶ / ▲ / ▼ (vasakule/paremale/üles/allas):** kasutatakse ekraanikuvaldel navigeerimiseks.
- ENTER:** kinnitab menüüs tehtud valiku.
- RETURN (↶):** vajutage menüüs tagasi liikumiseks.
- REC (●):** Otsesalvestus USB-le
- • • • • **3** • • • • •
- STOP (■):** peatab esituse või salvestamise.
- PLAY (▶):** alustab esitust. Mono/Stereo(St.)
- PAUSE/STEP (||):** Esituse seiskamine.
- SKIP(◀◀ / ▶▶):** liikumine järgmise või eelmise peatüki/pala juurde.
- SCAN (◀◀▶▶):** otsing taha- või ettepoole.
- • • • • **4** • • • • •
- TV→HT SPK (5.1-kanali lihtne seadistamine):** vajutage nuppu TV→HT SPK, et valida otse AUX OPT
- MUTE:** vajutage MUTE, kui soovite oma seadme hääletule režiimile panna. Hääletule režiimile võite seadme panna näiteks telefonile vastamise ajaks.

- VOLUME (+/-):** reguleerib kõlari helitugevust.
- EQ:** saate valida 6 (või 7) fikseeritud kõlaefekti vahel.
- VSM:** vajutage **VSM**, et seadistada Dolby Pro Logic II või VIRTUAL (virtuaal)heli.
- REPEAT:** kordab peatükki, pala, pealkirja või kõike.
- SUBTITLE:** soovitud subtiitrikeelega valimiseks vajutage esituse ajal korduvalt nupul SUBTITLE.
- 0-9 numbrilahvid:** valivad menüüs nummerdatud suvandeid.
- • • • • **5** • • • • •
- TV juhtnupud:** juhtnupud teleri jaoks (ainult LG teleritele).
- PROG./MEMO.:** avab või suleb programmimenüü.
- CLEAR:** eemaldab palanumbri programmiloendist.
- • • • • **6** • • • • •
- RDS:** raadiokuvarežiim
- PTY:** esitab erinevaid RDS-kuvasid
- ECHO VOL.:** reguleerib kaja helitugevust.
- MIC VOL.:** reguleerib mikrofoni helitugevust.
- VOCAL FADER :** võite nautida funktsiooni karaokevõimalusena, vähendades laulja vokaali erinevates allikates. (MP3/WMA/CD/DD jne), v.a Karaoke-režiimis.

Paigaldage patareid kaugjuhtimispuult

Veenduge, et patareidele märgitud tähised „+”(pluss) ja „-” (miinus) kattuksid samade tähistega kaugjuhtimispuultil.

Teleri juhtimine

Te saate LG teleritel reguleerida helitugevust, sisendallikat ning kasutada toitenuppu. Hoidke all nuppu POWER (TV) ja vajutage korduvalt nuppu PR (+/-), kuni teler lülitub sisse või välja.

Põhiseade

Ava/sule

DVD-/CD-plaadi salv

PORT. IN port

PORT. IN port tähistab pesa, mille kaudu te saate seadmega ühendada audioseadme, et kuulata audiopalu läbi ruumilise heliga kõlarite.

USB-port

USB-port võimaldab teil oma DVD-mängijaga ühendada mäluseadme.

Toide

Lülitab seadme sisse ja välja.

MIC 1/MIC 2

Ühendage mikrofoni pesaga MIC 1 või MIC 2 või mõlema pesaga.

Esitus/paus, funktsiooni valimine

Vajutage ja hoidke seda nuppu all umbes 3 sekundit ning seejärel vajutage korduvalt, et valida teine funktsioon.

Stopp

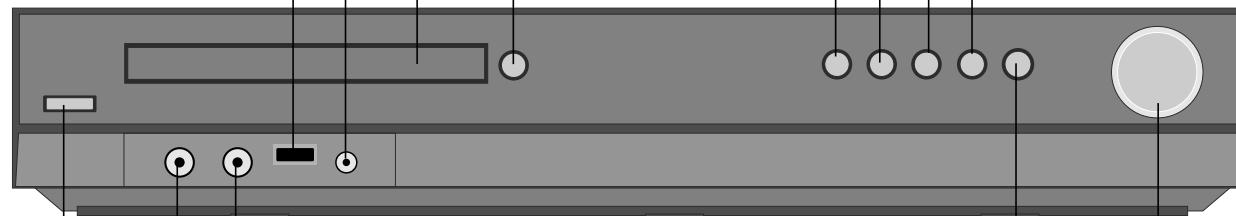
Häälestamine (-/+)
Kiirotsing

VSM

Valib Dolby Pro Logic II või virtuaalheli.

Helitugevus

Helitugevust saab reguleerida iga funktsiooni kasutamise ajal.



Ekraanikuva esialgse keele seaded

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleb teil valida ekraanikuva esialgne keel.

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Lülitage toide sisse: ekraanile ilmub keelte loendi aken	POWER
2 Valige keel:	▲▼ ◀▶
3 Vajutage:	ENTER
4 Kinnitamiseks vajutage	◀▶ ja ENTER

Piirkonnakoodi esialgne seadmine

Tehases seatud piirkonnakoodi muutmiseks toimige järgmiselt.

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Kuvage seadistusmenüü:	SETUP
2 Valige esimesel tasandil "LOCK" menüü:	▲ ▼
3 Liikuge teisele tasandile: Teisel tasandil ilmub aktiivne piirkonnakood.:	▶
4 Liikuge kolmandale tasandile:	▶
5 Sisestage uus parool:	numbriklahvid (0-9) ja ENTER
6 Vaadake sisestatud uus parool üle:	numbriklahvid (0-9) ja ENTER
7 Valige geograafilise piirkonna kood: Pärast Rating'u (Piiranguaste) valimist parool aktiveeritakse. (Lk 18)	▲▼ ◀▶
8 Kinnitamiseks vajutage	ENTER

Sätete kohandamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Kuvage seadistusmenüü:	SETUP
2 Valige soovitud suvand esimesel tasandil:	▲ ▼
3 Liikuge teisele tasandile:	▶
4 Valige soovitud suvand teisel tasandil:	▲ ▼
5 Liikuge kolmandale tasandile:	▶
6 Muutke sätet:	▲ ▼, ENTER

Sätete kohandamine – veel võimalusi

Keelesätete kohandamine

OSD – Valige keel seadistusmenüü ja ekraanikuvade jaoks.

Ekraanikuva muutmisel ilmub kuvale "-" või muu tõrkesümbol.

- Taaskäivitage seade.
- Muutke funktsiooni.
- Ühendage USB-seade lahti ning seejärel taasühendage see.

Disc Menu/Audio/Subtitle – Valige keel menüüst Menu/Audio/Subtitle.

[Original]: tähistab plaadi algupärast keelt.

[Others]: muu keele valimiseks sisestage numbriklahve vajutades neljakohaline number vastavalt keelekoodide loendile vastavas peatükis (vt lk 18) ning vajutage nuppu ENTER. Kui teete enne nupu ENTER vajutamist vea, vajutage CLEAR

[OFF] (Plaadi subtiitritele): lülitab subtiitrid välja.

Kuvasätete kohandamine

TV Aspect (Telerikuva) – Valige oma teleriekraani kuju põhjal kasutatav kuvasuhe.

[4:3]: valige juhul, kui seade on ühendatud standardse 4:3 teleriga.

[16:9]: valige juhul, kui seade on ühendatud 16:9 laiekraaniga teleriga.

Display Mode (Kuvarežiim) – Kui te valisite 4:3, peate määratlema, kuidas kuvatakse teie teleriekraanil laiekraanprogramme ja -filme.

[Letterbox]: see kuvab laiekraanipildi mustade ribadega ekraani üla- ja alaosas.

[Panscan]: see täidab kogu 4:3 ekraani, kärpides pilti vastavalt vajadusele.

TV Output Select (TV-väljundi valik) – Valige vastavalt TV-ühenduse liigile sobiv suvand.

[YPbPr]: kui teie teler on ühendatud seadme COMPONENT/PROGRESSIVE SCAN pesadega.

[RGB]: kui teie teler on ühendatud SCART-pesaga.

Video eraldusvõime – Kasutage ▲▼, et valida soovitud eraldusvõime ja seejärel vajutage valiku kinnitamiseks ENTER.

Te saate täieliku kõrglahutusega pildikvaliteedi nautimiseks seadistada 1080p videoresolutsiooni. (Täieliku kõrglahutuse üleshäälestamine)

Numbrid 480p (või 576p), 720p, 1080p ja 1080i näitavad joonte arvus videos. Tähed „i” ja „p” tähistavad vastavalt ülerealaotusega (interlaced) ja täiskaadri-laotusega (progressive) kuva.

[Auto]: kui teie HDMI-pesa on ühendatud teleri vastava pesaga, võimaldades kuvateavet (EDID), valitakse automaatselt ühendatud telerile kõige paremini sobiv eraldusvõime (1080p, 1080i, 720p või 480p (või 576p)). (Ainult HDMI-ühenduse puhul)

[1080p]: väljastatakse 1080 joonega täiskaadri-laotus. (Ainult HDMI-ühenduse puhul)

[1080i]: väljastatakse 1080 joonega ülerealaotusega kuva. (Ainult HDMI-ühenduse puhul)

[720p]: väljastatakse 720 joonega täiskaadri-laotus. (Ainult HDMI-ühenduse puhul)

[480p]: väljastatakse 480 joonega täiskaadri-laotus.

[480i]: väljastatakse 480 joonega ülerealaotusega kuva.

Märkused video eraldusvõime kohta

- Saadaval on vaid teleri poolt toetatavad lahendused.
- Olenevalt teie telerist ei pruugi teatud HDMI-väljundi eraldusvõimed mitte töötada.
- Kui teie teler ei aktsepteeri teiepoolseid eraldusvõime seadeid, ilmub ekraanile kõrvalekalletega pilt. Palun lugege teleri kasutusjuhendit ning seadistage seejärel eraldusvõime, mida teie teler aktsepteerib.
- Kui HDMI-pesa on ühendatud teleri vastava pesaga, võimaldades kuvateavet (EDID), ei saa te valida eraldusvõimet, mida teie teler ei aktsepteeri.
- Kui pilti ekraanile ei ilmu, muutke teleri sisendallikat.

- Kui lülitate seadme esituse ajal teleri välja või ühendate HDMI-kaabli lahti, esitus peatub. Esituse jätkamiseks peate vajutama esitusnuppu. Mõne teleri puhul võib ülalkirjeldatud olukord tekkida teleri režiimi muutes.

Audiosätete kohandamine

5.1 Speaker Setup (Kõlarite häälestamine) – Kohandage 5.1 Speaker Setup menüüd võimendi väljundi asjus.

[Speaker]: valige kõlar, mida soovite kohandada.

[Size]: kuna kõlari sätted on fikseeritud, ei saa te sätteid muuta.

[Volume]: kohandage valitud kõlari väljunditaset. (-5 dB ~ 5 dB)

[Distance]: kui olete kõlarid oma DVD/CD-vastuvõtjaga ühendanud, annab Distance'i (Kaugus) seadmine kõlaritele teada, kui kaugele peab heli valitud kuulamiskohani jõudmiseks levima. See võimaldab eri kõlarite heli üheaegset kuulajani jõudmist.

Vajutage ◀ / ▶, et reguleerida valitud kõlari kaugust kuulajast. (Esi- ega basskõlareid ei saa reguleerida)

[Test]: vajutage ◀ / ▶, et katsetada iga kõlari signaali. Kohandage helitugevust, et see vastaks süsteemi talletatud katsesignaalide tugevustele.

DRC (Dynamic Range Control) (Dünaamilise diapasooni juhtimine) –

Muutke heli selgeks, kui helitugevus on maha keeratud (ainult Dolby Digital puhul). Selle efekti saavutamiseks määrake olek [On].

Vocal (Vokaal) – Valige [On], et ühendada karaoke-kanalid ja tavaline stereo. See funktsioon on saadaval vaid mitme kanaliga karaoke-DVD-de puhul.

HD AV Sync – Vahel tekib digitaaltelevisiooni pildi ja heli edastamise vahele viivitus.

Sellisel juhul saate te viivitus hüvitada, määrates helile viivituse nii, et see ootab ära pildi saabumise: seda nimetatakse HD AV Sync. Viivituse pikkuse valimiseks kasutage nuppe ▲▼, et valida ükskõik, milline aeg 0 kuni 300 mikrosekundini.

Viivitus erineb olenevalt sellest, millist digitaal-TV kanalit te hetkel vaatate. Kui te vahetate kanalit, võib osutada vajalikuks HD AV Sync. uuesti seadistamine.

Lukustussätete kohandamine

Lukustussuvandite avamiseks peate sisestama neljakohalise parooli. Kui te ei ole veel parooli sisestanud, palutakse teil seda nüüd teha. Sisestage neljakohaline parool. Sisestage see kinnitamiseks veel üks kord. Kui te sisestamisel eksite, vajutage numbrite kustutamiseks CLEAR. Parooli unustamise korral saate selle lähtestada. Seadistumenüü kuvamiseks vajutage SETUP (Seadistus). Sisestage „210499” ning vajutage ENTER. Parool on nüüd kustutatud.

Rating (Piirang) – Valige piirangu tase. Mida madalam tase, seda rangem piirang. Piirangu desaktiveerimiseks valige [Unlock].

Password (Parool) – Määrab või muudab lukustussätete parooli.

[New]: sisestage numbriklahvide abil uus neljakohaline parool ja vajutage ENTER. Sisestage kinnitamiseks parool teist korda.

[Change]: sisestage pärast hetkel kehtiva parooli sisestamist kaks korda uus parool.

Area Code (Piirkonnakood) – Valige esituspiirangu tasemena geograafilise piirkonna kood. See määratleb, millise piirkonna standardeid vanemliku lukustusega kontrollitud DVD-plaatide puhul rakendatakse. Vt piirkonnakoode lk 18.

Muude sätete kohandamine

DivX(R) Registration – Anname teile DivX® VOD (Video On Demand) registreerimiskoodi, mis võimaldab teil DivX® VOD teenuse abil videoid laenutada ja osta. Lisateavet leiate leheküljelt www.divx.com/vod.

Kui [Select] ikoon on esile tõstetud, vajutage ENTER ja te saate vaadata seadme registreerimiskoodi.

Semi Karaoke – Kui peatükk/ pealkiri/ pala on täielikult lõppenud, näitab see funktsioon ekraanil fanfaariheli saatel punktisummat.

Semi Karaoke funktsioon on kasutatav järgmiste plaatide puhul: DVD-plaadid / DVD-karaokeplaadid

[On]: kui lõpetate laulmise, ilmub ekraanile punktisumma.

[Off]: fanfaariheli ei kosta ja punktisummat ei ilmu ekraanile.

- See funktsioon töötab režiimis DVD/CD.

- Funktsioon „Semi Karaoke” on kasutatav ainult siis, kui mikrofoni on ühendatud.

- Kui filmide vaatamise ajal peatükki vahetades kuvatakse punktiseis või kostuvad fanfaariheli, lülitage funktsioon „Semi Karaoke” välja või ärge ühendage mikrofoni SET UP menüüs.

Bit Rate – Te saate määrata salvestatava faili kvaliteedi.

Helirežiimi seadistamine

VSM (VIRTUAL SOUND MATRIX) ja Dolby Pro Logic II

Te võite valida Dolby Pro Logic II või virtuaalheli. Vajutage VSM, et seadistada virtuaalheli või muuta helirežiimi korduvalt.

[BYPASS] režiim: mitmekanalilise ruumilise heliga audiosignaalidega tarkvara mängitakse vastavalt sellele, kuidas see on salvestatud.

2-kanaliga allikas

[PL II MOVIE] režiim: Movie-režiim on mõeldud stereo-televisioonisaadete ja kõikide Dolby Surround heliga edastuste vaatamiseks. Tulemuseks on parem helikvaliteet, mis sarnaneb 5.1-kanaliga helile.

[PL II MUSIC] režiim: Music-režiim on mõeldud kasutamiseks stereo-muusikasalvestuste esitamisel.

[PL II MATRIX] režiim: Matrix-režiim on sama, mis Music-režiim, erinedes vaid selle poolest, et suunapõhine kasvuloogika on välja lülitatud. Seda võib kasutada monosignaali kasvatamiseks, et need tunduksid „suuremad”. Matrix-režiimist on kasu ka automaatsüsteemide puhul, kus kehvast FM-stereovastuvõtust tingitud kõikumised võivad loogikadekooderi kaudu muidu põhjustada häirivaid helisignaale. Viimane „ravivõte” halva FM-stereovastuvõtu parandamiseks võib olla lihtsalt audio lülitamine monosignaali.

[ON STAGE] režiim: heli täidab kontserdisaali.

[VIRTUAL] režiim: reaajas 3D-paigutusega heliesituse tehnoloogia koos stereoallikatega, mis on optimeeritud stereokõlaritele. Kuulajad võivad oma multimeediamängijatega kogeda vapustavaid virtuaalruumilisi efekte.

5.1-kanaliga allikas

[VIRTUAL] režiim: mitmekanaliline heli muudab 5.1-kanaliga heli 10.1-kanaliga virtuaalseks heliks, mille tulemuseks on tunne, et kuulete heli üheaegselt nii parem- kui vasakpoolsetest kõlaritest kui keskmisest kõlarist.

Määrake eelseadistatud helivälgi

Sellel süsteemil on olemas mitu eelseadistatud ruumilise heli välja. Valige teie vaadatava programmiga kõige paremini sobiv eelseadistus, vajutades valikute sirvimiseks korduvalt nuppu EQ: NORMAL, NATURAL, AUTO EQ, POP, CLASSIC, ROCK, JAZZ.

[AUTO EQ]: AUTO EQ toimib ainult MP3/ WMA-failide puhul, mis sisaldavad vastavaid andmeid. (ID3 Tag toimib vaid ver.1 puhul.)







WMA-faili puhul seatakse EQ (ekvalaiser) hoolimata sildi teabest normaalse režiimile.

Plaaditeabe kuvamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Vajutage DISPLAY:	DISPLAY
2 Valige nimetus:	▲▼
3 Kohandage kuvamenüü sätteid:	◀▶
4 Väljumiseks:	DISPLAY

Plaaditeabe kuvamine – mida te veel saate teha

Võite nimetuse valida, vajutades ▲/▼ ning seadeid muuta või valida, vajutades ◀▶.

 1/6 ▶	Jooksev pealkiri (või pala) pealkirjade (või palade) arv / koguarv
 4/26 ▶	Jooksva peatüki number / peatükkide koguarv
 -1--1--	Kulunud esitusaeg Valitud audiokeel või -kanal
 1 ENG Dolby Digital 3/2,1CH ▶	Valitud subtiitrid
 1 KOR ▶	Valitud nurk/nurkade koguarv
 Bypass ▶	Valitud helirežiim

Kasutusjuhendis kasutatav sümbol

Kõik allpool loetletud plaadid ja failid
DVD ja lõpetatud DVD±R/RW
DivX-failid

ALL	MP3-failid	MP3
DVD	WMA-failid	WMA
DivX	Audio-CD-d	ACD

Plaadi või faili esitamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Avage plaadialus: (seadmel: ▲)	-
2 Sisestage plaat: (seadmel)	-
3 Sulgege plaadialus: (seadmel: ▲)	-
4 Kohandage menüü sätteid: või valige menüüst fail:	▲▼◀▶ ▲▼
5 Alustage plaadi esitust:	▶ PLAY
6 Plaadi esitamise lõpetamiseks:	■ STOP

Plaadi või faili esitus – veel võimalusi

Menüüga DVD esitamine **DVD**

Enamikel DVD-plaatidel on nüüd menüüd, mis ilmuvad enne filmi mängimise alustamist. Te saate nendes menüüdes liikuda, kasutades valiku esiletõstmiseks ▲▼◀▶. Valimiseks vajutage ENTER.

Liikumine järgmise/eelmise peatüki/pala juurde **ALL**

Järgmise peatüki/pala juurde liikumiseks vajutage SKIP (▶▶).
Tagasi jooksva peatüki/pala algusesse pöördumiseks vajutage SKIP (◀◀).
Tagasi eelmise peatüki/pala juurde liikumiseks vajutage SKIP (◀◀) kiirelt kaks korda.

Esituse seiskamine **ALL**

Esituse seiskamiseks vajutage PAUSE/STEP (||). Esituse jätkamiseks vajutage PLAY (▶).

Ühe kaadri haaval esitamine **DVD** **DivX**

Ühe kaadri haaval esitamiseks vajutage korduvalt PAUSE/STEP (||).

Korduvisitus **ALL**

Korduvisitatava nimetuse valimiseks vajutage korduvalt REPEAT. Jooksvat pealkirja, peatükki või pala esitatakse korduvalt. Hariliku esitusrežiimi juurde naasmiseks vajutage korduvalt REPEAT ja valige [OFF].

Kiiresitus edasi või tagasi **ALL**

Esituse ajal edasi- või tagasisuunas kiiresituse sisselülitamiseks vajutage SCAN (◀◀ või ▶▶).

Nuppu SCAN (◀◀ või ▶▶) korduvalt vajutades saate vahetada erinevaid taasesituskiiruseid. Esituse jätkamiseks tavakiirusel vajutage nuppu PLAY (▶).

Subtiitrite keele valimine **DVD** **DivX**

Soovitud subtiitrikeelega valimiseks vajutage taasesituse ajal korduvalt nuppu SUBTITLE (☐).

Esituskiiruse aeglustamine **DVD**

Kui taasesitus on peatatud, vajutage nuppu SCAN (◀◀ või ▶▶), et edasi- või tagasisuunas taasesitust aeglustada. Nuppu SCAN (◀◀ või ▶▶) korduvalt vajutades saate vahetada erinevaid taasesituskiiruseid. Esituse jätkamiseks tavakiirusel vajutage nuppu PLAY (▶).

Vaadake ja kuulake 1,5 korda kiiremini **DVD** **ACD** **MP3** **WMA**

Vajutage DVD esitamise ajal PLAY, et DVD-d tavalisest esituskiirusest 1,5 korda kiiremini vaadata ja kuulata. ▶ x1.5 ilmub ekraani ülosa paremasse nurka. Vajutage uuesti PLAY, et taastada tavakiirusega esitus.

Pealkirjamenüü vaatamine **DVD**

Plaadi pealkirjamenüü kuvamiseks (kui see on saadaval) vajutage TITLE.

DVD MENU vaatamine **DVD**

Plaadi menüü kuvamiseks (kui see on saadaval) vajutage MENU.

Esituse alustamine valitud ajal **DVD** **DivX**

Otsib sisestatud ajakoodi alguspunkti. Vajutage taasesituse ajal DISPLAY ja valige kellaikoon. Sisestage soovitud algusaja tunnid, minutid ja sekundid, ja vajutage ENTER. Vale numbri sisestamisel vajutage CLEAR ja sisestage number uuesti.

Viimase stseeni mälu **DVD**

Seade peab meeles viimati vaadatud plaadi viimase stseeni. Viimane stseen jääb mällu isegi siis, kui te eemaldate plaadi mängijast või lülitate seadme välja (ooterežiimile). Kui sisestate plaadi, mille stseen on mällu salvestatud, suundutakse automaatselt selle stseeni juurde.

Mitut vormingut sisaldav plaat või USB-välkmäluseade – DivX, MP3/WMA ja JPEG

Esitades plaati või USB-välkmäluseadet, mis sisaldab korraga DivX-, MP3/WMA- ja JPEG-faile, saate TITLE vajutades valida, millise failimenüü esitamist te soovite.

Tähemärgistiku vahetamine DivX®-subtiitrite korrektseks kuvamiseks **DivX**

Kui subtiitrid ei kuvata esituse ajal korralikult, hoidke 3 sekundi jooksul all nuppu SUBTITLE, seejärel vajutage taas SUBTITLE, et valida teine keelekood, kuni subtiitrid on korralikult kuvatud.

Nõudmised DivX-failile **DivX**

DivX-plaatide ühilduvus selle mängijaga on piiratud järgmiselt:

- saadaolev eraldusvõime suurus: 800x600 (L x K) pikslit
- DivX subtiitri faili nimest kuvatakse 45 tähemärki.
- Kui DivX-faili mõne koodi esitus on võimatu, võidakse selle asemel kuvada ekraanile " _ " märk.
- Kui ekraanikaadrite arv on suurem kui 30 ühes sekundis, ei pruugi seade korralikult toimida.
- Kui salvestatud failide video ja audio pole vahelduvate plokkidena struktureeritud, on väljundiks kas video või audio.
- Kui filmifaili nimi on subtiitri faili nimest erinev, võivad subtiitrid DivX-faili esituse ajal mitte nähtavad olla.
- MPEG4-failid laiendiga: „.avi“, „.mpg“, „.mpeg“
- esitatavad DivX-subtiitrid: SubRip (.srt/.txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMLPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt); (USB-seadme (VobSub(.sub))-faile ei toetata)
- esitatav koodekivorming: „DIVX3.xx“, „DIVX4.xx“, „DIVX5.xx“, „MP43“, „3IVX“
- esitatav audiovorming: „AC3“, „DTS“, „PCM“, „MP3“, „WMA“
- diskreetimissagedus: 32 – 48 kHz (MP3), 24 – 48 kHz (WMA)
- bitimäär: 32 – 320 kbit/s (MP3), 40 – 192 kbit/s (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW-vorming: ISO 9660
- maksimaalne failide arv plaadil: vähem kui 999 (failide ja kaustade koguarv)

Oma programmi loomine **ACD** **MP3** **WMA**

Korraldades plaatidel leiduva muusika järjekorda saate te plaadi sisu esitada just teile sobivas järjekorras. Programm tühjendatakse, kui plaat eemaldatakse. Valige soovitud muusika ning seejärel vajutage PROG./MEMO. või valige „“ ning seejärel vajutage ENTER, et muusika programmiloendisse lisada. Kogu plaadil leiduva muusika lisamiseks valige „“ ning seejärel vajutage ENTER. Valige programmiloendist muusika ja vajutage programmeeritud taasesituse alustamiseks ENTER. Programmiloendist muusika eemaldamiseks valige muusika, mida te soovite eemaldada, ja vajutage CLEAR või valige „“ ja seejärel vajutage ENTER. Kogu muusika eemaldamiseks programmiloendist valige „“ ning seejärel vajutage ENTER.

Failliteabe kuvamine (ID3 TAG) **MP3**

Teavet sisaldava MP3-faali esituse ajal saate selle teabe kuvada, kui vajutate korduvalt DISPLAY.

Nõudmised MP3/WMA-muusikafailile

MP3/WMA-failide ühilduvus selle mängijaga on piiratud järgmiselt:

- faililaiendid: „.mp3“, „.wma“.
- diskreetimissagedus: vahemikus 32 – 48 kHz (MP3), vahemikus 24 – 48kHz (WMA)
- bitimäär: vahemikus 32 – 320 kbit/s (MP3), vahemikus 40 – 192 kbit/s (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW-vorming: ISO 9660
- maksimaalne failide arv plaadil: vähem kui 999 (failide ja kaustade koguarv)

Ekraanisäästja

Ekraanisäästja kuvatakse siis, kui te jätate seadme stopprežiimile umbes viieks minutiks.

Süsteemi valik

Te peate valida oma teleri süsteemile vastava süsteemirežiimi. Kui kuvaaknasse ilmub kiri „NO DISK“, vajutage ja hoidke üle viie sekundi all nuppu PAUSE/STEP (), et saaksite valida õige süsteemi.

Vokaalihakandaja

Võite nautida funktsiooni karaoke-võimalusena, vähendades laulja vokaali erinevates allikates (MP3/WMA/CD/DD jne), v.a Karaoke-režiimis.

- Seda funktsiooni saab kasutada ainult ühendatud mikrofoniga.

Vajutage VOCAL FADER nuppu, seejärel näete esiekraanil kirja FADE ON” (Kahandus sees) või FADE OFF” (Kahandus väljas).

- See funktsioon töötab 2 või rohkema kanali puhul.

Pildifailide vaatamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Avage plaadialus: (seadmel:)	-
2 Sisestage plaat: (seadmel)	-
3 Sulgege plaadialus: (seadmel:)	-
4 Valige pildifail:	
5 Valitud faili kuvamine täisekraanil:	ENTER
6 Menüüsse naasmine:	STOP

Pildifailide vaatamine – veel võimalusi**Pildifailide vaatamine slaidiseansina**

Kasutage ikooni () esile tõstmiseks nuppe /// ning vajutage slaidiseansi alustamiseks ENTER.

Slaidiseansi kiirust saate muuta nuppude / abil, kui ikoon () on esile tõstetud.

Järgneva/eelneva pildi juurde liikumine

Eelneva/järgneva pildi vaatamiseks vajutage SKIP (või .

Pildi pööramine

Pildi pööramiseks ekraanil kasutage nuppe ///.

Slaidiseansi seiskamine

Slaidiseansi seiskamiseks vajutage PAUSE/STEP (). Slaidiseansi jätkamiseks vajutage PLAY (.

Nõudmised pildifailile

JPEG-failide ühilduvus selle seadmega on piiratud järgmiselt:

- faililaiendid: „.jpg“
- pildi suurus: soovituslikult vähem kui 2 MB
- CD-R/RW, DVD±R/RW-vorming: ISO 9660
- maksimaalne failide arv plaadil: vähem kui 999 (failide ja kaustade koguarv)

Raadio kuulamine

Veenduge, et ühendatud on nii FM-antenn.

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Lülitage toide sisse:	POWER
2 Valige kas FM:	FUNCTION
3 Valige raadiojaam:	TUN-/+
4 Raadiojaama „salvestamiseks”: ekraanil kuvatakse eelhäälestatud number.	PROG./MEMO.
5 Salvestatud jaama valimiseks sisestage eelhäälestatud number: salvestada saab kuni 50 raadiojaama.	PRESET▲ / ▼
6 Kinnitamiseks vajutage:	PROG./MEMO.

Raadio kuulamine – veel võimalusi

Raadiojaamade automaatne otsimine

Vajutage TUN./TUN.+ ja hoidke seda all rohkem kui üks sekund. Tuuner alustab automaatset otsingut ja peatub, kui leiab raadiojaama.

Valige raadiojaamale eelhäälestatud number

Raadiojaama salvestamiseks saate kasutada eelhäälestatud numbrit. Kui mängija näitab automaatselt eelhäälestatud numbrit, vajutage selle muutmiseks PRESET ▲ / ▼. Vajutage PROG./MEMO., et enda poolt valitud number salvestada.

Kõigi salvestatud raadiojaamade kustutamine

Vajutage PROG./MEMO. ja hoidke seda all kaks sekundit. DVD-seadme kuvaaknasse ilmub kiri ERASE ALL. Vajutage PROG./MEMO., et kustutada kõik salvestatud raadiojaamad.

Nõrga FM-signaali vastuvõtukvaliteedi parandamine

Vajutage PLAY (▶) (MONO/ST). See lülitab tuuneri stereorežiimilt ümber monorežiimile ja seeläbi paraneb harilikult vastuvõtu kvaliteet.

Raadiojaama teabe vaatamine

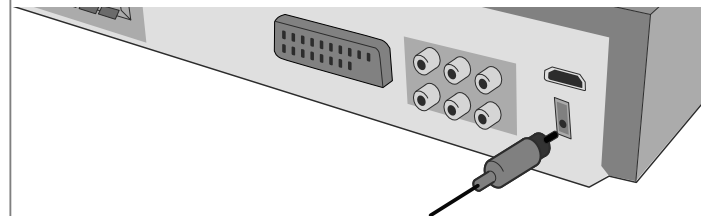
FM-tuuner on varustatud RDS-funktsiooniga (raadioandmesüsteem). See süsteem näitab teavet kuulatava raadiojaama kohta. Erinevate andmeliikide sirvimiseks vajutage korduvalt RDS:

- PS** (Programmi teenuse nimi)
Kuvaaknasse ilmub kanali nimi
- PTY** (Programmi tüübi tuvastus)
Kuvaaknasse ilmub programmi tüüp (nt „Džäss” või „Uudised”).
- RT** (Raadiotekst)
Tekstisõnum, mis sisaldab eriteavet edastatava jaama kohta.
See tekst võib läbi kuvaakna joosta.
- CT** (Aeg jaama järgi)
See näitab edastatava jaama järgi kehtivat kellaega ja kuupäeva.

5.1-kanali lihtne seadistamine

Kuulake rikkaliku 5,1-kanali režiimiga muusikat telerist, DVD-mängijast või digitaalseadmest.

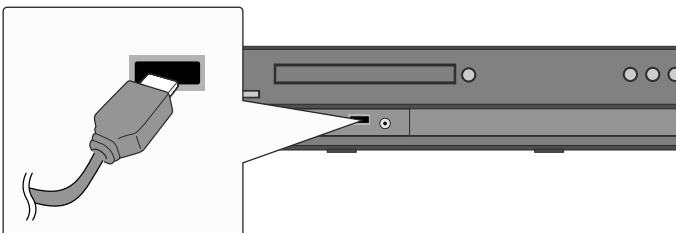
Isegi välja lülitatud olekus lülitatakse TV→HT SPK vajutamise korral seade sisse ning viiakse automaatselt AUX OPT režiimile.



	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Ühendage seadme optilise sisendi pesa oma teleri (või digitaalseadme vm) optilise väljundi pesaga	-
2 Valige AUX OPT: AUX OPT otse valimiseks	TV→HT SPK
3 Kuulake heli 5.1-kanalilise kõlariga:	-
4 AUX OPT-ist väljumiseks:	FUNCTION või INPUT

Muusika kuulamine USB-seadmest

Kaasaskantava USB-mängija ühendamine süsteemi USB-pordiga võimaldab teil USB-seadet süsteemi kaudu juhtida.



	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Ühendage USB-seade DVD-seadmega, kasutades USB-kaablit (ei ole seadmega kaasas):	-
2 Valige USB-funktsioon:	INPUT
3 Valige menüüst failivorming:	▲ ▼
4 Alustage muusika esitamist:	▶
5 Enne kaasaskantava USB-mängija lahtiühendamist valige ükskõik milline teine funktsioon, vajutades:	FUNCTION või INPUT
6 Eemaldage USB-seade:	-

Muusika kuulamine USB-seadmest – mida te veel teha saate

Ühilduvad USB-seadmed

- DVD-seade ei toeta USB-seadmeid, mis vajavad arvutiga ühendamisel lisaprogrammide installimist.
- MP3-mängija: vältüüpi MP3-mängija.
Seade ei toeta MP3-mängijat, mis nõuab draiveri installimist.
- USB-välkmälu: seadmed, mis toetavad USB 2.0 või USB 1.1.
(Kui mängijasse on sisestatud USB 2.0, töötab see USB 1.1 kiirusel)

Nõuded USB-seadmele

- Ärge eemaldage töös olevat USB-seadet.**
- Varundamine on vajalik, et vältida andmekahjustust.
- Kui kasutate välist USB-kaablit või USB-jaoturit, ei pruugi USB-seade olla tuvastatav.
- Seadet, mis kasutab NTFS-failisüsteemi, ei toetata. (Toetatud on ainult FAT (16/32) failisüsteem.)
- Selle seadme USB-funktsioon ei toeta kõiki USB-seadmeid.
- Digitaalkaamerat ja mobiiltelefoni ei toetata.
- Seadet ei toetata, kui failide koguarv on 1000 või üle selle.
- Kui leidub kaks või enam USB-draivi, kuvatakse ekraanile draivikaust. Kui soovite pärast kausta valimist naaseda eelmisesse menüüsse, vajutage RETURN.

Muusika salvestamine CD-lt USB-seadmele

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Ühendage USB-seade USB-kaabli (ei ole seadmega kaasas) abil DVD-seadmega:	-
2 Valige režiim (DVD/CD), millel soovite salvestada:	FUNCTION
3 Alustage salvestamist: Kui soovite plaadil olevat muusikapala salvestada USB-seadmesse. Valige fail enne salvestamise alustamist:	● ▲▼ ja ●
4 Salvestamise lõpetamiseks:	■ STOP

Muusika salvestamine CD-lt USB-seadmele – veel võimalusi

Salvestage audio-CD allikas USB-seadmesse

Ühe pala salvestamine - Kui CD taasesituse ajal toimib USB-salvestamine, salvestatakse USB-seadmesse vaid see ainus pala.

Kõikide palade salvestamine - Kui CD seiskamisel vajutatakse nuppu REC, salvestatakse kõik palad.

Programmiloendi salvestamine - USB-le salvestamine algab pärast lugude valimist, vajutades nuppu PROG./MEMO., kui te soovite salvestada pala.

Salvestamisel pidage silmas järgnevat

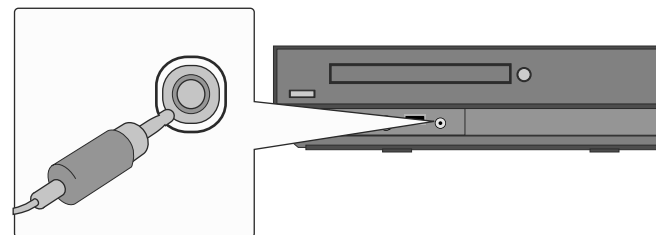
- Kui alustate otsesalvestust USB-le, saate salvestuse ajal vaadata kuvaaknalt salvestuse protsendimäära.
- Salvestuse ajal ei saa helitugevust muuta.
- Kui lõpetate esituse ajal salvestamise, säilitatakse selleks hetkeks salvestatud fail
- Kui salvestamise ajal USB ilma STOP nuppu vajutamata lahti ühendada, võib fail arvutist kustuda.
- Mikrofonisisendist (MIC IN) salvestamine ei ole võimalik
- Esitatakse USB-salvestus. Bitimäär : 96/128 kb/s (vt seadistamise lk)
- USB-salvestamise ajal ei saa kasutada pausiklahvi ainult heli-CD jaoks.
- Kaardilugemiseadet ei saa USB-salvestuseks kasutada.

- Seadme USB-porti ei ole võimalik arvutiga ühendada. Seadet ei ole võimalik kasutada mäluseadmena.
- Kui USB ei saa salvestada, ilmub kuvaaknasse kiri "NO REC", "NO USB", "ERROR" või "USB FULL".
- Fail salvestatakse CD_REC kausta vormingus "TRK-001.mp3".
- CD-G või DTS olekus ei ole plaatide USB-salvestus võimalik.
- Rohkem kui 999 faili CD_REC kausta salvestamisel ilmub ekraanile "ERROR".
- Uued failid järjestatakse numbrilises järjekorras. Kui failide koguarv on rohkem kui 999, kustutage mõned või salvestage arvutisse.
- Välise HDD, kaardilugeja, seadme lukustuse ega MP3-mängija tuge pole. Autorikaitsega materjalist, sealhulgas arvutiprogrammidest, failidest, saadetest ja helisalvestistest, volituseta koopiade tegemine võib olla autoriõiguste rikkumine ning kriminaalkuritegu. Seda seadet ei tohi eelpool nimetatud eesmärkidel kasutada.

Olge vastutustundlik, austage autoriõigusi.

Muusika kuulamine kaasaskantavast mängijast

Mängijast on võimalik kasutada muusika esitamiseks paljudelt kaasaskantava mängija tüüpidelt.



	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Ühendage kaasaskantav mängija seadme esiküljel asuva sisendpordiga.:	-
2 Lülitage toide sisse:	POWER
3 Valige funktsioon PORTABLE:	INPUT
4 Lülitage kaasaskantav mängija sisse ja alustage esitust:	-

Keelekoodid

Kasutage seda loendit, et sisestada soovitud keel järgmistele algsätetele: Disc Audio (plaadi audio), Disc Subtitle (plaadi subtiitrid), Disc Menu (plaadimenüü).

Keel	Kood	Keel	Kood	Keel	Kood	Keel	Kood	Keel	Kood	Keel	Kood
afari	6565	horvaadi	7282	hausa	7265	lingala	7678	ketšua	8185	tadžiki	8471
afrikaani	6570	tšehhi	6783	heebrea	7387	leedu	7684	retoromaani	8277	tamili	8465
albaania	8381	taani	6865	hindi	7273	makedoonia	7775	rumeenia	8279	telugu	8469
amhari	6577	hollandi	7876	ungari	7285	malagassi	7771	vene	8285	tai	8472
araabia	6582	inglise	6978	islandi	7383	malai	7783	samoala	8377	tonga	8479
armeenia	7289	esperanto	6979	indoneesia	7378	malajalami	7776	sanskriti	8365	türgi	8482
assami	6583	eesti	6984	interlingua	7365	maoori	7773	šoti gaeli	7168	türkmeeni	8475
aimaraa	6588	fääri	7079	iiri	7165	marathi	7782	serbia	8382	tvii	8487
aserbaidžani	6590	fidži	7074	itaalia	7384	moldova	7779	serbohorvaadi	8372	ukraina	8575
baškiiri	6665	soome	7073	jaava	7487	mongoli	7778	šona	8378	urdu	8582
baski	6985	prantsuse	7082	kannada	7578	nauru	7865	sindhi	8368	usbeki	8590
bengali	6678	friisi	7089	kašmiiri	7583	nepali	7869	singali	8373	vietnami	8673
bhutani	6890	galeegi	7176	kasahhi	7575	norra	7879	slovaki	8375	volapüki	8679
bihaari	6672	gruusia	7565	kirgisi	7589	oria	7982	sloveeni	8376	kõmri	6789
bretooni	6682	saksa	6869	korea	7579	pandžabi	8065	hispaania	6983	volofi	8779
bulgaaria	6671	kreeka	6976	kurdi	7585	puštu	8083	sudaani arabia	8385	koosa	8872
birma	7789	gröõni	7576	lao	7679	pärsia	7065	suahili	8387	jidiši	7473
valgevene	6669	guaranii	7178	ladina	7665	poola	8076	rootsi	8386	yoruba	8979
hiina	9072	gudžarati	7185	läti	7686	portugali	8084	tagalogi	8476	suulu	9085

Piirkonnakoodid







Valige sellest loendist piirkonnakood

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

Tõrkeotsing

PROBLEEM	PÕHJUS	ABINÕU
Seadmes ei ole voolu	Toitejuhe ei ole ühendatud.	Ühendage voolujuhe kindlalt seinas oleva elektripistikuga.
Pilti ei kuvata	Teler ei ole seadistatud DVD-signaali vastu võtma.	Valige teleri jaoks sobiv videosisendirežiim, et DVD-seadmest tulev pilt ilmuks teleri ekraanile.
	Videokaablid ei ole kindlalt ühendatud.	Ühendage videokaablid korralikult nii teleri kui DVD-seadmega.
Heli on nõrk või puudub	Audiokaabliga ühendatud seadmed ei ole seadistatud DVD-väljundsignaali vastu võtma.	Valige audiovastuvõtjal õige sisendirežiim, nii et kuulete DVD-seadmest edastatavat heli.
	Audiokaablid ei ole kõlarite või seadmega korralikult ühendatud.	Ühendage audiokaablid korralikult ühenduspesadesse.
	Audiokaablid on saanud kahjustada.	Asendage uue audiokaabliga.
DVD-plaadi pildikvaliteet on halb	Plaat on määrdunud.	Puhastage plaat pehme riidelapi abil seestpoolt väljapoole pühkides.
DVD-/CD-plaat	Plaati ei ole sisestatud.	Sisestage plaat.
	Sisestatud on plaat, mida ei saa esitada.	Sisestage plaat, mida saab esitada (kontrollige plaadi tüüpi, värvisüsteemi ja piirkonnakoodi).
	Plaat on asetatud ülemise poolega allapoole.	Sisestage plaat mängijasse, sildiga või trükitud pool ülespoole.
	Menüü on ekraanil avatud.	Vajutage menüüekraani sulgemiseks SETUP.
	On seadistatud vanemlik lukk, mis hoiab ära kindla piiranguga DVD-de esitamise.	Sisestage parool või muutke piirangu taset.
DVD- või CD-plaadi esitamise ajal kostab surinat	Plaat on määrdunud.	Puhastage plaati pehme riidelapi abil seestpoolt väljapoole pühkides.
	DVD-seade asub telerile liiga lähedal, andes tagasisidet.	Paigutage DVD-seade ja audioosad telerist kaugemale.
Seade ei leia hästi raadiojaamu	Antenn on halvas asendis või halvasti ühendatud.	Kontrollige antenni ühendust ning kohendage antenni asendit.
	Raadiojaama signaal on liiga nõrk.	Vajaduse korral lisage väline antenn.
	Ühtegi jaama pole eelseadistatud või on eelseadistatud jaamad kustutatud (eelseadistatud jaamasid otsides).	Häälestage jaam käsitsi.
	Kaugjuhtimispuult pole otse DVD-seadme poole suunatud.	Eelhäälestage mõned raadiojaamad, üksikasjalikud juhised leiate lk 15.
Kaugjuhtimispuult ei tööta hästi/üldse	Kaugjuhtimispuult pole otse DVD-seadme poole suunatud.	Suunake kaugjuhtimispuult otse seadmele.
	Kaugjuhtimispuult asub DVD-seadmest liiga kaugel.	Kasutage kaugjuhtimispulti kuni 7m (23 jalga) kaugusel DVD-seadmest.
	Kaugjuhtimispuldi ja seadme vahel on takistus.	Eemaldage takistus.
	Kaugjuhtimispuldi patareid on tühjad.	Asendage patareid uutega.

Esitatavate plaatide liigid

Tüüp	Logo
DVD-VIDEO: näiteks müügil olevate või laenutatavate filmide plaadid.	
DVD-R: ainult videorežiimil ja lõpetatud plaadid.	
DVD-RW: ainult videorežiimil ja lõpetatud DVD VR-plaate, mis on lõpetatud, ei saa selle seadmega esitada.	
DVD+R: videorežiimil ainult toetab topeltkihiga plaate ainult.	
DVD+RW: ainult videorežiimil plaadid.	
Audio-CD:	

selle seadmega saab esitada DVD±R/RW- ja CD-R/RW-plaate, mis sisaldavad audiosalvestisi, DivX-, MP3-, WMA- ja/või JPEG-faile. Selle seadmega ei saa esitada teatud DVD±RW/DVD±R- või CD-RW/CD-R-plaate nende salvestusvaliteedi või füüsilise seisukorra tõttu või salvestusseadme ja loometarkvara karakteristikute tõttu.

„Dolby”, „Pro Logic” ja topelt-D sümbol on Dolby Laboratories' kaubamärgid.

Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel.

Toodetud vastavalt USA patentidele nr 5451942; 5956674; 5974380; 5978762; 6487535 ja teistele USA-s ning ülemaailmselt välja antud ja ootel olevatele patentidele. DTS ja DTS Digital Surround on registreeritud kaubamärgid ning DTS logod ja sümbolid on DTS, Inc. kaubamärgid © 1996-2007 DTS, Inc. Kõik õigused reserveeritud.

HDMI, HDMI logo ja High-Definition Multimedia Interface on HDMI litsentsiga LLC kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.

Sümboli kuvast

Teie teleriekraanile võidakse kuvada „”, mis viitab sellele, et kasutusjuhendis kirjeldatud funktsioon ei ole selle konkreetse DVD-videoplaadiga kasutatav.

Piirkonnakoodid

Selle seadme tagaküljele on kantud piirkonnakood. Selle seadmega saab esitada ainult neid DVD-plaate, mis kannavad sama märgistust, mis on toodud seadme tagaküljel, või märgistust „ALL”.

- Enamikul DVD-plaatidel on kaanel selgelt nähtav gloobus ühe või mitme numbriga selle sees. See number peab vastama teie seadme piirkonnakoodile, vastasel korral ei ole plaati võimalik esitada.
- Kui te proovite esitada teie mängija omast erineva piirkonnakoodiga DVD-plaati, ilmub teleriekraanile teade „Check Regional Code” („Kontrollige piirkonnakoodi”).

Autoriõigused

Autoriõigusega kaitstud materjali loata kopeerimine, levitamine, näitamine, levitamine kaabli kaudu, avalik esitamine või väljarentimine on seadusega keelatud. See toode on varustatud Macrovisioni poolt välja töötatud autoriõiguste kaitse funktsiooniga. Mõningatele plaatidele on salvestatud kopeerimiskaitse signaalid. Taoliste plaatidele salvestamisel ning nende mängimisel seadmes tekib pildimüra. See toode sisaldab autoriõigust kaitset tehnoloogiat, mis on kaitstud teatud Ameerika Ühendriikide patentide ja teiste Macrovision Corporationi ja muude õigusteomanike intellektuaalse omandi õigustega. Käesoleva autorikaitsetehnoloogia kasutamine peab olema Macrovision Corporationi poolt heaks kiidetud ning on mõeldud vaid kasutamiseks kodus ja muul piiratud viisil vaatamiseks (välja arvatud juhul, kui Macrovision Corporation on teisiti kasutamiseks heakskiidu andnud). Põrdprojekteerimine ning osadeks lahtivõtmine on keelatud.

TARBIJAD PEAVAD ARVESTAMA, ET KÕRGLAHUTUSEGA TELERIKOMPLEKTID EI OLE SELLE TOOTEGA TÄIELIKULT SOBIVAD JA VÕIVAD PÕHJUSTADA PILDIL KUVATAVAID HÄLBEID. 525 VÕI 625 TÄISKAADRILAOTUSE PILDIPROBLEEMIDE KORRAL ON SOOVITATAV LÜLITADA ÜHENDUS VÄLJUNDISSE „STANDARD DEFINITION”. KUI TEIL ON KÜSIMUS, MIS PUUDUTAVAD MEIE TELERI SOBIVUST SELLE 525p JA 625p MUDELI SEADMEGA, VÕTKE PALUN ÜHENDUST MEIE KLIENDITEENINDUSKESKUSEGA.

Ülekirjutatavate plaatide vormindamisel tuleb LG mängijatega ühildumiseks seada plaadivormindamise suvandiks [Mastered]. Kui seate suvandiks Live File System, ei saa te plaati LG mängijatega kasutada.

(Mastered/Live File System: plaadi vormindamise süsteem Windows Vistas)

Tehnilised andmed

Üldine

Voolu nõuded	Vaadake põhisilti.
Voolutarve	Vaadake põhisilti.
Netokaal	3,9 kg
Välismõõtmed (L x K x S)	430 x 73 x 305 mm
Töötamise temperatuuritingimused	5 °C kuni 35 °C, Tööasend: horisontaalne
Töökeskkonna niiskus	5% kuni 85%
Laser	Pooljuhtlaser, lainepikkus 650 mm

FM-tuuner

FM häälestusulatus	87,5–108,0 MHz või 65,0–74,0 MHz, 87,5–108,0 MHz
FM vahesagedus	10,7 MHz

Võimendi

Stereorežiim	155 W + 155 W (4 Ω 1 kHz juures, THD 10%)
Ruumiline heli ees:	155 W + 155 W (THD 10%) keskel*: 155 W Ruumiline*: 155 W + 155 W (4 Ω 1 kHz juures, THD 10%) Basskõlar*: 225 W (3 Ω 30 Hz juures, THD 10%)

Kõlarid

	Esimene/tagumine kõlar	Keskmine kõlar	Passiivne basskõlar
Tüüp	2 riba / 3 elementi	2 riba / 3 elementi	1 riba / 1 element
Näivtakistus	4 Ω	4 Ω	3 Ω
Nimisisendvool	155 W	155 W	225 W
Maksimaalne sisendvool	310 W	310 W	450 W
Kogumõõtmed (L x K x S)	280 x 1200 x 280 mm	330 x 110 x 95 mm	182 x 416 x 414 mm
Netokaal	4,5 kg	1,6 kg	8,2 kg

Kujundus ja tehnilised tingimused võivad ette teatamata muutuda.

