



**Mudel : HT304SU (HT304SU-DH, SH34SL-S/W)
HT304SQ (HT304SQ-DH, SH34SQ-S/W)**



ENERGY STAR® partnerina on LG kindlaks teinud, et see toode või toote mudelid vastavad ENERGY STAR® juhiste energia säästlikkuse kohta.

ENERGY STAR® on USA registreeritud kaubamärk.

Unikaalne funktsioon

Täieliku kõrglahutuse üleshäälestamine (1080p)

Lihtsa seadistamisega täieliku kõrgeraldusega pildikvaliteet.

Minge lk 6

Portatiivne sisse

Muusika kuulamine kaasaskantavast mängijast (MP3-mängija, sülearvuti jne).

Minge lk 15

Otsesalvestus USB-le

USB-seadmele salvestamine.

Minge lk 16

EESTI

P/NO : MFL61944516

Ettevaatusabinõud



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



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



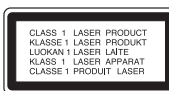
See võrdkõlgsel kolmnurga sees asuv hüüumärk on mõeldud kasutaja teavitamiseks tootega kaasas olevas dokumendis sisalduvatest tähtsatest kasutus- ja hooldusjuhistest.

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

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

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.

Laserkiirguse 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 vedelikuga 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 väärtarvituse, 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 jäätmekäitlus 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

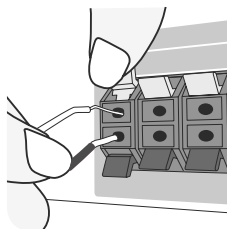
Sisukord

	Seadistamine	4
	Põhiseade	4
	Seadme ühendamine	5-6
	Kaugjuhtimispuul	7
	Ekraanikuva esialgse keele seaded - VALIKULINE	8
	Piirkonnakoodi esialgne seadmine - VALIKULINE	8
	Üldseadete kohandamine	8-10
	5,1 kõlarite häälestamine	9
	Eelseadistatud helivälja nautimine	10
	Plaaditeabe kuvamine	11
	Plaadi või faili esitamine	11-13
	Pildifailide vaatamine	13
	Raadio kuulamine	14
	USB-seadme kasutamine	15
	Muusika kuulamine kaasaskantavast mängijast või välisest seadmest	15
	USB-seadmele salvestamine.	16
	Keelekoodid	17
	Piirkonnakoodid	17
	Tõrkeotsing	18
	Esitatavate plaatide liigid	19
	Tehnilised andmed	20

Seadistamine

Kõlarite ühendamine DVD-seadmega

- 1 Teil on kõlaritega kaasas kuus kõlarikaablit.**
Kõigi kaablite otstes on värvimärgitus ning iga kaabel ühendab ühe kuuest kõlarist DVD-seadmega.
- 2 Ühendage juhtmed DVD-seadmega**
Kaablite ühendamiseks DVD-seadmega vajutage ühenduspesade avamiseks igat plastmassist klahvi. Sisestage juhe ja vabastage klahv.



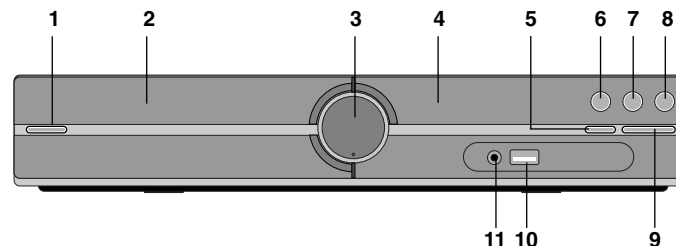
Ühendage iga juhtme must ots – (miinus) märgiga tähistatud pesadesse ning teine ots + (pluss) märgiga tähistatud pesadesse.

Põhiseade	KÕLAR	ASUKOHT
REAR R	R.R	Teie taga paremal.
REAR L	R.L	Teie taga vasakul.
CENTER	C	Ekraani kohal, otse teie ees.
SUB WOOFER	W	Selle võib asetada ükskõik millisesse kohta.
FRONT R	F.R	Teie ees, ekraanist paremal.
FRONT L	F.L	Teie ees, ekraanist vasakul.

Olge tähelepanelik järgneva suhtes

Veenduge et lapsed ei paneks oma käsi ega mingeid esemeid kõlariavasse*.
*Kõlariava : ava kõlarikastil küllusliku bassiheli jaoks.

Põhiseade



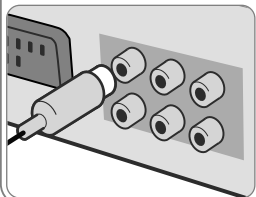
- 1 Toide (⏻/⏻)**
Lülitab seadme sisse ja välja.
- 2 DVD-/CD-plaadi salv**
- 3 Helitugevus (VOL.)**
Helitugevuse reguleerimiseks suvalise funktsiooni kasutamise ajal.
- 4 Kuvaaken**
- 5 Ava/ sule (▲)**
- 6 Esitus/paus (▶/⏸)**
- 7 Stopp (■)**
- 8 Function (F)**
Valib funktsiooni ja sisendallika.
(DVD/CD, USB, AUX, TV-AUDIO, PORTABLE, FM)
- 9 Häälestamine (-/+) (⏮⏭), Kiirrotsing (Vajutage ja hoidke all)**
- 10 USB port**
Saate esitada video-, pildi- ja helifaile, ühendades seadmega USB-seadme.
- 11 PORT. (kaasaskantav) IN port**
Saate kuulata seadmega muusikat oma kaasaskantavast seadmest.

Seadme ühendamine

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

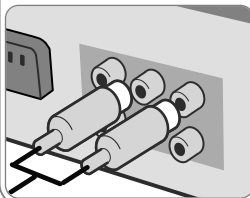
Kontrollige oma teleri pesasid ja valige ühendus **A**, **B** või **C**. Pildikvaliteet paraneb **A**-st **C** suunas.

Videoväljundi ühendus (A)



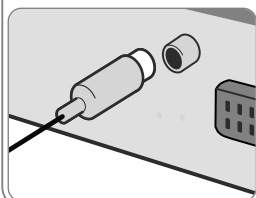
Ühendage seadme VIDEO OUTPUT (MONITOR) pesa videokaabli abil teleri vastavate sisendpesadega.

Audiosisendi ühendus



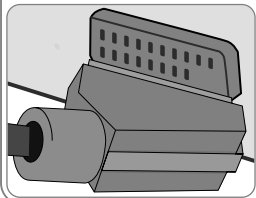
Seadme audiopesad on varustatud värvimärgistusega (punane tähistab parempoolset ja valge vasakpoolset audiot).. Kui teie teleril on ainult üks audioväljund (mono), ühendage see seadme vasakpoolse (valge) audiopesaga.

FM-ühendus



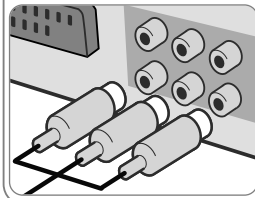
FM – ühendage FM-antenn. Vastuvõtu kvaliteet on kõige parem, kui antenni mõlemad otsad asuvad horisontaalselt ühel joonel.

SCART-ühendus (A)

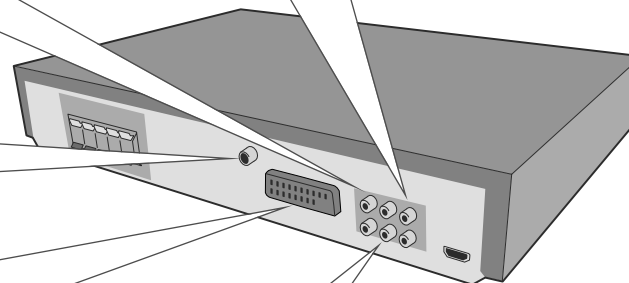


Ühendage seadme TO TV pesa SCART-kaabli abil teleriga.

Komponendi videoühendus (B)



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



2 Plug the power cord into the power source.

Seadme ühendamine

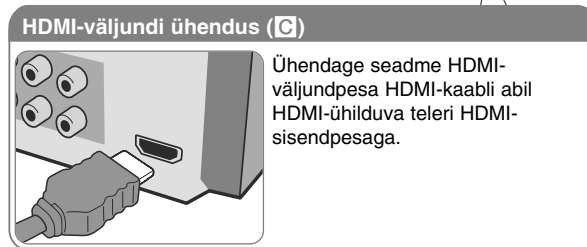
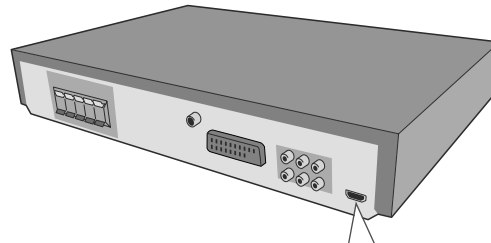
Eraldusvõime seadistamine

Te saate muuta komponentvideo- ja HDMI-väljundi eraldusvõimet. Vajutage korduvalt **RESOLUTION**, et valida teile sobiv eraldusvõime: 480i (või 576i), 480p (või 576p), 720p, 1080i, 1080p.

Eraldusvõime ei pruugi olla valitav, sõltuvalt ühendusest või telerist.

- Olenevalt teie telerist võib mõnede eraldusvõime seadete puhul pilt kaduda või moonuda. Sellisel juhul vajutage korduvalt **RESOLUTION**, kuni pilt uuesti ilmub.

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



Heli nautimine välisest allikast ja funktsiooni valimine

Saate oma seadme abil nautida heli kuulamist välisest allikast. Võimalik on valida ka funktsiooni.

Vajutage korduvalt nuppu **FUNCTION** (Funktsioon), et valida soovitud sisendallikas ja funktsioon (DVD/CD, USB, AUX, TV-AUDIO, PORTABLE, FM).

Vastavalt ühendusele saadaolevad eraldusvõimed

Kuvaakna eraldusvõime ja väljunderaldusvõime võivad erineda vastavalt ühenduse tüübile.

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

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

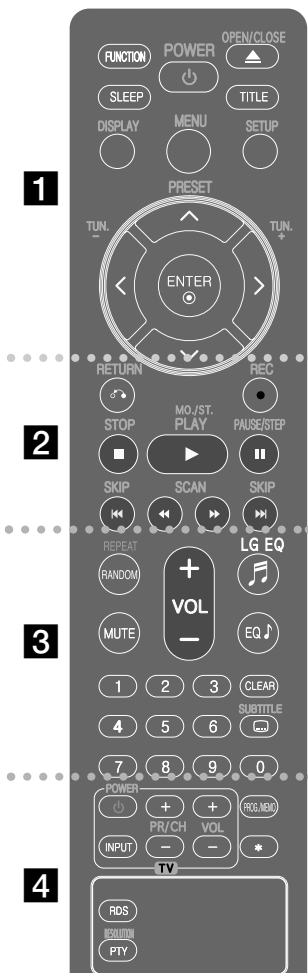
[VIDEO OUT] : 480i (või 576i)

[SCART] : 576i

Märkused HDMI-väljundühenduse kohta

- Kui teie teler ei aktsepteeri teiepoolseid eraldusvõime seadeid, ilmub ekraanile kõrvalekalletega pilt. (Ekraanile ilmub teade „TV do not support” („Teler ei toeta”).)
Palun lugege teleri kasutusjuhendit ning seadistage seejärel eraldusvõime, mida teie teler aktsepteerib.
- Eraldusvõime muutmine ajal, kui seade on HDMI-pistikuga ühendatud, võib põhjustada tõrkeid. Probleemi lahendamiseks lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse.
- HDMI- või DVI-ühilduva seadme ühendamisel järgige alltoodud samme:
Proovige HDMI/ DVI-seade ja kõnealune seade välja lülitada.
 - Järgmiseks lülitage sisse HDMI/ DVI-seade ning umbes 30 sekundi pärast lülitage sisse kõnealune seade.
 - Ühendatud seadme videosisend on selle seadme jaoks õigesti seadistatud.
 - Ühendatud seade ühildub videosisendiga 720 X 576i (480i), 720 X 576p (480p), 1280 X 720p, 1920 X 1080i või 1920 X 1080p.
 - 1080p, 720p ja 576p (480p) on järjestlaotust rakendavad eraldusvõimed.
- Kõik HDCP-ühilduvad DVI-seadmed selle seadmega tööle ei hakka.
 - Mitte-HDCP seadme puhul ei kuvata pilti korralikult.

Kaugjuhtimispuhl



1

FUNCTION : Valib funktsiooni ja sisendallika. (DVD/CD, USB, AUX, TV-AUDIO, PORTABLE, FM)
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).
OPEN/CLOSE : Avab ja sulgeb plaadialve.
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 sulgeb häälestusmenüü.
PRESET (\wedge \vee) : valib raadioprogrammi.
TUN. (-/ +) : häälestab soovitud raadiojaama.
 \wedge \vee < > (üles/ alla/ vasakule/ paremale) : kasutatakse ekraanikuva navigeerimiseks.
ENTER : kinnitab menüüs tehtud valiku.

2

RETURN (↶) : menüüs tagasi liikumine või seadistusmenüüst väljumine.
REC (●) : Otsesalvestus USB-le.
STOP (■) : peatab esituse või salvestamise.
PLAY (▶), MO./ST. : alustab esitust. Valib mono/ stereo.
PAUSE/STEP (⏸) : Esituse seiskamine.
SKIP (⏮/ ⏭) : liigub järgmise või eelmise peatüki/ pala/ faili juurde.
SCAN (⏪/ ⏩) : otsing taha- või ettepoole.

3

REPEAT/RANDOM : Valib esitusrežiimi. (JUHUESITUS, KORDUSREŽIIM)
MUTE : vaigistab heli.
VOL (Volume) (+/-) : reguleerib kõlari helitugevust.
LG EQ : LG EQ abil saate valida naturaalse või kohaliku laadi ekvalaiseriefekti.
EQ (EKVALAISERI efekt) : saate valida kõlaefekti.
CLEAR : eemaldab palanumbri programmiloendist.
SUBTITLE : Soovitud subtiitrikeeale valimiseks vajutage taasesituse ajal korduvalt SUBTITLE.
0–9 numbriklahvid : valivad menüüs nummerdatud suvandeid.

4

TV juhtnupud : juhtnupud teleri jaoks (ainult LG telerile).

Teleri juhtimine

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

PROG./MEMO. : avab või sulgeb programmimenüü.
RESOLUTION : Määrab väljundaldusvõime HDMI ja COMPONENT VIDEO OUTPUT pesadele.
RDS : raadioandmesüsteem.
PTY : esitab erinevaid RDS-kuvasid.
 * : See nupp ei ole saadaval.

Paigaldage patareid kaugjuhtimispuhl

Veenduge, et patareidel tähistatud poolused pluss (+) ja miinus (-) kattuksid samade tähistega kaugjuhtimispuhlil.

Ekraanikuva esialgse keele seaded - VALIKULINE

Seadme esmakordsel kasutamisel ilmub teleriekraanile esmane keeleseadistuse menüü. Enne seadme kasutamist peate valima keele. Algselt on keeleks määratud inglise keel.

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Lülitage toide sisse Ilmub keelteloend.	POWER
2 Valige keel	^ V < >
3 Vajutage	ENTER
4 Kinnitamiseks vajutage	< > ja ENTER

Piirkonnakoodi esialgne seadmine - VALIKULINE

Seadme esmakordsel kasutamisel peate vastavalt alltoodud juhistele määrama piirkonnakoodi.

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Kuvage seadistusmenüü	SETUP
2 Valige esimesel tasandil "LOCK" menüü	^ V
3 Liikuge teisele tasandile Teisel tasandil ilmub aktiivne piirkonnakood.	>
4 Liikuge kolmandale tasandile	>
5 Sisestage uus parool	numbriklahvid (0-9) ja ENTER
6 Sisestage veel kord uus parool	numbriklahvid (0-9) ja ENTER
7 Valige geograafilise piirkonna kood Pärast Rating'u (Piiranguaste) valimist parool aktiveeritakse. (Lk 17)	^ V < ja ENTER
8 Vajutamise kinnitamiseks Kindlasti lõpetage piirkonnakoodi seadistamine enne häälestusmenüüst väljumist, kui te ei saa seadistada piirangut ja parooli.	ENTER

8

Üldseadete kohandamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Kuvage seadistusmenüü	SETUP
2 Valige soovitud suvand esimesel tasandil	^ V
3 Liikuge teisele tasandile	>
4 Valige soovitud suvand teisel tasandil	^ V
5 Liikuge kolmandale tasandile	>
6 Muutke sätet	^ V, ENTER

Üldseadete kohandamine – veel võimalusi

Keeleseadete kohandamine

Menüü keel – Valige keel seadistusmenüü ja ekraanikuvade jaoks.

Disc Audio/ Disc Subtitle/ Disc Menu – valige keel plaadi heli/ plaadi subtiitrite/ plaadi menüü jaoks.

[Original] : tähistab plaadi algupärast keelt.

[Other] : muu keele valimiseks sisestage numbriklahve vajutades neljakohaline number vastavalt keelekoodide loendile vastavas peatükis (vt lk 17) ning vajutage nuppu **ENTER**. Kui teete enne nupu **ENTER** vajutamist vea, vajutage **CLEAR**

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

Kuvaseadete 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.

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

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

- Kui muudate häälestusmenüüs seade TV Output Select (Teleri väljundi valik) valikult YPbPr valikule RGB, eriti juhul, kui ühendate seadme komponentvideoühenduse teel, läheb ekraan mustaks. Sellisel juhul ühendage videokaabel pesaga MONITOR ja valige häälestusmenüüst uuesti YPbPr.

Audioseadete kohandamine

DRC (Dynamic Range Control) (Dünaamilise diapasoni 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 digiteleviseiooni pildi ja heli edastamise vahele viivitus.

Sellisel juhul saate viivitust tasakaalustada, määrates helile viivituse nii, et see ootab ära pildi saabumise: seda nimetatakse HD AV Sync_iks.

Viivituse pikkuse valimiseks kasutage (kaugjuhtimispuldil) nuppe **^ V**, et valida üksik, milline aeg 0 kuni 300 millisekundini.

5,1 kõlarite häälestamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Avage seadete menüü	SETUP
2 Valige heliikoon	^ V
3 Vajutage helimenüüsse sisenemiseks paremat nuppu ja valige siis 5.1 Speaker Setup	> ^ V ENTER
4 Valige kõlar, mida soovite reguleerida	< >
	
5 Valige suvand ja muutke seadistust	^ V < >
6 Määrake kõlari väljundtase (helitugevus) vahemikus -5 dB kuni +5 dB. Kõlari suuruse seaded on fikseeritud, seega ei saa te seadistust muuta.	< >
7 Kui ühendate kõlarid oma seadmega, annab Distance'i (Kaugus) seadmine kõlaritele teada, kui kaugemale peab heli valitud kuulamiskohani jõudmiseks levima. See võimaldab eri kõlarite heli üheaegset kuulajani jõudmist.	< >
8 Katsetage iga kõlari signaali Reguleerige nende signaalide alusel helitugevust vastavalt oma maitsele.	< >
9 Salvestage seaded ja väljuge seadistusmenüüst	RETURN

Lukustusseadete kohandamine

Lukustusuvandite avamiseks peate sisestama neljakohalise parooli. Kui te ei ole veel parooli sisestanud, palutakse teil seda nüüd teha. Sisestage neljakohaline parool ja vajutage **ENTER**. Sisestage parool uuesti ja vajutage kinnitamiseks nuppu **ENTER**. Kui te numbri sisestamisel eksite, vajutage **CLEAR** ja parandage viga.

Parooli unustamise korral saate selle lähtestada. Esmalt eemaldage seadme plaat. Häälestusmenüü kuvamiseks vajutage **SETUP**. 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 lukustussete 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 17.

Muude seadete kohandamine

DivX(R) VOD – 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 [DivX(R) VOD] on esile tõstetud, vajutage **ENTER** ja te saate vaadata seadme registreerimiskoodi.

Eelseadistatud helivälja nautimine

Sellel süsteemil on olemas mitu eelseadistatud ruumilise heli välja.

EQ/ LG EQ abil saate valida soovikohase helirežiimi. **EQ/ LG EQ** muutmise on võimalik nooleklahvide abil < > samal ajal, kui **EQ/ LG EQ** teavet kuvatakse. Ekvalaiseril puhul kuvatavad üksused võivad heli allikatest ja efektidest sõltuvalt erineda.



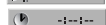
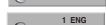
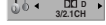


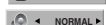
EKRAANIL	Kirjeldus
NATURAL	saate nautida mugavat ja loomulikku heli.
AUTO EQ	rakendab heliekvalaiserit, mis on kõige sarnasem žanrile, mida sisaldab muusikafailide MP3 ID3 Tag.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	see programm loob helile elava õhustiku, tekitades tunde nagu oleksite ka tegelikult rokk-, pop-, džäss- või klassikalise muusika kontserdil.
MP3 OPT	see funktsioon on optimeeritud tihendatavatele MP3-failidele. See parandab bassiheli.
BASS	võimendage kõrgeid helisid, bassi ja ruumilise heli efekti.
VIRTUAL	saate nautida virtuaalsemat ringheli.
PLII MOVIE PLII MUSIC PLII MTRX(matrix)	Dolby Pro Logic II võimaldab teil esitada stereoallikat 5,1-kanalisüsteemiga.
NORMAL(OFF)	saate nautida heli ekvalaiseril efekti.

Plaaditeabe kuvamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Vajutage DISPLAY	DISPLAY
2 Valige üksus	^ V
3 Kohandage kuvamenüü sätted	< >
4 Väljumiseks	DISPLAY

Plaaditeabe kuvamine – veel võimalusi

Võite nimetuse valida, vajutades ^ V ning seadeid muuta või valida, vajutades < >.

	1/6	Pooleliolev pealkiri (või pala/ fail)
	4/26	Pealkirjade (või palade/ failide) arv/ koguarv
	--1--1--	Jooksva peatüki number/ peatükkide koguarv
	1 ENG DD D 32.1CH	Kulunud esitusaeg
	1 KOR	Valitud audiokeel või -kanal
	1 KOR	Valitud subtiitrid
	1/3	Valitud nurk/ nurkade koguarv
	NORMAL	Valitud helirežiim

Kasutusjuhendis kasutatav sümbol

Kõik allpool loetletud plaadid ja failid

DVD ja lõpetatud DVDi R/ RW

DivX-failid

ALL

MP3-failid

MP3

DVD

WMA-failid

WMA

DivX

Audio-CD-d

ACD

Plaadi või faili esitamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Sisestage seadmesse plaat	▲ OPEN/CLOSE
2 Valige DVD/CD	FUNCTION
3 Kohandage menüü sätteid õi valige menüüst fail	^ V < > ^ V
4 Alustage plaadi esitust	▶ PLAY
5 laadi esitamise lõpetamiseks	■ STOP

laadi või faili esitus – veel võimalusi

Menüüga DVD esitamine **DVD**

Tänapäeval on enamik DVD-sid varustatud menüüga, mis laaditakse enne filmi esitamise algust ekraanile. Nendes menüüdes saate valikute esiletõstmiseks nuppude ^ V < > abil navigeerida. alimseks vajutage PLAY (▶).

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

Järgmise peatüki/ pala/ faili juurde liikumiseks vajutage SKIP (▶▶). Tagasi poolelioleva peatüki/ pala/ faili algusesse pöördumiseks vajutage SKIP (◀◀).

Tagasi eelmise peatüki/ pala/ faili juurde liikumiseks vajutage SKIP (◀◀) kiirelt kaks korda.

Taasesituse peatamine **ALL**

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

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

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

Esitamine korduvalt või suvalises järjekorras **ALL**

Vajutage korduvalt nuppu REPEAT/RANDOM, misjärel taasesitatakse korduvalt või suvalises järjekorras hetkel valitud pealkirja, peatükki või pala. Tavalisele taasesitusrežiimile naasmiseks vajutage korduvalt nuppu REPEAT/RANDOM.

- Juhuesitusrežiim : ainult muusikafailide puhul.

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** **DivX**

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** (▶). DivX-faili tagurpidi taasesitust pole võimalik aeglustada.

1,5 korda kiirem taasesitus **DVD**

Vajutage DVD esitamise ajal **PLAY** (▶), et DVD-d tavalisest esituskiirusest 1,5 korda kiiremini vaadata ja kuulata. Ekraanile ilmub „▶ x1,5“. Vajutage uuesti **PLAY** (▶), et taastada tavakiirusega esitus.

Pealkirjamenüü vaatamine **DVD**

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

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

Otsib sisestatud ajakoodi alguspunkti. Vajutage **DISPLAY** ja valige kella ikoon. Sisestage kellaeg ja vajutage **ENTER**. Näiteks. Steeni leidmiseks ajal 1 tund, 10 minutit ja 20 sekundit, sisestage „11020“ 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 mälu isegi siis, kui te eemaldate plaadi mängijast või lülitate seadme välja (ooterežiimile). Kui sisestate plaadi, mille stseen on mälu salvestatud, suundutakse automaatselt selle stseeni juurde.

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

Esitades plaati või USB-mäluseadet, mis sisaldab korruga DivX-, MP3/ WMA- ja JPEG-faile, saate nupule **MENU** vajutades valida, millise failimenüü esitamist te soovite. Kui ilmub teade „This file has non-supported type on the player“, valige sobiv fail nupu **MENU** abil.

DVD MENU vaatamine **DVD**

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

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

Kui subtiitrid ei kuvata esituse ajal korralikult, vajutage ja hoidke umbes 3 sekundi jooksul all nuppu **SUBTITLE** ning seejärel vajutage < > või **SUBTITLE**, et valida teine keelecode, kuni subtiitrid kuvatakse korralikult, misjärel vajutage **ENTER**.

Nõudmised DivX-faile **DivX****DivX-plaatide ühilduvus selle mängijaga on piiratud järgmiselt:**

- saadaolev eraldusvõime suurus : 720x576 (L x K) pikslit
- DivX-subtiitri faili nimi peab olema kuni 45 tähemärki.
- Kui DivX-faili mõne koodi esitus on võimatu, võidakse selle asemel kuvada ekraanile “ _ ” märk.
- Kaadrisagedus: vähem kui 30 fps
- Kui salvestatud failide video ja audio pole vahelduvate plokkidena struktureeritud, on väljundiks kas video või audio.
- 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)
- esitav koodekivorming : "DIVX3.xx", "DIVX4.xx", "DIVX5.xx", "MP4V3", "3IVX".
- esitav audio vorming : "AC3", "PCM", "MP3", "WMA".
- diskreetimissagedus : 32 – 48 kHz (MP3), 32 – 48 kHz (WMA)
- bitimäär : 32 – 320 kbit/ s (MP3), 40 – 192 kbit/ s (WMA)
- Live-failisüsteemis formaaditud plaate selles mängijas esitada ei saa.
- Kui filmifaili nimi on subtiitri faili nimest erinev, võivad subtiitrid DivX-faili esituse ajal mitte nähtavad olla.
- Kui esitate DivX-spetsifikatsioonidest erinevat DivX-faili, ei pruugi see korralikult töötada.

Uinuge mängija saatel

Vajutage üks või mitu korda **SLEEP** ja valige viiteaeg 10 kuni 180 minutini, mille täitumisel lülitub mängija välja. Järelejäänud aja vaatamiseks vajutage **SLEEP**. Unetaimeri funktsiooni väljalülitamiseks vajutage korduvalt **SLEEP**, kuni ilmub „SLEEP 10“ ning seejärel vajutage „SLEEP 10“ kuvamise ajal veekord **SLEEP**.

HÄMARDI

Vajutage ühe korra **SLEEP**. Esipaneeli LED-tuli (valgustkiirgav diod) on väljalülitatud ja kuvaaken hämardub poole võrra. Tühistamiseks vajutage korduvalt **SLEEP**, kuni hämardi on väljalülitatud.

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

Korraldades plaatidel leiduva muusika järjekorda saate te saate plaadi sisu esitada just teile sobivas järjekorras. Muusika lisamiseks programmiloendisse vajutate **PROG./MEMO.**, et siseneda programmi muutmise režiimi (menüüsse ilmub tähis (⊕). Valige **Λ V** abil loendist [List] soovitud muusika ja vajutage muusika programmiloendisse lisamiseks **ENTER**. Valige programmiloendist muusika ja vajutage programmeeritud taasesituse alustamiseks **ENTER**. Programmiloendist muusika eemaldamiseks valige **Λ V** abil muusika, mida soovite eemaldada ja vajutage programmi muutmise režiimil **CLEAR**. Kogu programmiloendis sisalduva muusika eemaldamiseks valige [Clear All] ja vajutage programmi muutmise režiimil **ENTER**. Programmiloend tühjendatakse plaadi eemaldamisel või seadme väljalülitamisel.

Failiteabe kuvamine (ID3 TAG) **MP3**

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

Nõudmised MP3/ WMA-muusikafailile

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

- diskreetimissagedus : vahemikus 32 - 48 kHz (MP3), vahemikus 32 - 48kHz (WMA)
- bitimäär : vahemikus 32 - 320kbit/s (MP3), vahemikus 40 - 192kbit/s (WMA)
- Toetataav versioon : v2, v7, v8, v9
- Maksimaalselt faile : alla 999.
- faililaiendid : „mp3“, „wma“.
- CD-ROM failiformaat: ISO9660/ JOLIET
- Soovitame teil kasutada programmi Easy-CD Creator, mis loob ISO 9660 failisüsteemi.

Ekraanisäästja

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

Süsteemi valik - VALIKULINE

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

Pildifailide vaatamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Sisestage seadmesse plaat	▲ OPEN/CLOSE
2 Valige DVD/CD	FUNCTION
3 alige pildifail	Λ V
4 alitud faili kuvamine täisekraanil	▶ PLAY
5 Menüüsse naasmine	■ STOP

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

Kasutage ikooni (▶) esile tõstmiseks nuppe **Λ V < >** ning vajutage slaidiseansi alustamiseks **PLAY (▶)**. Slaidiseansi kiirust saate muuta nuppude **< >** abil, kui ikoon (▶) on esile tõstetud.

Olenevalt JPEG-failide suurusest ja eraldusvõimest võib slaidiseansi ettevalmistamiseks kuluda kauem aega.

Järgmise/ eelmise pildi juurde liikumine

Eelneva/ järgneva foto vaatamiseks vajutate SKIP (◀◀ või ▶▶) või **< >**.

Pildi pööramine

Pildi vaatamisel täisekraanil saate **Λ V** abil pöörata pilti täisekraanil vastupäeva või päripäeva.

Slaidiseansi peatamine

Slaidiseansi peatamiseks vajutage **PAUSE/STEP (II)**. Slaidiseansi jätkamiseks vajutage **PLAY (▶)** või **PAUSE/STEP (II)**.

Slaidiseansi ajal muusika kuulamine

Kui plaadile on salvestatud nii muusika- kui pildifaile, saate slaidiseansi ajal muusikat kuulata. Tõstke nuppude **Λ V < >** abil esile ikoon (▶) ja vajutage slaidiseansi alustamiseks **PLAY (▶)**. See funktsioon on kasutatav vaid plaatide puhul.

Nõudmised pildifailile

JPEG-plaatide ühilduvus selle mängijaga on piiratud järgmiselt :

- Maks. piksleid laiuses : 2760 x 2048 pikslit
- Maksimaalselt faile : alla 999.
- Mõningad plaadid ei pruugi olenevalt erinevast salvestusformaadist või plaadi seisukorrast töötada.
- faililaiendid : “.jpg”
- CD-ROM failiformaat: ISO9660/ JOLIET

Raadio kuulamine

Veenduge, et FM-antenn on ühendatud.

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

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.

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 vastuvõtukvaliteedi parandamine

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

Raadiojaama kohta 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 kellaaega ja kuupäeva.

USB-seadme kasutamine

Saate nautida USB-seadmele salvestatud meediumifaile, kui ühendate USB-seadme seadmel asuvasse USB-porti. Kui soovite kasutada muud funktsiooni, siis vaadake peatükki CD-de esitamise kohta.

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Ühendage USB-seade oma seadme USB-porti.	-
2 Valige USB-funktsioon	FUNCTION
3 Valige fail, mida soovite esitada	^ V
4 Alustage meediumi esitamist	▶ PLAY
5 Esituse peatamiseks vajutage	■ STOP
6 Enne kaasaskantava USB-seadme lahtiühendamist, valige mis tahes muu funktsioon	FUNCTION

Ühilduvad USB-seadmed

- MP3-mängija : väikmälulüüsi MP3-mängija
- USB-mäluseade : seadmed, millel on USB 2.0 või USB 1.1 tugi.
- Olenevalt seadmest ei pruugi USB-funktsioon saadaval olla.

Nõuded USB-seadmele

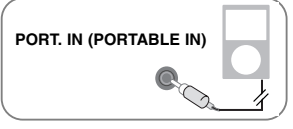
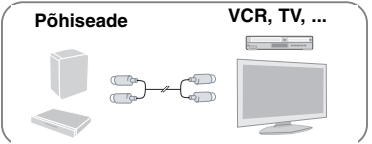
- Seade ei toeta selliseid seadmeid, mis vajavad arvutiga ühendamisel lisaprogrammide installimist.

Pidage silmas järgmist.

- **Ärge eemaldage töös olevat USB-seadet.**
- Suuremahulise USB-seadme puhul võib otsinguks kuluda üle mõne minuti.
- Andmekao vältimiseks varundage alati kõik andmed.
- Kui kasutate USB-pikenduskaablit või USB-jaoturit, siis USB-seadet ei tuvastata.
- NTFS-failisüsteemi kasutamise tugi puudub. (Toetatud on ainult FAT (16/32) failisüsteem.)
- Seda seadet ei toetata, kui failide koguarv on 1000 või rohkem.
- Väliseid kõvakettaseadmeid, lukustatud seadmeid ja kõvakettatüüpi USB-seadmeid ei toetata.
- Seadme USB-porti ei ole võimalik arvutiga ühendada. Kuid seadet. Seadet ei ole võimalik kasutada mäluseadmena.

Muusika kuulamine kaasaskantavast mängijast või välisest seadmest

Seadet on võimalik kasutada muusika esitamiseks paljude kaasaskantavate mängijate ja väliste seadmete tüüpide puhul.

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Ühendage kaasaskantav mängija seadmel asuva ühenduspistikuga PORT. IN (PORTABLE IN).	
 <p style="text-align: center;">Või</p> <p>ühendage väline seade seadmel asuva ühenduspistikuga AUX. > Kui teie teleril on ainult üks audioväljund (mono), ühendage see seadme vasakpoolse (valge) audiopesaga.</p> 	
2 Lülitage toide sisse	POWER
3 Valige funktsioon PORTABLE või AUX	FUNCTION
4 Lülitage kaasaskantav mängija või väline seade sisse ja alustage palade esitamist	-

USB-seadmele salvestamine

	KAUGJUHTIMISPULDIL
1 Ühendage USB-seade seadmega	-
2 Valige režiim, mida soovite salvestamiseks kasutada. (Nt CD/ TUNER/...) Kõigepealt taasesitage heliallikat Kui soovite plaadil olevat muusikapala salvestada USB-seadmesse, tehke seda pärast faili esitamist.	FUNCTION
3 Alustage salvestamist	● REC
4 Salvestamise peatamiseks vajutage	■ STOP

USB-seadmele salvestamine - veel võimalusi

Plaadil asuva muusikafaili salvestamine USB-le

Ühe pala salvestamine

Kui CD taasesituse ajal alustatakse USB-salvestamist, salvestatakse USB-seadmele vaid see ainus pala/ fail.

Kõikide palade salvestamine

kui CD seiskamisel vajutatakse salvestamise nuppu, salvestatakse kõik palad/ failid.

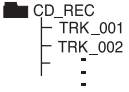
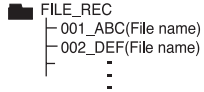

- Kõikide palade salvestamisel ei salvestata alamkaustades olevaid faile.
- Kõikide palade salvestamiseks esitamise ajal vajutage nuppu STOP kaks korda. Kontrollige ■ olemasolu ekraanil.

Programmi loendi salvestamine

USB salvestab pärast oma programmi loomist, kui soovite salvestada soovitud pala (ainult audio-CD puhul).

Salvestamisel pidage silmas järgmist

- USB-salvestamise ajal saate ekraanilt vaadata salvestamise edenemisprotsenti (ainult Audio/ PM3/ WMA CD).
- MP3/ WMA salvestamise ajal heli puudub.
- Kui lõpetate taasesituse ajal salvestamist, salvestatakse hetkel salvestamisel olnud fail (ainult AUDIO CD).
- USB-salvestamise ajal ärge eemaldage USB-seadet ega lülitage seadet välja. Vastasel korral luuakse mittetäielik fail, mida ei saa arvutis kustutada.
- Kui USB-salvestamine ei toimi, ilmub kuvaaknasse teade „NO USB”, „ERROR”, „USB FULL” või „NO REC”.
- Multi-Card kaardilugemisseadet ega välist kõvakettaseadet ei saa USB-salvestuseks kasutada.
- Faili maksimaalne suurus on 128 Mbaiti, kui salvestate pikka aega.
- Kui lõpetate esituse ajal salvestamist, faili ei salvestata.
- CD-G või DTS olekus ei ole plaatide USB-salvestus võimalik.
- Saate salvestada maksimaalselt 999 faili.
- Salvestatavad failid nummerdatakse, alustades väikseimast numbrist. Seega, kui kustutate mõne salvestatava faili, võidakse järgmine salvestatav fail nummerdada väikseima numbriga.
- **See salvestatakse järgmiselt.**

AUDIO CD	MP3/ WMA	Muud allikad (Tuner, AUX, Portable, etc)
 <pre> CD_REC ├── TRK_001 ├── TRK_002 ├── ... └── ... </pre>	 <pre> FILE_REC ├── 001_ABC(File name) ├── 002_DEF(File name) ├── ... └── ... </pre>	 <pre> EXT_REC ├── AUDIO_001 ├── AUDIO_002 ├── ... └── ... </pre>

Autorikaitsega materjalist, sealhulgas arvutiprogrammidest, failidest, saadetest ja helisalvestistest, volituseta koopiatega tegemine võib olla autoriõiguste rikkumine ning kriminaalkuritegu. Seda seadet ei tohi eelpool nimetatud eesmärkidel kasutada.

Olge vastutustundlik, austage autoriõigusi.

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	samoa	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	Jaapani	7465	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	kirgiisi	7589	oria	7982	sloveeni	8376	köMRI	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	grööni	7576	lao	7679	pärsia	7065	suahiili	8387	jjidiši	7473
valgevene	6669	guaranii	7178	ladina	7665	poola	8076	rootsi	8386	goruba	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	israel	IL	Nepal	NP	Venemaa	RU	Türgi	TR
Boliivia	BO	El Salvador	SV	Itaalia	IT	Holland	NL	Saudi Araabia	SA	Uganda	UG
Brasillia	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, siidiga 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.
		Eelhäälestage mõned raadiojaamad, üksikasjalikud juhised leiate lk 14.
Kaugjuhtimispult ei tööta hästi/ üldse	Kaugjuhtimispult pole otse DVD-seadme poole suunatud.	Suunake kaugjuhtimispult otse seadmele.
	Kaugjuhtimispult 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 : Müügilolevad muusikaplaadid või muusikaplaadid vormingus CD-R/ CD-RW-d.	

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 salvestuskvaliteedi 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.

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-plaadidel 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 autoriõigusega kaitstud tehnoloogiat, mille puhul kehtivad Ameerika Ühendriikide patentide ja muud intellektuaalse omandi õigused. Käesoleva autoriõigusega kaitstud tehnoloogia kasutamine peab olema Macrovisioni poolt heaks kiidetud ning see on mõeldud ainult kodus ja muudel piiratud viisidel vaatamisel kasutamiseks, välja arvatud juhul, kui Macrovision on teisiti kasutamiseks heakskiidu andnud.

Pöördprojekteerimine 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 KÜSIMUSI, 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	2,5 kg
Välismõõtmed (L x K x S)	360 x 62 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
FM vahesagedus	128 kHz

Võimendi

Stereorežiim	45 W + 45 W (4 Ω 1 kHz juures, THD 10%)
Ruumiline heli ees keskel*	45 W + 45 W (THD 10%) 45 W
Ruumiline*	45 W + 45 W (4 Ω 1 kHz juures, THD 10%)
Basskõlar*	75 W (8 Ω 30 Hz juures, THD 10%)

Kõlarid (HT304SU)

	Esimene/ tagumine kõlar	Keskmine kõlar	Passiivne basskõlar
Tüüp	1 riba/ 1 element	1 riba/ 1 element	1 riba/ 1 element
Näivtakistus	4 Ω	4 Ω	8 Ω
Nimisisendvool	45 W	45 W	75 W
Maksimaalne sisendvool	90 W	90 W	150 W
Kogumõõtmed (L x K x S)	17 x 114 x 114 mm	17 x 114 x 114 mm	156 x 325 x 320 mm
Netokaal	0,53 kg	0,53 kg	3,5 kg

Kujundus ja tehnilised tingimused võivad ette teetamata muutuda.

Tehnilised andmed

Kõlarid (HT304SQ)

	Esimene/ tagumine kõlar	Keskmine kõlar	Passiivne basskõlar
Tüüp	1 riba/ 1 element	1 riba/ 1 element	1 riba/ 1 element
Näivtakistus	4 Ω	4 Ω	8 Ω
Nimisisendvool	45 W	45 W	75 W
Maksimaalne sisendvool	90 W	90 W	150 W
Kogumõõtmed (L x K x S)	99 x 114 x 86 mm	99 x 114 x 86 mm	156 x 325 x 320 mm
Netokaal	0,35 kg	0,35 kg	3,5 kg