

KASUTUSJUHEND

Mini Hi-Fi Süsteem

Palun lugege enne seadme kasutamist käesolev kasutusjuhend hoolikalt läbi ning säilitage see hilisemaks tutvumiseks.

CM4550 (CM4550, CMS4550F, CMS4550W)

Ohutusteave

1

Alustamine



ETTEVAATUST: ELEKTRILÖÖGI OHU VÄHENDAMISEKS ÄRGE EEMALDAGE KAANT (KA MITTE TAGUMIST KAANT). EI SISALDA KASUTAJA POOLT HOOLDATAVAID OSI. HOOLDUSEKS PÖÖRDUGE KVALIFITSEERITUD PERSONALI POOLE.



See võrdkülglise kolmnurga sees asuv noolekujulise peaga piksenoole kujutis on mõeldud kasutaja teavitamiseks toote korpuses olevast isoleerimata ohtlikust voolupingest, mis võib olla piisavalt tugev, et inimesed võiksid saada ohtliku elektrilöögi.



See võrdkülglise 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 EGA NIISKUSE KÄTTE.

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

ETTEVAATUST: Ärge blokeerige ühtki ventilatsiooniava. Paigaldage vastavalt tootja juhisteile.

Avad ja pilud korpuses on õhuvahetuse ja toote töökindluse tagamiseks ning seadme ülekuumenemise vältimiseks. Avasid ei tohi blokeerida seadme asetamisega voodile, diivanile, vaibale või mõnele muule sarnasele pinnale. Käesolevat toodet ei tohi paigutada suletud ruumi nagu raamaturiiul, v.a juhul, kui seadmele luuakse piisav ventilatsioon või järgitakse tootjapoolseid juhiseid.



ETTEVAATUST: Käesolevas tootes kasutatakse lasersüsteemi. Toote õigeks kasutamiseks lugege hoolikalt kasutusjuhendit ja säilitage see hilisemagi lisateabe saamiseks. Kui seade vajab hooldust, võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Juhtseadiseid, seadistuste või protseduuride kasutamine muul viisil, kui siin kirjeldatud võib viia ohtliku kiirguse tekkimiseni.

Laserkiirgata otsese kokkupuute vältimiseks ärge üritage korpuset avada.

Toitejuhet puudutav HOIATUS

Valdavat osa seadmetest soovitatakse ühendada eraldi vooluringi;

Selleks on ühe väljundiga ahel, mis annab toitevoolu ainult sellele seadmele, mitte täiendavatele tarbijatele ja aruahelatele. Kontrollige siinse kasutusjuhendi tehniliste andmete leheküljelt. Ärge rakendage seinakontaktidel ülekoormust. Ülekoormusega seinakontaktid, lahtised või kahjustatud seinakontaktid, pikendusjuhtmed, kulunud toitejuhtmed või vigastunud ja pragunenud juhtmete isolatsioon on ohtlikud. Kõik eelnevalt mainitud tingimused 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 füüsiliste või mehhaaniliste kahjustuste eest, nagu keerdumise, paindumise, pitsitamise, ukse vahele jäämise või sellele astumise eest. Pöörake erilist tähelepanu pistikutele, seinakontaktidele ja kohale, kus juhe DVD mängijast väljub. Toite lahutamiseks on ette nähtud toitepistik. Hädaolukorras peab toitepistik olema hõlpsalt ligipääsetav.

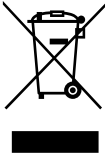
DVD mängijaga on kaasas patarei või aku.

Järgnevalt on kirjeldatud patarei või aku ohutut seadmest eemaldamist. Eemaldage kasutuskõlbmatu aku või patarei, sealjuures toimige paigaldamisele vastupidises järjekorras. Vältimaks keskkonna saastamist ning võimalikku ohtu inimeste ja loomade tervisele, tuleb kasutuskõlbmatud akud või patareid panna vastavasse konteinerisse, mis asuvad selleks ette nähtud kogumispunktides. Ärge kõrvaldage akusid või patareid kasutusest koos muude jäätmetega. Soovitatav on kasutada kohalikke, patareide ja akude tasuta ringlusseandmise süsteeme. Patareid ei tohi jätta liigse kuumuse nagu päikesepaiste, tule ja muu sarnase eest.

ETTEVAATUST: Seade ei tohi sattuda kokku veega (tilkumine või pritsimine) ning sellele ei tohi asetada vedelikuga täidetud anumaid, näiteks vaase.

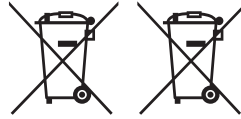
ETTEVAATUST: Ärge kasutage selle toote läheduses kõrgepingetooteid (v.a. elektrilist kärbsapiitsa). Elektrilöök võib põhjustada toote talitlushäireid.

Töökõlbmatu seadme kasutusest kõrvaldamine



1. Kõigi elektri- ja elektroonikaseadmete kõrvaldamine kasutusest peab toimuma omavalitsuste jäätmeveost eraldi, riigi või kohaliku omavalitsuse poolt määratud spetsiaalsetes kogumispunktides.
2. Vana seadme õige kasutusest kõrvaldamine aitab vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimestele.
3. Lisateabe saamiseks vana seadme kasutusest kõrvaldamise võimaluste kohta võtke ühendust oma elukohajärgse omavalitsuse, jäätmekäitlusteenuse pakkuja või kauplusega, kust toote ostsite.

Tühjade patareide / akude kasutusest kõrvaldamine



Pb

1. Seda sümbolit võib kasutada koos elavhõbeda (Hg), kaadmiumi (Cd) või plii (Pb) keemilise tähisega, kui patarei/aku sisaldab üle 0,0005% elavhõbedat, üle 0,002% kaadmiumi või üle 0,004% pliid.
2. Kõigi patareide/akude kasutusest kõrvaldamine peab toimuma olmeprügiveost eraldi, riiklikult või kohaliku omavalitsuse poolt määratud spetsiaalsete kogumispunktide kaudu.
3. Töökõlbmatute akude/patareide õige kasutusest kõrvaldamine aitab vältida võimalikke kahjulikke tagajärgi loodusele ja inimese tervisele.
4. Täpsemat teavet selle kohta, kuhu ja millal saab ära anda oma töökõlbmatu elektri- ja elektroonikaseadme, küsige kohalikult omavalitsusest, prügifirmast või kauplusest, kust seadme ostsite.

Vastavusdeklaratsioon**CE 0197**

LG Electronics European Shared Service Center B.V. kinnitab, et see MINI HI-FI SÜSTEEM vastab direktiivi 1999/5/EÜ olulistele nõuetele ja teistele asjakohastele sätetele. Kogu vastavusdeklaratsiooniga tutvumiseks saatke vastav taotlus järgmisele postiaadressile:\

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
European Standard Team
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
The Netherlands

või külastage meie spetsiaalset vastavusdeklaratsiooni veebilehte

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Seda seadet ei tohiks paigaldada ja kasutada lähemal kui 20 cm teie kehast. See lause on üldine väide, mida tuleks kasutajakeskkonnas arvesse võtta.

Sisukord

1 Alustamine

- 2 Ohutusteave
- 8 Unikaalsed omadused
- 8 Lisatarvikud
- 9 Nõuded esitatavatele failidele
- 9 – Nõuded muusikafailile
- 9 – Ühilduvad USB-seadmed
- 9 – Nõuded USB-seadmele
- 10 Kaugjuhtimine
- 12 Esipaneel
- 14 Tagapaneel

2 Ühendamine

- 15 Ühendamine kõlaritega
- 15 – Kõlarite ühendamine seadmega
- 15 – Subwoofer kõlari ühendamine seadmega
- 16 Lisaseadmete ühendamine
- 16 – Antenni ühendamine
- 16 – USB-seadme ühendamine
- 17 – AUX IN ühendus
- 17 – PORT. IN ühendus
- 17 – Välises seadmes oleva heli kuulamine

3 Kasutamine

- 18 Põhifunktsioonid
- 18 – CD- ja USB-funktsioonid
- 18 – Automaatne esitus
- 19 Muud funktsioonid
- 19 – Programmeeritud esitus
- 19 – Programmeeritud nimekirja kustutamine
- 19 – Failiteabe kuvamine (ID3 TAG)
- 20 – Kausta ja MP3/WMA-faili otsimine
- 20 – MP3/WMA-faili kustutamine
- 21 – Heli ajutine väljalülitamine
- 21 – DEMO
- 21 – Funktsioon AUTO DJ
- 22 Juhtmeta BLUETOOTH®-tehnoloogia kasutamine
- 22 – BLUETOOTH-seadmesse salvestatud muusika kuulamine
- 24 Äpi Music Flow Bluetooth kasutamine
- 24 – Äpi Music Flow Bluetooth installimine Bluetoothi seadmesse
- 26 Raadiofunktsioonid
- 26 – Raadio kuulamine
- 26 – Nõrga FM-jaama vastuvõtu parandamine
- 26 – Raadiojaamade eelhäälestus
- 26 – Kõigi salvestatud raadiojaamade kustutamine
- 26 – Raadiojaama kohta info vaatamine
- 27 Heli häälestamine
- 27 – Ruumilise heli režiimi seadistamine
- 28 Lisafunktsioonid
- 28 – USB-seadmele salvestamine
- 28 – Bitikiiruse ja salvestuskiiruse valimine
- 29 – USB kopeerimine
- 30 Kellaaja seadistamine
- 30 – Kella seadmine äpiga Music Flow Bluetooth
- 30 – Mängija kasutamine äratuskellana
- 31 – Unetimeri seadistamine
- 31 – Valguse regulaator
- 32 – Automaatne väljalülitamine
- 32 – AUTO POWER sisselülitamine
- 32 – Automaatfunktsiooni muutmine
- 33 LG Sound Sync

4 Veotsing

34 Veotsing

5 Lisa

35 Tehnilised andmed

36 Kõlarite spetsifikatsioonid

37 Hooldus

37 – Seadme käsitsemine

37 – Plaaite puutuvad märkused

37 Kaubamärgid ja litsentsid

1

2

3

4

5

Unikaalsed omadused

BLUETOOTH®

Võimaldab kuulata **Bluetooth**-seadmesse salvestatud muusikat.

Kandeseadme sisend

Muusika kuulamine kandeseadmelt. (MP3, sülearvuti, jne.)

Funktsioon AUTO DJ

Sujuva taasesituse tagamiseks sulandab ühe laulu lõpu uue laulu algusega.

Otsesalvestus USB-seadmele

Salvestage muusikat USB-seadmele.

Music Flow Bluetooth

Äpp Music Flow Bluetooth võimaldab teil juhtida mõningaid uusimaid LG audioseadmeid.

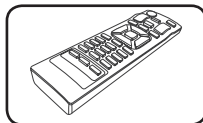
Vt lehekülg 24-25

LG Sound Sync

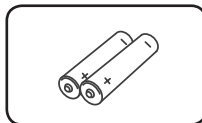
Seadme helitugevuse seadmine LG Sound Synci ühilduva LG teleri kaugjuhtimispuldi abil.

Lisatarvikud

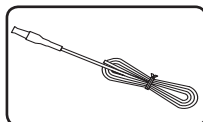
Kontrollige lisatud tarvikute nimekirjale vastavust ja seda, et kõik on olemas.



Kaugjuhtimispuult (1)



Akud (2)



FM-antenn (1)

Nõuded esitatavatele failidele

Nõuded muusikafailile

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

- Diskreetimissagedus: vahemikus 32 kuni 48 kHz (MP3), 32 kuni 48 kHz (WMA)
- Bitivoog: vahemikus 32–320 kbit/s (MP3) või 40–192 kbit/s (WMA).
- Failide maksimaalne arv :
CD-andmekandja : 999 / USB : 2000
- Maksimaalne kaustade arv :
CD-andmekandja : 99 / USB : 200
- Faililaiendid: .mp3/.wma
- Sõltuvalt faili tüübist või formaadist ei pruugita teatavaid MP3/WMA faile taasesitada.
- CD-ROMi failivorming: ISO 9660/ JOLIET
- Soovitame Teil kasutada „Easy-CD Creator“ programmi, mis loob ISO 9660 failisüsteemi.

DTS vormingut ei toetata. DTS audiovormingu puhul heli ei edastata.

Ülekirjutatavate plaatide vormindamisel peate määrama vorminduse valikuks [Mastered], et plaadid ühilduksid LG plaadimängijatega. Kui seadistate suvandiks Live System, ei saa te plaati LG-mängijaga kasutada.

(Mastered/Live Filisüsteem : Windows Vista plaadivormingu süsteem)

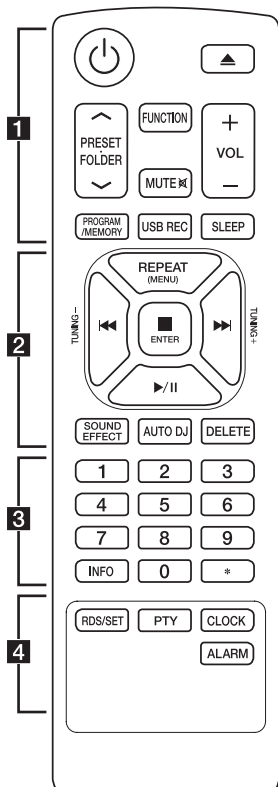
Ühilduvad USB-seadmed

- MP3-mängija: väikmälu tüüpi MP3-mängija.
- USB väikmälu draiv:
USB2.0 või USB1.1 ühilduvad seadmed.
- Seadme USB-funktsioon ei toeta mõningaid USB-seadmeid.

Nõuded USB-seadmele

- Ei toetata seadmeid, mis vajavad lisaprogrammide installimist, kui olete selle arvutiga ühendanud.
- Äрге eemaldage töös olevat USB-seadet.
- Suure mahuga USB puhul võib otsinguks kuluda rohkem kui paar minutit.
- Andmekao vältimiseks varundage kõik andmed.
- Kui kasutate USB-pikendusjuhet või USB-jaoturit, pole USB-seade äratuntav.
- NTFS-failisüsteemi kasutamist ei toetata. (Toetatud on ainult FAT (16/32) failisüsteem.)
- See seade tunnustab kuni 2000 faili.
- Väliseid kõvakettaseadmeid, kaardilugejaid, lukustatud seadmeid ja kõvakettatüüpi USB-seadmeid ei toetata.
- Seadme USB-porti ei ole võimalik arvutiga ühendada. Seadet ei saa kasutada andmete talletusseadmena.
- Mõned USB-seadmed ei pruugi töötada selle seadmega.

Kaugjuhtimine



..... **1**

☰ (Toide): seadme toide lülitatakse SISSE või VÄLJA.

▲ (Ava/Sulge): avab ja suleb plaadialuse.

PRESET-FOLDER ▲/▼ :

- võimaldab otsida MP3-/WMA-failidega kaustu. Kui seadmesse on sisestatud CD või seadmega on ühendatud USB-seade, millel on MP3-/WMA-failid mitmes kaustas, vajutage soovitud kausta valimiseks **PRESET-FOLDER ▲/▼** nuppu.
- Valitakse raadiojaama eelseadistatud number.

FUNCTION : valitakse funktsioon ja sisendallikas.

MUTE : Heli vaigistatakse.

VOL +/- : Seadistatakse kõlari helitugevus.

PROGRAM/MEMORY :

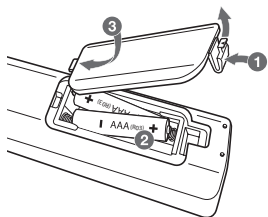
- Salvestab raadiojaamad.
- Kõigi salvestatud raadiojaamade kustutamine.
- Loob esitusloendi, mida soovite kuulata.

USB REC : Otsesalvestus USB-seadmele

SLEEP : süsteem häälestatakse määratud ajal automaatselt välja lülituma.

(Hämaridi: ekraaniakna heledust vähendatakse poole võrra.)

Patarei vahetamine



Eemaldage kaugjuhtimispuldi tagaküljel asuv patareipesa kaas ja asetage pessa kaks AAA-suurusel patareid; jälgige, et **+** ja **-** märgised ühtiks.

2

REPEAT(MENU) : käivitatakse lugude/failide korduv või juhujärjestuses esitus.

◀◀/▶▶ (Jäta vahele/Otsi) :

- Loo kire vahelejätmine edasi või tagasi.
- Soovitud koha otsimine helireast/failist.

TUNING-/+ : Valib raadiojaama.

■ **ENTER** :

- Peatab taasesituse või salvestamise.
- KUSTUTA funktsioon tühistab.

▶/|| (Esita/Paus) :

- alustatakse taasesitust või tehakse sellesse paus.
- STEREO/MONO valimine.

SOUND EFFECT : Valitakse helikujund.

AUTO DJ : Valib režiimi AUTO DJ. (Lisateabe leidmiseks vt lk 21)

DELETE :

- Kustutatakse MP3/WMA-failid.
- Laul kustutatakse kavandatud taasesituse nimekirjast.

3

0 kuni **9** numbrinupud : Nummerdatud radade, failide või eelseadistatud jaamade valimine.

INFO :

- Näitab teavet teie muusika kohta. Sageli tuleb MP3 fail koos ID3 sildiga. Sildis sisaldub teave pealkirja, esitaja, albumi või esitusaja kohta.
- Kuvab **Bluetoothi** režiimis ühendatud **Bluetoothi** seadme aadressi.

★ : Nupul ei ole ühtegi funktsiooni.

4

RDS/SET :

- RDS (Radio Data System – raadioandmete süsteem).
- Kellaaja ja alarmi sätete kinnitamine.

PTY : raadiojaamade otsing tüübi järgi.

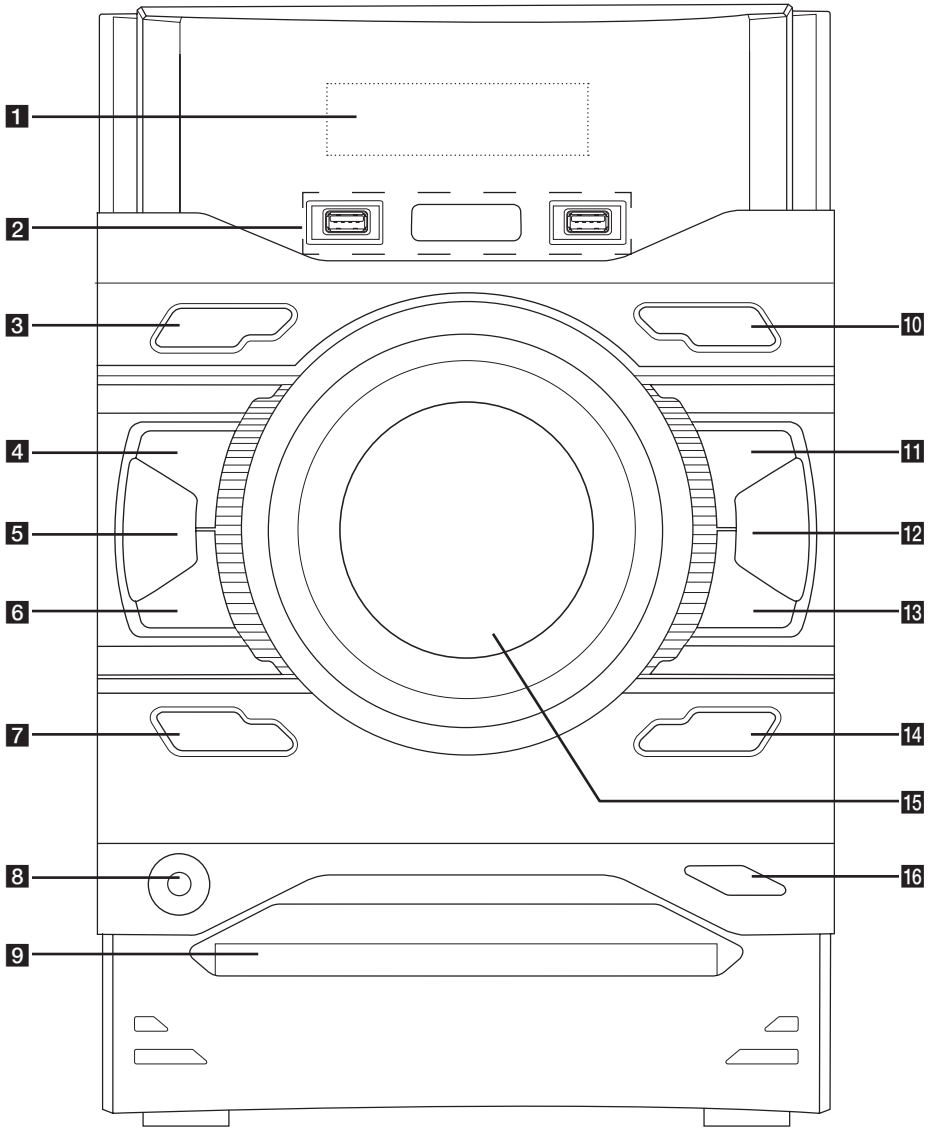
CLOCK :kellaaja seadistamine ja vaatamine.



ALARM : Funktsiooni ALARM abil saate soovitud ajaks lülitada CD ja USB taasesituse või raadiovastuvõtu.

Esipaneel

1

Alustamine



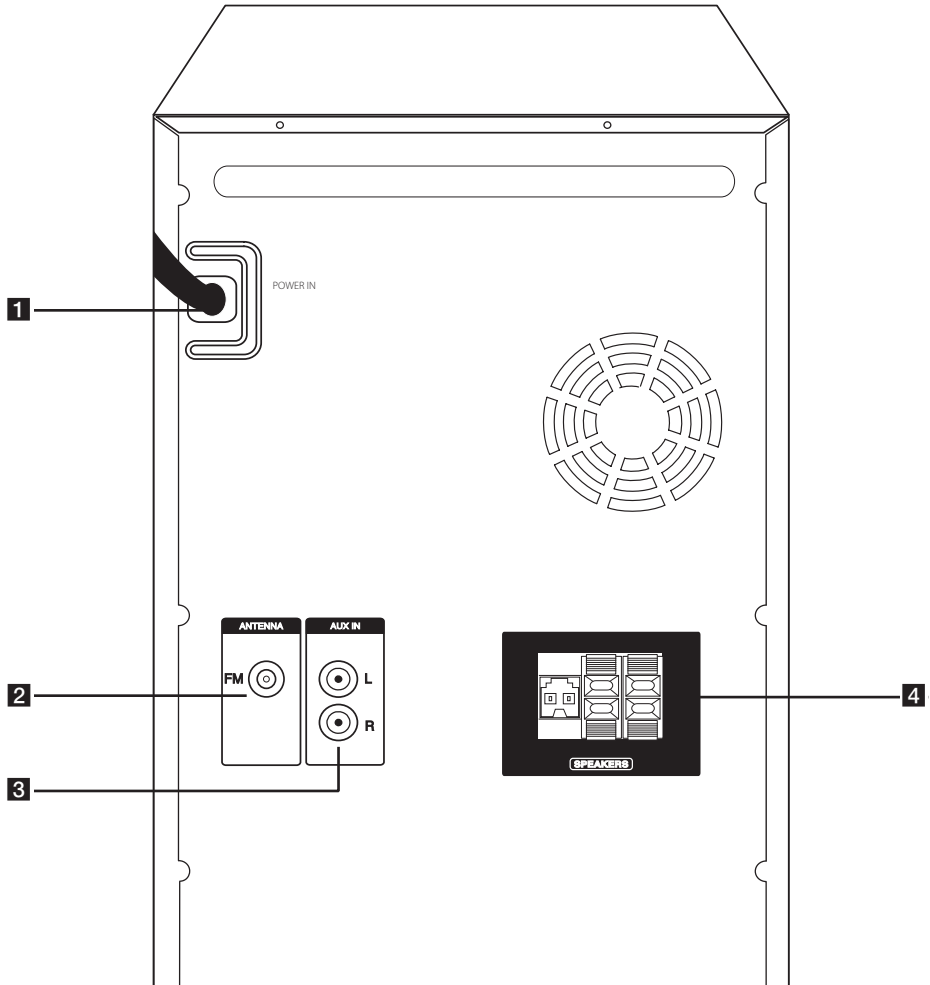
- 1** Kuvaaken
- 2** USB 1/ USB 2
Esitab ühendatud USB seadme helifaile.
R **USB REC.**
USB-le salvestamine.
- 3**  (Power)
Seadme toide lülitatakse SISSE või VÄLJA.
- 4**  (Stop)
Peatab taasesituse või salvestamise.
- 5** **AUTO DJ**
Valib AUTO DJ režiimi.
(Lisateabe leidmiseks vt lk 21)
- 6**  (Jäta vahele/Otsi)
- Otsib tagasisuunal.
- Jättab vahele eelmise pala/faili.
- 7** **DEMO/RDS**
- Kuvab demorežiimi.
- RDS (Radio Data System – raadioandmete süsteem).
- 8** **PORT. IN**
- 9** Plaadisalv

- 10** **FUNCTION**
Valib funktsiooni või sisendallika.
- 11**  **ST./MO.**
- Alustatakse taasesitust või tehakse sellesse paus.
- Stereo/Mono valimine.
- 12** **LG EQ**
Saate valida heliefektid.
- 13**  (Jäta vahele/Otsi)
- Otsib edasisuunal.
- Jättab vahele järgmise pala/faili.
- 14** **BASS BLAST**
Valib vahetult eriefekti BASS või STANDARD.
- 15** **Master Volume**
Reguleerib kõlarite helitugevust.
- 16**  (Ava/Sulge)
Avab ja sulgeb plaadisalve.

Tagapaneel

1

Alustamine



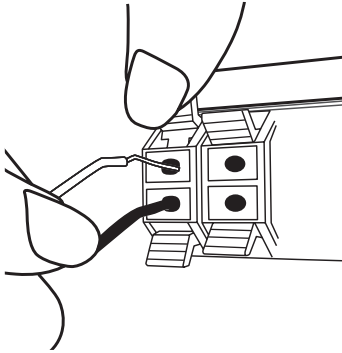
- 1** POWER IN
- 2** ANTENNA (FM)
- 3** AUX IN (L/R) ühendused
- 4** SPEAKERS terminal/juht

Ühendamine kõlaritega

Kõlarite ühendamine seadmega

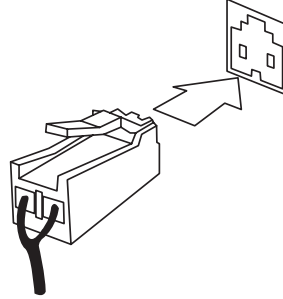
Juhtmete ühendamiseks seadmega vajutage ühenduspesade avamiseks plastmassist klambritele. Sisestage juhe ja vabastage klamber.

Ühendage iga juhtme must triibuga ots miinuspesaga (-) ja teine ots plusspesaga (+).



Subwoofer kõlari ühendamine seadmega

Ühendage basskõlari juhe mängijaga. Basskõlari juhtme ühendamisel mängijaga sisestage juhtmeots selliselt, et see klõpsaks kinni.



Värv	Kõlar
Oranž	Bass
Punane	Tagumine P
Valge	Tagumine V

⚠ Ettevaatust

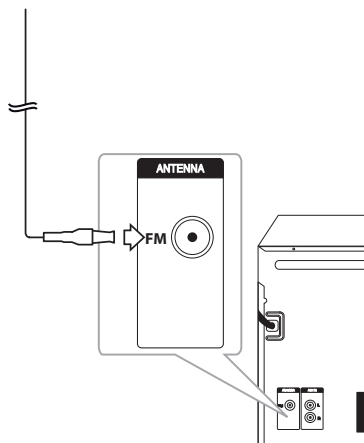
- Hoolditsege selle eest, et lapsed ei paneks oma käsi või esemeid kõlariavasse.
* Kõlariava: Kõlari korpuses asuv bassiheli ala.
- Kõlarid sisaldavad magnetosi, mis võivad põhjustada häireid teleri- või arvutiekraani värvides. Asetage kõlarid teleri- või arvutiekraanist kaugemale.
- Ärge ühendage seadme tagapaneeli bassikõlari pistmiku külge peale bassikõlari mitte mingeid teistsuguseid kõlareid.

Lisaseadmete ühendamine

Antenni ühendamine

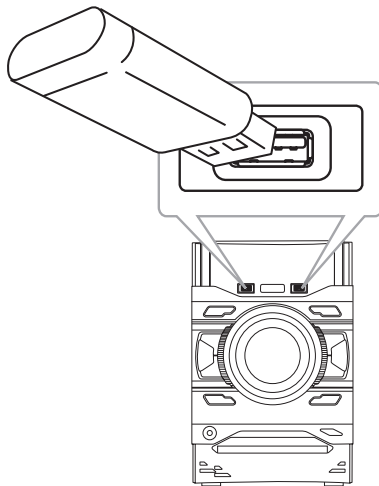
Raadio kuulamiseks ühendage seadmega kaasas olev FM-antenn.

Ühendage antenn antenni pistikuga, mis asub seadme taga. Kontrollige, kas olete FM-traatantenni täielikult lahti tõmmanud.



USB-seadme ühendamine

Ühendage USB seade (või MP3 pleier jne) seadme USB portidega.



! Märkus

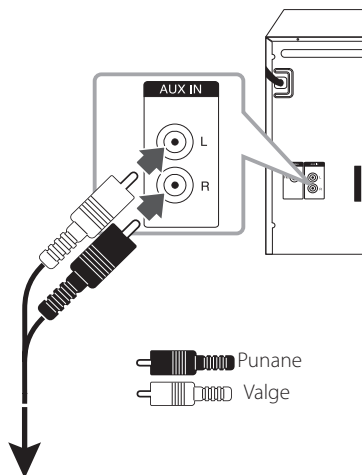
USB-seadme eemaldamine sellest seadmest.

1. Valige muu funktsioon/režiim või vajutage kaks korda järjest kaugjuhtimispuhli nuppu **ENTER** või seadme **□**nuppu .
2. Eemaldage USB-seade sellest seadmest.

AUX IN ühendus

Ühendage lisaseadme (videokaamera, teler, pleier jne) väljund **AUX IN(L/R)** sisendi ühendusega.

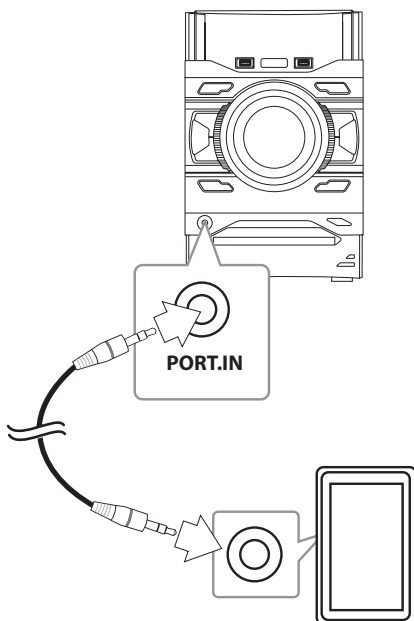
Kui teie teleril on ainult üks audioühendus (mono), ühendage see seadme vasaku (valge) audiopistikuga.



Välise seadme (teler, videomakk vms)
(videokaamera, teler, pleier jne.)



PORT. IN ühendus

Ühendage kantava seadme (MP3, PMP jne) väljund (kõrvaklappide või liiniväljund) sisendpordiga **PORT. IN** ühendus



Välises seadmes oleva heli kuulamine

Seda seadet saab kasutada heli mängimiseks eri tüüpi välisseadmetest.

1. Ühendage väline seade seadme **AUX IN(L/R)** või **PORT.IN**.
2. Lülitage toide sisse vajutades nuppu  kaugjuhtimispuldil või nuppu  seadmel.
3. Valige AUX või PORTABLE funktsioon vajutades nuppu **FUNCTION**.
4. Lülitage välisseade sisse ja alustage esitust.

Põhifunktsioonid

CD- ja USB-funktsioonid

- Sisestage plaat, vajutades kaugjuhtimispuldi nuppu või seadme nuppu või ühendage USB seade USB pordiga.
- CD või USB funktsiooni valimiseks vajutage nuppu **FUNCTION**.

Selleks, et	Toimige järgmiselt
Lõpetamine	Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu ENTER või seadme nuppu .
Taasesitamine	Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu / või seadme nuppu.
Paus	Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu / või seadme nuppu .
Loo/faili mingi lõigu otsimine	Hoidke mängimise ajal all kaugjuhtimispuldi nuppu / / või seadme nuppu / / ning vabastage nupp, kui olete leidnud koha, mida tahate kuulata.
Loo/faili otse valimine	Soovitud loo või faili juurde otse minemiseks vajutage kaugjuhtimispuldil numbrilisinuppe 0 kuni 9 .
Eelmisele/järgmisele helireale/failile ülehüppamine	<p>- Peatatud olekus: vajutage järgmise/eelmise pala/faili taasesitamiseks kaugjuhtimispuldil / / või seadmel / / .</p> <p>- Vajutage taasesituse ajal, Järgmise pala/faili taasesitamiseks kaugjuhtimispuldil või seadmel .</p> <p>vajutage taasesituse esimese kahe sekundi jooksul eelmise pala/faili taasesitamiseks kaugjuhtimispuldil / või seadmel / .</p> <p>vajutage pärast taasesituse algusest kolme sekundi möödumisel pala/faili taasalustamiseks kaugjuhtimispuldil / või seadmel / .</p>

Selleks, et	Toimige järgmiselt
Esitamine korduvalt või suvalises järjekorras	Vajutage korduvalt kaugjuhtimispuldil olevat nuppu REPEAT(MENU) . Kuva muutmise kohta detailsemat infot vaadake lisast.

! Märkus

- Näidud ilmuvad järgmiselt.

USB	MP3/WMA CD	AUDIO CD
RPT 1	RPT 1	RPT 1
RPT*DIR	RPT DIR	-
RPT ALL	RPT ALL	RPT ALL
RANDOM	RANDOM	RANDOM
OFF	OFF	OFF

*DIR : Kataloog

- Kui esitate programminimekirja on saadaval ainult RPT 1 ja RPT ALL.
- Isegi kui taaskäivitate seadme või lülitate ühelt funktsioonilt teisele, saate kuulata muusikat edasi sealt, kus see pooleli jäi.
- Kui jätate plaadisalve 5 minutiks avatuks, sulgub see automaatselt.

Automaatne esitus

AUDIO/MP3/WMA CD taasesitus algab automaatselt pärast plaadisahkli avamist ja sulgemist.

Lülitub automaatselt CD funktsioonile, kui plaadisahtel on avatud ning suletud, aga sahtlis puudub plaat.

Muud funktsioonid

Programmeeritud esitus

Programmifunktsioon võimaldab teil koostada esitusnimekirja oma lemmik paladest/failidest, mis tahes plaadilt või USB-seadmelt.

Programm võib koosneda 20 palast/failist iga erineva meedia kohta (CD, USB1,USB2). Kokku on võimalik salvestada 60 pala/faili.

1. Vajutage peatatud olekus kaugjuhtimispuldi nuppu **PROGRAM/MEMORY**.
2. Loo/faili valimiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu **◀◀/▶▶**.
3. Valitud loo salvestamiseks ja uue loo valimiseks vajutage uuesti nuppu **PROGRAM/MEMORY**.
4. Teiste lugude/failide salvestamiseks korrake punkte 2 kuni 3.
(Saate nimekirja muuta, vajutades **PRESET-FOLDER ^/V**, et valida programmi number.)
5. Vajutage uuesti **PROGRAM/MEMORY**.
Programmeeritud nimekirja esitamiseks, vajutage **▶/||** kui olete nimekirja loonud.



Märkus

Kui koostate või muudate programmeeritud nimekirja, lülitub REPEAT režiim välja.

Programmeeritud nimekirja kustutamine

Kustutamise funktsioon toimib ainult toimetusrežiimis.

1. Vajutage peatatud olekus kaugjuhtimispuldi nuppu **PROGRAM/MEMORY**.
2. Valige laul vajutades korduvalt **PROGRAM/MEMORY** või **PRESET-FOLDER ^/V**.
3. Vajutage nuppu **DELETE** kui laul on valitud.



Märkus

- Programmeeritud nimekirja puhastatakse alljärgnevatel juhtudel:
 - Diski või USB seadme eemaldamine.
 - USB seadmele muusika failide salvetamisel või kustutamisel.
 - Toitekaabli lahtiühendamisel.
- Programm lülitatakse välja alljärgnevatel juhtudel:
 - Erineva funktsiooni valimisel.
 - Lülitab seadme välja ja uuesti sisse.
 - Kaugjuhtimispuldi numbrinuppude kasutamisel.

Failiteabe kuvamine (ID3 TAG)

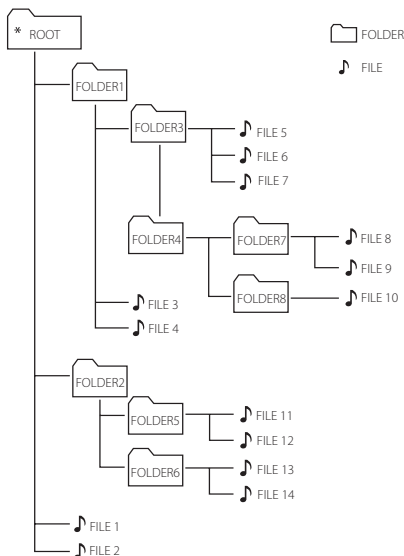
Teavet sisaldava MP3-faili taasesituse ajal vajutage teabe kuvamiseks nuppu **INFO**.

Kausta ja MP3/WMA-faili otsimine

1. Vajutage kaugjuhtimispuldil korduvalt **PRESET-FOLDER** \wedge/V kuni ilmub soovitud kaust.
2. Selle esitamiseks vajutage nuppu $\blacktriangleright/||$. Esitatakse kausta esimene fail.

! Märkus

- CD/USB kaustad/failid tuvastatakse allpool näidatud viisil.



- Kui kaustas puuduvad failid, siis kausta ei kuvata.
- Kaustad on saadaval alltoodud järjekorras; ROOT \rightarrow FOLDER 1 \rightarrow FOLDER 3 \rightarrow FOLDER 7 \rightarrow FOLDER 8 \rightarrow FOLDER 5 \rightarrow FOLDER 6
- Failid esitatakse üksteise järel alates \blacktriangleright fail No.1 kuni \blacktriangleright fail nr 14.
- Failid ja kaustad esitatakse salvestamise järjekorras, kuid sõltuvalt salvestamistingimustest võidakse neid esitada erinevalt.
- *ROOT (juurkataloog): esimene kuva, mida näete juhtpaneelil pärast CD/USB-seadme tuvastamist on „ROOT” (juurkataloog).

MP3/WMA-faili kustutamine

Faili, kausta või vormingu saate kustuta, vajutades kaugjuhtimispuldil nuppu **DELETE**. Funktsiooni kasutamiseks peab mängimine olema peatatud. (Ainult USB korral)

1. -Valige fail, mida soovite kustutada, ja vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **DELETE**.

-Kustutatava kausta valimiseks vajutage kaugjuhtimispuldil **PRESET-FOLDER** \wedge/V ja seejärel **DELETE**.

-USB seadme formaatimiseks vajutage ja hoidke kaugjuhtimispuldil **DELETE**.

Või

Vajutage MP3/WMA faili valimise ajal kaugjuhtimispuldil korduvalt **DELETE**.

Näidud ilmuvad järgmiselt.

- DEL FILE : Kustutatakse fail
- DEL DIR : Kustutatakse kaust
- FORMAT : Vormindatakse USB seade


2. Faili/kausta või vormingu kustutamiseks vajutage kaugjuhtimispuldil $\blacktriangleright/||$ või seadmel $\blacktriangleright/||$.

Kui soovite antud režiimist väljuda, vajutage kaugjuhtimispuldil \blacksquare **ENTER** või seadmel \square .


! Ettevaatust

- Ärge eemaldage USB-seadet selle töötamise (esituse, kustutamise vms) ajal.
- Andmekao takistamiseks on soovitatav regulaarne varundamine.
- USB-seadme sätetest olenevalt võib kustutamiskutsioon olla keelatud.

Heli ajutine väljalülitamine

Seadme heli summutamiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu **MUTE** .

Te võite seadme vaigistada näiteks telefonile vastamise ajaks, samal ajal kuvatakse ekraanil hääletu režiimi ikoon "MUTE".

Selle tühistamiseks vajutage uuesti **MUTE**  või muutke helitugevust.

DEMO

Kui seade on välja lülitatud, vajutage üks kord seadme nuppu **DEMO/RDS**. Seade lülitub sisse ja kuvab ekraanil kõiki funktsioone. DEMO-funktsiooni tühistamiseks vajutage veel kord **DEMO/RDS** nuppu.

! Märkus

- DEMO puhul säilib seade DEMO oleku isegi siis, kui eemaldate toitejuhtme pistikust.
- DEMO ajal saate nautida muid funktsioone; DEMO jääb ajutiselt pausile.
- DEMO kordab taasesitust ilma sisendklahvita 10 sekundi jooksul.

Funktsioon AUTO DJ


AUTO DJ ühendab katkestusteta esituseks omavahel esitatava pala lõpu ja järgmise pala alguse. Katkematu esituse jaoks ühtlustatakse palade helitugevus.

Vajutage korduvalt kaugjuhtimispuldil või seadmel **AUTO DJ**, ning ekraanile ilmuvad järjestikku alltoodud kirjad:

RANDOM (AUTO DJ RANDOM) -> RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL) -> (AUTO DJ OFF)

Režiim	Kuvaaken	Kirjeldus
OFF	- (AUTO DJ OFF)	-
RANDOM	RANDOM (AUTO DJ RANDOM)	Selle režiimi korral esitatakse muusikat suvalises järjekorras.
REPEAT	RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL)	Selle režiimi korral esitatakse muusikat korduvalt.

! Märkus

- AUTO DJ režiim ei toeta pala/faili sees osa otsimist ega korduvalt või juhuslikult taasesitamist.
- Kui liigute muule funktsioonile või peatate muusika kasutades seadme nuppu  (või **ENTER** nuppu kaugjuhtimispuldil) AUTO DJ režiimi ajal, lülitatakse AUTO DJ režiim välja.
- AUTO DJ ei toetata lühemate kui 60 sekundi pikkuste failide jaoks.
- Salvestamise ajal ei ole AUTO DJ võimalik kasutada.
- Valitud on ainult AUTO DJ SEQUENTIAL, kui esitatakse Programmeeritud nimekirja.

Juhtmeta BLUETOOTH®- tehnoloogia kasutamine

Teavet BLUETOOTH kohta

Bluetooth on lähipiirkonnas toimiv juhtmeta sidetehnoloogia.

Heli võib olla katkendlik, kui ühendus on häiritud muude elektrooniliste seadmete tõttu või ühendate

Bluetoothi seadme teisest ruumist.

Üksikute seadmete ühendamine juhtmeta

Bluetooth tehnoloogia abil on täiesti tasuta.

Juhtmeta **Bluetooth** funktsiooniga mobiiltelefoni võib kasutada jadaühenduses, kui ühendus toimub juhtmeta **Bluetooth** tehnoloogia abil.

Kasutatavad seadmed: mobiiltelefon, MP3-seade, sülearvuti, pihuarvuti.

BLUETOOTHi profiilid

Selleks et kasutada juhtmeta **Bluetooth** juhtmevaba tehnoloogiat, peab seade olema võimeline töötlemas kindlaid profiile.

A2DP (täiustatud heliedastamise profiil)

BLUETOOTH-seadmesse salvestatud muusika kuulamine

Teie seadme ja BLUETOOTH- seadme sidumine

Enne sidumist veenduge, et **Bluetoothi** seadme **Bluetoothi** omadus on sisse lülitatud. Vaadake oma **Bluetoothi** seadme kasutusjuhendit. Kord juba teostatud sidumist ei ole vaja enam korrata.

1. Vajutage nuppu **FUNCTION**, kuni **Bluetoothi** funktsioon on valitud. Ekraanile ilmub „BT READY“.
2. Lülitage **Bluetooth**-seade sisse ja looge paariseos. Seadme otsimise ajal muu **Bluetooth**-seadmega võidakse **Bluetooth**-seadme ekraanile kuvada leitud seadmete loend (olenevalt kasutatavast **Bluetooth**-seadmest). Seadmel ilmub „LG CM4550(XX)“.

! Märkus

- XX tähendab **Bluetoothi** aadressi kahte viimast numbrit. Näiteks, kui seadme **Bluetoothi** aadress on 9C:02:98:4A:F7:08, kuvatakse **Bluetoothi** seadmel „LG CM4550(08)“.
- Sõltuvalt **Bluetoothi** seadme tüübist võib mõnedel seadmetel olla teistsugune sidumismeetod. Sisestage vajalik PIN-kood (0000).
- Süsteemi saab ühendada korraga kuni kolme **Bluetoothi** seadmega ainult **Bluetoothi** funktsiooniga, kasutades sama meetodit, nagu ülal kirjeldatud.
- Mitme seadme sidumist toetavad ainult Androidi või iOS-i seadmed. (Mitme seadme sidumise tugi ei pruugi olenevalt ühendatud seadme tehnilistest omadustest olla saadaval.)
- Eemaldatav/äravõetav **Bluetoothi** seade (nt pordipistik vms) ei toeta mitme seadmega sidumist.

3. Kui see seade on edukalt **Bluetoothi** seadmega ühendatud, kuvatakse ekraanile sõnum „PAIRED“. Mõne aja pärast kuvatakse **Bluetoothi** seadme nimi.

! Märkus

- Muude seadmete mitmiksidumiseks ühendamise ajal kuvatakse ekraanil korraks „PAIRED“.
- Kui seadme nimi ei ole saadaval, kuvatakse „—“.

4. Muusika kuulamine
Juhiseid **Bluetoothi** seadmesse salvestatud muusika kuulamise kohta vaadake **Bluetoothi** seadme kasutusjuhendist.

! Märkus

- Kui kasutate **Bluetooth** tehnoloogiat, peate looma ühenduse seadme ja **Bluetooth** seadme vahel nii lähedalt, kui võimalik ning hoidma seda vahemaad. Kuid see ei pruugi toimida mõnedes allpool kirjeldatud olukordades.
 - Seadme ja **Bluetooth** seadme vahel on takistus.
 - Ruumis on seadmeid, mis kasutavad **Bluetooth** tehnoloogiaga sama sagedust nt. meditsiiniseadmed, mikrolaineahi või juhtmevaba LAN seade.
- Restardi korral peate oma **Bluetooth**-seadme seadmega uuesti ühendama.
- Isegi kui seade on **Bluetoothi** režiimis ühendatud kuni kolme **Bluetoothi** seadmega, saate muusikat esitada ja juhtida vaid ühe ühendatud seadme abil.

! Märkus

- Kui süsteem on ühendatud mitme **Bluetoothi** seadmega, hoiab **Bluetoothi** ühendust ainult üks seade, millelt muusikat taasesitatakse, kuni funktsiooni muutmiseni teistele seadmetele.
- Heli võib olla katkendlik, kui ühendus on häiritud muude elektrooniliste seadmete tõttu.
- Süsteemiga ei saa **Bluetoothi** seadet juhtida.
- Seadme tüübist olenevalt võib **Bluetooth**-funktsiooni kasutamine ka ebaõnnestuda.
- Juhtmeta süsteemi saate nautida telefoni, MP3-mängija, Notebooki jne kasutamisel.
- Mida suurem on vahemaa seadme ja **Bluetooth** seadme vahel, seda madalam on saavutatav helikvaliteet.
- **Bluetoothi** ühendus katkeb seadme väljalülitamisel või seadme ning **Bluetoothi** seadme vahemaa suurenemisel.
- **Bluetooth**-ühenduse katkemisel ühendage **Bluetooth**-seade uuesti.
- Kui **Bluetoothi** seade ei ole ühendatud, kuvatakse ekraanil „BT READY“.
- Kui kasutate **Bluetoothi** funktsiooni, seadke sobiv helitugevuse tase **Bluetoothi** seadme abil.
- Kui see ei ole **Bluetoothi** funktsioonis, saab ühendada ainult ühe seadme.
- Kui LG teleri kasutamise ajal ühendatakse **Bluetoothi** seade, siis LG teler lahutatakse ja ühendatakse **Bluetoothi** seade.
- **Bluetoothi** seadme (iOS-seade jne) süsteemiga ühendamisel või seadmega juhtimisel saab helitugevuse tasemed omavahel sünkronida.

Äpi Music Flow Bluetooth kasutamine

! Märkus

Selle süsteemiga toetab äpi Music Flow Bluetooth kasutamist ainult Android OS.

Äpi Music Flow Bluetooth kasutamine

Äpp Music Flow Bluetooth annab süsteemile terve rea uusi omadusi.

Rohkemate omaduste nautimiseks soovitatakse alla laadida ja installida tasuta äpp Music Flow Bluetooth.

Äpi Music Flow Bluetooth installimine Bluetoothi seadmesse

Äpi Music Flow Bluetooth installimiseks **Bluetoothi** seadmesse on kaks võimalust.

Äpi Music Flow Bluetooth installimine QR-koodiga.

1. Äpi Music Flow Bluetooth installimine QR-koodiga. Skannige nutiseadmega QR-kood.



(Android OS)

2. Installimiseks koputage ikoonile.
3. Allalaadimiseks koputage ikoonile.

! Märkus

- Veenduge, et **Bluetoothi** seade on internetiga ühendatud.
- Veenduge, et **Bluetoothi** seadmesse on installitud skannimistarkvara. Kui ei ole, laadige see „Google Android Marketist (Google Play Store)” alla.
- Sõltuvalt piirkonnast ei pruugi QR-kood toimida.

Installige äpp Music Flow Bluetooth „Google Android Marketist (Google Play Store)”.

1. Koputage ikoonile „Google Android Market (Google Play Store)”.
2. Tippige otsinguribasse Music Flow Bluetooth ja otsige see üles.
3. Leidke otsingutulemuste loendist Music Flow Bluetooth ja **Bluetoothi** äpi allalaadimiseks koputage sellele.
4. Installimiseks koputage ikoonile.
5. Allalaadimiseks koputage ikoonile.

! Märkus

- Veenduge, et **Bluetoothi** seade on internetiga ühendatud.
- Veenduge, et teie **Bluetoothi** seadmes on „Google Android Market (Google Play Store)”.

Äpiga Music Flow Bluetooth varustatud Bluetoothi käivitamine

Äpp Music Flow Bluetooth aitab **Bluetooth** seadet süsteemiga ühendada.

1. Äpi Music Flow Bluetooth avamiseks koputage avakuval Music Flow Bluetoothi ikooni ja avage peamenüü.
2. Koputage ikooni [Menu] ja valige soovitud seade.
3. Kui soovite seadme kasutamiseks lisateavet, vajutage nupule [Setting] ja lülitage kasutusjuhend sisse.

! Märkus

- Äpp Music Flow Bluetooth on saadaval järgmiste tarkvara versioonidega;
 - Android O/S : Ver 4.0.3 (või uuem)
- Äpi Music Flow Bluetooth kasutamisel süsteemi juhtimiseks võivad ilmned mõned äpi Music Flow Bluetooth ja tarnitud kaugjuhtimispuldi vahelised erinevused. Vajaduse korral kasutage tarnitud kaugjuhtimispulti.
- Sõltuvalt **Bluetooth** seadmest ei pruugi äpp Music Flow Bluetooth toimida.
- Pärast äpi Music Flow Bluetooth ühendamist võib seade muusikat esitada. Proovige sel juhul uuesti ühendamist.
- Kui kasutate muid äppe või muudate äpi Music Flow Bluetooth kasutamise ajal oma **Bluetooth** seadme seadeid, võib äpp Music Flow Bluetooth toimida tavalult.
- Kui äpp Music Flow Bluetooth toimib tavalult, vaadake oma **Bluetooth** seadme ja äpi Music Flow Bluetooth ühendust ning proovige uuesti ühendada.
- Sõltuvalt nutitelefoniga operatsioonisüsteemist võib äpi Music Flow Bluetooth juhtimine olla veidi erinev.
- Kui äpi Music Flow Bluetooth ühendus ei toimi korralikult, vaadake üle oma **Bluetooth** seadme **Bluetooth** seaded.

Raadiofunktsioonid

Veenduge, et FM antenn on ühendatud.
(Vaata lk 16)

Raadio kuulamine

- Vajutage nuppu **FUNCTION** seni, kuni ekraaniaknasse ilmub FM. Viimati vastuvõetud jaam lülitatakse sisse.
- Automaatne häälestamine:
Vajutage ja hoidke kaks sekundit kaugjuhtimispuldil nuppu **TUNING-/+** või seadmel nuppu **|<</>>|**, kuni sagedusnäidik hakkab muutuma, seejärel vabastage. Otsing peatub, kui seade leiab jaama.
Või

Käsitsihäälestamine

Vajutage korduvalt kaugjuhtimispuldi nuppu **TUNING -/+** või seadme nuppu **|<</>>|**.

- Helitugevuse reguleerimiseks keerake esipaneelil olevat helitugevuse nuppu või vajutage kaugjuhtimispuldil korduvalt nuppu **VOL +/-**.

Nõrga FM-jaama vastuvõtu parandamine

Vajutage seadmel nuppu **>||** või kaugjuhtimispuldil nuppu **►/||**. See lülitab tuuneri stereorežiimilt ümber monorežiimile ja seeläbi paraneb harilikult vastuvõtu kvaliteet.

Raadiojaamade eelhäälestus

Teil on võimalik salvestada kuni 50 FM-raadiojaama. Kontrollige enne häälestamist, et helitugevus oleks madalaks keeratud.

- Vajutage nuppu **FUNCTION** seni, kuni ekraaniaknasse ilmub FM.
- Valige soovitud sagedus vajutades kaugjuhtimispuldi nuppu **TUNING-/+** või seadme nuppu **|<</>>|**.
- Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **PROGRAM/MEMORY**. Ekraanil hakkab vilkuma eelhäälestuse number.
- Vajutage kaugjuhtimispuldi nupule **PRESET-FOLDER ^/V**, et valida teile sobiv eelhäälestuse number.

- Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **PROGRAM/MEMORY**. Jaam on salvestatud.
- Teiste jaamade salvestamiseks korrake samme 2–5.
- Eelseatud jaama kuulamiseks vajutage **PRESET-FOLDER ^/V** või kaugjuhtimispuldi numbrinuppe **0** kuni **9**.

Kõigi salvestatud raadiojaamade kustutamine

- Vajutage ja hoidke kaugjuhtimispuldil vähemalt 2 sekundit all nuppu **PROGRAM/MEMORY**. Seadme ekraanil vilgub kiri „ERASEALL“.
- Kõikide salvestatud raadiojaamade kustutamiseks vajutage kaugjuhtimispuldil **PROGRAM/MEMORY**.

Raadiojaama kohta info vaatamine

FM-tuuner on varustatud RDS-funktsiooniga (raadioandmesüsteem). See süsteem näitab teavet kuulatava raadiojaama kohta. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **RDS/SET** või seadme nuppu **DEMO/RDS** korduvalt, et liikuda läbi erinevate andmetüüpide:

- PS** (Programmiteenuse nimi)
Kuvaaknasse ilmub kanali nimi.
- PTY** (Programmitüübi tuvastamine)
Ekraaniaknasse kuvatakse programmi tüüp (nt „Džäss“ või „Uudised“).
- RT** (Raadiotekst)
Tekstisõnum, mis sisaldab eriteavet edastatava jaama kohta. Seda teksti võidakse ekraaniaknasse kerida ribatekstina.
- CT** (Kanali kontrollitava kellaaja kuvamine)
See näitab edastatava jaama kehtivat kellaega.

Saate otsida raadiokanaleid programmitüübi alusel vajutades kaugjuhtimispuldil nuppu **RDS/SET** või seadmel nuppu **DEMO/RDS**. Kuvatakse viimati kasutatud PTY. Eelistatud programmitüübi valimiseks vajutage üks või rohkem korda nuppu **PTY**. Vajutage ja hoidke all nuppu **TUNING -/+**. Tuuner alustab automaatselt otsingut. Jaama leidmisel otsing peatub.

Heli häälestamine

Ruumilise heli režiimi seadistamine

Sellel süsteemil on olemas mitu eelseadistatud ruumilise heli režiimi. Võite valida sobiva helirežiimi kaugjuhtpuldil nupuga **SOUND EFFECT**.

Sõltuvalt heliallikatest ja efektidest võivad kuvatavad ekvalaiseri valikud erineda olla.

Ekraanikuva	Kirjeldus
NATURAL	Saate nautida meeldivat ja loomulikku heli.
AUTO EQ	Rakendab ekvalaiseri, mis on kõige sarnasem muusikafailide MP3 ID3 infos omistatud žanrile.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	See programm annab heliile erksa kõlapildi ning tekitab teie tunde, nagu viibiksite ise rokk-, pop-, džäss- või klassikalise muusika kontserdil.
BASS	Võimendatakse kõrgete toonide, bassi ja ruumilise heli efektid.
FOOT BALL	Saate nautida JALGPALLISTAADIONI heliefekti.
FLAT	Tagab tasakaalustatud heli.
BOOST	Heli tugevdamiseks stimuleerib keskmisi helitugevusi.
TRE/BASS	Tugevdab kõrgeid ja bassi helisid.
STANDARD	Võimaldab nautida parimat kõla.

! Märkus

- Osade kõlarite puhul võib sõltuvalt helirežiimist heli olla mittekuuldav või vaikne.
- Pärast sisendi vahetamist võib vajalikuks osutuda ruumilise heli lähtestamine, mõnikord tuleb seda teha isegi pärast helirea muutmist.
- Vajutades seadmel **BASS BLAST**, võite valida otse kas efektid STANDARD või BASS.

Lisafunktsioonid

USB-seadmele salvestamine

USB seadmele saab salvestada erinevaid heliallikaid. (CD, AUX, PORTABLE, Tuuner, USB)

1. Ühendage omavahel USB-seade ja seade.
2. Valige funktsioon, vajutades seadmel nuppu **FUNCTION**.



Ühe loo/faili salvestamine – Võite salvestada USB-le peale soovitud faili esitamist.

Kõikide palade/failide salvestamine. - USB-le saab salvestada täielikult peatatud olekus.











Programmeeritud nimekirja salvestamine - Peale programmeeritud listi esitamist võite te selle salvestada USB-le. (Vt. lk. 19)

3. Alustage salvestamist vajutades kaugjuhtimispuldi nuppu **USB REC** või seadme nuppu  **USB REC**. .
-Kui ühendate nii USB1 kui ka USB2, vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu **USB REC** või  **USB REC**. nuppu seadmel, kui kuvaaknas vilgub vastavalt USB1 või USB2, sõltuvalt sellest, kuhu soovite salvestada.
4. Salvestamise lõpetamiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu  **ENTER** või seadme nuppu .

Salvestamise peatamine

Salvestamise ajal vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu  **||** või  **||** nuppu seadmel, et salvestamine peatada. Salvestuse jätkamiseks vajutage seda nuppu uuesti. (ainult Tuuner, AUX, PORTABLE)

Bitikiiruse ja salvestuskiiruse valimine


1. Vajutage kaugjuhtimispuldil **USB REC** või  **USB REC**. seadmel kauem, kui 3 sekundit.
2. Bitikiiruse valimiseks kasutage kaugjuhtimispuldi nuppu   või seadme nuppu  .
3. Salvestamiskiiruse valimiseks vajutage kaugjuhtimispuldil uuesti **USB REC** või seadme nuppu  **USB REC**.
4. Soovitud salvestamiskiiruse valimiseks kasutage kaugjuhtimispuldi nuppu   või seadme nuppu   . (Ainult AUDIO CD-d.)

X1 SPEED

- Muusika salvestamise ajal on võimalik seda muusikat ka kuulata.

X2 SPEED

- Muusikafaili saate ainult salvestada.

5. Seadistamise lõpetamiseks vajutage kaugjuhtimispuldil uuesti **USB REC** või seadme nuppu  **USB REC**.

USB kopeerimine

USB funktsioon võimaldab kopeerida erinevaid heliallikaid USB1-lt USB2-le.





1. Ühendage soovitud helisid sisaldav USB seade USB1-ga ja valige funktsioon USB 1.
2. Ühendage teine USB seade USB2-te.
3. Alustage salvestamist vajutades kaugjuhtimispuldi nuppu **USB REC** või seadme nuppu  **USB REC**.
4. Salvestamise lõpetamiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu  **ENTER** või seadme nuppu .

Autoriseerimata koopiade valmistamine kopeerimiskeeluga materjalist nagu arvutiprogrammid, failid, saated ja helisalvestised, võib osutada autoriõiguste rikkumiseks ja käsitletakse kui kriminaalkuritegu. Seda seadet ei tohi kasutada eelnimetatud eesmärkideks.

**Olge vastutustundlik
Austage autoriõigusi**

! Märkus

- USB-salvestamise ajal saate kuvaaknast vaadata salvestamise edenemisprotsenti. (Ainult MP3/WMA CD puhul)
- MP3/WMA salvestamise ajal heli puudub.
- Kui lõpetate taasesituse ajal salvestamise, salvestatakse hetkel salvestamisel olnud fail. (Välja arvatud MP3/WMA failid).
- Ärge eemaldage USB salvestamise ajal USB seadet ega lülitage põhiseadet välja. Vastasel korral luuakse mittetäielik fail, mida ei saa arvutis kustutada.
- Kui USB salvestamine ei toimi, kuvatakse ekraanil „NO USB“, „ERROR“, „USB FULL“ või „NO REC“.
- Multi-Card kaardilugemisseadet ega välist kõvakettaseadet ei saa USB-salvestuseks kasutada.
- Faili maksimaalne suurus on umbes 512 Mbaiti, kui salvestate pikka aega.
- Võimalik on salvestada kuni 2000 faili.
- AUTO DJ režiimile salvestada ei saa.
- Kui MP3/WMA faili ei toetata, võib faili salvestamine peatuda.
- See salvestatakse järgmiselt.

AUDIO CD	MP3/WMA
 CD_REC TRK_0001 TRK_0002 : :	 FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) : :
Muu allikas*	Tuuner
 OTHERS_REC AUDIO_0001 AUDIO_0002 : :	 TUNER_REC AUDIO_0001_107-7FM AUDIO_0002_97-8FM : :

* : AUX ja muud.

Tuuner: kuvatakse jooksvat salvestussagedust.

Kellaaja seadistamine

1. Lülitage seade sisse.
2. Vajutage ja hoidke nuppu **CLOCK** all.
3. Valige ajarežiim vajutades kaugjuhtimispuldil nuppu **◀◀/▶▶**.
 - AM 12:00 (AM ja PM režiimi kuvamiseks) või 0:00 (24 tunni režiimi kuvamiseks)
4. Vajutage **RDS/SET** valiku kinnitamiseks.
5. Valige tunnid vajutades kaugjuhtimispuldil nuppu **◀◀/▶▶**.
6. Vajutage **RDS/SET**.
7. Valige minutid vajutades kaugjuhtimispuldil nuppu **◀◀/▶▶**.
8. Vajutage **RDS/SET**.

Kella seadmine äpiga Music Flow Bluetooth

Installige oma Androidi seadmesse äpp Music Flow Bluetooth. (Vt. lk. 24)

Süsteemi kell sünkroonitakse automaatselt ühendatud seadmega, kui aktiveerite äpi Music Flow Bluetooth üle **Bluetoothi** ühenduse.

Mängija kasutamine äratuskellana

1. Lülitage seade sisse.
2. Vajutage ja hoidke nuppu **ALARM**.
3. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **◀◀/▶▶**, et muuta tunde ja minuteid ning salvestamiseks vajutage **RDS/SET**.
4. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **◀◀/▶▶**, et valida funktsioon ning salvestamiseks vajutage **RDS/SET**.
 - Valides Tuuneri vajutage mälu numbri valimiseks **◀◀/▶▶**, seejärel vajutage **RDS/SET**. Kui mälu number puudub, jäetakse see samm vahele.
5. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **◀◀/▶▶**, et muuta helitugevust ning salvestamiseks vajutage **RDS/SET**. Kella ikoon „🕒“ näitab, et äratus on määratud.

! Märkus

- Kellaaja seadistamisel saate nuppu **CLOCK** vajutades kella vaadata isegi siis, kui mängija on välja lülitatud.
- Kellaaja seadmise järel saate seada äratuse aja.
- Kellaaja ja äratuse seadistamisel saate äratuse ikooni “🕒” nupu **CLOCK** abil vaadata isegi siis, kui mängija on välja lülitatud.
- Kellaaja ja äratuse seadistamisel saate äratuse ikooni “🕒” nupu **ALARM** abil vaadata isegi siis, kui mängija on välja lülitatud.
- Nupu **ALARM** abil saab lüüda äratuse sisse/välja.

Unetaimeri seadistamine

Vahemikus 10 kuni 180 minutit viivitusaja valimiseks vajutage mitu korda nuppu **SLEEP**. Pärast selle aja möödumist lülitub seade välja.

Unefunktsiooni tühistamiseks vajutage korduvalt nuppu **SLEEP**, kuni kuvatakse kirje „SLEEP 10“, ning selle kuvamise ajal vajutage veelkord nuppu **SLEEP**.

! Märkus

- Seadme väljalülitumiseni jäänud aega on võimalik kontrollida.
- Vajutage nuppu **SLEEP**. Kuvaaknasse ilmub järelejäänud aeg.

Valguse regulaator

Vajutage nuppu **SLEEP** üks kord. Ekraaniakna heledust vähendatakse poole võrra. Selle tühistamiseks vajutage korduvalt nuppu **SLEEP**, kuni heleduse vähendamine on väljalülitatud.

! Märkus

Hämaradi kasutamisel kustuvad kõik valgusdiodid.

Automaatne väljalülitamine

Elektrienergia säästmiseks lülitub süsteem automaatselt välja, kui põhiseade ei ole ühendatud välisseadmega ega ole olnud kasutusel 20 minutit.

Süsteem lülitub samuti välja kuue tunni pärast, kui põhiseade on olnud ühendatud teise seadmega, kasutades analoogsisendeid.

Kuidas katkestada juhtmevaba võrguühendus või ühendada lahti juhtmevaba seade?

Lülitage seade välja, vajutades toitenuppu kauem kui viis sekundit.

AUTO POWER sisselülitamine

Sisendi allikas (LG teler või **Bluetoothi** seade) lülitab seadme automaatselt sisse.

Kui proovite ühendada oma **Bluetoothi** seadet, lülitub süsteem sisse ja loob teie **Bluetoothi** seadmega ühenduse. Saate esitada oma muusikat.

! Märkus

- Olenevalt ühendatud seadmest ei pruugi see toimida.
- Olenevalt ühendatud seadmest lülitub süsteem sisse, kuid **Bluetoothi** funktsioon ei pruugi ühenduda.
- Kui katkestate süsteemi abil **Bluetoothi** ühenduse, proovivad mõned **Bluetoothi** seadmed süsteemiga endiselt ühendust luua. Seetõttu soovitame ühenduse enne süsteemi väljalülitamist katkestada.
- Kui peovote luua ühendust äpiga Music Flow Bluetooth, lülitatakse süsteemi **Bluetoothi** funktsioon sisse.
- Kui lülitate süsteemi LG teleri või **Bluetoothi** funktsiooni abil sisse, lülitub sisse ka süsteemi õige funktsioon.
- Kui seade on juba süsteemiga seotud, saab väljalülitatud süsteemi automaatselt sisse lülitada sisendallika sisselülitamisega.
- Kui vajutada süsteemi väljalülitamiseks toitenuppu vähemalt 5 sekundit, tühistatakse Auto Power sisselülitamise funktsioon. Aktiveerimiseks lülitage süsteem sisse.

Automaatfunktsiooni muutmine

Süsteem tuvastab selliseid sisendsignaale nagu **Bluetooth** ja LG teler ning valib seejärel automaatselt õige funktsiooni.

Kui püüate ühendada Bluetoothi seadet

Kui üritate **Bluetoothi** seadet süsteemiga ühendada, valitakse **Bluetoothi** funktsioon. Taasesitage oma **Bluetoothi** seadme muusikat.

Kui LG teler on ühendatud

Kui rakendusega LG Sound Sync ühendatud LG teler sisse lülitada, lülitub süsteem LG teleri funktsioonile. Te võite kuulata muusikat oma telerist.

! Märkus

- See funktsioon ei toimi salvestamise või kustutamise ajal.
- Funktsioon toimib ainult koos seadmetega, mis olid enne ühendatud.

LG Sound Sync



Käesoleva seadme mõnesid funktsioone on võimalik juhtida LG Sound Synciga teleri kaugjuhtimispuldi abil. See on ühilduv LG teleriga, mis toetab rakendust LG Sound Sync. Veenduge, et teleril on logo LG Sound Sync.

LG teleri kaugjuhtimispuldiga juhitud funktsioon: helitugevuse suurendamine/vähendamine, vaigistus.

Teavet LG Sound Synci kohta leiate teleri kasutusjuhendist.



Märkus


- LG Sound Synci kasutades saate kasutada ka seadme kaugjuhtimispulti. Kui kasutate uuesti teleri kaugjuhtimispulti, sünkroonitakse süsteem teleriga.
- Kui ühendus katkeb, kontrollige seadme ja oma teleri toidet ja funktsioone.
- LG Sound Synci kasutades kontrollige järgmistel juhtudel seadme seisukorda ja ühendusi.
 - Seade on välja lülitatud.
 - Funktsiooni vahetamine teise vastu.
 - Juhtmevaba ühenduse katkemine häire või kauguse tõttu.
- Seadme väljalülitusaeg on olenevalt teie telerist erinev.
- Teleri seadistusmenüü üksikasjad sõltuvad teleri margist ja mudelist.
- Kui LG Sound Synci ühendamise ajal on äpp Music Flow Bluetooth ühendatud, on võimalik juhtimine äpi kaudu.
- Kui süsteem lülitada välja toitenupu vajutamisega, siis LG Sound Sync katkestatakse. Funktsiooni taaskasutamiseks tuleb teler ja süsteem taasühendada.
- Kui LG teler ühendatakse **Bluetoothi** kasutamise ajal, siis **Bluetooth** lahutatakse ja ühendatakse LG teler.
- Kui soovite LG TV abil funktsiooni muuta, muutub helitugevus vastavalt LG teleri helitugevuse tasemele.

1. Lülitage süsteem sisse kaugjuhtimispuldi toitenupu abil.
2. Vajutage **FUNCTION**, kuni valitakse LG teleri funktsioon.
3. Heli kuulamiseks sellest seadmest seadistage oma teleri heliväljund: :
Teleri seadete menüü → [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Wireless)]
Kui seadme- ja TV-vaheline ühendus on õige, kuvatakse ekraanil umbes 3 sekundit kirjet „PAIRED” ning seejärel „LG TV”.

Veaotsing

Problem	Cause & Correction
Seade ei tööta korralikult.	<ul style="list-style-type: none"> Lülitage seadme ja ühendatud välise seadme (TV, Woofer, DVD-mängija, võimendi, vms.) toide välja ja lülitage uuesti sisse. Ühendage selle seadme ja ühendatud välise seadme (TV, Woofer, DVD-mängija, võimendi, vms.) toitejuhe lahti ja proovige uuesti ühendada. Kui seade välja lülitub, ei pruugi eelmised seadistused säilida.
Vool puudub.	<ul style="list-style-type: none"> Voolujuhe ei ole pistikus. Pange voolujuhe pistikusse. Kontrollige elektri olemasolu. Kontrollige, kas teised elektroonikaseadmed töötavad.
Heli puudub.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et valisite õige funktsiooni. Vajutage nuppu FUNCTION ning kontrollige valitud funktsiooni. Veenduge, et kõlarid on õigesti ühendatud. Kõlari juhtmed on õigesti ühendatud.
Seade ei alusta esitust.	<ul style="list-style-type: none"> Sisestatud on plaat, mida seade ei suuda esitada. Sisestage plaat, mida seade suudab esitada. Plaati ei ole sisestatud. Sisestage plaat. Plaat on määrdunud. Puhastage plaat. (Vt lk 37) Plaat on sisestatud tagurpidi. Sisestage plaat mängijasse, nii et etikett või trükitud külg on üleval.
Raadiojaamu ei ole võimalik korralikult häälestada.	<ul style="list-style-type: none"> Antenn on halvas asendis või halvasti ühendatud. Ühendage antenn korralikult. Raadiojaama signaal on liiga nõrk. Häälestage jaam käsitsi. Jaamu pole eelnevalt seadistatud või on eelseadistatud jaamad kustutatud (häälestamise käigus eelseadistatud kanalite otsimisel). Eelseadistage mõned raadiojaamad, vt üksikasju lk 26.
Kaugjuhtimispult ei tööta korrektselt.	<ul style="list-style-type: none"> Kaugjuhtimispult on seadmest liiga kaugel. Ärge kasutage kaugjuhtimispulti kaugemal kui umbes 7 m. Kaugjuhtimispuldi ja seadme vahel on takistus. Eemaldage takistus. Kaugjuhtimispuldi patareid on tühjad. Asendage patareid uutega.
LG Sound Sync ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, kas teie LG teler toetab LG Sound Synci. Kontrollige ühendust funktsiooniga LG Sound Sync. Kontrollige oma teleri ja selle seadme heliseadeid.

Tehnilised andmed

Üldine	
Voolunõuded	Vt etiketti.
Voolutarve	Vt etiketti.
	Võrgus ootel: 0,4 W (Kui kõik võrgupordid on aktiveeritud.)
Välismõõtmed (L x K x S)	(206 x 308 x 284) mm
Netokaal (umbkaudne)	3 kg
Töötemperatuur	5 °C kuni 35 °C
Sobiv niiskusprotsent	5 % kuni 90 %
Siini toide	5 V  500 mA

Sisendid	
AUX SISEND	2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 75 Ω, 1 x RCA-pesa (V, P)
PORT IN	1,2 Vrms (3,5 mm stereopistik)

Tuuner	
FM-i häälestusulatus	87,5 kuni 108,0 MHz või 87,50 kuni 108,00 MHz

Võimendi	
Kogu väljundvõimsus	700 W
Esikülg	230 W X 2 (3 Ω 1 kHz juures)
Basskõlar	240 W (3 Ω 1 kHz juures)
THD	20 %

CD	
Sageduskarakteristik	100–20000 Hz
Signaali-müra suhe	75 dB
Dünaamiline ulatus	75 dB

Kõlarite spetsifikatsioonid

Eesmine kõlar	
Tüüp	2 riba 2 kõlarit
Näivtakistus	3 Ω
Nimisisendvõimsus	230 W
Maksimaalne sisendvõimsus	700 W
Kogumõõtmed (L x K x S)	(266 x 306 x 263) mm
Netokaal	3,1 kg

Subwoofer kõlar	
Tüüp	1 riba 1 kõlarit
Näivtakistus	3 Ω
Nimisisendvõimsus	240 W
Maksimaalne sisendvõimsus	480 W
Kogumõõtmed (L x K x S)	(266 x 306 x 324) mm
Netokaal	4,7 kg

- Kujundust ja tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta.

Hooldus

Seadme käsitsemine

Seadme transportimine

Säilitage ostukviitung ja pakkematerjalid. Kui peate DVD mängijat transportima, pakendage DVD mängija maksimaalse kaitse tagamiseks tehase alpakendisse.

Välispindade puhtana hoidmine

Ärge kasutage seadme läheduses lenduvaid aineid (näiteks pihustatavaid putukatõrjevahendeid).

Liiga tugevasti pühkides võite seadet kahjustada.

Vältige kummist või plastist toodete pikaajalist kokkupuudet seadmega.

Seadme puhastamine

Kasutage mängija puhastamiseks pehmet kuiva kangast. Kui pinnad on eriti määrdunud, kasutage pehmet kangast, mis on kergelt nõrga pesuvahendi lahusega niisutatud. Ärge kasutage tugevaid lahusteid, nt alkoholi, bensiini või lahjendit, kuna need võivad DVD mängija pinda kahjustada.

Seadme hooldamine

DVD mängija on kõrgtehnoloogiline täpiseade. Kui optilised vastuvõtuläätised ja plaadiajami osad on määrdunud või kulunud, võib pildi kvaliteet halveneda. Üksikasjalikuma teabe saamiseks võtke ühendust lähima volitatud teeninduskeskusega.

Plaate puutuvad märkused

Plaatide käsitsemine

Ärge kunagi kleepige plaadile paberit või teipi.

Plaatide säilitamine

Pange plaat pärast kasutamist karpi tagasi. Ärge jätke plaati otsese päikesepaiste kätte ega kuumusallikate lähedusse, samuti ärge jätke kunagi plaate päikese kätte pargitud autosse.

Plaatide puhastamine

Ärge kasutage tugevatoimelisi lahusteid, näiteks alkoholi, bensiini, vedeldeid, kauplustes leiduvaid puhastusvedelikke või vanematele vinüülplaatidele mõeldud antistaatilisi pihustusvedelikke.

Kaubamärgid ja litsentsid



Juhtmeta **Bluetooth**[®] tehnoloogia on süsteem, mis võimaldab raadiokontakti elektrooniliste seadmete vahel.

Üksikute seadmete ühendamine juhtmeta **Bluetooth**[®] tehnoloogia abil on täiesti tasuta. Juhtmeta **Bluetooth**[®] funktsiooniga mobiiltelefoni võib kasutada jadaühenduses, kui ühendus toimub juhtmeta **Bluetooth**[®] tehnoloogia abil.

Bluetooth[®] nimi ja logo on Bluetooth SIG Inc omandus ja LG Electronics kasutab neid ükskõik millises rakenduses litsentsi alusel.

Kõik muud toote- ja brändinimed on nende vastavate omanike kaubamärgid.

