



KÄYTTÖOHJEET

MINI HI-FI SYSTEM

Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä ja säilytä niitä tulevaa tarvetta varten.

CM9750 (CM9750, CMS9750F)

Turvallisuustiedot



HUOMIO: ÄLÄ IRROTA KANTTA TAI TAKAKANTTA SÄHKÖISKUN VAARAN VÄLTÄMISEKSI. LAITTEEN SISÄLLÄ EI OLE KÄYTTÄJÄN HUOLLETTAVISSA OLEVIA OSIA. VAIN KOULUTETTU HUOLTOHENKILÖSTÖ SAA SUORITTA A LAITETTA KOSKEVIA HUOLTOTOIMENPITEITÄ.

Kolmiossa oleva nuolipäinen salaman kuva on tarkoitettu varoittamaan käyttäjää eristämättömän vaarallisen jännitteen läsnäolosta tuotteen sisällä. Jännite voi olla riittävän suuri aiheuttamaan sähköiskuvaaran laitetta käsittelevälle henkilölle.



Kolmiossa oleva huutomerkki on tarkoitettu kiinnittämään käyttäjän huomio tärkeiden käyttö- ja huolto-ohjeiden olemassaoloon tuotteen mukana toimitetussa kirjallisessa materiaalissa.



VAROITUS: ÄLÄ ALTISTA TÄTÄ LAITETTA SATEELLE TAI KOSTEUDELLE. MUUSSA TAPAUKSESSA VOI SEURAUKSENA OLLA TULIPALO TAI SÄHKÖISKU.

HUOMIO: Laitetta ei saa altistaa vedelle (valuva tai roiskuva) ja nesteillä täytettyjä esineitä, kuten kukkamaljakoita, ei saa asettaa sen päälle.

VAROITUS: Älä asenna tätä laitetta umpinaiseen tilaan, esimerkiksi kirjahyllyyn tai vastaavaan.

HUOMIO: Älä käytä korkeajännitetuotteita tämän tuotteen läheisyydessä. (esim. Sähköinen karpäslätkä) Tämä tuote voi vaurioitua sähköiskusta.

HUOMIO: Tämä laite on varustettu Laserjärjestelmällä. Laitteen moitteettoman toiminnan takaamiseksi, lue käyttöohje huolellisesti ja säilytä se tulevaa käyttöä varten. Jos laite on huollettava, vie se valtuutettuun huoltokeskukseen. Muiden kuin käyttöohjeessa mainittujen ohjaimien, säätöjen tai toimintojen käyttö voi johtaa altistumiseen vaaralliselle säteilylle.

Älä avaa koteloa lasersäteelle altistumisen välttämiseksi.

HUOMIO: Älä peitä mitään ilmanvaihtoaukkoja.

Asenna tuote valmistajan ohjeiden mukaisesti. Kuoressa on reikiä ja aukkoja tuuletusta ja laitteen luotettavaa toimintaa varten sekä estämään laitteen ylikuumeneminen. Aukkojen ilmavirtausta ei saa estää asettamalla laitetta sängylle, sohvalle, matolle tai muulle vastaavalle pinnalle. Tämä tuote ei sovellu uppoasennukseen, kuten kirjahyllyyn tai telineeseen, ellei riittävää tuuletusta järjestetä ja asennusta suoriteta valmistajan ohjeiden mukaisesti.

Virtajohtoa koskeva HUOMAUTUS

Useimmat laitteet on suositeltavaa yhdistää omaan virtapiiriinsä;

Tällaiseen virtapiiriin ei yhdistetä muita laitteita eikä jatkojohtoja. Katso lisätietoja käyttöoppaasta. Älä ylikuormita seinäpistorasioita. Ylikuormitetut, irralliset tai vahingoittuneet pistorasiat ja jatkojohdot sekä vahingoittuneet eristeet ovat vaarallisia. Mikä tahansa näistä voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon. Tarkasta säännöllisesti laitteesi verkkojohto ja jos se näyttää vahingoittuneelta tai huonokuntoiselta, irrota se pistorasiasta, lopeta laitteen käyttö, ja vaihdata verkkojohto uuteen samanlaiseen valtuutetussa huoltokeskuksessa. Suoraa virtajohtoa fyysiseltä ja mekaaniselta rasitukselta siten, ettei sen yli kävellä, se ei ole puristuksissa pistokkeen, muuntajan tai laitteen virtajohdon kiinnityspisteen läheisyydessä. Kiinnitä erityistä huomiota pistokkeisiin, pistorasioihin ja paikkaan, jossa johto lähtee laitteesta.

Laite kytketään irti virransyötöstä virtapistokkeesta. Virtapistokkeeseen on päästävä helposti käsiksi hätätilanteessa.

Tämä laite on varustettu irrotettavalla paristolla tai akulla.

Pariston tai akun turvallinen poisto laitteesta:

Irrota paristo tai akkupaketti päinvastaisessa järjestyksessä asennukseen nähden. Estääksesi ympäristöhaitat tai vaaran ihmisten tai eläinten terveydelle, on käytetty paristo tai akku vietävä sopivaan säiliöön määritetyissä keräyspisteissä. Älä hävitä paristoja tai akkuja kotitalousjätteen tai muun sekajätteen kanssa. Käytä paikallisia, maksuttomia paristojen ja akkujen kierrätysjärjestelmää. Älä altista paristoja kovalle kuumuudelle, kuten auringonvalolle, avotulelle tai vastaavalle.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

CE 0197

Täten, LG Electronics European Shared Service Center B.V., julistaa, että tämä MINI HI-FI SYSTEM noudattaa direktiivin 1999/5/EC olennaisia vaatimuksia ja muita säännöksiä. Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus voidaan saada pyynnöstä seuraavasta postiosoitteesta:

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

tai voidaan tilata määritetyltä DoC-verkkosivulta:

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

Tämä laite on 2,4 GHz laajakaistalähetyksjärjestelmä, joka on tarkoitettu käyttöön kaikissa EU-jäsenmaissa ja EFTA-maissa

Sisältö

1 Aloitus

- 2 Turvallisustiedot
- 6 Erityistoiminnot
- 6 Lisävarusteet
- 7 Vaatimukset toistettaville tiedostoille
- 7 – Musiikkitiedostojen vaatimukset
- 7 – Yhteensopivat USB-laitteet
- 7 – USB-laitteevaatimukset
- 8 Kaukosäädin
- 10 Etupaneeli
- 11 Takapaneeli

2 Liittäminen

- 12 Miten ferriittisydämet kiinnitetään
- 12 – Kiinnitä virta- ja kaiutinjohdojen ferriittisydän
- 12 Kaiutinliitännät
- 12 – Kaiuttimien valojohtojen kiinnitys laitteeseen
- 13 Lisälaiteliitännät
- 13 – AUX IN-liitin
- 14 – AUX OUT -liitin
- 14 – PORT. IN -liitäntä
- 15 – USB-liitäntä
- 15 – Antenniliitäntä

3 Käyttö

- 16 Perustoiminnot
- 16 – CD USB -toiminnot
- 17 – Automaattinen toisto
- 17 – Valitsee kansion ja MP3/WMA -tiedosto
- 18 – MP3/WMA -tiedoston poistaminen
- 18 Toiston tehosteet
- 18 – DJ EFFECT
- 18 – SCRATCH-tehoste
- 19 – AUTO DJ
- 20 Langattoman Bluetooth® -tekniikan käyttö
- 20 – Bluetooth-laitteisiin tallennetun musiikin kuunteleminen
- 22 – Yksikön ja Bluetooth-laitteen pariutus NFC Tagin kautta
- 23 "Music Flow Bluetooth" -sovelluksen käyttö
- 23 – Asenna "Music Flow Bluetooth" -sovellus Bluetooth-laitteeseen
- 24 – Aktivoi Bluetooth "Music Flow Bluetooth" -sovelluksella
- 25 Radion toiminnot
- 25 – Radion kuunteleminen
- 25 – FM-signaalin huonon vastaanoton parantaminen
- 25 – Radioasemien esiasettaminen muistiin
- 25 – Kaikkien tallennettujen asemien poistaminen
- 26 – Radioasemien tietojen näyttäminen
- 27 Äänen säätö
- 27 – Äänen tilan asetus
- 27 – USER EQ asetuksen määrittäminen
- 28 Lisätoiminnot
- 28 – Tallentaminen USB-laitteelle
- 30 – Ohjelmoitu toisto
- 31 Muut toiminnot
- 31 – Kytke ääni pois tilapäisesti
- 31 – CHILDSAFE-tila
- 31 – Tiedostotietojen näyttö (ID3 TAG)
- 31 – DEMO
- 32 – Mikrofonin käyttö
- 32 – LIGHTING
- 33 – Kellon asettaminen Music Flow Bluetooth-sovelluksella

- 33 – Soittimen käyttö herätyskellona
- 34 – Uniajastimen käyttö
- 34 – Himmennin
- 34 Automaattinen sammutus
- 35 – AUTO POWER päälle
- 35 – Automaattinen toiminnon muutos
- 36 LG Sound Sync

4 Vianetsintä

- 37 Vianetsintä
- 37 – Yleistä

5 Liite

- 39 Yleiset määritelmät
- 40 Kaiuttimen tekniset tiedot
- 40 Tavaramerkit ja lisenssit
- 41 Huolto
- 41 – Huomautukset koskien levyjä
- 41 – Laitteen käsittely

1

2

3

4

5

Erityistoiminnot

Bluetooth®

Toistaa **Bluetooth**-laitteeseen tallennettua musiikkia.

Portable In -liitäntä

Kuuntele musiikkia kannettavasta laitteesta. (MP3, Notebook, jne.)

Toistotehosteet

Toistaa musiikkia eri ääni- ja toistotehosteilla.

USB-suoratallennus

Musiikin tallennus USB- laitteeseen.

Music Flow Bluetooth

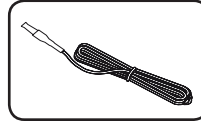
Music Flow Bluetooth on sovellus joka on suunniteltu tarkoitukseen ohjata joitain LG:n viimeisimpiä äänilaitteitasi. Katso sivu 23.

LG Sound Sync

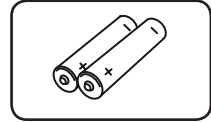
Ohjaa laitteen äänenvoimakkuutta LG Sound Sync – ominaisuudella varustetun LG TV:n kaukosäätimellä.

Lisävarusteet

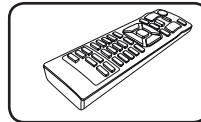
Tarkista laitteen mukana tulevat lisävarusteet



FM-antenni (1)



Paristot (2)



Kaukosäädin (1)

Vaatimukset toistettaville tiedostoille

Musiikkitiedostojen vaatimukset

MP3/WMA-tiedostojen yhteensopivuutta tämän laitteen kanssa koskevat seuraavat rajoitukset:

- Näytteenottotaajuus: alueella 32 - 48 kHz (MP3), 32 - 48 kHz (WMA)
- Bittinopeus: 32 - 320 kb/s (MP3), 40 - 192 kb/s (WMA)
- Tiedostojen maksimimäärä : Data-CD : 999 / USB : 2000
- Kansioiden maksimimäärä : Data-CD : 99 / USB : 200
- Tiedostopäätteet : ".mp3"/".wma"
- Tiettyjä MP3/WMA -tiedostoja ei ehkä voi toistaa niiden tyypistä tai muodosta johtuen.
- CD-ROM tiedostoformaatti : ISO 9660/ JOLIET
- On suositeltavaa käyttää Easy CD Creator -ohjelmaa, joka laatii ISO 9660 -tiedostojärjestelmän.

DTS-toimintoa ei tueta. Jos kyseessä on DTS-äänimuoto, ei ääntä toisteta.

Alustettaessa uudelleenkirjoitettavia levyjä levyformaattiasetuksiksi on valittava [Mastered], jotta se toimisi LG-soittimissa. Jos levyformaattiasetuksiksi valitaan Live File System, levyä ei voi käyttää LG-soittimissa.

(Mastered/Live File System: Levyn formatointijärjestelmä käyttöjärjestelmälle Windows Vista)

Yhteensopivat USB-laitteet

- MP3-soitin: Flash-tyyppiset MP3-soittimet.
- USB muistitikku: laitteet, jotka tukevat versiota USB2.0 tai USB1.1.
- Tämän laitteen USB-toiminto ei tue kaikkia USB-laitteita.

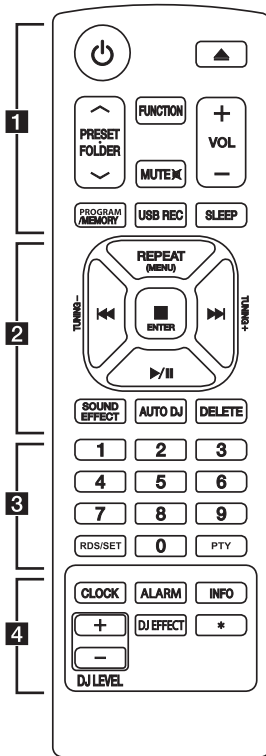
USB-laitteevaatimukset

- Laite ei tue laitteita, jotka vaativat lisäohjelmien asentamista niitä asennettaessa.
- Älä irrota USB-laitetta sen ollessa käytössä.
- Suuren tallennuskapasiteetin omaavien USB-laitteiden valmistelu voi viedä useita minutteja.
- Kaikki tiedostot kannattaa varmuuskopioida niiden häviämisen varalta.
- Laite ei tunnista siihen USB-jatkojohdolla tai USB-keskittimen kautta kytkettyjä USB-laitteita.
- Laite ei tue NTFS-tiedostojärjestelmää. (Laite tukee vain FAT(16/32)-tiedostojärjestelmää.)
- Tämä yksikkö tunnistaa enintään 2000 tiedostoa.
- Laite ei tue ulkoisia kovalevyjä, kortinlukijoita, lukittuja laitteita tai kovalevytyyppisiä USB-laitteita.
- Laitetta ei voi kytkeä tietokoneeseen USB-portin kautta. Laitetta ei voi käyttää säilytyslaitteena.
- Eräät USB-laitteet eivät välttämättä toimi tämän soittimen kanssa.

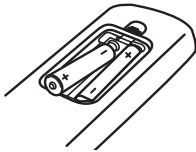
Kaukosäädin

1

Aloitus



Pariston asennus



Avaa kaukosäätimen pohjassa olevan paristokotelon kansi ja aseta sinne kaksi AAA-paristoa niin, että **+** ja **-** -napaisuudet vastaavat toisiaan.

1

⏻ (Virta): Kytkee laitteen PÄÄLLE tai POIS PÄÄLTÄ.

⏮ (avaa/sulje): Avaa tai sulkee levykelkan.

PRESET-FOLDER \wedge /V :

- Hakee MP3/WMA- tiedostojen kansion. Kun soitetaan CD:tä/USB:tä, jossa on useissa kansioissa olevia MP3/WMA-tiedostoja, paina **PRESET-FOLDER \wedge /V** valitaksesi kansion, jonka haluat toistaa.
- Valitsee radioaseman esiasetetun numeron.

FUNCTION: Valitsee toiminnon ja tulolähteen.

MUTE X : Mykistää äänen.

VOL +/-: Sääteää kaiuttimien äänenvoimakkuutta

PROGRAM/MEMORY :

- Tallentaa radioasemia
- Kaikkien tallennettujen asemien poistaminen
- Lue ohjelmoidun listan jota haluat kuunnella.

USB REC : USB-suorattallennus.

SLEEP : Asettaa laitteen virran katkeamaan automaattisesti tietyn ajan kuluttua. (Himmennin: näytön kirkkaus himmenee puoleen.)

2

REPEAT (MENU) : Kuuntelee raidat/tiedostot toistuvasti tai satunnaisesti.

TUNING -/+ : Valitsee radioasemat.

◀◀/▶▶ (ohitus/haku) :

- Pikaohitus taaksepäin tai eteenpäin.
- Raidan/tiedoston tietyn kohdan etsiminen.

■ ENTER :

- Pysäyttää toiston tai tallennuksen.
- Peruuttaa DELETE-toiminnon.

▶/|| (Toisto/tauko) :

- Käynnistää tai pysäyttää toiston.
- Valitsee STEREO/MONO.

SOUND EFFECT : Valitsee äänikuvan.

AUTO DJ : Valitsee AUTO DJ -tilan. (Lisätietoja on sivulla 19)

DELETE :

- Poistaa MP3/WMA -tiedoston (Vain USB).
- Poistaa kappaleen ohjelmoidulta listalta.

3

Numeeriset painikkeet **0–9**: Valitsee numeroidut raidat/tiedostot tai esiasetusnumero.

RDS/SET:

- RDS (Radio Data System) (Katso sivu 26.)
- Asetuksien vahvistus.

PTY : Hakee radioasemia radion tyyppin mukaan.

4

CLOCK : Asettaa kellon ja tarkistaa ajan.

ALARM : ALARM-toiminnolla voit kytkeä CD, USB-toiston ja virittimen vastaanoton päälle halutulla ajankohdalla.

INFO

- Näyttää tiedot musiikista. MP3-tiedosto on usein varustettu ID3-merkillä. Merkki ilmoittaa otsikko-, esittäjä-, albumi- tai aikatiedot.
- Näyttää liitetyn **Bluetooth**-laitteen osoitteen Bluetooth-tilassa.

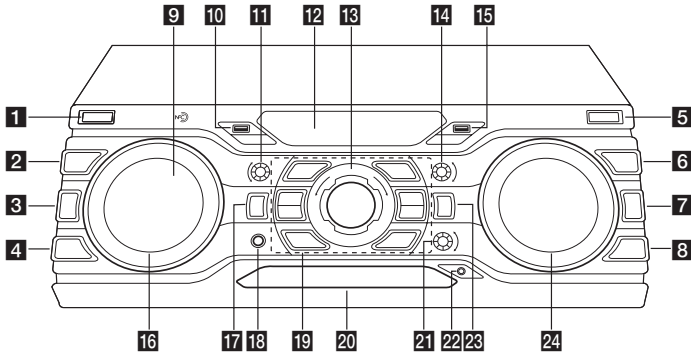
DJ EFFECT : Valitsee DJ EFFECT -tilan. (Katso sivu 18)

DJ LEVEL +/- :

Säätää DJ EFFECT -äänenvoimakkuuden.

*: Tämä painike ei ole käytössä.

Etupaneeli



1 (Virta)

2 DJ EFFECT

Valitsee DJ EFFECT -tilan. (Lisätietoja on sivulla 18).

3 BASS BLAST

Valitsee BASS- tai STANDARD-tehosteen suoraan.

4 AUTO DJ / RDS

Valitsee AUTO DJ -tilan. (Lisätietoja on sivulla 19). / Käyttää RDS:ää (Radio Data System) (Katso sivu 26.)

5 USB REC

Tallentaa USB:lle.

6 FOLDER

Siirtyy kansioon ja tiedostoon valintatilassa.

7 ENTER

Valitsee kansio tiedoston valinnan yhteydessä.

8 DELETE

-Poistaa kappaleen ohjelmoidulta listalta.
-Poistaa MP3/WMA -tiedostot (vain USB).

9 : Voit liittää Bluetooth-laitteet NFC Tagin kautta. (Katso sivu 22)

10 USB 1 -portti

Voit toistaa tai tallentaa äänitiedostoja liittämällä USB-laitteen.

11 BASS

Säätää basson tasoa kun USER EQ asetetaan.

12 Näyttö

13 MASTER VOLUME

Säätää kaiuttimen äänenvoimakkuutta.

14 TREBLE

Säätää diskantin tasoa kun USER EQ asetetaan.

15 USB 2 -portti

Voit toistaa tai tallentaa äänitiedostoja liittämällä USB-laitteen.

16 SCRATH & CONTROL

Kierrä myötä- tai vastapäivään raapaisuäänien tekemiseksi. / Asettaa viivearvon X-BOOM PLUS -tilassa. / Säätää DJ EFFECT -tasoa.

17 X-BOOM PLUS/DEMO

Paina X-BOOM PLUS -tilan valitsemiseksi. / Näyttää demo-tilan.

18 MIC. -liitin

19 |<</>|

- Siirtää nopeasti eteen- tai taaksepäin. - Etsii raidan/tiedoston tietyn kohdan.



Pysäyttää toiston tai peruuttaa DELETE-toiminnon.



- Käynnistää tai pysäyttää toiston.
- Valitsee Stereo/Mono.

USER EQ

Ohjaa äänirekisteriä.

LG EQ

Valitsee äänikuvan.

LIGHTING

Kytkee valotehosteen päälle/pois.

EJECT

Avaa tai sulkee levykelkan.

20 Levyalusta**21** MIC VOL.**22** PORT. IN -liitin**23** FUNCTION

Valitsee toiminnon ja tulolähteen.

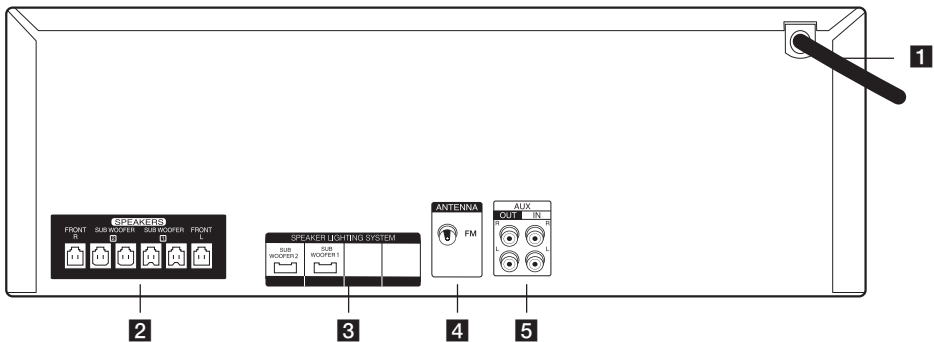
24 SEARCH

Etsii kansion ja tiedoston CD/USB -toiminnossa.

1

Aloitus

Takapaneeli

**1** Virtajohto

Huomio

- Yhdistä virtajohtojen seinäpistokkeeseen suoraan jos mahdollista. Tai jos käytät jatkojohtoa, on erittäin suositeltavaa käyttää 110 V / 15 A tai 230 V / 15 A jatkojohtoa, muutoin yksikkö ei ehkä kykene suoriutumaan oikein koska virtalähde ei ole saatavilla.
- Älä ylikuormita virtajohtoa liiallisella sähkön kuormituksella.

2 SPEAKERS-liitin**3** SPEAKER LIGHTING SYSTEM**4** ANTENNA (FM)**5** AUX IN (L/R)
AUX OUT (L/R)

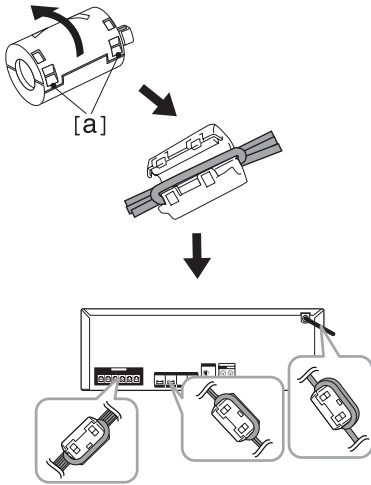
Miten ferriittisydämet kiinnitetään

Ferriittisydän ei ole toimitettu riippuen kunkin maan säädöksistä.

Kiinnitä virta- ja kaiutinjohtojen ferriittisydän

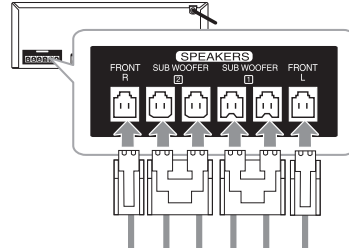
Ferriittisydän on kiinnitettävä sähköhäiriöiden rajoittamiseksi tai poistamiseksi.

1. Vedä ferriittisydämen lukitustappia [a] sen avaamiseksi.
2. Kierrä virtajohto ferriittisydämen ympärille kahdesti (kerran 110 V -johdolle). Kierrä SPEAKERS-johdot ferriittisydämen ympärille kerran. Kierrä SPEAKER LIGHTING SYSTEM kaapelit ferriittisydämen ympärille kerran.
3. Sulje ferriittisydän kunnes se napsahtaa.



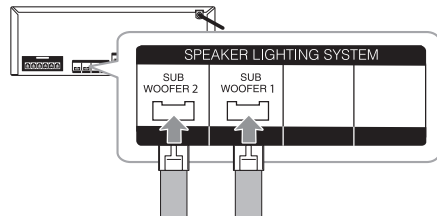
Kaiutinliitännät

Liitä kaiutinjohdon liittimet SPEAKERS-liittimeen. Liitä kaiuttimen liitin samanväriseen kaiuttimen liitäntään.



Kaiuttimien valojohtojen kiinnitys laitteeseen

Kaiuttimen valojohtojen liittämiseksi yksikköön, asenna **SPEAKER LIGHTING SYSTEM** -liittimet yksikköön.



! Huomio

- Varmista että liittimet ja kaiuttimet vastaavat toisiaan.
- Varmista johtojen kireä liitäntä yksikön liittimiin.

! Huomio

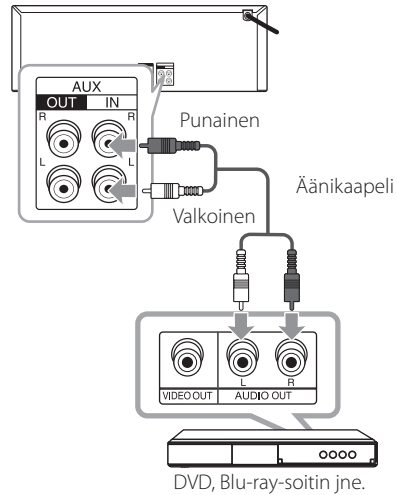
- Älä yritä nostaa kaiutinta yksin. Siihen vaaditaan kaksi henkilöä. Muussa tapauksessa saattaa tuloksena olla kaiuttimen vika ja henkilö- tai esinevahinkojen aiheutuminen.
- Yhdistäessäsi kaiuttimia yksikköön, varmista että yhdistät kaiuttimen johdon ja liität vastaavan kaiuttimen päätteen.
- Tarkista äänentaso ennen musiikin toistoa estääksesi vammaisia, lapsia tai raskaana olevia naisia reagoimasta yksikön äkkinäiseen ja voimakkaaseen ääneen.
- Älä käytä yksikköä rajoitetussa tilassa. Se saattaa aiheuttaa kuulon vahingoittumisen. Suositellaan käytettäväksi laajassa tilassa.
- Varo etteivät lapset aseta käsiään tai esineitä avautuvaan kaiuttimen aukkoihin.
- Kaiuttimet sisältävät magneettisia osia. Tämä voi aiheuttaa värähtelyä TV- tai PC-näytöllä.. Sijoita kaiuttimet riittävän etäälle TV- tai PC-näytöstä.
- Vältä katsomista kaiuttimen valoihin pitkiä aikoja. Tämä voi aiheuttaa näön vammautumisen.

Lisälaiteliitännät

AUX IN-liitin

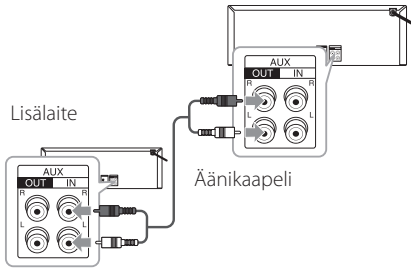
Liitä ulkoisen laitteen (videokamera, TV, soitin jne.) **AUX IN(L/R)** -liitäntään.

Jos laitteessasi on vain yksi audion ulostulo (mono), liitä se laitteen vasempaan (valkoinen) audioliitäntään.



AUX OUT -liitin

Liitä lisälaitteen ulostulo **AUX OUT** (V/O) -liitäntään. Jos laitteessasi on vain yksi ääniulostulo (mono), liitä se laitteen vasempaan äänilähtöliitäntään.



X-BOOM PLUS

Voit liittää kaksi laitetta musiikin toistamiseksi yhdessä.

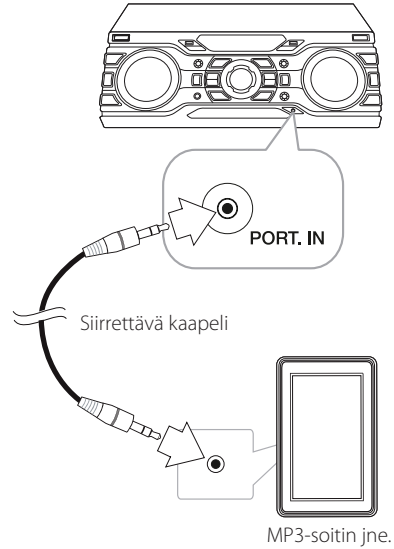
1. Liitä **AUX OUT** -liitin yksikössä **AUX IN** -liittimeen toisessa yksikössä äänijohdolla.
2. Paina **X-BOOM PLUS/DEMO**, **AUX OUT** -liitäntän kautta liitettyssä yksikössä. **X-BOOM PLUS** näytetään.
3. Kierrä **SCRATCH & CONTROL** myötä- tai vastapäivään viiveasetuksen säätämiseksi.
4. Paina **X-BOOM PLUS/DEMO** viiveasetuksen tallentamiseksi.

! Huomaa

- Tämä toiminto on käytettävissä CD, USB 1, USB 2, BT tai PORTABLE -toiminnoissa.
- Aloitusviive on 0 ms ja se muuttuu tilaan 30 ms, kun painat **X-BOOM PLUS/DEMO**. Liitetyn laitteen viive voi vaihdella. Jos Audio Sync ei täsmää, säädä **X-BOOM PLUS/DEMO** viivettä äänen synkronoimiseksi.
- Viive voidaan säätää välillä 0 ms - 100 ms. Synkronoinnin tahti ei ole käytettävissä laitteesta riippuen.
- Viivearvo tallennetaan kun laite sammutetaan.

PORT. IN -liitäntä

Yhdistä kannettavan laitteen (esim. MP3- tai PMP-laite) lähtöliitäntä (kuuloke- tai linjalähtöliitäntä) **PORT. IN**-liitäntään.



Musiikin kuuntelu kannettavasta soittimestasi tai ulkoisesta laitteestasi.

Laitetta voidaan käyttää musiikin kuunteluun useista erityyppisistä kannettavista soittimista tai ulkoisesta laitteesta.

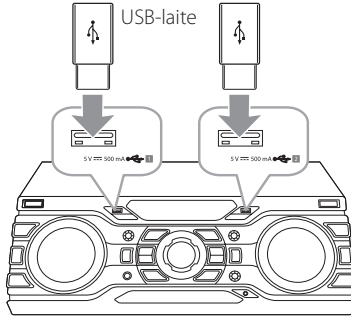
1. Liitä kannettava soitin **PORT. IN** -liittimeen yksikössä.

Tai

- Liitä ulkoinen laite **AUX IN** -liittimeen yksikössä.
- Kytke virta päälle painamalla painiketta **⏻/I**.
- Paina **FUNCTION** valitaksesi **PORTABLE** tai **AUX** -toiminnon.
- Kytke päälle kannettava soitin tai ulkoinen laite ja käynnistä toisto.

USB-liitäntä

Liitä USB-laite (tai MP3 soitin jne.) USB-portteihin yksikössä.



! Huomaa

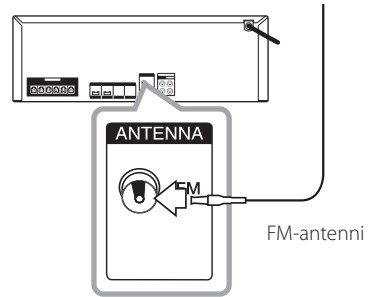
Irrota USB-laite liitännästä:

1. Valitse joku muu toiminto/tila tai paina (*) ENTER kaukosäätimellä tai (*) yksikössä kahdesti peräkkäin.
2. Irrota USB-laite liitännästä.

Antenniliitäntä

Yhdistää toimitetun FM-antennin radion kuuntelemiseksi.

Yhdistä FM-lanka-antenni FM-antenniliittimeen.



! Huomaa

- Varmista, että olet avannut FM-antennin kokonaan.

Perustoiminnot

CD USB -toiminnot

1. Syötä levy painamalla kaukosäätimessä tai **EJECT** laitteessa Tai liitä USB-laite USB -liitäntään.
2. Valitse CD- tai USB-toiminto painamalla **FUNCTION**-painiketta.

Toiminto	Tee näin
Pysäytä	Paina kaukosäätimen ENTER tai yksikössä.
Toista	Paina kaukosäätimen II tai >II yksikössä.
Tauko	Paina toiston aikana II kaukosäätimessä tai >II yksikössä.
Tietyn kohdan etsiminen raidalla/ tiedostossa	Paina II / II kaukosäätimessä tai <<< / >>> yksikössä toiston aikana ja vapauta se kohdassa, josta haluat aloittaa kuuntelun.
Raidan/ tiedoston valitseminen suoraan	Siirry suoraan haluttuun tiedostoon tai raitaan painamalla kaukosäätimen numeerisia painiketta 0-9 .
Siirry edelliselle / seuraavalle raidalle / tiedostoon.	<p>- pysäytystilassa,</p> <p>Paina II / II kaukosäätimessä tai <<< / >>> laitteessa siirtyäksesi seuraavaan/edelliseen raitaan/ tiedostoon.</p> <p>- Toiston aikana,</p> <p>(1) Käyttämällä II / II painikkeita :</p> <p>Paina toiston aikana II kaukosäätimessä tai >>> laitteessa siirtyäksesi seuraavaan raitaan/ tiedostoon.</p> <p>Jos kappaletta toistetaan alle 2 sekuntia, paina II -painiketta kaukosäätimestä tai <<< -painiketta laitteestasi siirtyäksesi edelliseen kappaleeseen/ tiedostoon.</p> <p>Jos kappaletta toistetaan yli 3 sekuntia, paina II -painiketta kaukosäätimestä tai <<< -painiketta laitteestasi siirtyäksesi kappaleen/tiedoston alkuun.</p> <p>(2) Käyttämällä SEARCH :</p> <p>Kierrä SEARCH yksikössä ja paina II raidan/tiedoston toistamiseksi.</p>

Uudelleentoisto tai satunnaistoisto.	Paina kaukosäätimen painiketta REPEAT(MENU) toistuvasti. Katso huomiota lisätietojen osalta näytön muutoksesta.
--------------------------------------	--

Huomaa

- Näyttö vaihtuu seuraavassa järjestyksessä.

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 : Hakemisto

- Kun toistat ohjelmoitua listaa, vain RPT 1 ja RPT ALL on käytettävissä.
- Jopa yksikön uudelleen käynnistämisen jälkeen tai yhden toiminnon vaihtamisesta toiseen, voit jatkaa musiikin kuuntelua viimeksi toistetusta kohdasta.
- Jos jätät levykelkan avoimeksi 5 minuutin ajaksi, se sulkeutuu automaattisesti.

Automaattinen toisto

- AUDIO/MP3/WMA CD toistetaan automaattisesti kun levykelkka avataan ja suljetaan.
- Vaihtaa automaattisesti CD-toimintoon, jos levykelkka avataan ja suljetaan, kun levyä ei ole levykelkalla.

Valitse kansion ja MP3/WMA -tiedosto

Paina yksikössä.

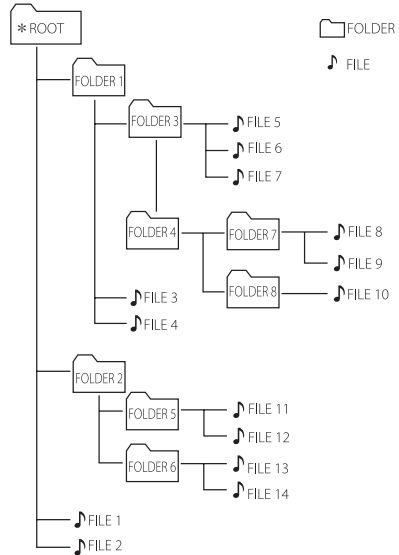
1. Paina **FOLDER** ja kierrä **SEARCH**, kunnes haluttu kansio tulee esiin.
2. Paina **ENTER** ja kierrä **SEARCH**, kunnes haluttu tiedosto tulee esiin. Aloita toisto painamalla **>||** painiketta.

Kaukosäätimessä

1. Paina **PRESET-FOLDER** **^/V** kaukosäätimessä toistuvasti, kunnes haluttu kansio tulee esiin.
2. Paina **▶/||** sen toistamiseksi. Ensimmäinen tiedosto kansiossa toistetaan.

! Huomaa

- CD / USB kansiot/tiedostot tunnistetaan alla olevan mukaisesti.



- Mikäli kansiossa ei ole tiedostoja, kansio ei tule näkyviin
- Kansiot esitetään seuraavassa järjestyksessä; **ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6**
- Tiedostot toistetaan alkaen **🎵** tiedosto Nro.1 – **🎵** tiedosto Nro.14 yksi kerrallaan.
- Kansiot ja tiedostot tullaan esittämään tallennetussa järjestyksessä ja voidaan esittää eri tavoin tallennusolosuhteiden mukaisesti.
- *ROOT : Ensimmäinen ruutu, jonka näet tietokoneen tunnistaessa USB:n on "ROOT".

MP3/WMA -tiedoston poistaminen

Voit poistaa tiedoston, kansion tai muodon painamalla **DELETE**. Tätä toimintoa tuetaan vain pysäytystilassa. (Vain USB)

- Valitse poistettava tiedosto ja paina **DELETE**.
-Valitse poistettava kansio painamalla **FOLDER** ja kiertämällä **SEARCH** yksikössä ja paina **DELETE**.
Tai valitse poistettava kansio painamalla **PRESET-FOLDER** **Λ/V** kaukosäätimessä ja paina **DELETE**.
-Paina ja pidä painettuna **DELETE**-painiketta alustaaksesi USB-laitteesi.

Tai

Paina **DELETE** toistuvasti MP3/WMA-tiedoston valinnan aikana.

Näyttö vaihtuu seuraavassa järjestyksessä.

- DEL FILE : Poistaa tiedoston
- DEL DIR : Poistaa kansion
- FORMAT : Alustaa USB:n

- Tiedoston/kansion tai muodon poistamiseksi, paina **▶/||** kaukosäätimessä tai **▶||** laitteessa. Jos haluat poistua nykyisestä tilasta, paina **■ ENTER** kaukosäätimessä tai **□** laitteessa.



Huomio

- Älä irrota USB-laitetta toiminnon aikana. (toisto, poisto jne.)
- Säännöllinen varmuuskopiointi on suositeltavaa tietojen häviämisen välttämiseksi.
- Poistotoimintoa ei ehkä tueta USB-tilasta johtuen. (lukittu jne.)

Toiston tehosteet

Yksikkö tukee eri ääni- ja toistotehosteita : DJ EFFECT, SCRATCH, AUTO DJ.

DJ EFFECT

Sallii sinun nauttivan DJ EFFECT -toiminnosta kuten raapaisuääni ja Flangeri/Vaiheistin/Kertosäe/Viive-äänitehosteesta.

1. Paina **DJ EFFECT** valitaksesi halutun DJ-EFFECT ttehosteen (FLANGER, PHASER, CHORUS, DELAY, OFF).
2. Kierrä **SCRATCH & CONTROL** myötä- tai vastapäivään DJ EFFECT -tason säätämiseksi välillä 0 - 15.



Huomaa

- DJ EFFECT -tila näytetään 3 sekuntia, kun **DJ EFFECT** -näppäintä painetaan.
- Mittari käynnistyy alusta 7 tasolla.
- Nykyinen mittaritaso näkyy mittaria säätäessä.
- Jos toiminto vaihdetaan tai laite kytketään pois ja päälle, DJ EFFECT-tila DJ EFFECT-tehosteella sammutetaan.

SCRATCH-tehoste

Voit tuottaa ja mikсата SCRATCH-äänitehosteen.

Kierrä **SCRATCH & CONTROL** raapaisuäänien miksaamiseksi.

- Voit kuulla raapaisuäänitehosteen riippuen mihin suuntaan kierrät **SCRATCH & CONTROL** -painiketta.

AUTO DJ

Auto DJ sekoittaa yhden kappaleen loppuosan ja toisen kappaleen alkuosan tauotonta toistoa varten. Se tasaa äänenvoimakkuuden raitojen/tiedostojen välillä keskeytymätöntä toistoa varten.

Paina **AUTO DJ** kaukosäätimellä tai yksikössä toistuvasti, näyttö vaihtuu seuraavasti. RANDOM (AUTO DJ RANDOM) -> RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL) -> (AUTO DJ OFF)

Tila	Näyttö	Kuvaus
OFF	-(AUTO DJ OFF)	-
RANDOM	RANDOM (AUTO DJ RANDOM)	Musiikki toistetaan satunnaisesti tässä tilassa.
REPEAT	RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL)	Musiikki toistetaan toistuvasti tässä tilassa.

! Huomaa

- AUTO DJ -tila ei tue raidan/tiedoston osan etsimistä tai toistuvaa tai satunnaista toistoa.
- Mikäli siirryt toiseen toimintoon tai pysäytät musiikin käyttämällä yksikössä (tai **ENTER** kaukosäätimellä) AUTO DJ -tilassa, AUTO DJ -toiminto tullaan poistamaan käytöstä.
- AUTO DJ toiminto ei tue musiikkitiedostoja, joiden pituus on alle 60 sekuntia.
- Tallennuksen aikana, AUTO DJ -toiminto ole käytettävissä.
- Vain AUTO DJ SEQUENTIAL valitaan, kun ohjelmoitu lista toistetaan.

Langattoman Bluetooth® -tekniikan käyttö

Tietoa Bluetoothista

Bluetooth® on langaton viestintätekniikka lyhyille välimatkoille.

Ääni voi keskeytyä kun muut sähköaallot häiritsevät yhteyttä tai jos liität Bluetooth-yhteyden muualla.

Laitteiden liittäminen langattoman **Bluetooth**®-tekniikan avulla ei aiheuta mitään kustannuksia. Langattomalla **Bluetooth**®-tekniikalla varustetun matkapuhelimen toimintoja voi käyttää Cascadin avulla, jos käytetään langatonta **Bluetooth**®-yhteyttä. Käytettävät laitteet: Matkapuhelin, MP3, Sylimikro, PDA.

Bluetooth-profiilit

Langattoman **Bluetooth**®-tekniikan käyttö edellyttää, että laitteet kykenevät tulkitsemaan tiettyjä profileita. Tämä laite on yhteensopiva seuraavien profiilien kanssa.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Bluetooth-laitteisiin tallennetun musiikin kuunteleminen

Tämän laitteen ja Bluetooth-laitteen parinmuodostus

Varmista ennen parinmuodostusta, että **Bluetooth**-laitteen **Bluetooth**-toiminto on päällä. Lisätietoja on **Bluetooth**-laitteen käyttöoppaassa. Kun parinmuodostus on tehty, sitä ei tarvitse tehdä uudelleen.

1. Valitse Bluetooth-toiminto painamalla **FUNCTION**, kunnes BT -toiminto on valittu. "BT READY" näkyy näytöllä.
2. Käytä **Bluetooth** laitetta ja suorita yhdistäminen. Haettaessa tätä laitetta **Bluetooth**-laitteella, laitelistaus näkyy **Bluetooth** laitteen näytöllä riippuen **Bluetooth** laitteen tyyppistä. Yksikkö näytetään muodossa "LG CM9750(XX)".

! Huomaa

- XX tarkoittaa kahta viimeistä Bluetooth-osoitteen numeroa. Jos Bluetooth-osoite on esimerkiksi 9C:02:98:4A:F7:08, näet "LG CM9750(08)" Bluetooth-laitteessa.
- Joillain laitteilla on erilaiset yhdistämistavat, mikä johtuu Bluetooth laitteen tyyppistä. Anna PIN-koodi (0000) tarvittaessa.
- Voit liittää tämän laitteen enintään 3 Bluetooth-laitteeseen samanaikaisesti yllä kuvatulla tavalla vain Bluetooth-toiminnossa.
- Usean laiteparin muodostamista tuetaan vain Android- tai iOS-laitteissa (Usean laiteparin muodostamista ei ehkä tueta, johtuen liitetyn laitteen määräyksistä.)
- Irrotettava/liitettävä Bluetooth-laite (Esim. käyttöavain jne.) ei tue laiteparin muodostamista.

3. Kun tämä laite on liitetty **Bluetooth**-laitteeseen, "PAIRED" ilmestyy näyttöikkunaan ja vaihtuu **Bluetooth**-laitteen nimeen.

! Huomaa

- "PAIRED" näkyy hetken näytöllä, kun liität muita laitteita laiteparien muodostamiseen.
- Jos laitteen nimi ei ole saatavissa, " _ " näytetään.

4. Musiikin kuunteleminen.
Toistaaksesi tallennettua musiikkia **Bluetooth**-laitteella, katso ohjeita **Bluetooth**-laitteesi käyttöoppaasta.

! Huomaa

- Kun **Bluetooth**[®] tekniikkaa käytetään, on liitäntä tehtävä yksikön ja Bluetooth-laitteen välillä mahdollisimman lähellä ja etäisyys säilytettävä.
Se ehkä kuitenkin toimii oikein seuraavissa tilanteissa:
 - On este yksikön ja bluetooth-laitteen välillä.
 - Toinen laite käyttää samaa taajuutta **Bluetooth**[®] tekniikan kanssa, kuten lääketieteen laite, mikroaaltonuuni tai langaton LAN-laite.
- Liitä bluetooth-laite tähän laitteeseen kun käynnistät sen uudestaan.
- Vaikka laite on liitetty kolmeen bluetooth-laitteeseen, voit toistaa ja hallita musiikkia vain yhdestä liitetystä laitteesta.

! Huomaa

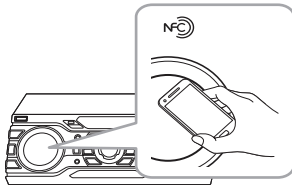
- Kun tämä laite liitetään useaan Bluetooth-laitteeseen, vain toistava laite säilyttää Bluetooth-yhteyden, kun vaihdat toiminnon muihin.
- Ääni voi häiriintyä kun muut sähkölaitteet häiritsevät yhteyttä.
- Bluetooth-laitetta ei voida ohjata tästä laitteesta.
- Laitteesta riippuen et ehkä voi käyttää Bluetooth-toimintoa.
- Voit nauttia langattomasta järjestelmästä, MP3:sta, Notebookista jne.
- Mitä suurempi välimatka yksikön ja Bluetooth-laitteen välillä, sitä alhaisempi äänenlaatu.
- Bluetooth-yhteys katkeaa jos laite kytketään pois päältä tai Bluetooth-laite siirretään liian kauas.
- Kun Bluetooth-yhteys katkaistaan, yhdistä Bluetooth-laite uudelleen yksikköösi.
- Kun Bluetooth-laitetta ei ole liitetty, "BT READY" ilmestyy näyttöön.
- Kun käytät BT-toimintoa, säädä äänenvoimakkuutta Bluetooth-laitteessa.
- Jos se ei ole BT-toiminnossa, vain yksi laite voidaan liittää.
- Jos Bluetooth-laite on liitetty kun LG TV:tä käytetään, LG TV kytketään irti ja Bluetooth-laite liitetään.
- Kun Bluetooth-laite (iOS-laite jne.) liitetään tähän laitteeseen tai laitetta käytetään, voidaan äänentaso synkronoida niiden välillä

Yksikön ja Bluetooth-laitteen pariutus NFC Tagin kautta

Tietoja NFC Tagista

Liitä **Bluetooth**-laitteeseen käyttämällä **Bluetooth**-laitteita, jotka tukevat NFC-ominaisuuksia (Near Field Communication) .

1. Aktivoi NFC-ominaisuuden NFC mahdollistetussa puhelimesi.
2. Kytke yksikkö päälle.
3. Kiinnitä NFC mahdollistetun puhelimesi takaosa yksikön päälle.



4. "PAIRED" näytetään yksikössä, jos **Bluetooth** pariutus onnistui.
5. Voit kuunnella musiikkia tästä yksiköstä **Bluetooth**-laitteella.

! Huomaa

- Käytä laitetta jossa on NFC-ominaisuus
- NFC-tunnistusalue voi vaihdella Bluetooth-laitetyypin mukaan. Tarkista Bluetooth-laitteen NFC-tunnistusalue ennen merkintää.
- Jos Bluetooth-laitteen näyttö on lukittu, ei laite ehkä tunnista NFC Tagia.
- Joissakin tapauksissa laite ei tunnista NFC:tä.
 - Kun Bluetooth-laitteen kotelo on kromipinnoitettu.
 - Bluetooth-laitteen kotelon materiaalin ja paksuuden mukaan.
 - Bluetooth-laitteen NFC:n suorituskyvyn mukaan.
- Android O/S : Versio 4.1.2 (tai myöhempi)
- Sinun tulee aktivoida NFC-ominaisuus NFC-mahdollistetussa puhelimesi.

"Music Flow Bluetooth"-sovelluksen käyttö

! Huomaa

Vain Android OS on saatavilla jotta voidaan käyttää "Music Flow Bluetooth"-sovellusta tämän yksikön kanssa.

Tietoja "Music Flow Bluetooth"-sovelluksesta

"Music Flow Bluetooth"-sovellus tuo sarjan uusia ominaisuuksia yksikköön.

Nauttiaksesi useammista ominaisuuksista, sinua suositellaan lataamaan ja asentamaan ilmainen "Music Flow Bluetooth"-sovellus.

Asenna "Music Flow Bluetooth"-sovellus Bluetooth-laitteeseen

On kaksi tapaa asentaa "Music Flow Bluetooth"-sovellus Bluetooth-laitteeseesi.

Asenna "Music Flow Bluetooth"-sovellus QR-koodia käyttämällä

1. Asenna "Music Flow Bluetooth"-sovellus QR-koodia käyttämällä. Käytä skannausohjelmistoa skannataksesi QR-koodin.



2. Napsauta kuvaketta asennuksen osalta
3. Napsauta kuvaketta latauksen osalta

! Huomaa

- Varmista että Bluetooth-laitteesi on yhdistetty Internetiin.
- Varmista että Bluetooth-laitteesi omaa skannaus-sovelluksen. Mikäli sinulla ei ole sovellusta, lataa sellainen "Google Android Market (Google Play Store)"-sivustolta.
- Alueesta riippuen, QR-koodi ei ehkä toimi.

Asenna "Music Flow Bluetooth"-sovellus "Google Android Market (Google Play Store)" välityksellä

1. Napauta "Google Android Market (Google Play Store)"-kuvaketta.
2. Hakupalkissa, syötä "Music Flow Bluetooth" ja hae se.
3. Hakutulosten listassa, etsi ja napsauta "Music Flow Bluetooth" aloittaaksesi Bluetooth-sovelluksen latauksen.
4. Napsauta kuvaketta asennuksen osalta
5. Napsauta kuvaketta latauksen osalta

! Huomaa

- Varmista että Bluetooth-laitteesi on yhdistetty Internetiin.
- Varmista että Bluetooth-laitteesi on varustettu "Google Android Market (Google Play Store)"-sovelluksilla.

Aktivoi Bluetooth "Music Flow Bluetooth" -sovelluksella

"Music Flow Bluetooth" -sovellus auttaa sinua yhdistämään bluetooth-laitteesi tähän yksikköön.

1. Näpätä "Music Flow Bluetooth" -sovelluksen kuvaketta aloitusnäytöllä "Music Flow Bluetooth" -sovelluksen avaamiseksi ja siirry päävalikkoon.
2. Näpätä [Menu] ja valitse haluamasi yksikkö.
3. Lisätietoja käytöstä saat näpäyttämällä [Setting] ja avaamalla käyttöohjeen.

3

Käyttö

! Huomaa

- "Music Flow Bluetooth" -sovellus tulee olemaan saatavilla ohjelmistoversiossa seuraavasti;
 - Android O/S : Versio 4.0.3 (tai myöhempi)
- Jos käytät "Music Flow Bluetooth" -sovellusta toiminnassa, voi "Music Flow Bluetooth" -sovelluksen ja toimitetun kaukosäätimen välillä olla eroja. Käytä tarvittaessa toimitettua kaukosäädintä.
- Bluetooth-laitteesta riippuen, "Music Flow Bluetooth" -sovellus ei ehkä toimi.
- Jopa kun "Music Flow Bluetooth" -sovellus on yhdistetty, musiikin ulostulo voi tapahtua älylaitteestasi. Yritä yhdistää uudelleen tässä tapauksessa.
- Jos käytät muita sovelluksia tai vaihdat asetuksia Bluetooth-laitteessasi kun käytät "Music Flow Bluetooth" -sovellusta, "Music Flow Bluetooth" -sovellus ei ehkä toimi normaalisti.
- Kun "Music Flow Bluetooth" -sovellus toimii epätavallisella tavalla, tarkista Bluetooth-laite ja "Music Flow Bluetooth" -sovelluksen liitäntä ja yritä liittää uudestaan
- Riippuen älypuhelimien käyttöjärjestelmästä, sinulla on joitain eroavaisuuksia "Music Flow Bluetooth" toiminnassa.
- Tarkista Bluetooth-laitteen Bluetooth-asetukset, jos "Music Flow Bluetooth" -sovelluksen liitäntä ei toimi kunnolla

Radion toiminnot

Varmista, että FM-antenni on liitetty. (Katso sivu 15)

Radion kuunteleminen

1. Paina **FUNCTION** -painiketta, kunnes FM ilmestyy näyttöikkunaan. Viimeksi vastaanotettu asema virittyy.
2. Automaattinen viritys:
Paina kaukosäätimen **TUNING-/+** -painiketta tai **I<</>>I** noin kahden sekunnin ajan, kunnes taajuusnäyttö alkaa vaihtua ja sitten vapautaa painike. Haku loppuu, kun laite virittää aseman.

Tai

Manuaalinen viritys:

- Paina **TUNING-/+** kaukosäätimellä tai **I<</>>I** laitteella toistuvasti.
3. Säädä äänenvoimakkuutta kääntämällä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppia tai painamalla toistuvasti kaukosäätimen **VOL+/-** -painiketta.

FM-signaalin huonon vastaanoton parantaminen

Paina yksikön **>||** tai kaukosäätimen **►||** -näppäintä. Virittimen tila vaihtuu stereosta monoksi, ja signaalin vastaanotto yleensä paranee.

Radioasemien esiasettaminen muistiin

Voit esiasettaa 50 kanavaa taajuudelle FM.

Ennen kuin haet radiokanavaa muista vähentää äänenvoimakkuutta.

1. Paina **FUNCTION** -painiketta, kunnes FM ilmestyy näyttöruudulle.
2. Valitse taajuus painamalla kaukosäätimen **TUNING-/+** painiketta tai laitteen **I<</>>I** painiketta.
3. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä. Asetettu numero vilkkuu näytöllä.
4. Paina kaukosäätimen **PRESET-FOLDER ^/V** -painiketta ja valitse haluamasi esiasetusnumero.
5. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä. Asema on tallennettu.
6. Toista toimenpiteet 2 – 5 tallentaaksesi muut kanavat.
7. Esiasetetun aseman kuuntelemiseksi, paina **PRESET-FOLDER ^/V** tai **0 - 9** numeropainikkeita kaukosäätimessä.

Kaikkien tallennettujen asemien poistaminen

1. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä kaksi sekuntia. "ERASEALL" vilkkuu näyttöruudulla.
2. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä kaikkien tallennettujen radioasemien poistamiseksi.

Radioasemien tietojen näyttäminen

FM-viritimessä on RDS-ominaisuus (Radio Data System). Tämän ominaisuuden avulla näet tietoja kuunneltavasta radioasemasta. Paina toistuvasti kaukosäätimen **RDS/SET** -painiketta selataksesi eri tietotyyppejä.

- PS** (Ohjelmapalvelun nimi)
Kanavan nimi näkyy näytöllä.
- PTY** (Ohjelmatyyppin tunnistus)
Näytössä näkyy ohjelmatyyppin (esim. jazz tai uutiset) nimi.
- RT** (Radioteksti)
Aseman lähettämä tekstimuotoinen viesti, joka sisältää erityistietoja.
Tämä teksti voi rullata näytöllä.
- CT** (Kanavan aikaohjaus)
Tässä näkyy aseman lähettämät tiedot ajasta.

Voit hakea radioasemia ohjelmatyyppin pohjalta painamalla **RDS/SET** kaukosäätimellä. Näytöllä näkyy viimeisin käytetty PTY. Paina **PTY** kerran tai useammin valitaksesi halutun ohjelmatyyppin. Paina ja pidä alhaalla **◀◀/▶▶**. Viritin hakee asemat automaattisesti. Kun asema löytyy, haku pysähtyy.

Äänen säätö

Äänen tilan asetukset

Tässä järjestelmässä on useita esiasettuja ympäristön äänikenttiä. Voit valita haluamasi äänitilan käyttämällä kaukosäätimen **SOUND EFFECT** -näppäintä kaukosäätimessä.

Taajuuskorjaimen asetukset voivat olla erilaisia riippuen äänilähteestä ja vaikutelmasta.

Näytössä	Kuvaus
NATURAL	Voit nauttia luonnollisesta ja miellyttävästä äänestä.
Paikallinen Erityinen taajuuskorjain (Lisätoiminto)	Alueellisesti optimoitu ääniefekti. (FORRO/FUNK/SERTANEJ/ DANGDUT/ARABIC/PERSIAN/ INDIA/REGUETON/MERENGUE/ SALSA/SAMBA/CUMBIA/AFRO/ AXE/TECNO BR)
AUTO EQ:	Asettaa äänen taajuuskorjaimen tilaan, joka vastaa yleisintä kappaleisiin sisältyvää MP3 ID3 tagia.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Tämä ohjelma antaa äänelle tempaavan tunnun antaen vaikutelman elävästä rock-, pop-, jazz- tai klassisen musiikin konsertista.
BASS	Tehostaa diskantti-, basso- ja surround -äänitehosteita.
FOOTBALL	Voit nauttia äänitehosteesta FOOTBALL STADIUM.
FLAT	Tarjoaa tasapainotetun äänen.
BOOST	Lisää keskitason ääniä äänen vahvistamiseksi.
TRE/BASS	Vahvistaa diskanttia ja bassoa.
STANDARD	Voit nauttia optimoidusta äänestä.

! Huomaa

- Muutamissa kaiuttimissa ei ääni kuulu riittävästi, tai kuuluu vaimeana äänitilasta riippuen.
- Voit joutua nollaamaan äänitilan uudelleen äänilähteen vaihdon jälkeen, joskus voit joutua tekemään sen myös raidan/tiedoston vaihtamisen jälkeen
- Painamalla laitteen painiketta **BASS BLAST**, voit suoraan valita tehosteen STANDARD tai BASS.

USER EQ asetuksen määrittäminen

Voit säätää diskanttia ja bassoa mieltymystesi mukaan.

1. Paina **USER EQ** yksikössä. "USER EQ" tulee näkyviin
2. Kierrä **BASS** tai **TREBLE** äänentason säätämiseksi.
3. Paina **USER EQ** asetusten tallentamiseksi.

Lisätoiminnot

Tallentaminen USB-laitteelle

Voit tallentaa eri äänilähteitä USB:hen.(CD, AUX, PORTABLE, Viritin, USB)

1. Liitä USB-laite yksikköön.
2. Paina **FUNCTION** tallennettavan toiminnon valitsemiseksi.
Yhden raidan/tiedoston tallennus - Voit tallentaa USB:lle toistettuasi raidan/tiedoston.
Kaikkien raitojen/tiedostojen tallennus - Voit tallentaa USB:lle täydessä pysäytystilassa.
Ohjelmoidun listan tallennus - Kun ohjelmoitu lista näytetään, voit tallentaa sen USB-muistiin. (Katso sivu <?>)
3. Käynnistä tallennus painamalla **USB REC**.
-Jos liität USB1:n ja USB2:n, paina **USB REC** kun USB1 tai USB2 jonka haluat tallentaa vilkkuu näytöllä.
4. Paina yksikön tai kaukosäätimen **ENTER** -näppäintä.

Tallennuksen keskeyttäminen

Paina yksikön **>||** tai kaukosäätimen **▶||** -näppäintä tallennuksen keskeyttämiseksi. Paina uudestaan tallennuksen jatkamiseksi. (vain Viritin/AUX/PORTABLE)

Tallennuksen bittinopeuden ja nopeuden valinta

1. Pidä **USB REC** painettuna kolme sekuntia.
2. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä tai **|◀◀/▶▶|** yksikössä bittinopeuden valitsemiseksi.
3. Aseta painamalla **USB REC**.
4. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä tai **|◀◀/▶▶|** yksikössä tallennusnopeuden valitsemiseksi. (Vain AUDIO CD)
X1 SPEED- Voit kuunnella musiikkia äänityksen aikana.
X2 SPEED -Voit vain äänittää, et kuunnella.
5. Paina **USB REC** asetuksen päättämiseksi.

USB-kopiointi

Voit kopioida tiedostot USB 1:stä USB 2:een.

1. Liitä USB-porttiin (1) siirrettävät äänilähteet sisältävä USB-laite ja valitse **USB 1** -toiminto.
2. Liitä toinen USB-laite USB-porttiin (2).
3. Paina **USB REC** tallennuksen aloittamiseksi.
4. Paina yksikön tai kaukosäätimen **ENTER** -näppäintä.

Luvattomien kopioiden tekeminen kopiosuojatusta materiaalista, esimerkiksi tietokoneohjelmista, tiedostoista, lähetyksistä ja äänitallenteista voi loukata tekijänoikeuksia ja täyttää rikoksen tunnusmerkit. Tätä laitetta ei saa käyttää sellaiseen tarkoitukseen.

Ole vastuullinen.
Kunnioita tekijänoikeuksia.

! Huomaa

- Voit tarkistaa USB-tallennuksen prosenttiosuuden näytöllä tallennuksen aikana. (Vain MP3/WMA, CD)
- MP3/WMA -tallennuksen aikana ei kuulu ääntä.
- Vakaata nauhoitusta varten, ulostulon äänen taso putoaa itsestään kun nauhoitat musiikkia CD:lta to USB:lle.
- Voit muuttaa äänenvoimakkuutta vain välillä MIN ja 30 tallennuksen aikana. (Vain CD-toiminto)
- Jos pysäytät tallennuksen toiston aikana, tallennetaan tähän mennessä tallennettu tiedosto. (Paitsi MP3/WMA -tiedostot)
- Älä poista USB-laitetta tai sammuta laitetta USB-tallennuksen aikana. Jos näin ei tapahdu, tiedoston tallennus voi jäädä kesken tai tallennus ei poistu tietokoneelta.
- Jos USB-tallennus ei toimi, viesti "NO USB", "ERROR", "USB FULL" tai "NO REC" näkyy näytöllä.
- Monikorttilukijalaitteita tai ulkoista kovalevyä ei voida käyttää USB-tallennukseen.
- Tiedosto tallennetaan n. 512 megatavulla, kun tallennat pitkän aikaa.

! Huomaa

- Voit tallentaa eri ääniä käyttämällä DJ EFFECT, SCRATCH tai MIC -toimintoja. (Paitsi USB-kopiointi)
- Voit ohjata tallennettua MIC-ääntä MIC-äänenvoimakkuuden mukaan.
- Voit tallentaa korkeintaan 2000 tiedostoa.
- Et voi nauhoittaa AUTO DJ-tilassa.
- CD-toiminnossa tallennetaan MIC, SCRATCH tai DJ EFFECT -ääni vain AUDIO CD X1 -nopeuden tallennuksen yhteydessä. Se nauhoitetaan AUDIO CD lähteenä myös.
- Jos MP3/WMA -tiedostoa ei tueta, voi tallennus keskeytyä.
- Tallennus tapahtuu seuraavasti:

Ääni-CD	MP3/WMA
<pre> ■ CD_REC TRK_0001 TRK_0002 - - </pre>	<pre> ■ FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) - </pre>
Muut ohjelmälähteet*	Viritin
<pre> ■ OTHERS_REC AUDIO_0001 AUDIO_0002 - - </pre>	<pre> ■ TUNER_REC AUDIO_0001_107-7FM - - </pre>

* : AUX ja vastaava.

Viritin : Nykyinen tallennustaajuus näytetään.



Ohjelmoitu toisto

Ohjelmointitoiminto mahdollistaa suosikkitiedostojen tallentamisen levyltä tai USB-laitteelta.

Ohjelma voi sisältää 20 raitaa/tiedostoa jokaiselle medialle. (CD, USB1,USB2) enintään 60 raitaa/tiedostoa voidaan tallentaa.

Ohjelmoidun listan tekeminen

Tämä toiminto on käytettävissä vain pysäytystilan aikana.

1. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä.
2. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä raidan/tiedoston valitsemiseksi.
3. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä tallentaaksesi ja seuraavan raidan/tiedoston valitsemiseksi.
4. Toista vaiheet 2 - 3 muiden raitojen/tiedostojen tallentamiseksi.
(Voit muokata luetteloa painamalla **PRESET-FOLDER ^/V** kaukosäätimessä ja valitse ohjelmanumero.)
5. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä uudestaan.

Ohjelmoidun listan toistamiseksi, paina **▶/||** kun lista on valmis.



Huomaa

Kun ohjelmoitua listaa laaditaan tai muokataan, REPEAT-tila ei ole käytettävissä.

Ohjelmoidun listan poistaminen

Poisto toimii vain muokkaustilassa.

1. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä pysäytystilassa.
2. Valitse kappale painamalla **PROGRAM/MEMORY** tai **PRESET-FOLDER ^/V** kaukosäätimessä toistuvasti.
3. Paina **DELETE**, kun kappale on valittu.




Huomaa

- Ohjelma sammutetaan tässä tapauksessa.
 - Eri toimintoon vaihdetaan.
 - Kytetään yksikkö pois päältä ja päälle.
 - Numeropainikkeiden käyttö kaukosäätimessä.
- Ohjelmoitu lista tyhjennetään tässä tapauksessa.
 - Levyn tai USB-laitteen poisto.
 - Musiikkitiedostojen poistaminen tai tallennus USB-laitteessa.
 - Virtajohdon irrottaminen.

Muut toiminnot

Kytke ääni pois tilapäisesti

Paina **MUTE**  kaukosäätimessä äänen mykistämiseksi.

Voit mykistää laitteen äänen esimerkiksi puhelun ajaksi ja "MUTE" näkyy näytöllä.

Peruuttaaksesi sen paina **MUTE**  -painiketta uudelleen tai muuta äänenvoimakkuutta.

CHILDSAFE-tila

Tämä toiminto auttaa estämään yllätykset, kun kytket laitteen päälle ja sen äänenvoimakkuus on asetettu korkealle.

Ota CHILDSAFE-tila käyttöön pitämällä ENTER-painike painettuna laitteessa, kun äänenvoimakkuus on tilassa "MIN".

Äänenvoimakkuus kasvaa asteittain CHILDSAFE-tilassa.

Sammuta CHILDSAFE -tila pitämällä ENTER-painike painettuna laitteessa, kun äänenvoimakkuus on "MIN" ja tämä tila on päällä.



Huomaa

Jos CD, USB tai BT-toiminto on käytössä, CHILDSAFE-tila ei toimi noin 2 minuutin aikana kun laite kytketään päällä, vaikka tämä tila olisi käytössä.

Tiedostotietojen näyttö (ID3 TAG)

Soittaessasi tiedostotiedot sisältävää MP3-tiedostoa voit näyttää tiedot tiedostotietoja **INFO**-painiketta.

DEMO

Virran ollessa sammutettuna, paina X-BOOM PLUS/ DEMO kerran laitteessa. Laite käynnistyy ja esittelee jokaisen toiminnon erikseen näyttöruudussa.

Peruuta DEMO-toiminto painamalla X-BOOM PLUS/ DEMO uudestaan.



Huomaa

- DEMO-tilassa laite pitää DEMO-tilan, vaikka laitteen virtajohto irrotettaisiin.
- Voit käyttää muita toimintoja DEMO-tilassa, jolloin DEMO-tila keskeytetään tilapäisesti.
 - Jos mitään näppäintä ei käytetä 10 sekuntiin, DEMO toistaa automaattisesti.

Mikrofonin käyttö

1. Yhdistä mikrofonisi MIC-liittimeen.
2. Soita haluamaasi musiikkia.
3. Laula säestyksen mukana. Säädä mikrofonin äänenvoimakkuutta kiertämällä **MICVOL.** myötä- tai vastapäivään yksikössä.

! Huomaa

- Kun mikrofonia ei käytetä, aseta **MICVOL.** minimiin tai kytke MIC-pois päältä ja irrota mikrofoni MIC-liitimestä.
- Jos mikrofoni on liian lähellä kaiutinta, voi syntyä vinkuva ääni. Siirrä tässä tapauksessa mikrofoni etäämmälle kaiuttimesta tai pienennä äänenvoimakkuutta käyttämällä **MICVOL.**
- Jos mikrofonin ääni on hyvin voimakas, se voi vääristyä. Kierrä tässä tapauksessa **MICVOL.** minimiin.

LIGHTING

Tällä toiminnolla luodaan klubitunnelma käyttämällä kaiuttimen valoja.

1. Paina **LIGHTING** yksikössä.

Tila vaihtuu joka kerta kun painat sitä :

OFF →VOLCANO →POLICE →THUNDER→
PSYCHE →CAOS→OFF

! Huomaa

- Valaistus on käytössä kaikissa toiminnoissa.
- Valotila palaa edelliseen tilaan, kun painat **LIGHTING** kerran. Muuta tilaa painamalla uudestaan.

Kellon asettaminen


1. Käynnistä laite.
2. Paina ja pidä painettuna **CLOCK**.
3. Valitse aikatila painamalla **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä.
- AM 12:00 (aamu- ja iltapäivätila) tai 0:00 (24 tunnin näyttö)
4. Paina **RDS/SET** valinnan vahvistamiseksi.
5. Valitse tunnit painamalla **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä.
6. Paina **RDS/SET**.
7. Valitse minuutit painamalla **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä.
8. Paina RDS/SET.

Kellon asettaminen Music Flow Bluetooth-sovelluksella



Asenna "Music Flow Bluetooth"-sovellus Android-laitteeseen. (Katso sivu 23)

Yksikkösi kello tullaan automaattisesti synkronoimaan laitteellasi aktivoimalla **Bluetooth**-yhteys "Music Flow Bluetooth"-sovelluksella.

Soittimen käyttö herätyskellona

1. Käynnistä laite.
2. Paina ja pidä painettuna **ALARM**.
3. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä tuntien ja minuuttien muuttamiseksi ja tallenna painamalla **RDS/SET**.
4. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä toiminnon valitsemiseksi ja paina **RDS/SET** tallentaaksesi.
- Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä muistinumeron valitsemiseksi, jos viritin valitaan, ja painat **RDS/SET**.
Jos muistinumeroa ei ole, ohitetaan tämä vaihe.
5. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimellä muuttaaksesi äänenvoimakkuutta ja paina **RDS/SET** tallentaaksesi. Kellon kuvake  ilmaisee asetettua herätystä.

! Huomaa

- Jos asetat kellonajan, voit tarkistaa ajan painamalla **CLOCK**, vaikka soitin olisi sammutettu.
- Voit asettaa hälytyksen kellon asetuksen jälkeen.
- Jos asetat kellonajan ja hälytyksen, voit tarkistaa hälytyskuvakkeen  painamalla **CLOCK**, vaikka soitin olisi sammutettu.
- Jos asetat kellonajan ja hälytyksen, voit tarkistaa hälytyskuvakkeen  ja asetustiedot painamalla **ALARM**, vaikka soitin olisi sammutettu.
- Voit asettaa ALARM ON/OFF -tila painamalla **ALARM**.

Uniajastimen käyttö

Paina toistuvasti painiketta **SLEEP** ja valitse viiveaika 10 ja 180 minuutin väliltä. Viiveajan kuluttua laite sammuu.

Peruuta uniajastustoiminto painamalla toistuvasti painiketta **SLEEP**, kunnes "SLEEP 10" näkyy näytöllä ja tämän jälkeen paina painiketta **SLEEP** uudelleen samalla kun teksti "SLEEP 10" näkyy näytöllä.

! Huomaa

- Voit tarkistaa jäljellä olevan ajan ennen kuin soitin sammutetaan.
- Paina **SLEEP**. Näytöllä on näkyvissä jäljellä oleva aika.

Himmennin

Paina kerran painiketta **SLEEP**. Näyttöikkunan kirkkaus putoaa puoleen. Peruuta painamalla toistuvasti painiketta **SLEEP** kunnes himmennys häviää.

! Huomaa

- Kaikki LED-valot sammuvat, kun himmennintä käytetään.

Automaattinen sammutus

Tämä laite sammuttaa itsensä automaattisesti sähkön säästämiseksi, jos sitä ei ole kytketty ulkoiseen laitteeseen, eikä käytetty 20 minuuttiin. Se sammuu myös kuuden tunnin kuluttua, jos pääyksikkö on liitetty laitteeseen analogisilla tuloilla.

Langattoman verkkoyhteyden tai langattoman laitteen kytkeminen irti.

Sammuta laite painamalla virtapainiketta vähintään 5 sekunnin ajan.

AUTO POWER päälle

Laite kytkeytyy päälle automaattisesti kun tulolähde kytketään päälle: LG TV tai **Bluetooth**.

Jos kytket **Bluetooth**-laitteen päälle, tämä laite kytkeytyy päälle ja yhdistää **Bluetooth**-laitteeseen. Voit nyt toistaa musiikkia.

! Huomaa

- Liitetystä laitteesta riippuen tämä toiminto ei ehkä toimi.
- Liitetystä laitteesta riippuen, laite kytkeytyy päälle mutta Bluetooth-toimintoa ei ehkä ole yhdistetty.
- Jos kytket Bluetooth-yhteyden irti tällä laitteella, jotkin Bluetooth-laitteet yrittävät muodostaa yhteyden laitteeseen jatkuvasti. Suosittelemme siksi yhteyden kytkemistä irti ennen laitteen sammuttamista.
- Jos yrität yhdistää "Music Flow Bluetooth" sovellukseen, kytkeytyy tämän laitteen Bluetooth-toiminto päälle.
- Jos kytket laitteen päälle käyttämällä LG TV tai Bluetooth-toimintoa, kytkeytyy laitteen kyseinen toiminto päälle.
- Jos laitepari on jo muodostettu tämän yksikön kanssa, tämä yksikkö voidaan kytkeä automaattisesti päälle tulolähteestä, kun yksikkö kytketään päälle.
- Jos sammutat laitteen painamalla virtapainiketta yli 5 sekuntia, poistetaan Auto Power On -toiminto käytöstä. Aktivoi se kytkemällä laitteen päälle.

Automaattinen toiminnon muutos

Tämä yksikkö tunnistaa tulosignaalit, kuten **Bluetooth** ja LG TV, ja vaihtaa sopivaan toimintoon automaattisesti.

Pyrkieessäsi yhdistämään Bluetooth-laitteen

Jos yrität kytkeä **Bluetooth**-laitteen tähän yksikköön Bluetooth-toiminto valitaan. Toista musiikkia **Bluetooth**-laitteellasi.

Kun LG TV on liitetty.

Kun LG TV, joka on liitetty LG Sound Sync toiminnolla kytketään päälle, vaihtaa tämä laite toiminnoksi LG TV. Kuulet äänen TV:stä.

! Huomaa

- Tämä toiminto ei ole käytössä tallennuksen tai poiston aikana.
- Tämä toiminto toimii vain aikaisemmin valituilla laitteilla.

LG Sound Sync



Voit hallita tämän laitteen joitakin toimintoja LG Sound Sync –ominaisuudella varustetun LG TV:n kaukosäätimellä. Laite on yhteensopiva LG Sound Sync -toimintoa tukevan LG TV:n kanssa. Varmistu että TV:ssäsi on LG Sound Sync –logo.

Ominaisuudet joita voidaan ohjata LG TV:n kaukosäätimellä : äänenvoimakkuus ylös/alas, mykistys

Katso TV:n ohjekirjaa saadaksesi lisätietoja LG Sound Sync –toiminnosta.

! Huomaa

- Voit myös käyttää laitteen kaukosäädintä kun käytät LG Sound Sync –toimintoa. Jos käytät TV:n kaukosäädintä uudelleen, laite synkronoi itsensä TV:n kanssa.
- Jos yhteys epäonnistuu, tarkista tämän yksikön ja TV:n tila : virta, toiminto.
- Varmistu laitteen tilasta ja yhteyden tilasta allaolevissa tapauksissa kun käytät LG Sound Sync –toimintoa.
 - Sammuta laite.
 - Eri toimintoon vaihdetaan.
 - Langaton yhteys ei toimi häiriön tai etäisyyden vuoksi.
- Laitteen sammutusaika vaihtelee TV:stä riippuen.
- Jos yrität muuttaa toimintoa LG TV -toiminnolla, muuttuu äänenvoimakkuus LG TV:n äänenvoimakkuuden mukaan.
- TV-asetusten valikon yksityiskohdat saattavat vaihdella riippuen TV:si valmistajasta tai mallista.
- Jos liität LG Sound Sync -toiminnon, kun "Music Flow Bluetooth" -sovellus on liitetty, voidaan ohjaus suorittaa sovelluksesta
- Jos sammutit yksikön suoraan painamalla (Virta), LG Sound Sync kytketään pois päältä. Toiminnon käyttämiseksi uudelleen, on TV ja yksikkö liitettävä uudelleen.
- Jos LG TV on liitetty Bluetooth-yhteydellä, Bluetooth kytketään irti ja LG TV liitetään

1. Käynnistä laite painamalla (Virta).
2. Paina **FUNCTION** kunnes LG TV-toiminto on valittu.
3. Aseta TV:n äänilähtö äänen kuuntelemiseksi tämän yksikön kautta :
TV asetusvalikko [Sound] -> [TV Sound output] -> [LG Sound Sync (Wireless)]
"PAIRED" ilmestyy näyttöruutuun noin 3 sekunnin ajaksi jonka jälkeen voit nähdä "LG TV" viestin näyttöruudussa jos laite on yhdistetty normaalisti TV:seen.


Vianetsintä

Yleistä

Ongelma	Syy ja ratkaisu
Yksikkö ei toimi oikein.	<ul style="list-style-type: none"> Kytke pois päältä tämän yksikön ja yhdistetyn ulkoisen laitteen (TV, bassokaiutin, DVD-soitin, vahvistin, jne.) virta ja kytke se sitten uudelleen päälle. Irrota tämän yksikön virtajohto sekä liitetty ulkoinen laite (TV, bassokaiutin, DVD-soitin, vahvistin, jne.) ja yritä yhdistää uudelleen. Edellisiä asetuksia ei tallenneta, kun laitteen virta kytketään pois päältä.
Ei virtaa	<ul style="list-style-type: none"> Virtajohtoa ei liitetty virransyöttöön. Liitä virtajohto pistorasiaan. Tarkista, onko kyseessä sähkövika. Tarkista käyttämällä toista sähkölaitetta.
Ei ääntä.	<ul style="list-style-type: none"> Tarkista, onko oikea toiminto valittu. Paina FUNCTION ja tarkista valittu toiminto. Tarkista, onko kaiuttimet liitetty oikein. Kaiutinjohdot liitetty oikein.
Laitte ei käynnistä toistoa.	<ul style="list-style-type: none"> Asetettua levyä ei voi toistaa. Tarkista toistettava levy. Levyä ei ole asetettu paikalleen. Aseta levy. Levy on likainen. Puhdista levy. (Katso sivu 41) Levy on asetettu ylösalaisin. Sijoita levy tarra tai painettu puoli ylöspäin.
Radiokanavia ei voi virittää oikealla tavalla.	<ul style="list-style-type: none"> Antenni on sijoitettu tai liitetty huonosti. Liitä antenni kunnolla. Radioaseman signaalin voimakkuus on heikko. Viritä asema manuaalisesti. Asemia ei ole asetettu tai esiasetetut kanavat on poistettu (kun viritetään hakemalla esiasetettuja kanavia). Esiasetä muutama radioasema, katso sivu 25.

Ongelma	Syy ja ratkaisu
Kaukosäädin ei toimi oikein.	<ul style="list-style-type: none">• Kaukosäädin on liian etäällä laitteesta. Käytä laitetta enintään 7 metrin etäisyydeltä.• Laitteen ja kaukosäätimen välissä on jokin este. Poista este.• Kaukosäätimen paristot ovat loppuneet. Vaihda paristot uusiin.
Ei kaiuttimen valoa	<ul style="list-style-type: none">• Tarkista, onko kaiuttimen valojohdot liitetty laitteeseen. Liitä johdot oikein laitteeseen.• Tarkista kaiuttimen valotehosteet painamalla LIGHTING.
LG Sound Sync ei toimi.	<ul style="list-style-type: none">• Tarkista tukeeko LG TV:si LG Sound Sync-sovellusta.• Tarkasta LG Sound Sync -liitäntä.• Tarkista TV:si ja tämän yksikön ääniasetus.

Yleiset määritelmät

Yleistä	
Virtavaatimukset	Katso tyyppikilvestä.
Tehonkulutus	Katso tyyppikilvestä.
	Verkotettu valmiustila : 0,4 W (Jos kaikki verkkoportit on aktivoitu.)
Mitat (L x K x S)	450 mm x 160 mm x 355 mm
Nettopaino (noin)	6,5 kg
Käyttölämpötila	5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)
Käyttökosteus	60 %
Väylävirransyöttö	5 V  500 mA

Tuloliitännät	
AUX IN-liitin	2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω, RCA-liitin (V, O)
PORT. IN	1,2 Vrms (3,5 Ø liitin)
MIC	27 mV

Viritin	
FM-viritysalue	87,5 – 108,0 MHz tai 87,50 – 108,00 MHz

CD	
Taajuusvaste	40 - 20 000 Hz
Signaali-kohinasuhde	75 dB
Dynaaminen alue	80 dB

Vahvistin	
Kokonaislähtöteho	3000 W
ETUOSA	500 W x 2 (4 Ω, kun 1 kHz)
BASSOKAIUTIN	1000 W x 2 (8 Ω, kun 70 Hz)
THD	25 %

- Pidätämme oikeuden mallin ja rakenteen teknisiin muutoksiin ilman eri ilmoitusta.

Kaiuttimen tekniset tiedot

Etukaiutin	
Tyyppi	Etu : 2-tie 2-kaiutinta Bassokaiutin: 1-tie 1-kaiutin
Impedanssi	Etu : 4 Ω Bassokaiutin: 8 Ω
Nimellinen ottoteho	Etu : 500 W Bassokaiutin: 1000 W
Maks. tuloteho	Etu : 1000 W Bassokaiutin: 2000 W
Nettomitat (L x K x S)	414 mm x 562 mm x 376 mm
Nettopaino	18,3 kg

- Pidätämme oikeuden mallin ja rakenteen teknisiin muutoksiin ilman eri ilmoitusta.

Tavaramerkit ja lisenssit

Bluetooth®

Langaton Bluetooth® -tekniikka on järjestelmä, joka sallii sähkölaitteiden radioyhteyden.

Laitteiden liittäminen langattoman Bluetooth®-tekniikan avulla ei aiheuta mitään kustannuksia. Langattomalla Bluetooth®-tekniikalla varustetun matkapuhelimen toimintoja voi käyttää Cascadin avulla, jos käytetään langatonta Bluetooth®-yhteyttä.

Bluetooth®-tuotemerkki ja -logot kuuluvat Bluetooth® SIG, Inc:lle. LG Electronicsilla on lisenssi näiden merkien ja logojen käyttöön.

Muut tuotenimet ja tavaramerkit kuuluvat omille haltijoilleen."

Huolto

Huomautukset koskien levyjä

Levyjen käsittely

Älä koskaan kiinnitä levyyn tarraa tai teippiä.

Levyjen säilytys

Säilytä levy kotelossaan toiston jälkeen. Älä altista levyä suoralle auringonpaisteelle tai lämpölähteille. Älä jätä sitä pysäköityyn autoon aurinkoisella säällä.

Levyjen puhdistus

Sormenjäljet ja pöly levyssä voivat aiheuttaa kuva- ja äänihäiriöitä. Puhdista levy puhdistusliinalla ennen käyttöä. Pyyhi levyä keskeltä ulospäin.

Älä käytä liuottimia kuten bensiiniä, tinneriä, kaupoista saatavia levyn/linssin puhdistusaineita äläkä vanhoille vinyylilevyille tarkoitettuja antistaattisia suihkeita.

Laitteen käsittely

Laitteen kuljetuksen aikana

Säilytä alkuperäiset pakkaus- ja kuljetusmateriaalit. Mikäli laitetta on kuljetettava, suojaa se pakkaamalla uudelleen alkuperäiseen pakettiin alkuperäisellä tavalla.

Pidä ulkopinnat puhtaina

Älä käytä haihtuvia nesteitä, kuten hyönteismyrkkyjä laitteen läheisyydessä. Pyyhkiminen voimakkaasti painamalla voi vahingoittaa pintoja. Älä jätä kumi- tai muovituotteita kosketuksiin laitteen kanssa pitkiksi ajoiksi.

Laitteen puhdistaminen

Puhdista soitin kuivalla ja pehmeällä liinalla. Mikäli pinnat ovat erittäin likaiset, käytä miedolla puhdistusaineella kevyesti kostutettua pehmeää liinaa niiden puhdistamiseen. Älä käytä voimakkaita liuottimia, kuten alkoholia, bensiiniä tai tinneriä, koska nämä voivat vahingoittaa laitteen pintoja.

Laitteen ylläpito

Laite on korkealuokkainen tarkkuuslaite. Jos optiset lukupäät ja levyaseman osat ovat likaiset tai kuluneet, kuvanlaatu heikkenee. Lisätietoja varten ota yhteys lähimpään valtuutettuun huoltokeskukseen.

