



KÄYTTÖOHJEET

# Mini Hi-Fi järjestelmä

SUOMI

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

CM4541 (CM4541, CMS4540F, CMS4540W)

CM4441 (CM4441, CMS4540F)

CM4341 (CM4341, CMS4340F)



MFL09156901

## Turvallisuusohjeet

1

Aloitus



### VAROITUS

SÄHKÖISKUN VAARA.  
ÄLÄ AVAA



**VAROITUS:** VOIT VÄHENTÄÄ SÄHKÖISKUN VAARAA SEURAAVASTI : ÄLÄ IRROTA KANTTA (TAI TAKAOSAA). LAITTEEN SISÄLLÄ EI OLE KÄYTTÄJÄN HUOLLETTAVIA OSIA. PYYDÄ HUOLTOAPUA PÄTEVÄLTÄ HENKILÖSTÖLTÄ.



Tämä salaman ja nuolenpään kuva tasasivuisessa kolmiossa on tarkoitettu varoittamaan käyttäjää eristämättömästä vaarallisesta jännitteestä laitteen kotelon sisällä. Jännite saattaa aiheuttaa sähköiskun.



Huutomerkki tasasivuisessa kolmiossa on tarkoitettu kertomaan käyttäjälle, että laitteen mukana toimitetuissa käyttöoppaissa on tärkeitä käyttöä ja huoltoa koskevia tietoja.

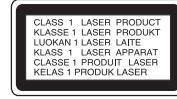
**VAROITUS:** VOIT VÄLTÄÄ TULIPALON JA SÄHKÖISKUN VAARAN SEURAAVASTI : ÄLÄ ALTISTA TÄTÄ LAITETTA SATEELLE TAI KOSTEUELLE.

**VAROITUS:** Älä asenna tätä laitetta suljettuun tilaan esimerkiksi kirjahyllyssä.

**VAROITUS:** Älä tuki tuuletusaukkoja. Asenna laite valmistajan ohjeiden mukaisesti.

Kaapin raot ja aukot on tarkoitettu tuuletukseen sekä laitteen luotettavan toiminnan varmistamiseksi ja laitteen suojaamiseksi ylikuumentumiselta.

Aukkoja ei saa koskaan tukkia asettamalla laite sängylle, sohvalle, matolle tai vastaavalle alustalle. Laitetta ei saa sijoittaa kiinteään rakenteeseen, kuten kirjahyllyyn tai telineeseen, ellei tuuletusta ole järjestetty tai valmistajan ohjeita noudatettu.



**VAROITUS:** Tämä tuote käyttää laserjärjestelmää.

Varmista laitteen oikea käyttö lukemalla tämä omistajan käsikirja huolellisesti ja säilyttämällä se tulevaa käyttöä varten. Jos laite tarvitsee huoltoa, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen. Muiden kuin tässä ohjeessa määriteltyjen ohjainten, säätöjen tai toimenpiteiden käyttö voi altistaa haitalliselle säteilylle. Voit välttää suoran altistuksen lasersäteelle seuraavasti : älä yritä avata kotelo.

### Virtajohtoa koskeva VAROITUS

Useimmissa tilanteissa laite on suositeltavaa sijoittaa tähän varattuun piiriin;

Tämä tarkoittaa yksittäistä virtapiiriä, josta tulee virtaa vain kyseiseen laitteeseen, eikä siinä ole muita lähtöjä tai piirejä. Varmista asia tämän omistajan käsikirjan teknisiä tietoja sisältävältä sivulta. Älä kuormita seinäpistokkeita liikaa. Ylikuormitetut seinäpistokkeet, löystyneet tai vaurioituneet seinäpistokkeet, jatkojohdot, haurastuneet virtajohdot tai vaurioituneet tai halkeilleet vajjerieristeet ovat vaarallisia. Mikä tahansa näistä voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon. Tarkasta laitteen johto säännöllisin väliajoin. Jos sen ulkoasu viittaa vaurioon tai kulumiseen, irrota johto, lopeta laitteen käyttö ja pyydä valtuutettua huoltokeskusta vaihtamaan johto täsmälleen samanlaiseen uuteen osaan. Suojaa virtajohto fyysiseltä tai mekaaniselta vahingoittamiselta, kuten väntämiseltä, taivuttamiselta, nipistämiseltä, joutumiselta oven väliin ja yli kävelyttä. Kiinnitä erityistä huomiota tulppiin, seinäpistokkeisiin ja kohtaan, jossa johto tulee ulos laitteesta. Voit katkaista virran vetämällä pääjohdon pistokkeen irti. Varmista laitteen asennuksen yhteydessä, että pistokkeeseen on helppo päästä käsiksi.

Tämä laite on varustettu irrotettavalla paristolla tai akulla.

#### Pariston tai akun irrottaminen laitteesta

**turvallisella tavalla:** Poista vanha paristo tai akkupakkaus ja asenna se takaisin noudattamalla näitä vaiheita päinvastaisessa järjestyksessä. Ympäristön saastumisen estämiseksi ja mahdollisten terveydelle haitallisten vaikutusten välttämiseksi, on vanhat paristot tai akut hävitettävä toimittamalla ne keräyspisteisiin tai kierrätyslaitteisiin. Älä hävitä paristoja tai akkuja kotitalousjätteen tai muun sekajätteen kanssa. Suosittelemme, että käytät paikallista ja ilmaista paristojen ja akkujen palautusjärjestelmää. Älä altista akkua liialliselle kuumuudelle kuten suoralle auringonvalolle, tulelle tai vastaavalle.

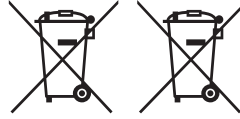
**VAROITUS:** Laitetta ei saa altistaa vedelle (tippuvalle tai roiskuvalle), eikä laitteen päälle saa asettaa esineitä, joiden sisällä on nestettä, kuten kukkamaljakoita. as vases, shall be placed on the apparatus.

#### Vanhojen laitteiden hävittäminen



1. Kaikki elektroniset laitteet ovat ongelmajätettä, joten ne on toimittava paikalliseen keräyspisteeseen.
2. Vanhan laitteen asianmukainen hävittäminen ehkäisee mahdollisia ympäristöön ja terveyteen kohdistuvia haittavaikutuksia.
3. Lisätietoa vanhan laitteen hävittämisestä saat ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin, kierrätyskeskukseen tai myymälään, josta ostit laitteen.

#### Käytettyjen paristojen/akkujen hävitys



Pb

1. Mikäli paristo tai akku sisältää yli 0.0005% elohopeaa, 0.002% kadmiumia tai yli 0.004% lyijyä, voi tämä symboli sisältää näiden kemiallisten aineiden lyhenteet kuten elohopea (Hg), kadmium (Cd) tai lyijy (Pb).
2. Kaikki paristot/akut tulisi hävittää erikseen kotitalousjätteestä ja ne tulisi toimittaa hävitettäväksi valtion tai paikallisten viranomaisten osoittamaan keräyspisteeseen.
3. Käytettyjen paristojen/akkujen oikea hävitystapa auttaa estämään mahdollisia negatiivisia vaikutuksia ympäristölle, eläin- ja ihmisterveydelle.
4. Käytettyjen paristojen/akkujen hävityksestä saat lisätietoja ottamalla yhteyttä paikallisiin viranomaisiin, jätteenkäsittely-yhtiöön tai tuotteen hankintapaikkaan.

# CE 0197

LG Electronics vakuuttaa tämän tuotteen / näiden tuotteiden täyttävän direktiivien 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC ja 2011/65/EU oleelliset vaatimukset sekä muut asianmukaiset määräykset.

Ota yhteyttä seuraavaan osoitteeseen mikäli haluat kopion yhdenmukaisuustodistuksesta DoC (Declaration of Conformity).

**Yhteydenoton tiedot tuotteen soveltuvuudelle:**

LG Electronics Inc.  
EU Representative, Krijgsman 1,  
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- Huomaa, että tämä EI ole asiakaspalvelun yhteydenottopiste. Kun haluat asiakaspalvelun tietoja, katso takuukortti tai ota yhteyttä jälleenmyyjään, jolta ostit tämän tuotteen.

Vain sisätiläkäyttöön.

**RF Säteilyaltistuslausunto**

Tämä laitteisto tulisi asentaa ja sitä tulisi käyttää 20 cm minimietäisyydellä pattereista ja kehostasi.

# Sisältö

## 1 Aloitus

- 2 Turvallisuusohjeet
- 7 Yksilölliset ominaisuudet
- 7 Varusteet
- 8 Vaatimukset toistettaville tiedostoille
- 8 – Musiikkitiedoston vaatimus
- 8 – Yhteensopivat USB-laitteet
- 8 – USB-laitteevaatimukset
- 9 Kaukosäädin
- 10 Etupaneeli
- 12 Takapaneeli (CM4541)
- 13 Takapaneeli (CM4441, CM4341)

## 2 Liitântä

- 14 Kaiuttimien liitântä
- 14 – Kaiuttimien kiinnittäminen laitteeseen
- 14 – Alikaiuttimen kytkeminen laitteeseen. (CM4541)
- 15 Antennin liitântä
- 15 Lisälaitteiston liitântä
- 15 – USB- liitântä
- 16 – AUX IN-liitântä
- 16 – PORT. IN-liitântään.

## 3 Järjestelmän asetus

- 17 Peruskäyttö
- 17 – CD USB -toiminnot
- 17 – Automaattinen toisto
- 18 Muut toiminnot
- 18 – Ohjelmoitu toisto
- 18 – Poistaa ohjelmoidun listan
- 19 – Etsitään kansiota
- 19 – MP3/WMA-tiedoston poistaminen
- 19 – Äänen väliaikainen mykistys
- 19 – Tiedostotietojen näyttö
- 19 – DEMO
- 20 – AUTO DJ toisto
- 20 Radiotoiminnot
- 20 – Radionkuuntelu
- 20 – Radiokanavien esiasetus
- 21 – Kaikkien tallennettujen asemien poistaminen
- 21 – Huonon FM-vastaanoton parantaminen
- 21 – Radioasematietojen näyttäminen
- 21 Äänen säätö
- 21 – Setting the surround mode
- 22 Kellon asetus
- 22 – Kellon asettaminen "LG Bluetooth Remote" -sovelluksessa
- 22 – Soittimen käyttö herätyskellona
- 22 – Unijastuksen asetus
- 22 – HIMMENNIN
- 22 Automaattinen sammutus
- 23 Lisätoiminnot
- 23 – Musiikin kuuntelu ulkoisesta laitteesta
- 23 – Tallentaminen USB-laitteelle
- 23 – Tallennuksen bittinopeuden ja nopeuden valinta
- 23 – Jälkiäänitetään USB:stä USB:hen
- 24 Bluetooth-toimintojen käyttö
- 25 – Bluetooth-laitteisiin tallennetun musiikin kuunteleminen
- 26 – Bluetooth-sovellusten käyttö

1

2

3

4

5

## 4 Vianmääritys

---

28 Vianmääritys

## 5 Liite

---

- 29 Yleistä tekniset tiedot
- 30 Kaiutin tekniset tiedot
- 31 Huolto
  - 31 – Laitteen käsittely
  - 31 – Levyjä koskevat huomautukset
- 31 Tavaramerkit ja lisenssit

## Yksilölliset ominaisuudet

### USB- suora tallennus

Musiikin tallennus CD- levytä USB- laitteeseen.

### AUTO DJ

Sekoittaa yhden kappaleen loppuosan ja toisen kappaleen alkuosan saumatonta toistoa varten.

### Bluetooth

Kuuntelee Bluetooth-laitteeseesi tallennettua musiikkia.

### LG Bluetooth Remote

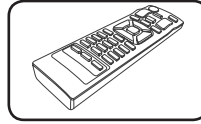
Voit ohjata tätä yksikköä Android-laitteesi Bluetooth-yhteyden välityksellä. Tämä soitin ja puhelimesi tulee pari muodostaa Bluetoothin välityksellä. Käy sivustoilla "Google Android Market (Google Play Store)" tai käytä QR-koodia joka näkyy alla olevassa löytääksesi "LG Bluetooth Remote"-sovelluksen. Lisätietoja on sivulla 26-27.



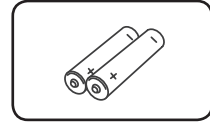
(Android OS)

## Varusteet

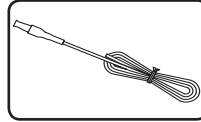
Tarkasta ja tunnista toimitetut varusteet.



Kaukosäädin (1)



Akut (2)



FM Antenni (1)

1

Aloitus

## Vaatimukset toistettaville tiedostoille

### Musiikkitiedoston vaatimus

Laite toistaa MP3/WMA-levyjä seuraavin rajoituksin.

- Näytetaajuus : 32 - 48 kHz (MP3), 32 - 48 kHz (WMA)
- Bittivirta : 32 - 320 kbps (MP3), 40 - 192 kbps (WMA)
- Tiedostojen maksimimäärä: vähemmän kuin 999.
- Tiedostotunnisteet : ".mp3"/".wma"
- CD-ROM-tiedostoformaatti: ISO9660/ JOLIET
- Suosittelemme Easy-CD Creator -ohjelmiston käyttöä, joka luo ISO 9660 -tiedostojärjestelmän.
- Levyformaatiksi tulee asettaa vaihtoehto [Mastered] ("mastery") levyjen muuntamiseksi yhteensopivaan muotoon LG soittimien kanssa formatoitaessa uudelleenkirjoitettavia levyjä. Jos asetat vaihtoehdon arvoksi Live File System ("paikalla äänitetty" tiedostojärjestelmä), et voi käyttää sitä LG soittimissa. (Mastered/ Live File System ("mastery"/ "paikalla äänitetty" tiedostojärjestelmä) : Windows Vista -käyttöjärjestelmän levyformaatti)

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

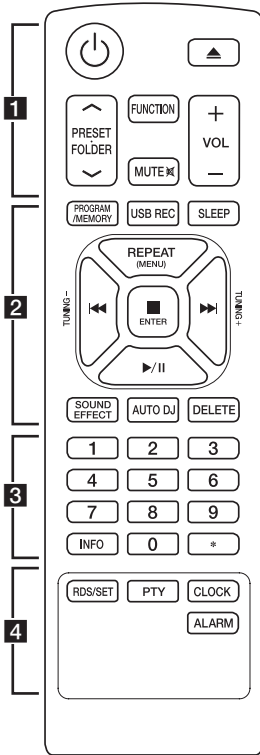
### Yhteensopivat USB-laitteet

- MP3-soittimet : Flash-tyyppiset MP3-soittimet
- USB-Flash-laitteet: Laitteet, joilla on USB 2.0- tai USB 1.1 -tuki.
- Tämän laitteen USB- toiminto ei tue joitakin USB-laitteita.

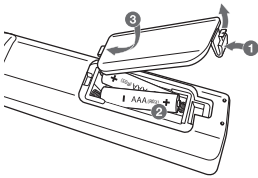
### USB-laitevaatimukset

- Laite ei tue USB-laitteita, jotka vaativat lisäohjelmien asentamista niitä asennettaessa.
- Älä irrota USB-laitetta silloin, kun sitä käytetään.
- Suuren kapasiteetin omaavien USB-laitteiden lukeminen voi viedä pitempään kuin vain muutaman minuutin.
- Varmuuskopioi kaikki tiedostosi tietojen häviämisen ehkäisemiseksi.
- Mikäli käytetään USB-jatkokaapelia tai USB-keskitintä, laite ei välttämättä tunnista siihen kytkettyä USB-laitetta.
- Laite ei tue NTFS-tiedostojärjestelmää. (Vain FAT (16/ 32) -tiedostojärjestelmä tuettu.)
- Ei tukea laitteille, joiden tiedostojen lukumäärä on 1,000 tai enemmän.
- Laite ei tue ulkoisia kiintolevyjä, lukittuja USB-laitteita, tai USB-laitteita, jotka vaativat ajuriohjelman.
- Laitetta ei voi yhdistää tietokoneeseen USB-liitännän kautta. Laitetta ei voi käyttää tallennuslaitteena.
- Eräät USB-laitteet eivät välttämättä toimi tämän soittimen kanssa.

# Kaukosäädin



## Akun vaihto



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

..... **1** .....

**⏻ (POWER)** : Kytkee laitteen PÄÄLLE tai POIS PÄÄLTÄ.

**▲ (AVAA/SULJE)** : Avaa tai sulkee levykelkan.

**PRESET-FOLDER ▲/▼** :

- Etsi MP3/WMA-tiedostojen kansio. Kun toistetaan USB-muistia, jossa on useissa kansioissa MP3-/WMA-tiedostoja, valitse toistettava kansio painikkeella

**PRESET-FOLDER ▲/▼**.

- Valitse radiokanavan pikavalintanumero.

**FUNCTION** : Valitsee äänilähteen ja toiminnon.

**MUTE** : Vaimentaa äänen.

**VOL +/-** : Säättää kaiuttimen äänenvoimakkuutta.

..... **2** .....

**PROGRAM/MEMORY** :

- Tallentaa radioasemia
- Luo haluamasi soittolistan.

**USB REC** : USB-suoratallennus.

**SLEEP** : Asettaa laitteen sammumaan automaattisesti tietyn ajan kuluttua.

(Himmennin: Näyttöä voi tummentaa puolella tasolla.)

**REPEAT (MENU)** : Kuuntele raitoja toistaen uudelleen tai satunnaisesti.

**⏮/⏭** (Ohita/Hae) :

- Nopea ohitus taakse- tai eteenpäin.
- Raidan/tiedoston tietyn kohdan etsiminen.

**TUNING-/+** : Valitsee radioaseman.

..... **3** .....

**■ ENTER** :

- Lopettaa toiston tai tallennuksen.

- Peruuttaa POISTA-toiminnon.

**▶/|| (Toisto/Tauko)** :

- Aloittaa ja keskeyttää toiston.

- Valitsee STEREO/MONO.

**SOUND EFFECT** : Voit valita jonkin esiohjelmoidun taajuusasetuksen.

**AUTO DJ** : Valitsee AUTO DJ tilan. (Katso lisätietoja sivulta 20)

**DELETE** : Poistaa MP3/WMA-tiedostot.

..... **4** .....

Numeeriset painikkeet **0-9** :

Valitsee numeroidut raidat/tiedostot tai esiasetusnumero.

**INFO** : Näyttää musiikkiin liittyvää tietoa. MP3-tiedosto sisältää yleensä ID3-tunnisteen. Tunniste sisältää nimen, artistin, albumin ja kestoajan.

**★** : Painike ei ole käytössä mitään toimintoa varten.

..... **4** .....

**RDS/SET** :

- RDS (Radiodatajärjestelmä).

- Vahvistaa kellonajan ja häilytyksen asetuksen.

**PTY** : Hakee radioasemia radiotyypeittäin.

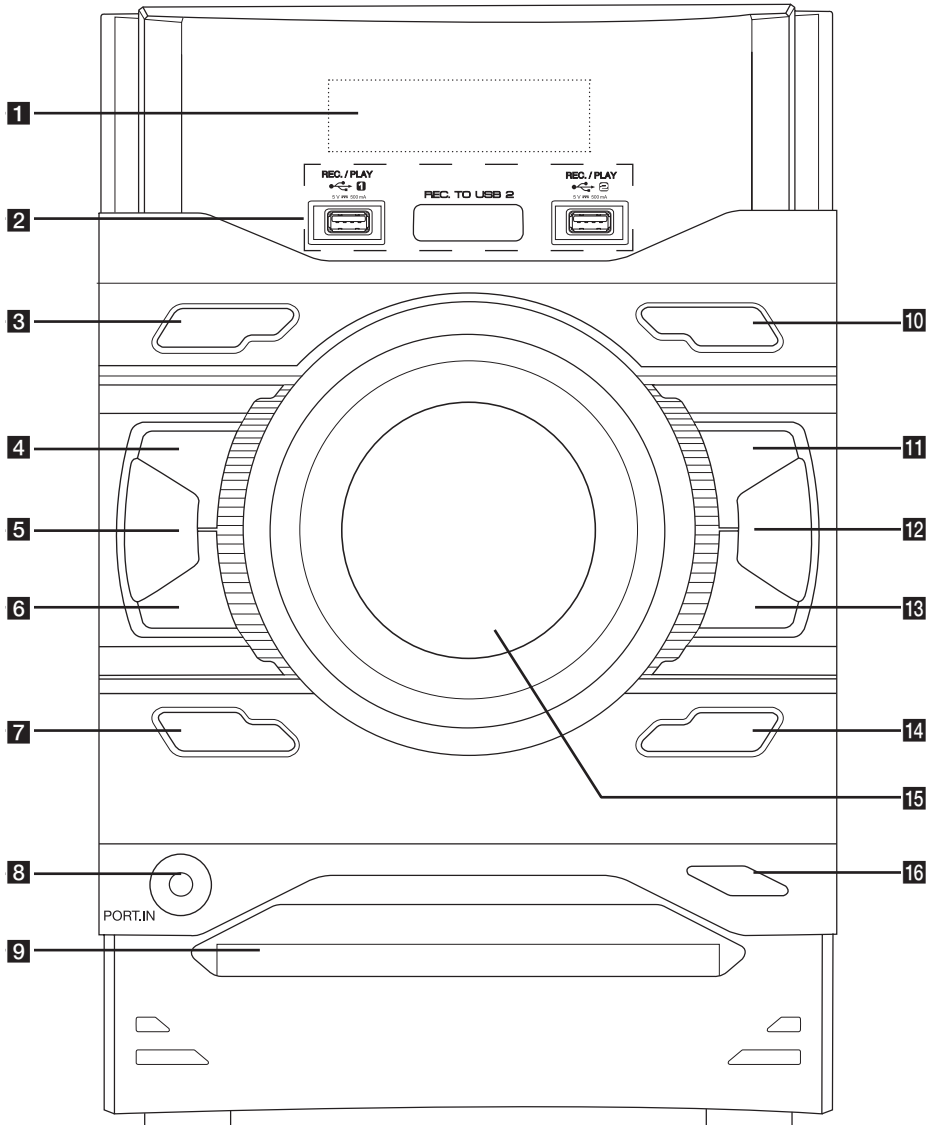
**CLOCK** : Asettaa kellonajan ja tarkistaa ajan.







**ALARM** : Asettaa herätysajan.

# Etupaneeli

1

Aloitus

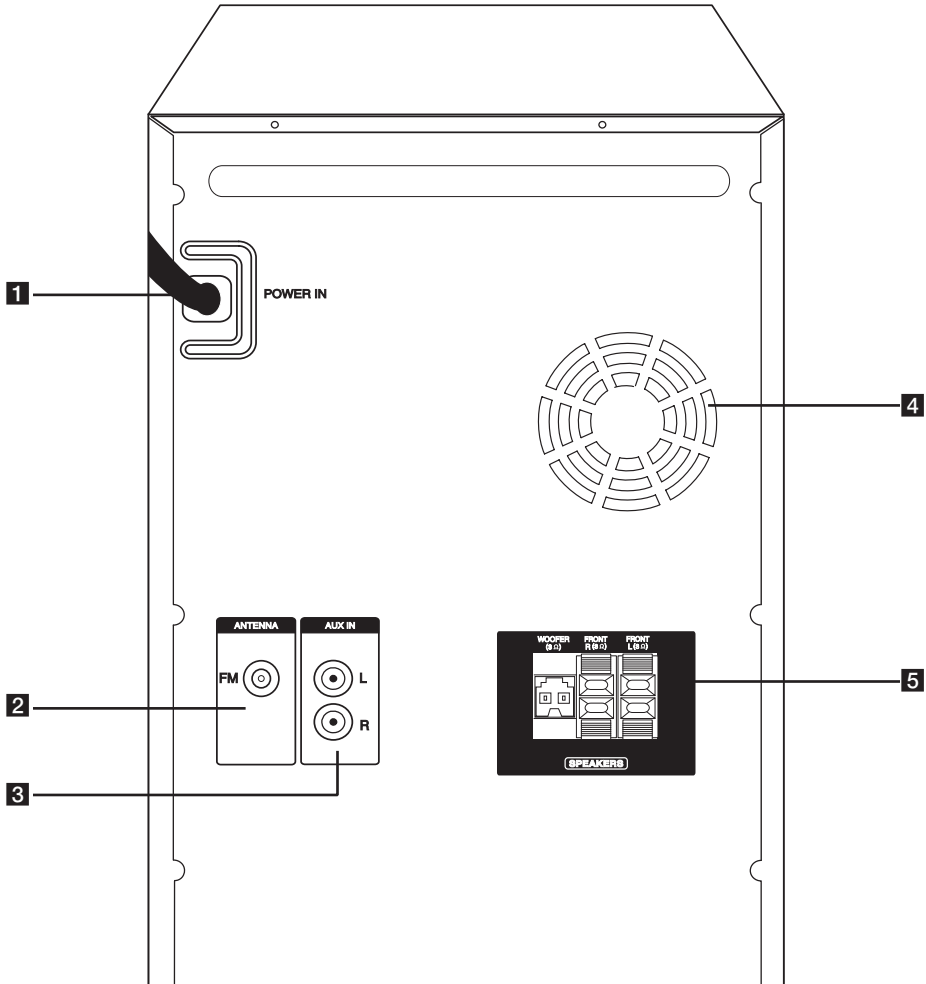


- 1** Näyttörüutu
- 2** USB 1/ USB 2  
Toistaa äänitiedostoja USB-laitteen kautta.
- R** **USB REC.**  
Tallennus USB- laitteeseen.
- 3**  (Power)  
Kytkee laitteen PÄÄLLE tai POIS PÄÄLTÄ.
- 4**  (Pysäytys )  
Lopettaa toiston tai tallennuksen.
- 5** **AUTO DJ**  
Valitsee AUTO DJ tilan.  
(Katso lisätietoja sivulta 20)
- 6**  (Ohita/Hae)  
- Hakee taaksepäin.  
- Siirtyminen edelliseen kappaleeseen/  
tiedostoon.
- 7** **DEMO/RDS**  
- Esittelee kutakin toimintoa.  
- RDS (Radiodatajärjestelmä).
- 8** **PORT. IN**
- 9** Levyalusta
- 10** **FUNCTION**  
Valitsee äänilähteen ja toiminnon.
- 11**  **ST./MO.**  
- Aloittaa ja keskeyttää toiston.  
- Valitsee STEREO/MONO.
- 12** **LG EQ**  
Voit valita äänivaikutelman
- 13**  (Ohita/Hae)  
- Hakee eteenpäin.  
- Siirtyminen seuraavaan kappaleeseen/  
tiedostoon.
- 14** **BASS BLAST**  
Valitsee BASS BLAST tai BYPASS äänen suoraan.
- 15** Äänenvoimakkuuden pääsäätö  
Säätää kaiuttimen volyyymia.
- 16**  (AVAA/SULJE)  
Avaa ja sulkee levykelkan.

## Takapaneeli (CM4541)

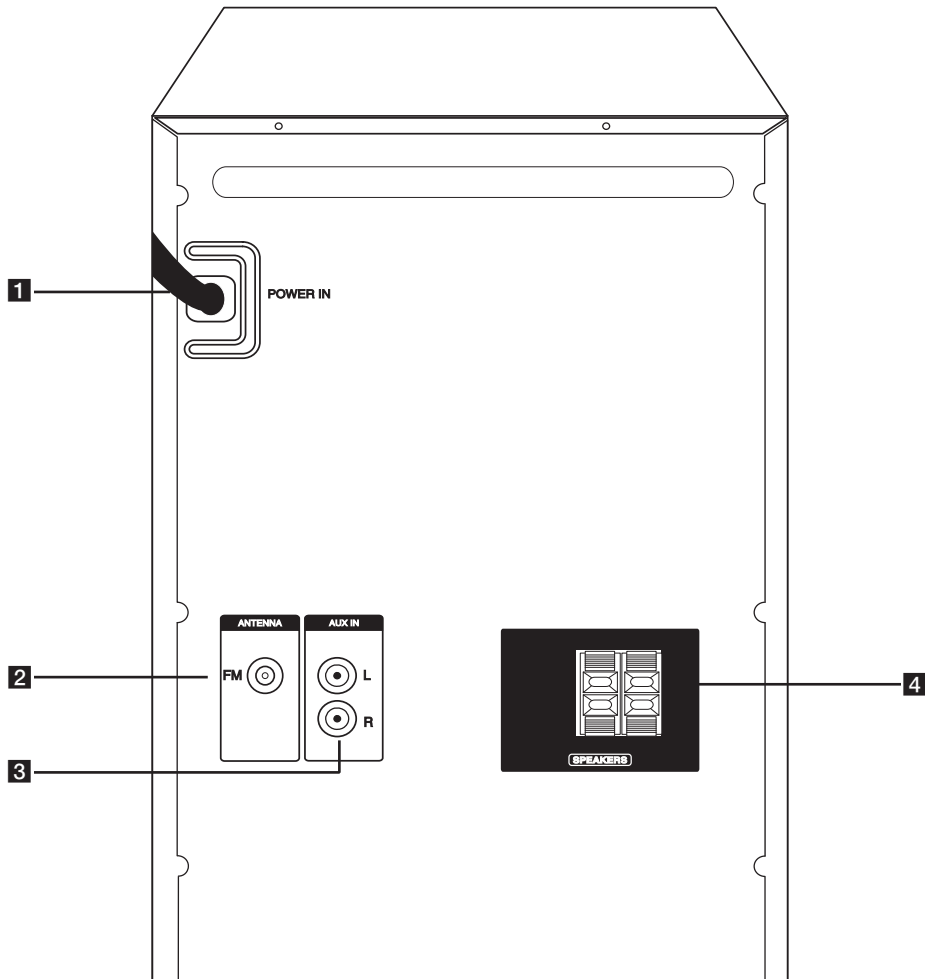
1

Aloitus



- 1** POWER IN
- 2** ANTENNA (FM)
- 3** AUX IN (L/R) -liitäntä
- 4** Jäähdytyspuhallin
- 5** SPEAKERS päätte/johto

## Takapaneeli (CM4441, CM4341)



- 1** POWER IN
- 2** ANTENNA (FM)
- 3** AUX IN (L/R) -liitäntä
- 4** SPEAKERS pääte

1

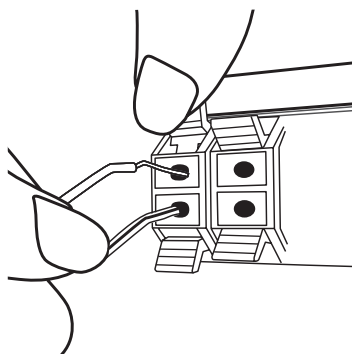
Aloitus

## Kaiuttimien liitäntä

### Kaiuttimien kiinnittäminen laitteeseen

Liitä johto kaiuttimiin painamalla jokaista muovisalpaa jokaisen kaiuttimen alustan liitäntärasian avaamiseksi. Aseta johto paikalleen ja vapauta muovisalpa.

Liitä jokaisen johdon musta luiska miinuksella (-) merkittyyn liitäntään ja toinen pää plussalla (+) merkittyyn liitäntään.



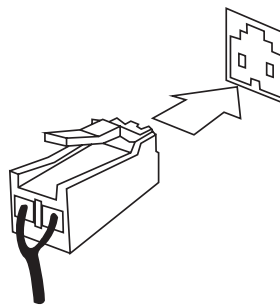
2

Liitäntä

### Alikaiuttimen kytkeminen laitteeseen. (CM4541)

Yhdistä kaiuttimen johto soittimeen.

Kaiuttimen johtoa yhdistäessä soittimeen, aseta se liittimeen kunnes napsahtaa.



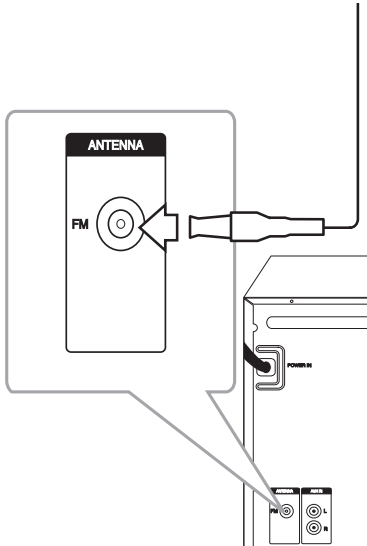
Väri	Kaiutin
Oranssi	Bassokaiutin
Punainen	Etuosa O
Valkoinen	Etuosa L

#### ! VAROITUS

- Huolehdi siitä, että lapset eivät työnnä käsiään tai esineitä \*refleksiputkeen.  
\*Refleksiputki : Kaiutinkotelon aukko antaa täyteläiset bassoäänät.
- Kaiuttimet sisältävät magneettiosia jotka voivat häiritä TV-näyttöä tai PC-monitoria. Aseta kaiuttimet kauemmaksi TV-näytöstä tai PC-monitorista.
- Älä yhdistä mitään muuta kaiutinta kuin alikaiuttimen liitäntään yksikön takana.

## Antennin liitäntä

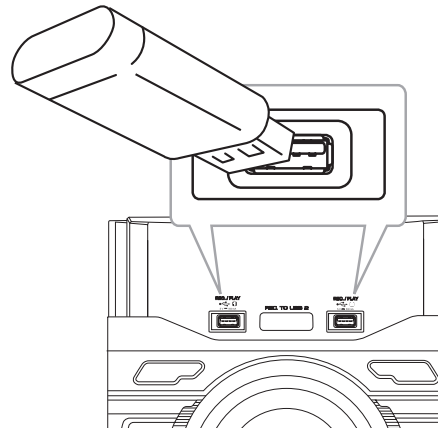
Liitä antenni antenniporttiin yksikön takaosassa. Varmista, että olet pidentänyt FM-johtoantennin täyteen pituuteensa.



## Lisälaitteiston liitäntä

### USB- liitäntä

Liitä USB-muisti (tai MP3 soitin jne.) USB-porttiin yksikössä.



### ! HUOM

USB- laitteen irrotus yksiköstä

1. Valitse joku muu toimintatila tai paina  **ENTER** kaukosäätimellä  tai yksikössä kahdesti peräkkäin.
2. Irrota USB- laite yksiköstä.

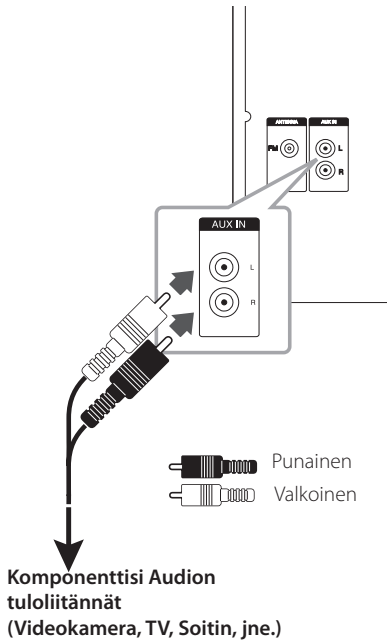
## AUX IN-liitäntä

Liitä lisälaitteen ulostulo (Videokamera, TV, Soitin, jne.) **AUX IN(L/R)**.

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

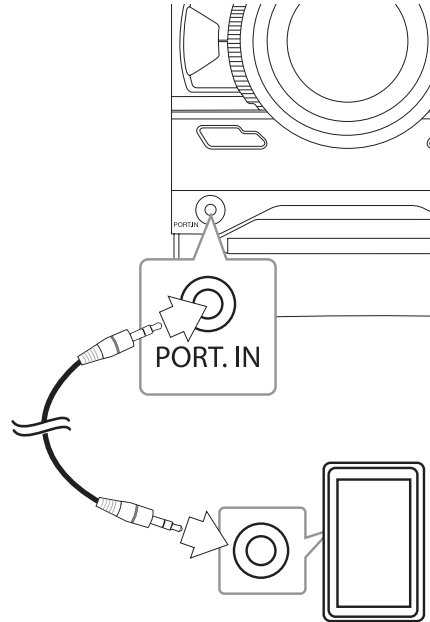
2

Liitäntä



## PORT. IN-liitäntään.

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



## Peruskäyttö

### CD USB -toiminnot

1. Aseta levy paikalleen painamalla kaukosäätimellä tai yksikössä. Yhdistä USB-laite USB-porttiin 1/2.
2. Valitse CD- tai USB-toiminto painamalla **FUNCTION**-painiketta.
3. Valitse toistettava kappale/tiedosto painamalla kaukosäätimen tai laitteessa.

Tämän	suorittamiseksi
Pysäytys	Paina <b>ENTER</b> kaukosäätimellä tai  yksikössä.
Toisto	kaukosäätimellä tai  yksikössä.
Keskeytyt	Paina toiston aikana kaukosäätimessä   tai  laitteessa.
Ohittaminen seuraavaan/ edelliseen kappaleeseen/ raitaan/ tiedostoon	Paina    kaukosäätimessä tai    yksikössä ohittaaksesi kappaleen/tiedoston joka on pysäytystilassa. Toiston aikana, paina   painiketta kaukosäätimestä tai   painiketta laitteesta, siirtyäksesi seuraavaan kappaleeseen/ tiedostoon. Jos kappaletta toistetaan alle 2 sekuntia, paina   painiketta kaukosäätimestä tai   painiketta laitteestasi siirtyäksesi edelliseen kappaleeseen/tiedostoon. Toistaa 3 sekunnin kuluttua, paina   kaukosäätimessä tai   yksikössä siirtyäksesi kappaleen/ tiedoston alkuun.
Raidan/ tiedoston valitseminen suoraan	Siirry suoraan haluttuun tiedostoon tai raitaan painamalla kaukosäätimen numeerisia painikkeita <b>0-9</b> .
Osion hakeminen raidan sisällä/ tiedostoon	Pidä painettuna    kaukosäätimessä tai    yksikössä toiston aikana ja vapauta painike paikassa, josta haluat jatkaa toistoa.

Toistuva tai satunnainen toisto	Paina kaukosäätimen <b>REPEAT(MENU)</b> -painiketta toistuvasti. Katso huomiota lisätietojen osalta näytön muutoksesta.
---------------------------------	---

### Automaattinen toisto

AUDIO/MP3/WMA CD toistetaan automaattisesti kun levykelkka avataan ja suljetaan.

Automaattisesti vaihtaa CD-toiminnolle jos kelkka avataan ja suljetaan kun levyä ei ole kelkassa.

#### ! HUOM

- Näyttö muuttuu 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 : Directory

- Kun toistat Program list, vain RPT 1 ja RPT ALL ovat saatavilla.
- 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.

## Muut toiminnot

### Ohjelmoitu toisto

Ohjelma-toiminto mahdollistaa sinun muodostavan soittolistan suosikkikappaleistasi/-tiedostoistasi levyltä tai USB-laitteelta. Ohjelma voi pitää sisällään 20 kappaletta/tiedostoa jokaiselle medialle (CD, USB1,USB2). On mahdollista tallentaa 60 kappaaleen/tiedoston kokonaismäärä.

1. Paina kaukosäätimen painiketta **PROGRAM/MEMORY** tilan pysäyttämiseksi.
2. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä valitaksesi kappaaleen/tiedoston.
3. Paina **PROGRAM/MEMORY** tallentaaksesi ja valitaksesi seuraavan kappaaleen/tiedoston.
4. Toista askeleet 2-3 tallentaaksesi muut kappaaleet/tiedostot.  
(Voit muokata listaa painamalla **PRESET-FOLDER ^/V** valitaksesi ohjelman numeron.)
5. Paina **PROGRAM/MEMORY** uudelleen.

Toistaaksesi ohjelmoidun listan, paina **▶/||** valmisteltuasi listan.

#### ! HUOM

Tuottaessa tai muokatessa ohjelmalistaa, REPEAT-tila on pois päältä.

#### ! HUOM

- Ohjelmoitu lista on tyhjennetty alla olevassa tapauksessa.
  - Levyn tai USB-laitteen poisto.
  - Musiikkitiedostojen poistaminen ja tallennus USB-laitteella.
- Ohjelma kytketään pois päältä alla olevassa tapauksessa.
  - Laitteen tilaa on muutettu.
  - Kytetään yksikkö pois päältä ja päälle.
  - Numero-painikkeiden käyttö kaukosäätimessä.

### Poistaa ohjelmoidun listan

Toiminnon poisto toimii ainoastaan muokkaustilassa.

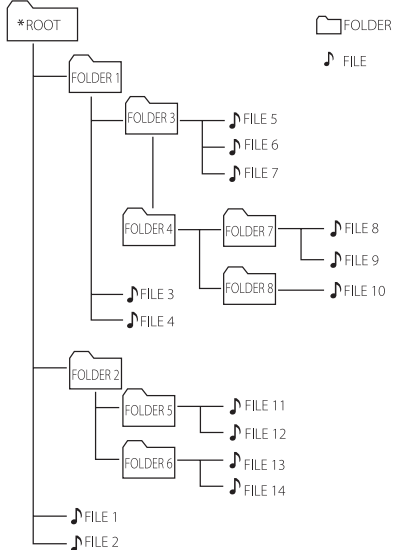
1. Paina kaukosäätimen painiketta **PROGRAM/MEMORY** tilan pysäyttämiseksi.
2. Valitse kappale painamalla **PROGRAM/MEMORY** tai **PRESET-FOLDER ^/V** toistuvasti.
3. Paina **DELETE** sillä välin kun kappale valitaan.

## Etsitään kansiota

1. Paina **PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  kaukosäätimellä toistuvasti kunnes haluttu kansio näkyy näyttöikkunassa.
2. Toista se painamalla  $\blacktriangleright$ / $\parallel$  -painiketta. Kansion ensimmäinen tiedosto toistetaan.

### ! HUOM

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



- Mikäli kansiossa ei ole tiedostoja, kansio ei tule näkyviin
- Kansiot tullaan esittämään seuraavassa järjestyksessä  
ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- Tiedostot toistetaan alkaen kohdasta  $\blacktriangle$  tiedosto Nro.1 -  $\blacktriangle$  tiedosto Nro.14 yksi kerrallaan.
- Kansiot ja tiedostot tullaan esittämään tallennetussa järjestyksessä ja voidaan esittää eri tavoin tallennusolosuhteiden mukaisesti.
- \*ROOT : Ensimmäinen näkymä jonka näet tietokoneen tunnistaessa CD/USB olevan "ROOT".

## MP3/WMA-tiedoston poistaminen

Voit poistaa tiedoston, kansion tai muodon painamalla **DELETE** -painiketta. (Vain USB)

1. Paina **DELETE** toistuvasti MP3/WMA-tiedoston valinnan aikana. Tämä toiminto on käytettävissä vain pysäytystilan aikana. Näyttö vaihtuu seuraavassa järjestyksessä.
  - DEL FILE : Poistaa tiedoston.
  - DEL DIR : Poistaa kansion.
  - FORMAT : Alustaa USB:n.
2. Jos haluat poistaa tiedoston/kansion tai formatoinnin, paina  $\blacktriangleright$ / $\parallel$  kaukosäätimessä tai  $\blacktriangleright$ / $\parallel$  laitteessa.
3. Jos haluat poistaa nykyisestä tilasta, paina kaukosäätimen  $\blacksquare$  **ENTER** -painiketta tai laitteen  $\square$  -painiketta.

### ! VAROITUS

- Älä irrota USB-laitetta käytön aikana (toisto, tallennus jne.).
- Varmuuskopion tekemistä säännöllisesti suositellaan tietojen menetyksen estämiseksi.
- Poisto ei ole käytettävissä USB-muistin kaikissa tiloissa.

## Äänen väliaikainen mykistys

Paina **MUTE (MYKISTÄ)**  $\boxtimes$  kaukosäätimessä mykistääksesi äänen.

Voit mykistää laitteesi esim. puhelimeen vastaamisen ajaksi jolloin näytöllä näkyy mykistysviesti "MUTE".

Peruuttaaksesi sen, paina **MUTE (MYKISTÄ)**  $\boxtimes$  uudelleen tai muuta äänentasoa.

## Tiedostotietojen näyttö

Toistettaessa MP3 tiedoston sisältäviä tietoja, voit katsoa tietoja painamalla painiketta **INFO**.

## DEMO

Virta pois -tilassa, paina **DEMO/RDS** yksikössä kerran. Laitte käynnistyy ja esittelee jokaisen toiminnon erikseen näyttöruudussa. Peruuttaaksesi DEMO-toiminnon, paina **DEMO/RDS** vielä kerran.

**! HUOM**

Voit nauttia muista toiminnoista DEMO-toiminnon aikana. Tänä aikana DEMO keskeytetään väliaikaisesti.

- Vaikka syöttöpainiketta ei paineta 10 sekuntiin, DEMO-toiminto toistetaan automaattisesti.

**AUTO DJ toisto**

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

Paina kaukosäätimen tai laitteen painiketta

**AUTO DJ** toistuvasti, näyttää muuttuu seuraavassa järjestyksessä, RANDOM (AUTO DJ RANDOM) -> RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL) -> (AUTO DJ OFF).

Mode	Näyttöruutu	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.

**! HUOM**

- Raitojen hakua tietyltä kohdalta tai toistamista toistuvasti tai satunnaisesti ei tueta AUTO DJ -tilassa.
- AUTO DJ -tilan aikana, ei ole saatavilla tiedostohakua painamalla **PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  kaukosäätimellä.
- Jos siirryt toisiin toimintoihin tai pysäytät musiikin painamalla laitteen painiketta  $\square$  (tai  $\blacksquare$  **ENTER** kaukosäätimessä) AUTO DJ-tilassa, AUTO DJ-toiminto otetaan pois 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 Ohjelmalista toistetaan.

**Radiotoiminnot**

Varmista, että sekä FM-antennit on kiinnitetty. (Katso sivu 15.)

**Radionkuuntelu**

1. Paina **FUNCTION** kunnes FM tulee näkyviin näyttöikkunalla.  
Viimeksi vastaanotettu asema viritetään.
2. Automaattinen viritys: Paina **TUNING -/+** kaukosäätimellä tai **I<</>>I** yksikössä n. 2 sekunnin ajan kunnes taajuuden ilmaisu alkaa muuttumaan, vapautta sitten. skannaus pysähtyy kun yksikkö viritäytyy asemalle.

Manuaalinen viritys: Paina **TUNING -/+** kaukosäätimellä tai **I<</>>I** yksikössä toistuvasti.

3. Säädä äänentaso painamalla **VOL +/-** kaukosäätimellä tai pyörittämällä äänenvoimakkuuden säädintä yksikössä toistuvasti.

**Radiokanavien esiasetus**

Voit esiasettaa 50 kanavaa toiminnolle FM. Varmista ennen viritystä, että äänenvoimakkuus on alhainen.

1. Paina **FUNCTION** kunnes FM tulee näkyviin näyttöikkunalla.
2. Valitse tunnint painamalla kaukosäätimen **TUNING -/+** -painiketta tai laitteen **I<</>>I** -painiketta.
3. Paina painiketta **PROGRAM/MEMORY**. Esiasetettu numero vilkkuu näytöllä.
4. Paina painiketta **PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  ja valitse haluamasi esiasetusnumero.
5. Paina **PROGRAM/MEMORY** kaukosäätimessä. Kanava on tallennettu.
6. Toista vaiheita 2 - 5 muiden kanavien tallentamiseksi.
7. Jos haluat kuunnella esiasetettua asemaa, paina **PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  -painiketta tai numeropainiketta **0-9**.

## Kaikkien tallennettujen asemien poistaminen

1. Paina ja pidä painettuna **PROGRAM/MEMORY** kahden sekunnin ajan. "ERASEALL" viikkuu yksikön näyttöruudulla.
2. Paina painiketta **PROGRAM/MEMORY** kaikkien tallennettujen radiokanavien poistamiseksi.

## Huonon FM-vastaanoton parantaminen

Paina ►/II kaukosäätimessä tai ►II yksikössä. Tämä vaihtaa viritimen stereotoistosta mono-asentoon. Tällöin vastaanotto tulee olemaan aikaisempaa parempi.

## Radioasematietojen näyttäminen

FM-viritin toimitetaan RDS (Radio Data System) toiminnolla. Tämä näyttää tiedot kuunnellusta radioasemasta. Paina **RDS/SET** kaukosäätimellä tai **DEMO/RDS** yksikössä toistuvasti kiertääksesi läpi eri tietotyypit:

<b>PS</b>	(ohjelmanpalvelun nimi) Kanavan nimi näkyy näytössä.
<b>PTY</b>	(ohjelmatyypin tunnistus) Ohjelmatyypin (esimerkiksi Jazz tai News) näkyy näytössä.
<b>RT</b>	(radioteksti) Tekstisanoma sisältää tietoja lähetettävästä asemasta. Teksti saattaa kulkea näytön poikki.
<b>CT</b>	(Kanavan ohjaama aika) Tässä näkyy aseman lähettämät tiedot ajasta.

Voit hakea radioasemia ohjelmatyypin mukaisesti tai painamalla **RDS/SET** kaukosäätimellä tai **DEMO/RDS** yksikössä. Näytöllä näkyy viimeisin käytetty PTY. Paina **PTY** kerran tai useammin valitaksesi suosimasi ohjelmatyypin. Paina ja pidä painettuna **TUNING +/-**. Viritin hakee asemat automaattisesti. Kun asema löytyy, haku pysähtyy.

## Äänen säätö

### Ympäristön tilan asetus

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

Käytettävissä olevat taajuusasetusvalinnat vaihtelevat riippuen äänilähteestä ja efekteistä

NÄYTÖ	Kuvaus
NATURAL	Miellyttävä luonnollinen ääni.
AUTO EQ	Laitte käyttää automaattisesti sellaisia taajuusasetuksia, jotka parhaiten vastaavat musiikkiedostojen MP3 ID3 -tagitietoja.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Todentuntuinen rock-, pop- tai jazz-konsertti- taikka klassisen musiikin konserttisoundi.
MP3 -- OPT	Tämä toiminto optimoi pakattuun MP3- tiedostojen. Parantaa diskanttiaänitasoa.
BASS	Vahvistaa toiston aikana diskanttia, bassoa ja ympäristön äänitehoa.
LOUDNESS	Parantaa basson ja diskantin tehoa.
FOOT BALL	Voit nauttia äänitehosteesta JALKAPALLOSTADIONI.
BYPASS	Normaaliasetus ilman taajuussäätöjä.

### ! HUOM

- Muutamissa kaiuttimissa ei ääni kuulu riittävästi, tai kuuluu vaimeana äänitilasta riippuen.
- Sinun täytyy ehkä nollata ympäristön tila sisääntulon kytkennän jälkeen, joskus jopa ääniraidan vaihtamisen jälkeen.
- Painamalla laitteen painiketta **BASS BLAST**, voit suoraan valita äänet **BYPASS** tai **BASS BLAST**.

## Kellon asetus

1. Kytke laitteeseen virta päälle.
2. Paina ja pidä painettuna **CLOCK**.
3. Valitse aikatila painamalla **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä.  
- AM 12:00 (AM- ja PM- näytöille) tai 0:00 (24 tunnin näytölle)
4. Paina **RDS/SET** vahvistaaksesi valintasi.
5. Valitse tunnit painamalla **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä.
6. Paina **RDS/SET**.
7. Valitse minuutit painamalla **◀◀/▶▶** kaukosäätimessä.
8. Paina **RDS/SET**.

## Kellon asettaminen "LG Bluetooth Remote" -sovelluksessa

Asenna "LG Bluetooth Remote" -sovellus Android-laitteeseesi. (ks. sivut 26-27)

Yksikkösi kello tullaan automaattisesti synkronoimaan laitteellasi aktivoimalla Bluetooth-yhteys "LG Bluetooth Remote" -sovelluksella.

## Soittimen käyttö herätyskellona

1. Kytke laitteeseen virta päälle.
2. Paina ja pidä painettuna **ALARM**.
3. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimellä muuttaaksesi tunteja ja minuutteja ja paina **SET** tallentaaksesi.
4. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimellä valitaksesi toiminnon ja paina **SET** tallentaaksesi.
5. Paina **◀◀/▶▶** kaukosäätimellä muuttaaksesi äänenvoimakkuutta ja paina **SET** tallentaaksesi. Kellon kuvake "⌚" ilmaisee hälytyksen

### ! HUOM

- Jos asetat kellonajan, voit tarkastaa ajan painamalla painiketta **CLOCK**, vaikka soitin olisi sammutettuna.
- Jos asetat kellonajan sekä hälytyksen, voit tarkastaa hälytysikonin "⌚" painamalla painiketta **CLOCK**, vaikka soitin olisi sammutettuna.
- Mikäli asetat kellon ja hälytysajan, voit tarkastaa hälytysikonin "⌚" ja asetustiedot painamalla painiketta **ALARM** vaikka laite olisi sammutettuna.
- Paina **ALARM**, voit valita päällä / pois päältä tilan.

## Uniajastuksen asetus

Paina painiketta **SLEEP** yhden tai useamman kerran valitaksesi viiveajan 10 - 180 minuutin väliltä sen jälkeen kun laite on sammutettu.

Peruuta uniajastustoiminto painamalla painiketta **SLEEP** toistuvasti kunnes näytöllä näkyy "SLEEP 10" ja tämän jälkeen paina painiketta **SLEEP** kerran vielä "SLEEP 10" näkyessä näytöllä.

### ! HUOM

- Voit tarkastaa jäljellä olevan ajan ennen laitteen sammuttamista.
- Paina painiketta **SLEEP** jäljellä olevan ajan näyttämiseksi näytöllä.

## HIMMENNIN

Paina kerran painiketta **SLEEP**. Näyttö himmentyy puolittaisesti. Peruuta painamalla toistuvasti painiketta **SLEEP** kunnes himmennys häviää.



## Automaattinen sammutus

Tämä yksikkö kytkee itsensä pois päältä säästääkseen sähkönkulutusta siinä tapauksessa että pääyksikköä ei ole kytketty ulkoisiin laitteisiin eikä ole käytetty 20 minuuttiin. Tämä yksikkö suorittaa saman kuuden tunnin kuluessa siitä kun Pääyksikö on ollut liitettynä toiseen laitteeseen käyttäen analogista sisääntuloa.

## Lisätoiminnot

### Musiikin kuuntelu ulkoisesta laitteesta

Laitetta voidaan käyttää musiikin toistamiseen usean tyyppisistä ulkoisista laitteista. (Katso lisätietoja sivulta 16)

1. Kytke ulkoinen laite yksikön **AUX IN(L/R)** tai **PORT. IN** -liitäntään.
2. Kytke virta päälle painamalla  kaukosäätimessä tai  yksikössä.
3. Valitse AUX tai PORTABLE -toiminto painamalla **FUNCTION**.
4. Kytke ulkoinen laite päälle ja käynnistä toisto.




### Tallentaminen USB-laitteelle

Voit äänittää USB:lle eri äänilähteitä. (CD, USB, AUX, PORTABLE, FM)



1. Kytke USB-laite laiteliitäntään.
2. Valitse toiminto painamalla **FUNCTION**.  
Yhden raidan tallennus – Voit tallentaa USB:lle haluamasi toistettavan tiedoston jälkeen.

Kaikkien raitojen/tiedostojen tallennus – Voit tallentaa USB:lle pysäytyksen jälkeen



Ohjelman tallennus – Ohjelmalistaan siirtymisen jälkeen voit tallentaa sen USB-laitteelle. (Katso lisätietoja sivulta 18)

3. Käynnistä nauhoitus painamalla **USB REC** kaukosäätimessä tai  yksikössä.  
-Jos liität sekä USB1 että USB2, paina **USB REC** kaukosäätimessä tai  yksikössä kun USB1 tai USB2 jonka haluat tallentaa vilkkuu näyttöikkunassa.
4. Lopettaaksesi tallentamisen, paina **ENTER** kaukosäätimellä tai  yksikössä.

### Tallennuksen keskeytys



Paina tallennuksen aikana  kaukosäätimessä tai  laitteessa tauottaaksesi tallennuksen. Voit jatkaa tallennusta painamalla sitä uudelleen. (Vain TUNER, AUX, PORTABLE)

### Tallennuksen bittinopeuden ja nopeuden valinta

1. Paina **USB REC** kaukosäätimellä tai  yksikössä yli 3 sekunnin ajan.
2. Käytä   kaukosäätimellä tai   yksikössä valitaksesi bittinopeuden.
3. Paina **USB REC** kaukosäätimellä tai  yksikössä uudelleen valitaksesi tallennusnopeuden.
4. Valitse tallennusnopeus painamalla   kaukosäätimessä tai   laitteessa valitaksesi halutun tallennusnopeuden. (Vain AUDIO CD)  
**X1 SPEED**  
- Voit kuunnella musiikkia sen tallentamisen aikana.  
**X2 SPEED**  
- Voit ainoastaan tallentaa musiikkitiedoston.
5. Paina **USB REC** kaukosäätimessä tai  yksikössä viimeistelläksesi asetuksen.

### Jälkiäänitetään USB:stä USB:hen

Voit dubata eri äänilähteitä USB1:stä USB2:een USB-toiminnolla.

1. Yhdistä äänitiedostoja sisältävä USB-laite USB1-porttiin.
2. Yhdistä toinen USB-laite USB2-porttiin.
3. Käynnistä nauhoitus painamalla **USB REC** kaukosäätimessä tai  yksikössä.
4. Lopeta tallentaminen painamalla **ENTER** kaukosäätimessä tai  yksikössä.

Luvattomien kopioiden luominen kopiointisuojasta tusta materiaalista, kuten tietokoneohjelmista, tiedostoista, lähetyksistä ja äänitallenteista, voi rikkoa tekijänoikeuksia ja olla rikollinen teko. Tätä laitetta ei saa käyttää sellaisiin tarkoituksiin.

**Kanna vastuusi ja kunnioita tekijänoikeuksia.**

**Note**

- Bluetooth-laitteelle tallennetun musiikin tallennusta ei tueta.
- Voit seurata USB-tallennuksen etenemistä näytöltä tallennuksen aikana (vain MP3/WMA-CD-levyt).
- MP3/WMA-tallennuksen aikana ei kuulu ääntä.
- Jos pysäytät tallennuksen toiston aikana, pysäytyshetkellä toistettava tiedosto tallennetaan. (Paitsi MP3/WMA-tiedostot)
- Älä irrota USB-laitetta tai katkaise virtaa laitteesta USB-tallennuksen aikana. Jos näin tapahtuu, voi olla, että syntyy viallinen tiedosto, joka jää PC:hen.
- Jos USB-tallennus ei toimi, näyttöön ilmestyy teksti "NO USB" (ei USB-laitetta), "ERROR" (virhe), "FULL" (täynnä) tai "NO REC" (ei tallennusta).
- Monipaikkaista kortinlukijaa tai ulkoista kiintolevyä ei voi käyttää USB-tallennukseen.
- Tiedosto tallennetaan nopeudella 512 Mb pitkäkestoisessa tallennuksessa.
- Et voi tallentaa enempää kuin 999 tiedostoa.
- Et voi nauhoittaa AUTO DJ-tilassa.
- Tallennus tapahtuu seuraavasti.

AUDIO CD	MP3/WMA
<pre> CD_REC ├── TRK_001 ├── TRK_002 ├── ... └── ... </pre>	<pre> FILE_REC ├── ABC(File name) ├── DEF(File name) ├── ... └── ... </pre>
Muut ohjelmalähteet*	TUNER
<pre> OTHERS _REC ├── AUDIO_001 ├── AUDIO_002 ├── ... └── ... </pre>	<pre> TUNER_REC ├── AUDIO_001 _87-5FM ├── AUDIO_002 _88-2FM ├── ... └── ... </pre>

TUNER: Nykyinen tallennustaajuus näytetään.

\* : AUX ja sen kaltaiset.

## Bluetooth-toimintojen 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 limityksen avulla jos käytettiin langatonta **Bluetooth®**-yhteyttä.

Käytettävät laitteet: Matkapuhelin, MP3, Sylimikro, PDA.

### Bluetooth-profiilit

Langaton **Bluetooth®**-yhteys voidaan luoda laitteiden välille, jotka tukevat tiettyjä bluetooth-tiedonsiirtostandardeja. Tämä laite on yhteensopiva seuraavien profiilien kanssa.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

## Bluetooth-laitteisiin tallennetun musiikin kuunteleminen

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

1. Valitse Bluetooth toiminto painamalla **FUNCTION**.  
"BT READY" tulee näkyviin näytölle.
2. Käytä Bluetooth laitetta ja suorita yhdistäminen. Haettaessa tätä laitetta Bluetooth-laitteella, laitelaus näkyy Bluetooth laitteen näytöllä riippuen Bluetooth laitteen tyyppistä. Laitteesi näkyy nimellä "LG MINI (XX:XX)".

### ! HUOM

XX:XX tarkoittaa viimeistä neljää numeroa BT:n osoitteessa. Esim. jos yksikölläsi on BT-osoite kuten 9C:02:98:4A:F7:08, tulet näkemään "LG MINI (F7:08)" Bluetooth-laitteellasi.

3. Syötä PIN-koodi.  
PIN-koodi: 0000

### ! HUOM

Bluetooth laitteen tyyppistä riippuen muutamilla laitteilla on erilaiset yhdistämistavat.

4. Tämän yksikön ollessa onnistuneesti pariutettu Bluetooth -laitteeseen, "BT PAIR" näkyy näyttöikkunassa.
5. Musiikin kuuntelu  
Bluetooth laitteelle tallennetun musiikin toistamista varten, katso lisätietoja Bluetooth laitteen käyttöohjeesta. Matkapuhelimen äänenvoimakkuus pohjalta mukautetaan Bluetooth laitteesi äänenvoimakkuus.

### ! HUOM

- Päälaitteen ääni saattaa vääristyä, jos nostat Bluetooth-laitteen äänenvoimakkuutta yli kahteen kolmannekseen maksimista.
- Bluetooth-toimintoa käyttäessäsi säädä bluetooth-laitteen äänenvoimakkuus sopivalle kuuntelutasolle.

### ! HUOM

- **Bluetooth®** -teknologiaa käytettäessä, sinun tulee muodostaa yhteys yksikön ja bluetooth-laitteen välillä niin läheisesti kuin mahdollista ja pitää etäisyys. Se ei kuitenkaan ehkä toimi oikein alla kuvatuissa tilanteissa:
  - On este yksikön ja bluetooth-laitteen välillä.
  - Toinen laite käyttää samaa taajuutta **Bluetooth®** tekniikan kanssa, kuten lääkätieteen laite, mikroaaltouuni tai langaton LAN-laite.
- Bluetooth-laitteesi tulisi yhdistää tähän laitteeseen uudelleen kun käynnistät sen jälleen.
- Ääni voi häiriintyä kun muut sähköaallot häiritsevät yhteyttä.
- Et voi käyttää Bluetooth-laitetta tällä laitteella.
- Parinmuodostus on rajoitettu yhteen Bluetooth-laitteeseen yksikköä kohden ja usean laitteen parinmuodostusta ei tueta.
- Laitteesta riippuen et ehkä voi käyttää Bluetooth-toimintoa.
- Voit nauttia langattomasta järjestelmästä käyttäen puhelinta, MP3:a, Muistikirjaa jne.
- Kun Bluetooth ei ole yhdistetty, näyttöikkunassa on teksti "BT" ja "BT READY".
- Kun joku seisoo Bluetooth ja soittimen välissä ja estää signaalien kulkemisen, yhteys katkeaa.
- Mitä suurempi välimatka yksikön ja bluetooth-laitteen välillä, sitä alhaisempi äänenlaatu.
- Kun Bluetooth-yhteys katkaistaan, yhdistä Bluetooth-laite uudelleen yksikkösi.
- Kun laitteesi on tullut yhdistetyksi yksikköön Bluetoothin välityksellä, funktio toiminto kytkeytyy BT:lle automaattisesti. Nauhoittaessa, se ei vaihda BT:lle.

## Bluetooth-sovellusten käyttö

### ! HUOM

Vain Android OS on saatavilla "LG Bluetooth Remote"-sovelluksen käyttöön tämän yksikön kanssa.

### "LG Bluetooth Remote"-sovelluksesta

"LG Bluetooth Remote"-sovellus tuo sarjan uusia ominaisuuksia tähän yksikköön.

Nauttiaksesi useammista ominaisuuksista, sinua suositellaan lataamaan ja asentamaan ilmainen "LG Bluetooth Remote"-sovellus.

### Asenna "LG Bluetooth Remote App" käyttämällä QR-koodia

1. Asenna "LG Bluetooth Remote" sovellus QR-koodin välityksellä. Käytä skannausohjelmistoa skannataksesi QR-koodin.



(Android OS)

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

### ! HUOM

- Varmista että Bluetooth-laitteesi on yhdistetty Internettiin.
- Varmista että Bluetooth-laitteesi omaa skannaus-sovelluksen. Mikäli sinulla ei ole sovellusta, lataa sellainen "Google Android Market (Google Play Store)"-sivustolta.

### Asenna "LG Bluetooth Remote"-sovellus "Google Android Market (Google Play Store)" välityksellä

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

### ! HUOM

- Varmista että Bluetooth-laitteesi on yhdistetty Internettiin.
- Varmista että Bluetooth-laitteesi on varustettu "Apple App Store" tai "Google Android Market (Google Play Store)"-sovelluksilla.
- Lisätietoja saat BT-sovelluksen kuvauksesta kohdassa "Google Android Market (Google Play Store)".

## Aktivoi Bluetooth "LG Bluetooth Remote" -sovelluksella

"LG Bluetooth Remote"-sovellus auttaa sinua yhdistämään bluetooth-laitteesi tähän yksikköön.

1. Napauta "LG Bluetooth Remote" -sovelluskuvaketta pääruudulla avataksesi "LG Bluetooth Remote"-sovelluksen, ja mene päävalikkoon.
2. Napauta [Setting] ja valitse haluamasi yksikkö.
3. Jos haluat saada lisää käyttötietoja, napauta [Setting] ja [Help].


### ! HUOM

- BT-sovellus tulee olemaan saatavilla ohjelmiston versiona kuten seuraavassa;
  - Android O/S : Ver 2.3.3 (tai myöhäisempi)
- Tämä yksikkö ei tue useita samanaikaisia parinmuodostuksia. Jos tämä yksikkö on jo yhdistetty muuhun Bluetooth-laitteeseen, irrota tämä laite ja yritä uudelleen
- Jos käytät "LG Bluetooth Remote"-sovellusta käyttötarkoituksessa, tulee olemaan joitain eroja "LG Bluetooth Remote"-sovelluksen ja toimitetun kaukosäätimen välillä. Käytä tarvittaessa toimitettua kaukosäädintä.
- Bluetooth-laitteesta riippuen, "LG Bluetooth Remote"-sovellus ei ehkä toimi.
- Yhteys jonka olet luonut saattaa purkautua mikäli valitset muun sovelluksen tai muutat yhdistetyn laitteen asetusta "LG Bluetooth Remote"-sovelluksen välityksellä. Tässä tapauksessa, ole hyvä ja tarkista yhteyden status.
- Estääksesi toimintahäiriön, suositellaan että liität vain yhden laitteen tähän yksikköön.
- Kun BT-sovellus on yhdistetty, musiikin ulostulo voi tapahtua laitteestasi. Yritä yhdistää uudelleen tässä tapauksessa.

## Vianmääritys

Oire	Syy & Korjaus
Ei virtaa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Virtajohtoa ei ole liitetty pistorasiaan. Liitä virtajohto pistorasiaan.</li> <li>• Tarkista onko tapahtunut sähkökatko. Tarkista tila käyttämällä muita elektroniikkalaitteita.</li> </ul>
Ääni ei toistu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarkista, oletko valinnut oikean toiminnon. Paina <b>FUNCTION</b> ja tarkista valittu toiminto.</li> <li>• Kiinnitä audiokaapelit oikein liittimiin.</li> </ul>
Laitte ei aloita toistoa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laitteessa on yhteensopimaton levy. Laita laitteeseen toistokelpoinen levy.</li> <li>• Levyä ei ole asetettu paikalleen. Aseta levy.</li> <li>• Levy on likainen. Puhdista levy. (Katso lisätietoja sivulta 31)</li> <li>• Levy on soittimessa ylösalaisin. Laita levy paikalleen etiketti puoli ylöspäin.</li> </ul>
Radiokanavia ei voi viritellä oikealla tavalla.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antennin asento tai liitäntä on huono. Liitä antenni huolellisesti.</li> <li>• Radiokanavan signaalin vahvuus on liian heikko. Viritä kanava manuaalisesti.</li> <li>• Kanavia ei ole esiasetettu tai esiasetettuja kanavia ei ole poistettu (jos viritys suoritetaan hakemalla esiasetettuja kanavia). Radiokanavien esiasetus, katso lisätietoja sivulta 20-21.</li> </ul>
Kaukosäädin ei toimi oikein.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaukosäätimen etäisyys on liian suuri laitteeseen. Käytä kaukosäädintä n. 7 m etäisyydeltä (23 ft).</li> <li>• Kaukosäätimen ja laitteen välillä on esteitä. Poista esteet.</li> <li>• Kaukosäätimen paristossa ei ole virtaa. Vaihda uusi paristo.</li> </ul>

## Yleistä tekniset tiedot

Yleistä			
MALLI	CM4541	CM4441	CM4341
Virran vaatimukset	Katso tyyppikilvestä.		
Virrankulutus	Katso tyyppikilvestä.		
Koko (L x K x S)	(206 x 308 x 284) mm		
Nettopaino (suunnilleen):	3.0 kg	3.0 kg	3.0 kg
Käyttölämpötila	5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)		
Ilmankosteus	5 % - 90 %		
Väylän virransyöttö	5 V  500 mA		

Sisääntulot	
AUX IN	2.0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 75 Ω, RCA-liitin (V, O) x 1
Port In	1.2 Vrms (3.5 mm stereo-liitin)

Viritin	
FM -viritysalue	87.5 - 108.0 MHz tai 87.50 - 108.00 MHz

Viritin				
Model		CM4541	CM4441	CM4341
Stereotila		200 W + 200 W (3 Ω kun 1 kHz, THD 20 %)	200 W + 200 W (3 Ω kun 1 kHz, THD 20 %)	110 W + 110 W (4 Ω kun 1 kHz, THD 20 %)
Surround-tila	Edessä	200 W + 200 W (3 Ω kun 1 kHz, THD 20 %)	200 W + 200 W (3 Ω kun 1 kHz, THD 20 %)	110 W + 110 W (4 Ω kun 1 kHz, THD 20 %)
	Subwoofer	200 W (3 Ω kun 60 Hz, THD 20 %)		

CD	
Toistotaajuus	100 - 20 000 Hz
Kohinanvaimennussignaali	75 dB
Dynaaminen alue	75 dB

## Kaiutin tekniset tiedot

Etukaiutin		
MALLI	CMS4540F	CMS4340F
Tyyppi	2-tie 2 kaiutin	
Nimellisimpedanssi	3 $\Omega$	4 $\Omega$
Nimellinen ottoteho	200 W	110 W
Suurin ottoteho	400 W	220 W
Nettomitat (L x K x S)	(266 x 306 x 263) mm	(200 x 306 x 200) mm
Nettopaino	3.1 kg	2.2 kg

Passiivinen Subwoofer	
MALLI	CMS4540W
Tyyppi	1-tie 1 kaiutin
Nimellisimpedanssi	3 $\Omega$
Nimellinen ottoteho	200 W
Suurin ottoteho	400 W
Nettomitat (L x K x S)	(266 x 306 x 324) mm
Nettopaino	4.7 kg

- Rakenne ja tekniset tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.

## Huolto

### Laitteen käsittely

#### Laitteen kuljettaminen.

Säilytä laitteen alkuperäiset pakkaus- ja kuljetusmateriaalit. Pakkaa laite kuljetuksen ajaksi samalla tavalla kuin se oli ostohetkellä pakattu.

#### Laitteen ulkopinnan pitäminen puhtaana.

Älä käytä voimakkaita nesteitä, kuten hyönteismyrkkyjä, laitteen lähellä.

Laitteen pinta voi vaurioitua, jos sitä pyyhitään kovalla voimalla.

Kumi- tai muoviesineitä ei saa pitää pitkiä aikoja kosketuksissa laitteen kanssa.

#### Laitteen puhdistaminen

Käytä puhdistamiseen pehmeää, kuivaa liinaa. Jos pinta on erittäin likainen, käytä pehmeää liinaa, joka on kostutettu miedolla pesuainvedellä. Älä käytä voimakkaita pesuaineita kuten alkoholia, bentseeniä tai tinneriä, koska ne saattavat vahingoittaa laitteen pintaa.

#### Laitteen huoltaminen

Jos optinen linssi tai levyaseman osat kuluvat tai likaantuvat, kuvanlaatu voi huonontua. Lisätietoja saat valtuutetusta huoltoliikkeestä.

## Levyjä koskevat huomautukset

### Levyjen käsittely

Älä koske levyn toistopuoleen. Pitele levyä reunoista niin, ettei pintaan jää sormenjälkiä. Älä kiinnitä tarroja tai teippiä levyihin.

### Levyjen säilytys

Pane levyt käytön jälkeen koteloihinsa. Levyjä ei saa säilyttää suorassa auringonvalossa tai lämmönlähteiden lähellä. Älä koskaan jätä levyjä suorassa auringonvalossa olevaan autoon.

### Levyjen puhdistus

Sormenjäljet tai pöly levyillä voivat heikentää kuvanlaatua ja aiheuttaa häiriöitä ääneen. Puhdista levy pehmeällä kankaalla ennen toistoa. Pyyhi levyä keskiöstä ulospäin.

Älä käytä voimakkaita liuottimia, kuten alkoholia, bentseeniä, tinneriä, kaupoista saatavia puhdistusaineita tai vinyylilevyille tarkoitettuja antistaattisia suihkeita.

## Tavaramerkit ja lisenssit



Langaton **Bluetooth**<sup>®</sup>-tekniikka on järjestelmä, joka sallii sähkölaitteiden radioyhteyden.

Laitteiden liittäminen langattoman **Bluetooth**<sup>®</sup>-tekniikan avulla ei aiheuta mitään kustannuksia. Langattomalla **Bluetooth**<sup>®</sup>-tekniikalla varustetun matkapuhelimen toimintoja voi käyttää limityksen avulla jos käytettiin langatonta **Bluetooth**<sup>®</sup>-yhteyttä.

**Bluetooth**<sup>®</sup>-tuotemerkki ja -logot kuuluvat **Bluetooth**<sup>®</sup> S/G, Inc.:lle. LG Electronicsilla on lisenssi näiden merkkin ja logojen käyttöön.

Muut tuotenimet ja tavaramerkit kuuluvat omille haltijoilleen.



LG Customer Information Center	
(Asiakaspalvelu / Kundeservice / Kundtjänst)	
Denmark / Danmark	8088 57 58
Finland / Suomi	0800 0 LG LG (0800 0 54 54)
Norway / Norge	800 187 40
Sweden / Sverige	0770 LG LG LG (0770 54 54 54)
LG Website	
<a href="http://www.lg.com">www.lg.com</a>	