



KÄYTTÖOHJEET

# CAR CD/MP3/WMA -vastaanotin

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

MALLI  
LCS700BN/ LCS700BR



MFL63284912

SUOMI

## Sisällysluettelo

- 3 Käyttöturvaohjeet
- 4 Etupaneeli
- 5 Kaukosäädin
  - Pariston asentaminen
- 6 Tietoja irrotettavasta ohjauspaneelistä
  - Ohjauspaneelin kiinnittäminen
  - Ohjauspaneelin irrottaminen
- 7 Asennus
  - Perusasennus
  - Vanhan autoradion poisto
  - ISO-DIN-asennus
- 8 Kytkeminen
- 9-10 Perustoiminnot
  - Mykistys
  - Taajuuskorjaimen käyttäminen
  - XDSS+ käyttö (Huippudynaaminen XDSS+ äänijärjestelmä)
  - Kellon tarkistaminen
  - Sammuttaa näytön valon
  - Yksikön nollaus
  - Säätää yleisiä asetuksia
- 10-11 CD-levyn kuuntelu
  - CD-levyn toiston keskeyttäminen ja jatkaminen
  - Tietyn kohdan hakeminen ääniraidasta / tiedostosta
  - Siirtyminen toiseen kappaleeseen / tiedostoon
  - Levyn tietojen katselu
  - Raitojen/tiedostojen toisto haluamallasi tavalla
- 11 Musiikin kuuntelu ulkoisesta laitteesta
- 12-13 Radion kuuntelu
  - Määriteltujen taajuuksien tallennus manuaalisesti
  - Esiasetetun kanavan kuuntelu
  - Virittimen (TUNER) asetusten säätö
- 13 USB-laitteen käyttö
  - Toiseen levyasemaan siirtyminen
  - Halutun tiedoston pikahaku

- 14-15 Langattoman *Bluetooth*-laitteen yhdistäminen
  - Langattoman *Bluetooth*- painikkeiden käyttö
  - Puhelimen irrottaminen
  - Puhelun aloittaminen ja lopettaminen
  - Puhelun hylkääminen
  - Suorittaa puhelun tallennettuun esiasetettuun numeroon
  - Vastaamattomien puheluiden tarkastus
  - Viimeisten puheluiden puhelinnumeroiden tallennus
  - Äänen siirto
  - Yksikön ja laitteen kytkeminen langattomaan *Bluetooth*-tekniikkaan
  - MP3-tiedostojen toistaminen
  - Langattoman *Bluetooth*-tekniikan profiilitiedot
- 16 Asetukset (langaton *Bluetooth*)
- 17-19 Puhelinten yhteensopivuus (langaton *Bluetooth*)
- 20 Vianetsintä
- 21 Tekniset tiedot



LG Electronics julistaa täten, että tämä tuote noudattaa direktiivin 1999/5/EC, 2006/95/EC sekä ECE-säännöksen 10.03 (3.2.9) olennaisia vaatimuksia ja muita ohjeita.

Edustaja Euroopassa:

LG Electronics Service Europe B.V.  
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere,  
The Netherlands (Tel : +31-(0)36-547-8888)

Laitte on yhteensopiva ohjauspyöräkaukosäätimen kanssa. Tämä toiminto mahdollistaa laitteen käytön ohjauspyörän kaukosäätimen avulla. Lisätietoja edustajaltamme.

## Käyttöturvaohjeet



**HUOMIO**  
**SÄHKÖISKUN VAARA ÄLÄ AVAA**



**HUOMIO: ÄLÄ IRROTA KANTTA TAI TAKAKANTTA SÄHKÖISKUN VAARAN VÄLTÄMISEKSI. LAITTEEN SISÄLLÄ EI OLE KÄYTTÄJÄN HUOLLETTAVISSA OLEVIA OSIA. VAIN KOULUTETTU HUOLTOHENKILÖSTÖ SAA TEHDÄ HUOLTOTYÖT.**



Nuolisalama ja tasasivuinen kolmio varoittavat käyttäjää laitteen sisällä olevasta vaarallisesta jännitteestä ja sähköiskun vaarasta.



Huutomerkki ja tasasivuinen kolmio merkitsevät sitä, että käyttäjän on syytä perehtyä laitteen mukana toimitettujen ohjeiden johonkin kohtaan.



Käytä ajoneuvoa aina turvallisella tavalla.

Älä anna minkään häiritä ajamista ja ole aina täysin selvillä koko ajotilanteesta.

Älä muuta asetuksia tai toimintoja. Pysäytä turvalliseen ja lain sallimaan paikkaan käyttäessäsi tällaisia toimintoja.



Älä käytä laitetta useiden tuntien ajan erittäin kylmässä tai kuumassa paikassa (-10 °C - 60 °C)



Sähköiskun vaaran vähentämiseksi älä irrota tämän tuotteen kantta tai taustalevyä. Sisällä ei ole käyttäjän huollettavia osia. Jätä huoltotyöt valtuutetun huoltopisteen hoidettavaksi.



Sähköiskun vaaran vähentämiseksi älä jätä tätä tuotetta alttiiksi tippuvalle tai roiskuvalle vedelle, sateelle tai kosteudelle.



Laitteen kotelon kuumenemisesta johtuen laitetta tulisi käyttää ainoastaan autoon asennettuna.



Tässä laitteessa ei voi toistaa 8 cm:n levyjä. Käytä vain 12 cm:n levyjä.

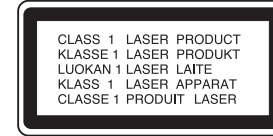
**VAARA** : Tämä laite käyttää laserjärjestelmää.

Tuotteen oikean käytön varmistamiseksi lue käyttöohjekirja huolellisesti ja säilytä se myöhempää tarvetta varten. Jos laite vaatii huoltoa, ota yhteys valtuutettuun huoltopisteeseen (lisätietoja kohdassa huoltotoimet).

Muiden kuin tässä määritettyjen säätimien tai menettelyjen käyttö tai säätöjen teko voi saada aikaan altistuksen vaaralliselle säteilylle.

Vältyäkseesi lasersäteen kohdistumiselta suoraan itseesi älä yritä avata koteloa.

Avattuna näkyvissä on lasersäteilyä. ÄLÄ KATSO SÄDETTÄ KOHTI.



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.



### Vanhojen laitteiden hävittäminen

1. Tämä merkki tuotteessa tarkoittaa, että tuote kuuluu sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun EU-direktiivin 2002/96/EC soveltamisalaan.
2. Kaikki elektroniset laitteet ovat ongelmajätettä, joten ne on toimitettava paikalliseen keräyspisteeseen.
3. Vanhan laitteen asianmukainen hävittäminen ehkäisee mahdollisia ympäristöön ja terveyteen kohdistuvia haittavaikutuksia.
4. Lisätietoa vanhan laitteen hävittämisestä saat ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin, kierrätyskeskukseen tai myymälään, josta ostit laitteen.

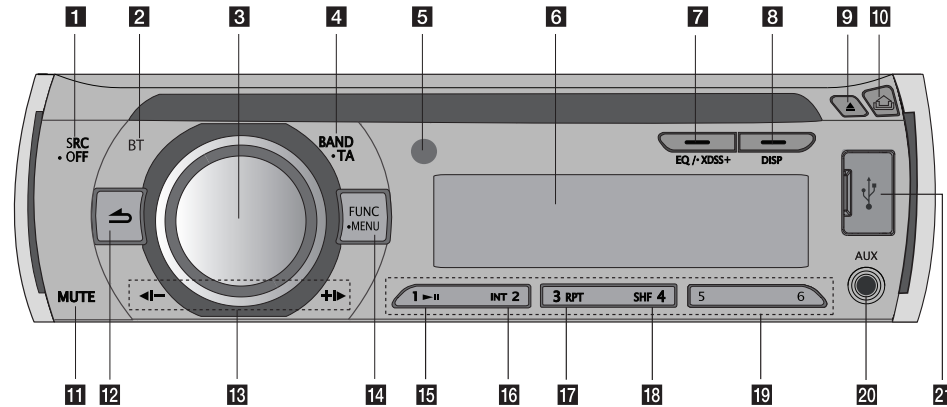
### **Varoitus**

Jos laite on kytketty väärin, siinä näkyvät seuraavat tekstit.

- **Antenniportin oikosulku** : "ANTENNA ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK"

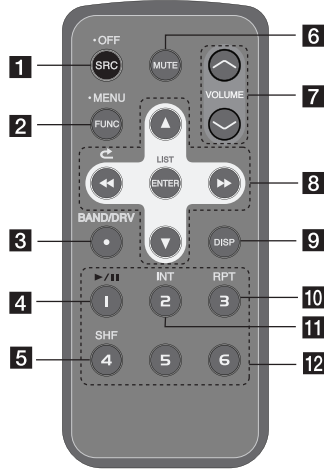
Kun olet kytkenyt liitännät oikein, käynnistä laite uudelleen.

## Etupaneeli



- 1** [SRC] Valitsee toimintalahteen.  
[• OFF] Virta päälle tai pois päältä.
- 2** [BT] Activoi BT- toiminnon.
- 3** **Äänenvoimakkuuden säätönappi**
- Säätää äänenvoimakkuuden tasoa
  - Vahvistaa asetukset.
  - Raitojen tai tiedostojen tarkastus CD- tilassa, tai esiasetettujen kanavien tarkastus TUNER- tilassa.
- 4** [BAND] Valitsee kaistan.  
[• TA] Liikennetiedotteet (valinnainen)  
Etsii TA/TP- tietoja sisältävät kanavat.
- 5** Kaukosäätimen anturi
- 6** Näyttöikkuna
- 7** [EQ]/[• XDSS+]  
Parantaa äänenlaatua.
- 8** [DISP]
- Kellonaika voidaan tarkastaa painamalla painiketta.
  - Näytön valo voidaan sammuttaa painamalla painiketta ja pitämällä sitä painettuna alas.
- 9** [▲] Vapauttaa levyn.
- 10** [🔒] OAvaa etupaneelin.
- 11** [MUTE]  
Sammuttaa äänen väliaikaisesti.
- 12** [↶] Paluu edelliseen vaiheeseen.
- 13** [◀-/+▶]  
Siirry / Etsi/ Haku / Viritys
- 14** [FUNC] Asettaa toistettavat nimikkeet kaikissa tiloissa.  
[• MENU] Aktivoi asetusvalikon.
- 15** [▶II] Toistaa ja keskeyttää toiston.
- 16** [INT] Intro scan
- 17** [RPT] Toisto
- 18** [SHF] Satunnaistoisto
- 19** **Numeeriset painikkeet**  
Valitsee esiasetetun numeroidun kanavan tilassa TUNER
- 20** [AUX] Mikäli laite on liitetty toiseen siirrettävään soit-timeen, voit kuunnella laitteen musiikkia yksiköstä.
- 21** USB-liitin

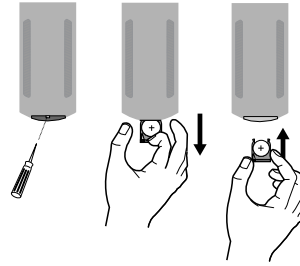
## Kaukosäädin



- 1** [SRC] Valitsee toimintälähteet.  
[• OFF] Virran sammutus.
- 2** [• MENU] Aktivoi asetusvalikon.  
[FUNC]  
Asettaa toistettavat nimikkeet kaikissa tiloissa.
- 3** [BAND/DRV]  
• Valitsee kaistan.  
• Siirtyminen seuraavaan USB- asemaan
- 4** [▶/||] Toistaa ja keskeyttää toiston.
- 5** [SHF] Satunnaistoisto
- 6** [MUTE] Sammuttaa äänen väliaikaisesti.

- 7** Säätää äänenvoimakkuuden tasoa.
- 8** [◀▶▶] Siirry / Etsi/ Haku / Viritys [C] Paluu edelliseen vaiheeseen. [▲▼]  
• Lista ylös/alas  
• Säätää asetuksia.  
• Siirtyminen 10 MP3/WMA raitaa taakse- tai eteenpäin jos CD:llä ei ole kansioita tai siinä on yksi kansio.  
• Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kansioon jos CD:llä on vähintään 2 kansiota.
- [ENTER/ LIST]  
• Vahvistaa asetukset.  
• Raitojen tai tiedostojen tarkastus CD- tilassa, tai esiasetettujen kanavien tarkastus TUNER- tilassa.
- 9** [DISP]  
• Kellonaika voidaan tarkastaa painamalla painiketta.  
• Näytön valo voidaan sammuttaa painamalla painiketta ja pitämällä sitä painettuna alas.
- 10** [RPT] Toisto
- 11** [INT] Intro scan
- 12** **Numeeriset painikkeet**  
Valitsee esiasetetun numeroidun kanavan tilassa TUNER

## Pariston asentaminen



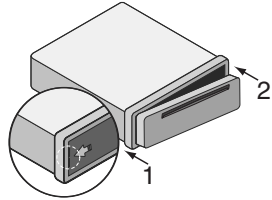
- 1 Irrota pariston pidin teräväkärkisellä esineellä kuten kuulakärkikynällä.
- 2 Aseta paristo + ja - oikeinpäin pariston pitimeen.
- 3 Asenna paristonpidin takaisin paikalleen.

### Huomautus

- Käytä ainoastaan yhtä CR2025 (3 V) -litiumparistoa.
- Poista paristo, jos kaukosäädintä ei tulla käyttämään pitkään aikaan.
- Älä lataa uudestaan, pura, kuumenna tai heitä paristoa tuleen.
- Älä käsittele paristoa metallisin työkaluin.
- Älä säilytä paristoa metalliesineiden joukossa.

## Tietoja irrotettavasta ohjauspaneelistä

### Ohjauspaneelin kiinnittäminen

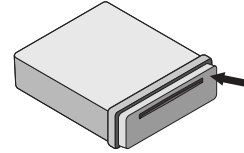


- 1 Kohdista paneelin vasen puoli vasteeseen.
- 2 Työnnä paneelin oikea puoli laitteen sisään, niin että se naksahtaa.

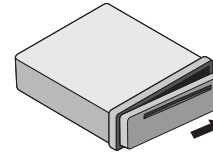
#### **Varoitus**

- Ohjauspainikkeet eivät ehkä toimi kunnolla, jos ohjauspaneeli ei ole kiinnitetty kunnolla. Mikäli tällaista ilmenee, paina varovasti ohjauspaneelia.
- Älä jätä ohjauspaneelia paikkoihin, joissa se on alttiina korkeille lämpötiloille tai suoralle auringonpaisteelle.
- Älä pudota ohjauspaneelia tai muuten altista sitä voimakkaille iskuille.
- Älä päästä höyrystyviä nesteitä, kuten bensiiniä, tinneriä tai hyönteismyrkkyjä, kosketukseen ohjauspaneelin pinnan kanssa.

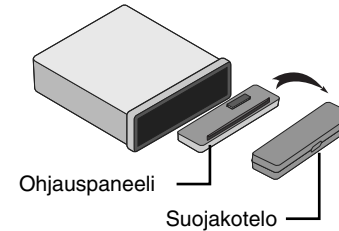
### Ohjauspaneelin irrottaminen



- 1 Paina "🏠" painiketta avataksesi paneelin lukituksen.

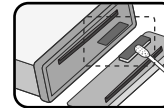


- 2 Paina ohjauspaneelia oikealle



- 3 Vedä ohjauspaneeli irti laitteesta.
4. Aseta irrotettu ohjauspaneeli suojakoteloon.

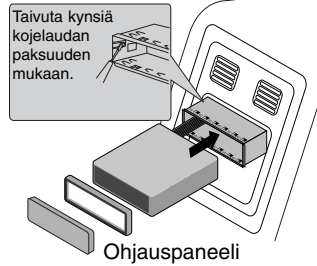
#### **Huomautus**



Pyysi ohjauspaneelin takana olevat liittimet säännöllisin väliajoin alkoholiin kostutetulla pumpulipuikolla. Kytke virta turvallisuussyistä pois ennen puhdistusta ja poista avain käynnistyskytkimestä.

## Asennus

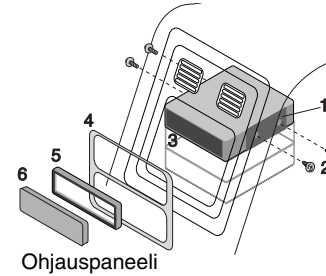
### Perusasennus



Varmista ennen asennusta, että virtaavain on OFF-asennossa ja irrota akun miinusnapa oikosulkujen välttämiseksi.

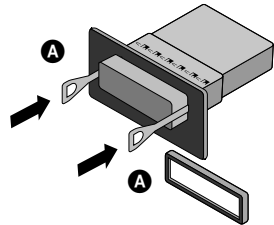
- 1 Poista autossa oleva autoradio.
- 2 Tee tarvittavat liitännät.
- 3 Asenna asennusteline.
- 4 Asenna laite asennustelineeseen.

### ISO-DIN-asennus



- 1 Liu'uta laite ISO-DIN-kehikkoon.
- 2 Asenna vanhasta laitteesta poistetut ruuvit.
- 3 Liu'uta laite ja kehikko kojelaudan aukkoon.
- 4 Asenna kojelautapaneeli tai sovitinlevy.
- 5 Asenna laitteen asennuskehys.
- 6 Asenna laitteen ohjauspaneeli.

### Vanhan autoradion poisto

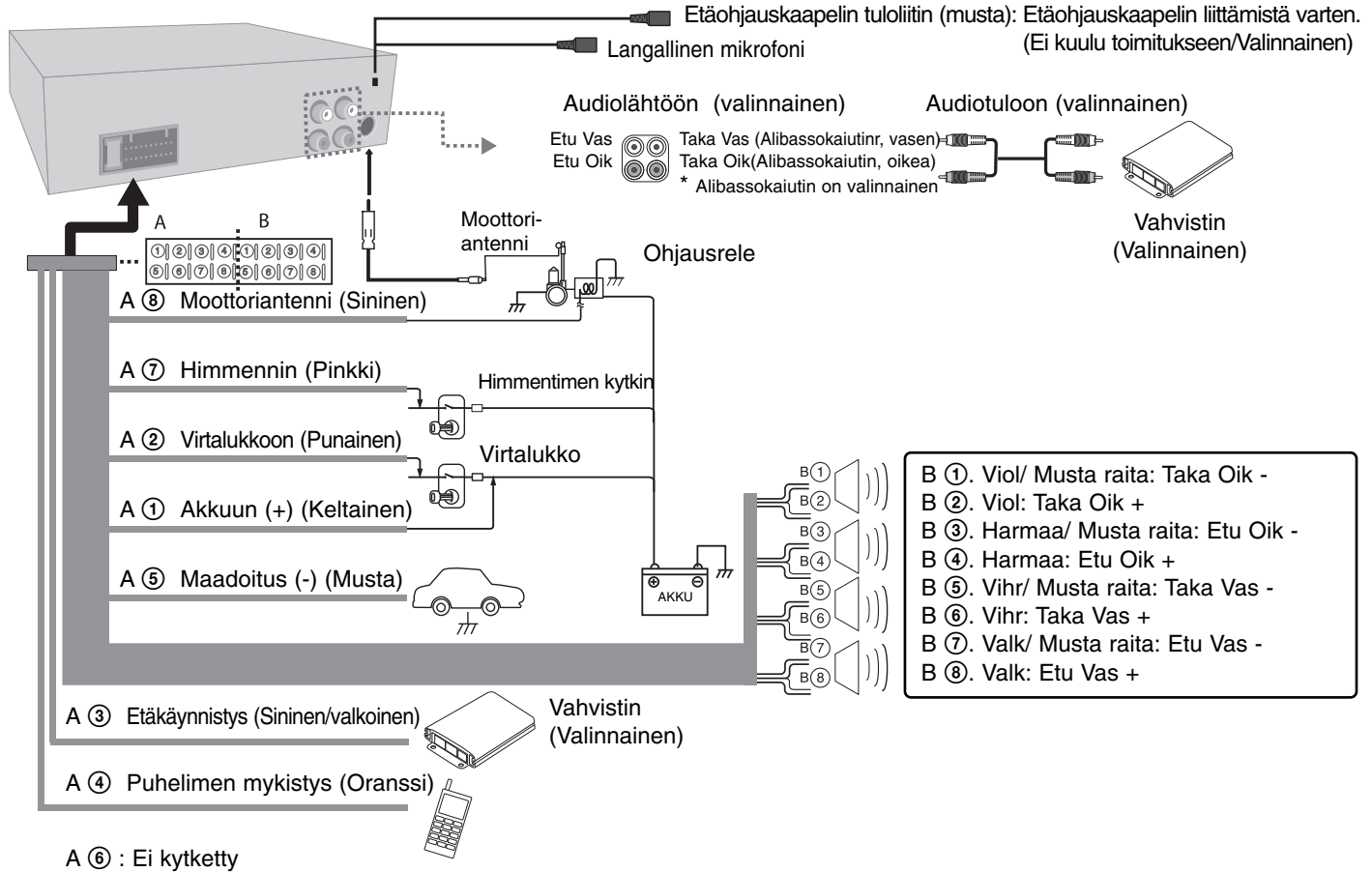


Jos kojelaudassa on vanhan autoradion asennusteline, se täytyy poistaa.

- 1 Poista laitteen takatuki.
- 2 Poista laitteen etupaneeli ja asennuskehys.
- 3 Työnnä vipu **A** koloon laitteen toisella sivulla.  
Tee samoin toisella sivulla, ja vedä laite ulos asennustelineestä.

# Kytkeminen

Varmista ennen liittäntöjen kytkemistä, että virta-avain on OFF-asennossa ja irrota akun ⊖ miinusnapa oikosulkujen välttämiseksi.





## Perustoiminnot

	SOITTIMESSA	KAUKOSÄÄTIMESSÄ
1. Kytke virta laitteeseen.	Mikä tahansa painike	-
2. Valitse lähde.	SRC	SRC
3. Säädä äänenvoimakkuutta.	Kierrä äänen- voimakkuuden säätönuppi	VOLUME ^ v
4. Katkaise laitteesta virta.	Paina ja pidä alhaalla ● OFF	Paina ja pidä alhaalla ● OFF

## Perustoiminnot - lisätoiminnot

### Mykistys

1. Paina **MUTE** äänen mykistämiseksi.
2. Peruuta painamalla uudestaan.

### Taajuuskorjaimen käyttäminen

Taajuuskorjaimen tarkoituksena on suurentaa tai pienentää eri äänitaajuuksien signaalin voimakkuutta. Toiminnon avulla voit muokata ääntä mieleiseksesi.

Paina **EQ/•XDSS+** toistuvasti. Merkkivalo syttyy seuraavassa järjestyksessä. POP → CLASSIC → ROCK → JAZZ → VOCAL → SALSA → SAMBA → REGGAE → RUSSY → USER1 → USER2 → Off(Ei näytetä)

### Huomautus

- Kun XDSS+on asennossa Off, voit säätää EQ-asetuksia.
- Voit säätää äänitasoa mieltymyksesi mukaisesti. Valitse ensin tila USER (KÄYTTÄJÄ) ja paina tämän jälkeen [SOUND] (ÄÄNI), sitten säädä äänitasoa (BASS (basso), MID (keskitaso), TRB (diskantti), ja tämä säätö tallennetaan automaattisesti sen hetkiseen valittuun tilaan USER (KÄYTTÄJÄ). Katso kohta "Ääniasetus" tilalle USER \_ (KÄYTTÄJÄ).

### XDSS+ käyttö (Huippudynaaminen XDSS+ äänijärjestelmä)

Parantaa diskantti- ja bassoääniä.

1. Paina laitteen painiketta **EQ/•XDSS+**.
2. Peruuta painamalla pitkään uudestaan.

### Kellon tarkistaminen

1. Paina painiketta **DISP** kerran kellonajan tarkastamiseksi.
2. Paina uudelleen poistamiseksi.

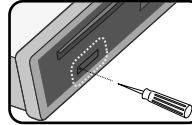
### Sammuttaa näytön valon

1. Paina ja pidä alhaalla **DISP**.
2. Käynnistä painamalla painiketta uudelleen ja pidä sitä alas painettuna.


### Huomautus

Hämärissä olosuhteissa kun mitä tahansa painiketta painetaan, valo syttyy päälle ja tämän jälkeen sammuu automaattisesti, jos painiketta ei pidetä painettuna alas muutamana sekunnin ajan.

### Yksikön nollaus




Nollaa yksikön jos se ei toimi oikealla tavalla.

1. Paina painiketta [] ja vedä etupaneeli ulos. (Katso sivulta 6 lisätietoja ohjauspaneelin irrottamisesta.)
2. Paina nollausreikää RESET terävällä esineellä.








### Säätää yleisiä asetuksia

Voit säätää ääntä, valoa ja muita asetuksia **MENU-** painiketta käyttämällä.

### Yksikössä

1. Paina ja pidä alhaalla **FUNC/•MENU**
2. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppi ja valitse toiminta painamalla [SOUND-ÄÄNI], [LIGHT-VALO], tai [OTHER-MUUT].
3. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppi ja valitse nimike painamalla vastaavaa toimintoa.
4. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppi myötä- tai vastapäivään tason säätämiseksi.
5. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppi asetuksen vahvistamiseksi. Mikäli haluat palata edelliseen vaiheeseen, paina painiketta .

### Kaukosäätimessä

1. Paina ja pidä alhaalla **FUNC/•MENU**
2. Paina painiketta  tai  ja valitse toiminta painamalla [SOUND-ÄÄNI], [LIGHT-VALO], tai [OTHER-MUUT] ja paina **ENTER**.
3. Paina painiketta  tai , valitse tila ja paina **ENTER**.
4. Paina painiketta  tai  tason säätämiseksi.
5. Paina painiketta **ENTER** asetuksen vahvistamiseksi. Mikäli haluat palata edelliseen vaiheeseen, paina painiketta .

### Äänen asetus (SOUND)

Voit säätää äänenlaatua säätämällä BAL- tasoa (vasen/oikea kaiutin), FAD- tasoa (etu/takakaiutin) ja S-W- tasoa (Bassokaiutin: valinnainen).

## Valon asetus (LIGHT)

Voit säätää valotehoa säätämällä toimintoja LED, DIM, tai DIM L.

- LED COL1/ COL2/ AUTO: Voit vaihtaa LED-näyttöikkunan värin.
- DIM (Himmennin) OFF / ON / AUTO : Voit muuttaa näyttöikkunan kirkkautta virran ollessa kytkettynä. Kun asetat kohteen DIMMER (Himmennin) arvoksi AUTO (Automaattinen), himmennin toimii auton himmentimen asetusten mukaan.
- DIM L (Himmennystaso): Kun asetat kohteen DIM arvoksi ON/AUTO, voit säätää himmennystasoa. (-2,-1,0,+1,+2)

## Muut asetukset (OTHER)

- AUX ON / OFF (Ulkoinen laite päälle / pois)  
Tämän laitteen kanssa on mahdollista käyttää ulkoisia laitteita. Aktivoi ulkoisen laitteen asetus käyttäessäsi ulkoista laitetta liitettynä tähän laitteeseen.
- BEEP 2ND / ALL (Merkkiääni pitkä / aina)  
BEEP 2ND : Näppäinääni kuuluu vain silloin, kun näppäintä painetaan pitkään (1 s).  
BEEP ALL : Näppäinääni kuuluu aina, kun painiketta painetaan.
- A-EQ (Automaattinen taajuuskorjain) ON/OFF  
AUTO EQ (Automaattinen taajuuskorjain) toimii vain musiikkitiedostossa, jota tukee Genre (musiikkilaji), joka löytyy laitteesta. Kun asetat kohteen AUTO EQ arvoksi ON (Päällä), POP, CLASSIC, ROCK tai JAZZ valitaan automaattisesti musiikkilajin mukaan.
- SW (Alibassokaiutin) OFF / SW 55 Hz / SW 85 Hz / SW 120 Hz  
Voit ottaa käyttöön alibassokaiuttimen.  
SW OFF <-> SW 55 Hz <-> SW 85 Hz <-> SW 120 Hz.
- DEMO OFF / ON (Demo pois / päälle)  
Voit vaihtaa lähteen kuuntelun aikana näytettäväksi alkuperäisen tunnuksen sijasta tiedon nimen (toiminnon nimi, taajuuskorjaimen nimi jne.).
- CLK (Kello)  
RDS- mallia tai RDS tuettua laitetta ei tueta, jos RDS CT tietoa ei vastaanoteta, jolloin voit asettaa CT:n pois päältä asetusvalikosta ja säätää aikaa itse. Katso sivulta 12 lisätietoja CT:n (kellon aika) asettamisesta päälle (ON) tai pois päältä (OFF).

## CD-levyn kuuntelu

	SOITTIMESSA	KAUKOSÄÄTIMESSÄ
1. Aseta CD-levy asemaan.	-	
2. Säädä äänenvoimakkuutta.	Kierrä äänenvoimakkuuden säätönuppi	VOLUME ^ v

## CD-levyn kuuntelu - lisätoiminnot

### CD-levyn toiston keskeyttäminen ja jatkaminen

1. Paina soittimesta ►|| (►|| kaukosäätimestä) toiston aikana.
2. Paina painiketta toiston jatkamiseksi.

### Tietyn kohdan hakeminen ääniraidasta / tiedostosta

1. Paina soittimen painiketta ◀I- tai +I► tai (kaukosäätimen painiketta ◀◀ tai ►►) ja pidä painettuna alas n. 1 sekunnin ajan toiston aikana.
2. Paina soittimen painiketta ►|| tai (kaukosäätimen painiketta ►||) haluamassasi kohdassa.

### Siirtyminen toiseen kappaleeseen / tiedostoon

Paina soittimesta ◀I- tai +I► (kaukosäätimestä ◀◀/►►).ress  
Tai

1. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppiä tai paina kaukosäätimen painiketta ENTER.
2. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppiä tai paina kaukosäätimen painiketta ▲ tai ▼ halutun raidan tai tiedoston valitsemiseksi.
3. Paina ENTER (tai äänenvoimakkuuden säätönuppi) toiston aloittamiseksi.

### Huomautus

oit hypätä edelliseen kappaleeseen painamalla lyhyesti ◀I- kolmen sekunnin kuluessa kappaleen toiston alkamisesta.

### Levyn tietojen katselu

MP3/WMA-tiedostoihin liittyy usein tunnisteita. Tunnisteesta ilmenee kappaleen nimi, artisti tai albumi. Paina DISP toistuvasti MP3/WMA/CD TEXT -tiedoston toiston aikana. Jos tietoja ei ole, näyttöön tulee sanoma NO TEXT.

## Raitojen/tiedostojen toisto haluamallasi tavalla

### Pikapainikkeiden käyttö


1. Paina **INT/ RPT/ SHF**.
2. Paina uudelleen peruuttamiseksi.

Tai

### FUNC- toiminnon käyttö






#### Yksikössä

1. Paina **FUNC/ • MENU**.


2. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppia ja valitse nimike painamalla vastaavaa toimintoa.
3. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppia valinnan asettamiseksi.
4. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppia asetuksen vahvistamiseksi.  
Mikäli haluat palata edelliseen vaiheeseen, paina painiketta .

#### Kaukosäätimessä


1. Paina **FUNC/ • MENU**.

2. Paina painiketta  tai  nimikkeen valitsemiseksi.
3. Paina painiketta  tai  alinnan asettamiseksi.
4. Paina painiketta **ENTER** asetuksen vahvistamiseksi.  
Mikäli haluat palata edelliseen vaiheeseen, paina painiketta .


- **INT** (Kappaleiden alkujen selaus)


Valittuna olevan kansion ( **INT**) jokaisen tiedoston tai levyn jokaisen kappaleen/tiedoston ensimmäiset 10 sekuntia (**INT**) soitetaan.

- **RPT** (Uudelleentoisto)


Valittuna olevat kappaleet/tiedostot (**1 RPT**) tai levyn kansio ( **RPT**) soitetaan toistuvasti.

- **SHF** (Satunnaistoisto)

Valittuna olevan kansion ( **SHF**) kaikki tiedostot tai kaikki levyn kappaleet/tiedostot (**SHF**) soitetaan sattumanvaraisessa järjestyksessä.

Jos painat , kun kappaleita soitetaan sattumanvaraisessa järjestyksessä, et siirry takaisin edelliseen kappaleeseen.



### **Huomautus**

-  : Kuvake näkyy MP3/WMA-toiston aikana.
- **MP3/WMA-levyjen yhteensopivuutta tämän laitteen kanssa koskevat seuraavat rajoitukset:**
  1. Näytteistystaajuus / 8 kHz - 48 kHz (MP3) 22.05 kHz - 48 kHz (WMA)
  2. Bittinopeus / rajoissa 8 kbps - 320 kbps (myös VBR) (MP3) 32 kbps - 320 kbps (WMA)
  3. CD-R/CD-RW:n tiedostojärjestelmän tulee olla "ISO 9660"
  4. Jos tallennat MP3/WMA -tiedostoja ohjelmalla, joka ei kykene luomaan tiedostojärjestelmää, esim. "Direct-CD":llä jne., MP3/WMA -tiedostoja on mahdotonta toistaa. Suositamme, että käytät "Easy-CD Creator":ia, joka luo levyille ISO9660-tiedostojärjestelmän.

**Huomaa, että MP3/WMA-tiedostojen ja musiikin lataamiseen internetistä tarvitaan lupa. Yhtiöllämme ei ole mitään oikeuksia sellaisen luvan myöntämiseen. Lupa tulee aina hankkia tekijänoikeuksien omistajalta.**

Alustettaessa uudelleen kirjoitettavia levyjä levyn alustusvaihtoehdoksi on asetettava [Mastered], jotta levyjä voisi käyttää LG-soittimessa. Jos alustusvaihtoehdoksi asetetaan Live File System, levyä ei voi käyttää LG-soittimessa. (Mastered/Live File System: Windows Vistan levynalustusjärjestelmä)




## Musiikin kuuntelu ulkoisesta laitteesta

	SOITTIMESSA	KAUKOSÄÄTIMESSÄ
1. Liitä ulkoinen laite <b>AUX</b> -liitäntään syöttökaapelilla.	-	-
2. Valitse lähteeksi <b>AUX</b> .	<b>SRC</b>	<b>SRC</b>
3. Soita kytkettyä ulkoista laitetta.	-	-
4. Säädä äänenvoimakkuutta.	Kierrä äänenvoimakkuuden säätönuppi	<b>VOLUME</b>  

## Musiikin kuuntelu ulkoisesta laitteesta - lisätoiminnot

### Äänenvoimakkuuden muutosten esto lähteiden liitännän yhteydessä.

Ainoastaan, kun asetat **AUX** asentoon **ON** liitäntälähteeksi, voit säätää jokaisen lähteen äänenvoimakkuutta muutosten estämiseksi valitsemalla toiminnot **GAIN** **LOW** tai **HIGH**.

1. Paina **FUNC/ • MENU**.
2. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppia tai paina kaukosäätimen painiketta  tai  valinnan asettamiseksi (**GIN L/H**).
3. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppia tai paina kaukosäätimen painiketta **ENTER** asetuksen vahvistamiseksi.
4. Mikäli haluat palata edelliseen vaiheeseen, paina painiketta .

## Radion kuuntelu

	SOITTIMESSA	KAUKOSÄÄTIMESSÄ
1. Valitse lähteeksi radio (Tuner).	SRC	SRC
2. Valitse taajuusalue.	BAND	BAND
3. Automaattinen haku. Manuaalinen haku.	◀I-/+I▶	◀◀/▶▶
	Paina ja pidä alhaalla ◀I-/+I▶	Paina ja pidä alhaalla ◀◀/▶▶

## Radion kuuntelu - lisätoiminnot

### Määriteltyjen taajuuksien tallennus manuaalisesti

1. Paina **BAND** ja valitse taajuusalue, jonka haluat tallentaa.
2. Paina soittimen painiketta **◀I-** tai **+I▶** tai kaukosäätimen painiketta **◀◀** tai **▶▶** ja pidä painettuna alas halutun taajuuden valitsemiseksi.
3. Paina painiketta toistuvasti halutun taajuuden valitsemiseksi.
4. Paina yhtä esiasetettua painiketta 1-6 ja pidä sitä painettuna alas niin kauan kunnes äänimerkki on kuultavissa.
5. Tallenna muita asemia toistamalla vaiheet 1 - 4.

### Huomautus

- Kun asema tallennetaan numerolle, jolle on jo tallennettu toinen saman taajuusalueen asema, aiempi asema pyyhkiytyy automaattisesti.

### Esiasetetun kanavan kuuntelu

1. Paina painiketta **BAND** halutun kaistan valitsemiseksi.
2. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppia tai paina kaukosäätimen painiketta **ENTER**.
3. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppia tai paina kaukosäätimen painiketta **▲** tai **▼** asetetun kanavan valitsemiseksi.
4. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönuppia tai paina kaukosäätimen painiketta **ENTER**.

Tai

Paina painiketta **BAND** ja tämän jälkeen haluttua esiasetuspainiketta 1-6 välillä.

## Virittimen (TUNER) asetusten säätö

### Yksikössä

1. Paina **FUNC/ • MENU**.
2. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppia ja valitse nimike painamalla vastaavaa toimintoa.
3. Käännä äänenvoimakkuuden säätönuppia halutun toiminnon kohtaan ja paina sitä.
4. Mikäli haluat palata edelliseen vaiheeseen, paina painiketta **↶**.

### Kaukosäätimessä

1. Paina **FUNC/ • MENU**.
2. Paina painiketta **▲** tai **▼** valitse nimike ja paina **ENTER**.
3. Paina painiketta **▲** tai **▼** ja aseta toiminto ja paina **ENTER**.
4. Mikäli haluat palata edelliseen vaiheeseen, paina painiketta **↶**.

### • PTY (Program type) (valinnainen)

Tämä toiminto etsii FM- virittimen ohjelmien radiokanavia seuraavalla tavalla: Ohjelmatyyppejä kuvataan seuraavasti.

NEWS	VARIED	LEISURE	JAZZ
AFFAIRS	WEATHER	DOCUMENT	COUNTRY
INFO	FINANCE	POP M	NATION M
SPORT	CHILDREN	ROCK M	OLDIES
EDUCATE	SOCIAL	EASY M	FOLK M
DRAMA	RELIGION	LIGHT M	
CULTURE	PHONE IN	CLASSICS	
SCIENCE	TRAVEL	OTHER M	

### • PI SOUND / MUTE (Ohjelmatunnuksen ääni / mykistys) (valinnainen)

PI SOUND : Kun viritetyn kanavan taajuus kytkeytyy toimintoon AF (Vaihtoehtoinen taajuus) tunnistamattomalla PI:llä on äänimerkki kuultavissa.  
PI MUTE : Kun viritetyn kanavan taajuus kytkeytyy toimintoon AF (Vaihtoehtoinen taajuus) tunnistamattomalla PI:llä, ääni on mykistettyä niin kauan kunnes PI on tunnistettu.

### • C-T (Kellonaika) ON/OFF (Päälle/Pois) (valinnainen)

Voit käyttää RDS CT -tietoa kellonajan päivittämiseen. Kun RDS CT -tietoja ei vastaanoteta ja sitten asetat kohdan CT (kellonaika) tilaan OFF (Pois), voit säätää kellonaikaa itse. Katso lisätietoja sivulta 10 kellonajan asettamiseksi.

### • TA ALARM / SEEK (Liikennetiedotteen merkkiäänä / haku) (valinnainen)

TA ALARM : Kun viritetty asema ei saa TP-tietoa 5 sekuntiin, kuuluu kaksoispiippaus.  
TA SEEK : Kun viritetty asema ei saa TP-tietoa 5 sekuntiin, vastaanotin viritetty automaattisesti seuraavalle asemalle, joka lähettää TP-tietoa.

- REG ON / OFF (Alue päälle / pois) (valinnainen)  
REG ON : Laite vaihtaa saman lähetyksen sisällä toiseen samaa ohjelmaa lähettävään asemaan, kun senhetkisestä asemasta saatava signaali heikkenee.  
REG OFF : Laite vaihtaa saman lähetyksen sisällä toiseen asemaan, kun senhetkisestä asemasta saatava signaali heikkenee. (Tässä moodissa voi olla, että vastaanotettava ohjelma vaihtuu.)
- AF ON / OFF (Vaihtoehtoinen taajuus päälle / pois) (valinnainen)  
Kun vastaanoton laatu putoaa, viritin vaihtaa PI- ja AF-koodien avulla automaattisesti toiselle saman radioverkon asemalle, josta saadaan parempi-laatuinen vastaanotto.
- SENS(Virittimen herkkyys) MID/ HI/ LOW  
Heikoilla signaalinvastaanottoalueilla tämä helpottaa virittimen kanavahakua parempaa vastaanottoa varten.  
Mitä heikompi vastaanotto on, sitä alhaisempi valinta tulisi asettaa.
- PS(Esivalittujen asemien selaus)  
Jokainen esiasetettu asema tulee näkyviin. Peruuta painamalla **ENTER** (tai äänenvoimakkuuden säätönappi).
- AS (Automaattinen tallennus)  
Kuusi voimakkainta lähetystaajuutta tallentuu esiasetetuiksi asemiksi numerotunnuksilla 1 - 6 signaalin voimakkuuden mukaisessa järjestyksessä. Peruuta painamalla **ENTER** (tai äänenvoimakkuuden säätönappi).

## USB-laitteen käyttö

	SOITTIMESSA	KAUKOSÄÄTIMESSÄ
1. Avaa USB-kansi.	-	-
2. Kytke USB-laite.	-	-
3. Säädä äänenvoimakkuutta.	Kierrä äänenvoimakkuuden säätönappi	VOLUME ^ v

## USB-laitteen käyttö - lisätoiminnot

### Toiseen levyasemaan siirtyminen

Kun kytket laitteeseen multi reader -kortinlukijan, paina **BAND**-painiketta (**BAND/ DRV** kaukosäätimessä) siirtyäksesi seuraavaan korttipaikkaan. Joka kerta, kun painat painiketta, ajurimoodi vaihtuu.

### Halutun tiedoston pikahaku

Voit valita ja toistaa haluttua tiedostoa välittämättä USB- laitteen tiedostojen järjestyksestä.

1. Paina **ENTER** (tai äänenvoimakkuuden säätönappi) ja pidä sitä painettuna alas kaikkien kansioiden tarkastamiseksi.
2. Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönappia tai paina kaukosäätimen painiketta ▲ tai ▼ halutun tiedoston valitsemiseksi.
3. Paina **ENTER** (tai äänenvoimakkuuden säätönappi) toiston aloittamiseksi.

### Huomautus

- Paina **ENTER** (tai äänenvoimakkuuden säätönappi) kaikkien tiedostojen tarkastamiseksi. Tämän jälkeen toista edellisiä vaiheita 1 - 3, halutun tiedoston toistoa varten.
- Jos USB-laite on jo kytkettynä, paina **SRC**-painiketta (**SRC** kaukosäätimessä) valitaksesi USB:n lähteeksi.
- Tauko- / selaus- / uudelleentoisto- / satunnaistoisto- / .. -toiminnot ovat samat kuin kappaleessa "CD-levyn kuuntelu - lisätoiminnot". Katso sivu 10.

### Huomaa seuraavat seikat

- 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.)
- 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.

## Langattoman Bluetooth-laitteen yhdistäminen

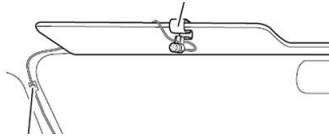
Varmista ennen kytkentää, että langaton Bluetooth-tekniikka on otettu käyttöön puhelimesi. Katso lisätietoja puhelimen käyttöohjeista. Kytkeä yhdistää laitteen ja puhelimen langattomaan Bluetooth-tekniikkaan. Kytkeä on tarpeen vain kerran alkuasetuksia määrittäessä. Jos yhteys onnistuu, puhelin rekisteröityy (laite 1-5) ja laitteen ilmaisin lakkaa vilkkumasta. Kytkeämenettely voi olla erilainen eri puhelimissa. PIN-koodi on 1234.

	SOITTIMESSA
1. Siirry valikkoon.	BT
2. Etsi CONNECTION-valikko.	Kierrä äänenvoimakkuuden säätönappi
3. Etsi puhelimet, jotka tukevat langatonta Bluetooth-tekniikkaa.	Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönappia
4. Valitse puhelin, jonka haluat kytkeä.	Kierrä äänenvoimakkuuden säätönappi
5. Kytke puhelin.	Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönappia
6. Valitse CONNECTION-valikko.	Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönappia

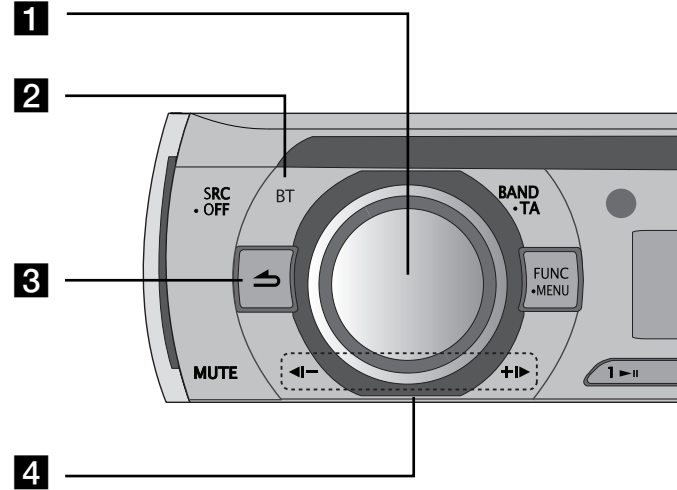
### Huomautus




- Mikäli katkaiset virran laitteesta samalla kun puhut puhelimesi laitteeseen välityksellä BT-toimintoa käyttämällä, toiminto katkaistaan ja voit puhua suoraan puhelimitse.
- Mikrofonin täytyy olla lähempänä ja osoittaa puhuvaa henkilöä kohti. Asenna mikrofoni alapuolella kuvatulla tavalla.

Mikrofoniyksikkö (mukana toimituksessa)



## Langattoman Bluetooth-painikkeiden käyttö



- Käännä laitteen äänenvoimakkuuden säätönappi: Siirry asetuksen seuraavaan osioon.
  - Kierrä äänenvoimakkuuden säätönappi: Siirry asetuksen valintoihin tai hyväksy laitteelle syöttämäsi sanat.
- BT: Paina siirtyäksesi toimintoon BT.
- : Paluu edelliseen vaiheeseen.
- Säätää mikrofonin äänenvoimakkuutta samalla kun puhelimesi puhutaan BT-toimintoa käyttämällä.
  - : Poista syötetty merkki tai siirry takaisin valikoissa. Poista kaikki laitteelle syöttämäsi sanat painamalla näppäintä yli 1 sekunnin ajan.
  - : Syöttäessäsi tekstiä laitteeseen voit siirtyä seuraavaan kirjainpaikkaan painamalla kerran tätä näppäintä.

## Langattoman *Bluetooth*-tekniikan käyttö - enemmän toimintoja

### Puhelimen irrottaminen

Siirry valikkoon (BT -> CONNECTION -> kytketyn laitteen nimi -> DISCONNECT)

### Puhelun aloittaminen ja lopettaminen

Kun puhelin soi, vastaa puheluun painamalla **BT**.  
Voit lopettaa puhelun painamalla **BT** ja pitämällä sen painettuna.

### Puhelun hylkääminen

Kun puhelin soi, paina **BT** ja pidä se painettuna.

### Suorittaa puhelun tallennettuun esiasetettuun numeroon

Paina **BT** ja sitten pikavalintanumeroa (1-6).

### Vastaamattomien puheluiden tarkastus

Kun saapuvaan puheluun ei vastata, näyttöikkunaan tulee vastaamatonta puhelua koskeva sanoma (jollei käytössä kuulokemikrofonia). Kun näkyviin tulee ” ? ” siirry valikkoon (BT -> CALL -> MISSED). Voit tarkastella vastaamattomien puheluiden luetteloa. Voit soittaa puhelun painamalla **BT**. Voit lopettaa puhelun ja asettaa puhelimen paikalleen painamalla **BT** ja pitämällä sen painettuna.

### ✦ *Huomautus*

- Vastaamattomat, yhdistetyt ja vastaanotetut puhelut lajitellaan uusimmista vanhimpaan.
- Kun haluat soittaa ulkomaille, lisää +-merkki painamalla **+▶** ja poista +-merkki painamalla sitä uudelleen.
- +-merkin voi lisätä vain, kun vastaamattoman puhelun, soitettuun puhelun tai saapuneen puhelun tietoluettelo on valittuna.
- Puhelun hylkääminen / Puhelun soittaminen aiemmin tallennettuun pikavalintanumeroon / Ilmoitus vastaamattomasta puhelusta (Nämä toiminnot ovat käytettävissä vain Headset-profiilin sisältävissä puhelimissa.)

### Viimeisten puheluiden puhelinnumeroiden tallennus

Viimeisimpien puheluiden max. 6 puhelinnumeroa on helposti tallennettavissa. Siirry valikkoon (CALL -> RECEIVED -> Kierrä **äänenvoimakkuuden säätönuppi** tallennettava puhelinnumero -> SAVE -> valitse 1-6).

### Äänen siirto

Ääniliitäntää on mahdollista siirtää langattomalla Bluetooth-tekniikalla varustetun puhelimen ja tämän laitteen välillä.

1 Vastaa puheluun painamalla **BT**.

2 Paina uudelleen **BT**. Näkyviin tulee teksti ”Private”.

Jos laitteesta on valittu yksityinen tila, voit siirtää puhelun takaisin hands free -tilaan painamalla **BT**.

### Yksikön ja laitteen kytkeminen langattomaan *Bluetooth*-tekniikkaan (MP3-soitin, MP3-puhelin..)

Kun aktivoit Bluetooth-laitteeseen yhdistetyn yksikön, voit kuunnella MP3-kappaleita langattoman yhteyden kautta. Bluetooth-laitetta käytetään samalla tavalla kuin Bluetooth-puhelinta. Lisätietoja tämän toiminnon käytöstä on puhelimen käyttöohjeissa.

### MP3-tiedostojen toistaminen

Kun otat Bluetooth-tekniikan käyttöön, sitä tukevan laitteen aloitusnäyttöön tulee teksti Bluetooth. Bluetooth pysyy käytössä, kunnes sammutat laitteen. Paina **SRC** toistuvasti ja valitse ”BT Music”. Voit toistaa laitteeseen tallennetun MP3-tiedoston. Lisätietoja tämän toiminnon käytöstä on puhelimen käyttöohjeissa.

### Langattoman *Bluetooth*-tekniikan profiilitiedot

Langattoman Bluetooth-tekniikan käyttö edellyttää, että laitteet pystyvät tulkitsemaan tiettyjä profiileita. Tämä laite on yhteensopiva seuraavien profiilien kanssa.

**GAP** (Generic Access Profile)

**HFP** (Hands Free Profile)

**HSP** (Hands Set Profile)

**GAVDP** (Generic Audio/Video Distribution Profile)

**A2DP** (Advanced Audio Distribution Profile)

**AVRCP** (Audio/Video Distribution Remote Control Profile)

**OPP** (Object Push Profile)

## Asetukset (langaton Bluetooth)

### BT

CALL	RECEIVED	RECEIVED/DIALED/MISSED Puhelinnumeroluettelo. • Voit soittaa numeroon valitsemalla sen ja painamalla BT. • Voit tallentaa puhelinnumeron valitsemalla sen ja painamalla <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> . Näkyviin tulee teksti SAVE. Paina <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> uudestaan. Kierrä <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> ja valitse pikavalintanumero (1-6). Puhelinnumero tallentuu.
	DIALED	
	MISSED	
	PRESET	Puhelinnumerolle tallennetun pikavalintanumeron tarkistaminen ja poistaminen. Poistaaksesi puhelinnumeron, valitse tallennettu numero kiertämällä <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> . Ja paina sitten <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> . Paina <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> uudestaan, kun "DELETE" (poista) ilmestyy näkyviin.
	REDIAL	Uudelleensoittojen määrän säätäminen. (1 TIME <-> 2 TIMES.)
	DIAL	Puhelinnumeron näppäileminen suoraan laitteeseen. Voit valita numeroon 1-10 kiertämällä <b>äänenvoimakkuuspainiketta</b> . Viimeistele puhelinnumero painamalla <b>+I▶</b> . Soita numeroon painamalla BT.
PHONEBOOK	LIST	Puhelinluettelon tallennettujen puhelinnumeroiden tarkistaminen.
	SEARCH	Puhelinnumeron haku luettelosta. (Vain englanti ja venäjä.) Paina painiketta <b>+I▶</b> yli 1 sekunnin ajan kielen muuttamiseksi Venäjän ja Englannin väliltä.
	GET (ADD)	<b>GET</b> : Puhelinluettelon automaattinen haku puhelimesta. (Tämä valikko on käytettävissä vain tätä toimintoa tukevilla puhelimissa.) <b>ADD</b> (ilman yhteyttä): PHONEBOOK -> ADD -> Paina <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> -> "000/500" ilmestyy näyttöön. Voit nyt siirtää luettelotiedot puhelimestasi. Siirtomenettely vaihtelee riippuen puhelinmallista. Lisätietoja puhelimen käyttöohjeessa.
CONNECTION	<b>Kytketyn laitteen nimi</b>	Kytketyn laitteen nimi tulee näkyviin. Kun laite ei ole yhteydessä, et voi etsiä kytkettävissä olevia puhelimia. Valitse rekisteri yhteyden sisällöstä.
SETUP	VISIBILITY	Voit estää tämän laitteen hakemisen. (SHOWN <-> HIDDEN)
	AUTO CONN	Yhteyden säätäminen automaattisesti. (ON <-> OFF)
	AUTO ANSWER	Voit valita, haluatko käyttää automaattista vastausta. (ON <-> OFF)
	MIC VOLUME	Mikrofonin <b>äänenvoimakkuuden</b> säätäminen puhelimesta tasolle 1-6. Puhuessasi puhelimella käyttäen langatonta bluetooth-teknologiaa, pyöritä <b>äänenvoimakkuuden säätönappi</b> säätääksesi mikrofonin voimakkuutta.
BT INFO	NAME	Tämän laitteen nimen muuttaminen.
	PIN-CODE	PIN-koodin muuttaminen. Oletuskoodi on 1234.
	ADDRESS	Osoitteen tarkistaminen.



## Puhelinten yhteensopivuus (langaton Bluetooth)

Puhelinmallit ja  
Bluetooth-toiminnot

**H** : Handsfree  
**A** : Audio Streaming (A2DP)

**P** : Puhelinluettelon synkronointi (GET)  
**V** : Object Push (Vcard, ADD) -tiedostoyöttö

Yhtiö	List	H	A	P	V	Yhtiö	List	H	A	P	V	Yhtiö	List	H	A	P	V		
Nokia	3230	○			○	Nokia	E70	○			○	Motorola	E398	○		○	○		
	3250	○			○		E71	○	○	○	○		E550	○		○	○	○	
	3650	○			○		E73	○	○		○		E680	○			○	○	
	5300	○	○	○	○		E90	○	○		○		E680i	○	○			○	○
	6021	○			○		N70	○			○		KRZR K1	○	○	○	○	○	○
	6103	○			○		N71	○			○		L72	○	○	○	○	○	○
	6120	○	○		○		N73	○	○		○		RAZR V3	○			○	○	○
	6131	○	○	○	○		N77	○	○		○		RAZR V3i	○		○	○	○	○
	6230	○			○		N80	○			○		RAZR V3X	○	○			○	○
	6270	○			○		N82	○	○		○		RAZR V9	○	○	○		○	○
	6280	○	○	○	○		N90	○			○		RIZR Z3	○	○	○		○	○
	6300	○	○	○	○		N91	○	○		○		RIZR Z8	○	○	○		○	○
	6500	○	○		○		N92	○			○		ROKR E2	○	○	○		○	○
	6600	○			○		N93	○			○		ROKR E6	○	○			○	○
	6630	○			○		N95	○	○		○		SLVR L7	○			○		○
	6650	○		○	○		N-Gage	○			○		U6	○				○	○
	6670	○			○		N-Gage QD	○			○		V195	○				○	○
	6680	○			○		E63	○	○	○	○		V360	○				○	○
	6681	○			○		N72	○	○		○		V3ROHS	○	○			○	○
	6820	○			○		N97	○	○		○		V500	○			○	○	○
	7370	○		○	○		N81	○	○		○		V525	○			○	○	○
	7380	○		○	○		N85	○	○		○		V600	○			○	○	○
	7610	○			○		N86 8MP	○	○		○		A1600	○	○			○	○
	7650	○			○		N95	○	○		○		A1890	○	○			○	○
	7600	○			○		N96	○	○		○		V8	○	○			○	○
	8600	○	○	○	○		5530	○	○		○		A1200	○				○	○
	8800	○	○	○	○		5310	○	○	○	○		V6	○	○			○	○
	9500	○			○		5320	○	○		○		W510	○	○			○	○
	3650 (Italy)	○			○		5800i	○	○		○		SONY	K610i	○	○	○		○
	5500 SPORT	○			○		5800	○	○		○		ERICSSON	K618i	○	○			○
	6230i	○		○	○		6120C	○	○		○		K700i	○				○	○
	6820a	○			○		6303C	○	○	○	○		K750i	○			○	○	○
	7500prism	○	○		○		2630	○			○		K770i	○	○			○	○
7650 (Italy)	○			○	6110 Navigator	○	○		○	K800i	○	○	○		○	○			
8910i	○		○	○	6288	○	○		○	K850i	○	○	○		○	○			
9300i	○			○	E65	○			○	M600i	○	○	○		○	○			
E50	○			○	E75	○	○		○	P1i	○	○	○		○	○			
E51	○	○		○	Motorola	A1000	○			P990i	○	○	○		○	○			
E60	○			○	A780	○			○	S500i	○	○	○		○	○			
E61	○			○	E1000	○			○	S700i	○				○	○			
E62	○			○	E1070	○	○		○	T610	○				○	○			

Puhelinmallit ja Bluetooth-toiminnot					H : Handsfree	P : Puhelinluettelon synkronointi (GET)														
					A : Audio Streaming (A2DP)	V : Object Push (Vcard, ADD) -tiedostoyöttö														
Yhtiö	List	H	A	P	V	Yhtiö	List	H	A	P	V	Yhtiö	List	H	A	P	V			
SONY ERICSSON	T68i	○		○	○	G600 i900 L600 U600 U700 Z170 T509		○			○	LG	CU500	○	○		○			
	V600	○		○	○			○			○		KE970	○	○			○		
	V800	○		○	○			○			○		KG245	○				○		
	W550i	○		○	○			○			○		KG800	○				○		
	W710i	○	○	○	○			○			○		U880	○				○		
	W800i	○		○	○			○			○		U890	○	○					
	W810i	○		○	○			○			○		M4410	○				○		
	W850i	○	○	○	○						○		KF600	○	○				○	
	W980i	○	○	○	○			SIEMENS	EF81	○			○	○	○	○				○
	Z1010	○		○	○				S55	○				○	○	○				○
	Z600	○		○	○				S65	○				○	○	○				○
	W300	○			○				S88	○				○	○	○				○
	W880	○	○		○				SK65	○				○	○	○				○
	W910	○	○		○				SL75	○			○	○	○	○				○
	Z610	○	○		○				SX1	○				○	○	○				○
							SXG75	○		○	○	○	○					○		
SAMSUNG	D500	○			○	BLACK	8800	○		○		NEC	N750	○						
	D600	○	○		○	BERRY	8100(PEARL)	○					N930	○						
	D820	○	○		○		8707v	○		○	○		SAGEM	MYX6-2	○					
	D900	○	○	○	○		BOLD 9000	○	○		○									
	E770	○	○	○	○		Curve 8310	○	○	○	○									
	E900	○		○	○															
	i600	○	○		○	HP	HW6915	○		○	○									
	T509	○			○		iPAQ h6315	○			○									
	X820	○	○	○	○															
	Z540V	○			○	PALM	Treo750v	○	○		○									
	A707(SYNC)	○	○						○	○				○						
	S5230	○	○		○	PHILIPS	O2 Xda Atom	○	○		○									
	D900	○	○		○				○					○						
	i8910	○	○		○	SHARP	GX15	○			○									
	S8003	○	○		○		GX25	○			○									
	S8300	○	○		○	I-MATE	K-JAM	○			○									
	E950	○	○		○				○					○						
	F210	○	○		○	PANTECH	PG-6200	○	○		○								○	
	F300	○	○		○		PG-8000	○			○									
							HTC	Touch	○	○				○						
							Touch Pro	○	○		○									

#### ✎ Huomautus

1. Jos puhelimessa on Bluetooth-virransäästöominaisuus, tämän olisi syytä olla valittuna yhteyden ylläpitämiseksi.
2. Kun puhelimen toimintatila vaihdetaan puhelun aikana handsfree-käytöstä puhelintilaksi, voi olla, että yhteys katkeaa.
3. Jotkut puhelinmallit eivät tue hylkäystoimintoa (reject).
4. Heikko puhelimen akun varaustila voi aiheuttaa ongelmia.



Bluetooth-tekstitunniste ja -logot kuuluvat Bluetooth SIG, Inc. -yhtiölle, ja LG Electronicsilla on lisenssioikeudet näiden käyttöön. Muiden tavaramerkkien ja tuotenimien oikeudet kuuluvat omistajilleen.

Langaton Bluetooth®-teknologia mahdollistaa radioyhteyden elektronisten laitteiden välille, joiden etäisyys toisistaan on enintään 10 metriä. Laitteiden kytkeminen yhteen langattomalla Bluetooth®-yhteydellä ei aiheuta sähköjännitettä. Langatonta Bluetooth®-yhteyttä tukevaa matkapuhelinta voi käyttää langattoman Bluetooth®-yhteyden kautta.

**Ohjeita langattoman Bluetooth-puhelimen käyttöön**

- Sulje ikkunat.
- Kytke ilmastointi/lämmitys pois käytöstä.
- Pysäytä ajoneuvo tai aja hitaasti.
- Soita puhelu hiljaisessa paikassa.
- Puhelun laatu riippuu puhelinmallista, tie- ja sääolosuhteista jne.
- Puhelimen käyttäminen ajon aikana voi aiheuttaa onnettomuuden vaaran.
- Voi olla, että langaton Bluetooth-yhteys ei toimi kaikkien Bluetooth-ominaisuudella varustettujen puhelinmallien kanssa.

## Vianetsintä

	Oire	syy	Korjaus
Yleistä	Virta ei kytkeydy päälle./ Laite ei toimi.	Johdot ja liittimet väärin liitetty.	Varmista vielä kerran, että kaikki liittännät on oikein tehty.
		Varoke lauennut.	Korjaa varokkeen laukeamisen syy ja vaihda uusi varoke. Varmista, että uusi varoke on samanlainen kuin alkuperäinen.
		Häiriöt ja muut tekijät saavat sisäisen mikroprosessorin toimimaan väärin.	Kytke laite pois päältä ja takaisin päälle.
	Ääntä ei kuulu./ Äänenvoimakkuus ei kasva.	Kaapeleita ei ole liitetty kunnolla.	Liitä kaapelit kunnolla.
CD	Toisto hyppii.	Laitetta ei ole kiinnitetty tukevasti.	Kiinnitä tämä laite tukevasti.
	Toisto ei toimi.	Levy on likainen. Ladattu levy on tyyppiä, jota laite ei voi toistaa.	Puhdista levy. Tarkista levyn tyyppi.
Radio	Radioasemia ei voi viritellä.	Asemien signaalivoimakkuus on liian heikko (käytettäessä automaattiviritystä).	Viritä asemat manuaalisesti.
		Yhtäkään asemaa ei ole tallennettu tai tallennetut asemat on pyyhitty (viritettäessä selaamalla tallennettuja asemia).	Tallenna asemat. (Katso sivu 12.)
Kaukosäätimessä	Laite ei toimi oikein, vaikka painetaan kaukosäätimen oikeita näppäimiä.	Akkujännite alhainen.	Laita uusi paristo.

## Tekniset tiedot

### Yleistä

Lähtöteho	53 W x 4 CH (maksimi)
Virtalähde	DC 12 V
Kaiuttimen Impedanssi	4 Ω
Maadoitus	Negatiivinen maa
Mitat (L x K x S)	178 x 50 x 169 mm (ilman etupaneelia)
Nettopaino	1,37 kg

### RADIO

#### FM

Taajuusalue	87.5 MHz - 107.9 MHz, 87.5 MHz - 108 MHz, 65 MHz - 74 MHz, tai 87.5 MHz - 108 MHz
Signaalikohinasuhde	55 dB
Särö	0,7 %
Käyttöherkkyys	12 dBμV

#### AM (MW)

Taajuusalue	520 MHz - 1720 kHz tai 522 MHz - 1620 kHz
Signaalikohinasuhde	50 dB
Särö	1,0 %
Käyttöherkkyys	28 dBμV

#### CD

Taajuusvaste	20 Hz - 20 kHz
Signaalikohinasuhde	80 dB
Särö	0,12 %
Kanavien erottelu (1 kHz)	55 dB

#### AUX

Taajuusvaste	20 Hz - 20 kHz
Signaalikohinasuhde	80 dB
Särö	0,1 %
Kanavien erottelu (1 kHz)	45 dB
Maksimi sisääntulotaso (1 kHz)	1,1V

#### Bluetooth

TX TEHO	4 dBm
Taajuusalue	2402 - 2480MHz
Versio	Bluetooth-versio 2.0 + EDR

### USB

Versio	USB 1.1
--------	---------

#### Line OUT (linjaulostulo)

Taajuusvaste	20 Hz - 20 kHz
Antojännite	2 V (maksimi)

#### Subwoofer (valinnainen)

Taajuusvaste	20 Hz - 120 Hz
Antojännite	2,0 V (maksimi)

Rakenne ja tekniset tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.

