

NAUDOTOJO VADOVAS

Mini „Hi-Fi“ Sistema

Prieš pradėdami naudoti šį įrenginį, įdėmiai perskaitykite vadovą ir išsaugokite jį ateičiai.

CM4550 (CM4550, CMS4550F, CMS4550W)

Saugos informacija



ATSARGIAI: SIEKIANT SUMAŽINTI ELEKTROS IŠKROVOS RIZIKĄ, NENUIMKITE DANGTELIO (ARBA NUGARĖLĖS) VIDUJE NĖRA JOKIŲ PATIES NAUDOTOJO PATAISOMŲ DALIŲ PRAŠOME KREIPTIS Į KVALIFIKUOTUS ASMENIS.



Ši šviesos blykstė su strėlės viršūnės simboliu lygiakraščiam trikampyje įspėja naudotoją apie produkte esančią neizoliuotą pavojų keliančią įtampą, kuri kelia elektros iškvos žmonėms riziką.



Šauktuko ženklas lygiakraščiam trikampyje įspėja naudotoją apie svarbias valdymo bei priežiūros (aptarnavimo) instrukcijas, pridėdamas prie produkto.

ĮSPĖJIMAS: SIEKIANT APSISAUGOTI NUO GAISRO AR ELEKTROS IŠKROVOS PAVOJAUS, SAUGOKITE ĮRENGINĮ ATOKIAI NUO LIETAUS AR DRĖGMĖS.

ĮSPĖJIMAS: Nestatykite įrenginio uždaroje erdvėje, pvz., knygų lentynoje arba pan.

ATSARGIAI: Neuždenkite vėdinimo angų. Įrenginį įrenkite vadovaudamiesi gamintojo nurodymais. Aparatė esančios angos ir ertmės skirtos vėdinimui ir patikimam produkto valdymui užtikrinti bei nuo perkaitimo apsaugoti. Niekada neuždenkite ertmių padėdami produktą ant lovos, sofos, kilimo ar pan. paviršiaus. Šio įrenginio negalima statyti įmontuojamose instaliacijose, pvz., knygų lentynoje ar stelaže nebent būtų užtikrintas vėdinimas arba laikomasi gamintojo nurodymų.



ATSARGIAI: Šiame gaminyje naudojama lazerinė sistema. Norėdami tinkamai naudoti šį gaminį, įdėmiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir saugokite ją ateičiai. Jei įrenginį reikia remontuoti, kreipkitės į įgaliotą aptarnavimo centrą. Kitoks, nei nurodyta šioje instrukcijoje, valdymo priemonių naudojimas, reguliavimas ar kitų nenurodytų procedūrų atlikimas, gali sukelti pavojingą spinduliuavimą. Siekdami apsisaugoti nuo tiesioginio lazerio spindulio, nebandykite atidaryti korpuso.

ATSARGIAI, būkite atsargūs įjungdami maitinimo kabelį

Daugelį įrenginių rekomenduojama jungti prie atskirų grandinių;

Tai yra atskiros išvesties grandinė, kuri maitina tik prijungtą įrenginį bei neturi papildomų išvesčių ar atsišakančių grandinių. Norėdami būti tikri, žr. specifikacijų psl., pateiktą šiame vartotojo vadove. Neperkraukite sieninių elektros lizdų. Perkrauti, klibantys ar pažeisti sieniniai elektros lizdai, ilgutuvai, nusidėvėję maitinimo laidai arba pažeista / sutrūkinėjusi laidų izoliacija kelia pavojų. Bet kuri iš šių situacijų gali sukelti elektros šoką arba gaisrą. Periodiškai tikrinkite įrenginio kabelį. Pastebėjus pažeidimų ar nusidėvėjimo požymių, ištraukite iš maitinimo lizdo, įrenginio nebenaudokite. Kreipkitės į įgaliotą aptarnavimo centrą dėl maitinimo laido pakeitimo. Saugokite maitinimo kabelį nuo fizinių ar mechaninių pažeidimų: nesupainiokite jo, neužriškite mazgo, neprispauskite bei nepriverkite durimis, nepilkite ant jo. Atkreipkite ypatingą dėmesį į kištukus, sieninius elektros lizdus ir laido išėjimo lizdą iš įrenginio. Maitinimo kištukas yra atjungiantis prietaisas. Nelaimingo atsitikimo atveju maitinimo kištukas turi būti lengvai pasiekiamas.

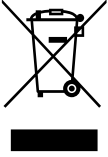
Šiame įrenginyje yra nešiojamoji baterija ar akumuliatorius.

Kaip saugiai išimti maitinimo elementą arba akumuliatorių iš įrenginio: Išimdami bateriją ar baterijas, atvirkštine tvarka atlikite įdėjimo veiksmus. Siekdami išvengti aplinkos taršos ir galimos grėsmės žmonių ar gyvūnų sveikatai, senas baterijas išmeskite į tam skirtus konteinerius atitinkamuose surinkimo punktuose. Neišmeskite maitinimo elementų arba akumuliatorių kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Rekomenduojama kreiptis į vietines nemokamas maitinimo elementų ir akumuliatorių surinkimo sistemas. Baterijos negalima kaitinti, pvz palikti saulės spinduliuose, deginti ar pan.

ATSARGIAI: Įrenginio negalima aptaškyti ar aplieti vandeniu, ant jo negalima dėti jokių indų su vandeniu, pvz. vazų.

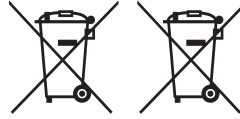
ATSARGIAI: Nenaudokite aukštos įtampos įrengimų (pvz., elektrinio musgaudžio) šalia šio gaminio. Dėl elektros iškvrovos šis gaminys gali pradėti veikti netinkamai.

Seno įrenginio utilizavimas



1. Visi elektros ir elektroniniai gaminiai turi būti utilizuojami atskirai nuo buitinių atliekų tam skirtose surinkimo vietose, kaip numatyta Vyriausybės ar vietos valdžios reglamentuose.
2. Tinkamas senų įrenginių šalinimas padės apsaugoti nuo galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai.
3. Norėdami gauti daugiau informacijos apie senų įrenginių šalinimą, kreipkitės į savo miesto savivaldybę, atliekų tvarkymo įmonę arba parduotuvę, kurioje pirkote gaminį.

Maitinimo elementų / akumuliatorių atliekų utilizavimas



Pb

1. Jeigu maitinimo elemente yra daugiau nei 0,0005 proc. gyvsidabrio, kadmio (Cd) arba 0,004 proc. švino, šis ženklas gali būti naudojamas kartu su cheminiais gyvsidabrio (Hg), 0,002 proc. kadmio arba švino (Pb) ženklais.
2. Visi maitinimo elementai/akumuliatoriai turi būti išmetami atskirai, ne su buitinėmis atliekomis; juos reikia atiduoti į tam skirtus surinkimo punktus, kuriuos įrengia vyriausybė arba vietos valdžios institucijos.
3. Tinkamas senos įrangos atliekų tvarkymas padės išvengti neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai.
4. Dėl išsamesnės informacijos apie senos įrangos tvarkymą, prašome kreiptis į miesto valdžią, atliekų perdirbimo tarnybą arba parduotuvę, kurioje pirkote įrangą.

Atitikties deklaracija**CE 0197**

Šiuo dokumentu „LG Electronics European Shared Service Center B.V.“ patvirtina, kad ši MINI HI-FI SISTEMA atitinka esminius ir visus kitus direktyvos 1999/5/EB reikalavimus. Galima pateikti prašymą pilnai atitikties deklaracijos formai gauti toliau nurodytu adresu:

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

taip pat galima pateikti prašymą mūsų atitikties deklaracijoms skirtame tinklalapyje:

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

Šis prietaisas yra 2,4 GHz magistralinė ryšio sistema, skirta naudojimui visose ES valstybėse ir ELPA šalyse.

Turinys

1 Nuo ko pradėti

- 2 Saugos informacija
- 8 Išskirtinės savybės
- 8 Priedai
- 9 Reikalavimai leistinam failui
 - 9 – Reikalavimai muzikos failams
 - 9 – Suderinami USB įrenginiai
 - 9 – USB įrenginio reikalavimai
- 10 Nuotolinio valdymo pultas
- 12 Priekinis skydelis
- 14 Galinis dangtelis

2 Prijungimas

- 15 Prijungimas prie garsiakalbių
 - 15 – Garsiakalbių prijungimas prie įrenginio
 - 15 – Žemų dažnių garsiakalbio prijungimas prie įrenginio
- 16 Papildomos įrangos prijungimas
 - 16 – Antenos jungtis
 - 16 – USB jungtis
 - 17 – AUX IN jungtis
 - 17 – PORT. IN jungtis
 - 17 – Garso, iš išorinio įrenginio, atkūrimas

3 Valdymas

- 18 Pagrindinės funkcijos
 - 18 – CD / USB naudojimas
 - 18 – Automatinis atkūrimas
- 19 Kitos funkcijos
 - 19 – Užprogramuotas paleidimas
 - 19 – Užprogramuoto sąrašo pašalinimas
 - 19 – Duomenų informacijos rodymas (ID3 TAG)
 - 20 – Aplanko ir MP3 ar WMA formato failo paieška
 - 20 – MP3 ar WMA formato failo trynimasis
 - 21 – Laikina išjunkite garsą
 - 21 – DEMO
 - 21 – Atkūrimas naudojant funkciją „AUTO DJ“
- 22 BLUETOOTH® belaidės technologijos naudojimas
 - 22 – Klausymas muzikos, esančios BLUETOOTH įrenginiuose
- 24 Programėlės „Music Flow Bluetooth“ naudojimas
 - 24 – Programėlės „Music Flow Bluetooth“ diegimas „Bluetooth“ prietaise
- 26 Radijo funkcijos
 - 26 – Radijo klausymas
 - 26 – Prasto FM priėmimo pagerinimas
 - 26 – Išankstinis radijo stočių nustatymas
 - 26 – Visų išsaugotų stočių pašalinimas
 - 26 – Informacija apie radijo stotis
- 27 Garso reguliavimas
 - 27 – Erdvinio garso režimo nustatymas
- 28 Išplėstinės funkcijos
 - 28 – Įrašymas į USB
 - 28 – Įrašymo spartos bitais ir greičio nustatymas
 - 29 – USB kopijavimas
- 30 Laikrodžio nustatymas
 - 30 – Laikrodžio nustatymas naudojant programėlę „Music Flow Bluetooth“
 - 30 – Grotuvo, kaip žadintuvo, naudojimas
 - 31 – Laikmačio nustatymas
 - 31 – Maitinimo šaltinis
 - 32 – Automatinis išsijungimas
 - 32 – AUTO POWER įjungtas
 - 32 – Automatinis funkcijos persijungimas

32 LG Sound Sync

4 Trikčių šalinimas

34 Trikčių šalinimas

5 Priedai

35 Techniniai duomenys

36 Garsiakalbių techniniai duomenys

37 Techninė priežiūra

37 – Įrenginio aptarnavimas

37 – Pastabos dėl kompaktinių diskų

37 Prekių ženklai ir licencijos

1

2

3

4

5

Išskirtinės savybės

BLUETOOTH®

Bluetooth įrenginyje esančios muzikos klausymasis.

Nešiojamojo prietaiso įvestis

Klausykitės muzikos iš nešiojamojo prietaiso. (MP3 grotuvo, nešiojamojo kompiuterio, ir pan.)

AUTO DJ

Prijungiamo dainos pabaiga prie kitos dainos pradžios, kad muzika groti nepertraukiamai.

Tiesioginis įrašymas į USB

Muzikos įrašymas į USB įrenginį.

Music Flow Bluetooth

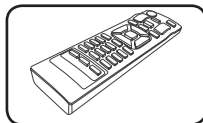
„Music Flow Bluetooth“ yra programėlė, kuria galite valdyti kai kuriuos naujausius LG garso prietaisus. Žr. 24-25 psl.

LG Sound Sync

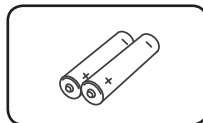
Reguliuokite įrenginio, suderinto su „LG Sound Sync“, garsumo lygį LG televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu.

Priedai

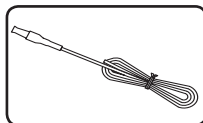
Patikrinkite ir susipažinkite su pakuotėje esančiais priedus.



Nuotolinio valdymo pultelis (1)



Maitinimo elementai (2)



FM antena (1)

Reikalavimai leistinam failui

Reikalavimai muzikos failams

MP3/WMA failų ir šio įrenginio suderinamumas yra ribotas:

- Diskretizacijos dažnis : tarp 32 ir 48 kHz (MP3), tarp 32 ir 48 kHz (WMA)
- Sparta bitais: nuo 32 iki 320 kbps (MP3), nuo 40 iki 192 kbps (WMA)
- Maksimalus failų skaičius : Duomenų CD: 999 / USB: 2000
- Maksimalus aplankų skaičius: Duomenų CD: 99 / USB: 200
- Maksimalus failų skaičius: „.mp3“/„.wma“
- Kai kurie MP3 arba WMA formato failai gali būti neatkuriami, priklausomai nuo failo tipo ar formato.
- CD-ROM failo formatas : ISO 9660/JOLIET
- Rekomenduojame naudoti programą „Easy-CD Creator“, kuri sukuria ISO 9660 failų sistemą.

Nepalaikomas DTS formatas. Jeigu garso failo formatas yra DTS, garsas nėra atkuriamas.

Formatuodami diskus pasirinkite disko formatavimo parinktį [Mastered], kad diskas būtų tinkamas LG grotuvams. Nustatę „Live File System“ parinktį, LG leistuvuose jos naudoti negalėsite.

(Mastered/Live File System : Disko formatavimo sistema skirta Windows Vista)

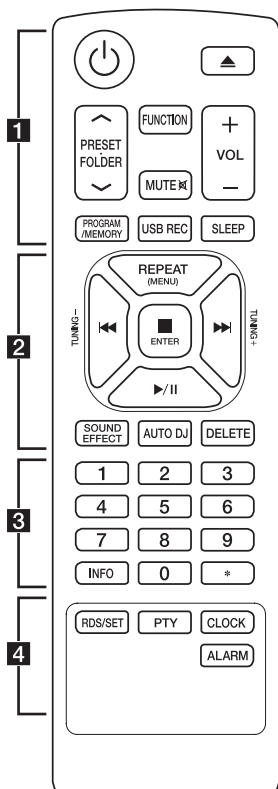
Suderinami USB įrenginiai

- MP3 grotuvas: „Flash“ tipo MP3 leistuvas.
- USB Flash įrenginys : įrenginys palaiko USB2.0 arba USB1.1.
- Šio įrenginio USB funkcija nepalaiko tam tikrų USB įrenginių.

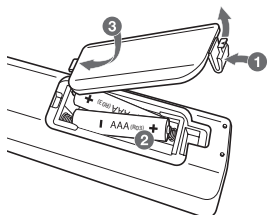
USB įrenginio reikalavimai

- Prijungus įrenginį prie kompiuterio, įrenginiai, kuriems reikia įdiegti papildomą programą, nėra palaikomi.
- Neatjunkite USB įrenginio, kai jis veikia.
- Jei USB kaupiklis yra didelės talpos, paieška jame gali užtrukti ilgiau nei kelias minutes.
- Norėdami apsaugoti duomenis nuo praradimo, darykite kopijas.
- Jei naudosite USB ilginimo kabelį arba USB šakotuvą, USB įrenginys nebus atpažintas.
- NTFS failų sistema nepalaikoma. (galima naudoti tik FAT(16/32) failų sistemą).
- Įrenginys atpažįsta iki 2 000 failų.
- Išoriniai kietieji diskai, kortelių skaitytuvai, fiksuoti įrenginiai ar sudėtingų tipų USB įrenginiai nepalaikomi.
- įrenginio USB priedado negalima naudoti jungti prie kompiuterio. įrenginio negalima naudoti kaip duomenų kaupiklio.
- Kai kurie USB įrenginiai su šiuo įrenginiu gali neveikti.

Nuotolinio valdymo pultas



Elemento pakeitimas



Nuimkite maitinimo elementų dangtelį, esantį nuotolinio valdymo pulto nugarėlėje ir įdėkite du (AAA dydžio) elementus, kad \oplus ir \ominus būtų tinkamoje padėtyje.

..... **1**

☰ (Maitinimas) : Įjungia arba išjungia įrenginį.

▲ (Atidaryti/Uždaryti) : Atidaro arba uždaro disko dėklą.

PRESET-FOLDER \wedge/\vee :

- Ieško aplanko su MP3/WMA failais. Leidžiant CD/USB, kuriame yra MP3/WMA failai keliuose aplankuose, paspaudę **PRESET-FOLDER \wedge/\vee** pasirinksite aplanką, kurį norite atkurti.
- Parenka radijo stoties sparčiojo rinkimo numerį.

FUNCTION : Parenka funkciją ir įvesties šaltinį.

MUTE \boxtimes : Nutildo garsą.

VOL +/- : Reguliuoja garsiakalbių garsumą.

PROGRAM/MEMORY :

- Išsaugomos radijo stotys.
- Ištrina visas įrašytas stotis.
- Sukuria pageidaujimą grojaraštį.

USB REC : Tiesioginis įrašymas į USB

SLEEP : Nustatomas automatinis sistemos išsijungimas nustatytu laiku.

(Dimmer (patamsinimas): Ekranu ryškumas bus sumažintas perpus.)

2

REPEAT(MENU) : Klausytis įrašų/rinkmenų iš eilės arba atsitiktine tvarka.

◀◀/▶▶ (Praleisti/ieškoti) :

- Greitai atsuka atgal arba pasuka pirmyn.
- Ieško norimos vietos įrašė/faile.

TUNING-/+ : Parenka radijo stotį.

■ **ENTER** :

- Atkūrimas arba įrašymas sustabdomas.
- Atšaukiama su DELETE (ištrinti) funkcija.

▶/|| (Groti/Pristabdyti) :

- Pradedama arba pristabdoma atkūrimą.
- Pasirenkama STEREO/MONO.

SOUND EFFECT : Parenkami garso efektai.

AUTO DJ : Pasirenkamas funkcijos „AUTO DJ“ režimas. (Detalesnės informacijos ieškokite 21 psl.)

DELETE :

- Ištrina MP3/WMA failus.
- Ištrina dainą iš išsaugoto grojaraščio.

3

0 - 9 skaičių mygtukai : Pasirenka sunumeruotus takelius, failus ar išsaugotą radijo stoties numerį.

INFO :

- Mato informaciją apie muziką. MP3 failai įprastai turi ID3 žymą. Žymoje nurodomi pavadinimas, atlikėjas, albumas ar laiko informacija.
- „**Bluetooth**“ režimu mato prijungto „**Bluetooth**“ prietaiso adresą.

★ : Mygtukas neveikia jokiai funkcijai.

4

RDS/SET :

- RDS (radijo duomenų sistema).
- Patvirtinamas laikrodžio ir žadintuvo nustatymas.

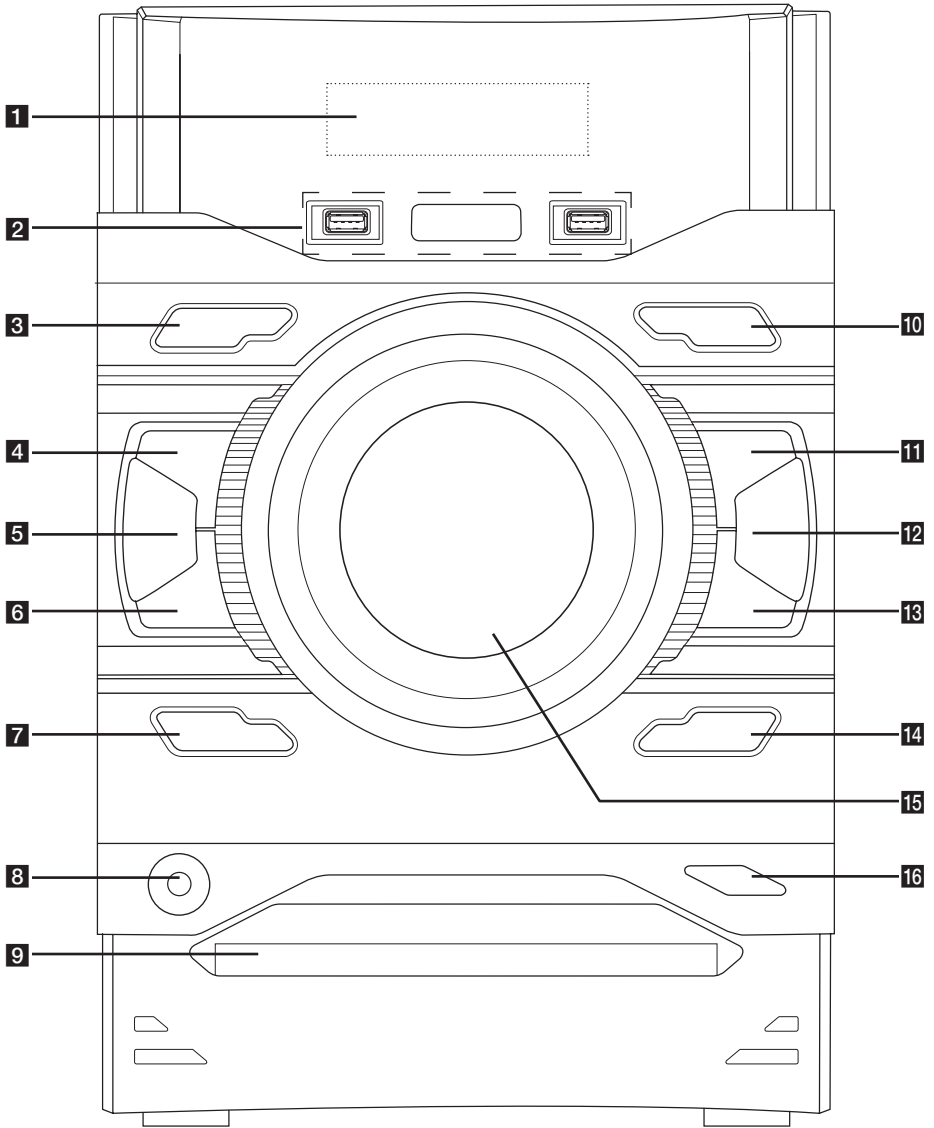
PTY : Ieško radijo stočių pagal radijo tipą.







CLOCK : Nustatomas laikrodis ir patikrinamas laikas.

ALARM : Naudodami ALARM funkciją galite norimu metu įjungti CD ar USB grotuvą arba radijo imtuvą.

Priekinis skydelis

1 Nuo ko pradėti

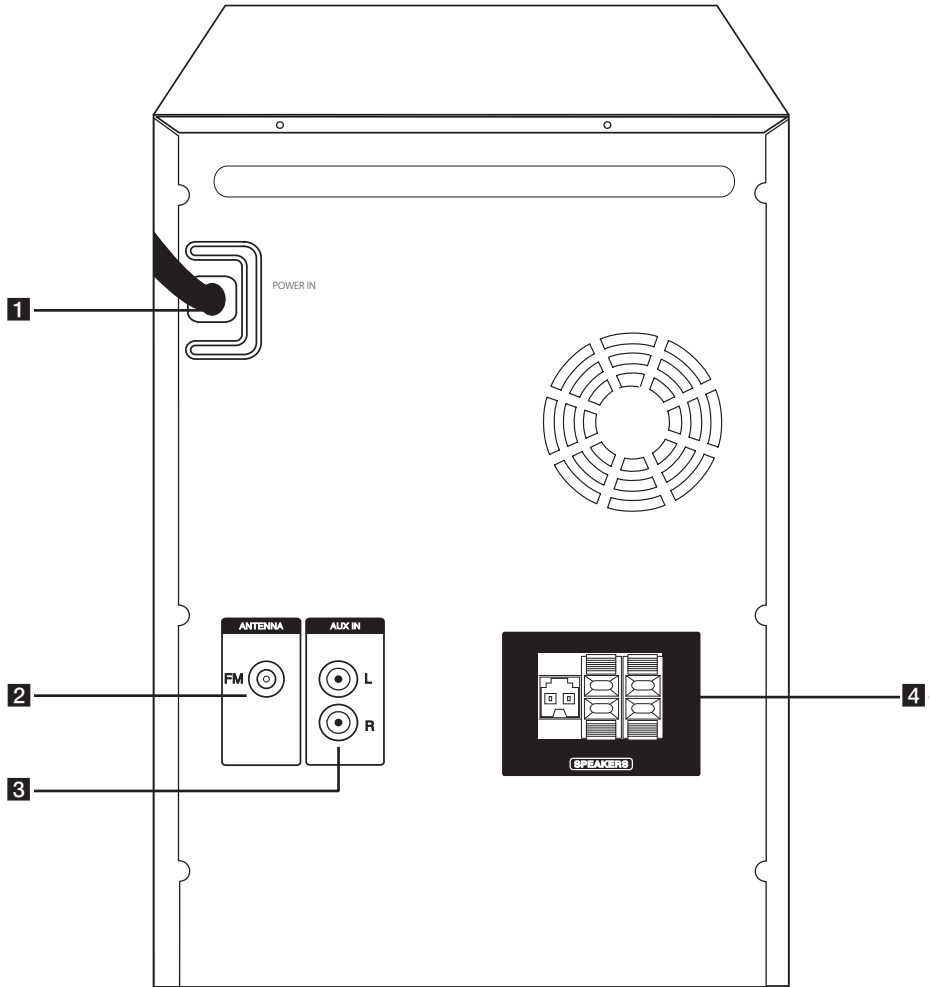


- 1** Ekranas langas
- 2** USB 1/ USB 2
Muzikos failus galite paleisti prijungdami USB įrenginį.
- R** **USB REC.**
Įrašymas į USB.
- 3**  (Maitinimas)
Įjungia arba išjungia įrenginį.
- 4**  (Sustabdyti)
Sustabdomas atkūrimas arba įrašymas.
- 5** **AUTO DJ**
Pasirenkamas „AUTO DJ“ režimas.
(Detalesnės informacijos ieškokite 21 psl.)
- 6**  (Praleisti/leškoti)
- Ieškoma ankstesnėje dalyje.
- Paleidžiamas ankstesnis takelis/failas.
- 7** **DEMO/RDS**
- Parodo demonstracinį režimą.
- RDS (radijo duomenų sistema).
- 8** **PORT. IN**
- 9** Disko dėklas
- 10** **FUNCTION**
Parenkama funkcija ir įvesties šaltinis.
- 11**  **>||**
ST./MO.
- Atkūrimas pradedamas arba pristabdomas.
- Pasirenkamas Stereo/Mono režimas.
- 12** **LG EQ**
Galite pasirinkti garso efektus.
- 13**  **>>|** (Praleisti/leškoti)
- Ieškoma tolimesnėje dalyje.
- Paleidžiamas sekantis takelis/failas.
- 14** **BASS BLAST**
Tiesiogiai pasirenka BASS ar STANDARD efektą.
- 15** **Master Volume**
Sureguliuoja garsiakalbio garsą.
- 16**  (Atidaryti/Uždaryti)
Atidaromas arba uždaromas disko dėklas.

Galinis dangtelis

1

Nuo ko pradėti



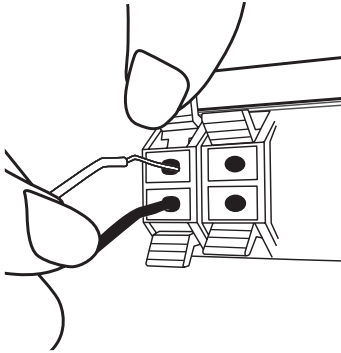
- 1** POWER IN
- 2** ANTENNA (FM)
- 3** AUX IN (L/R) jungtys
- 4** SPEAKERS jungtis/kabelis

Prijungimas prie garsiakalbių

Garsiakalbių prijungimas prie įrenginio

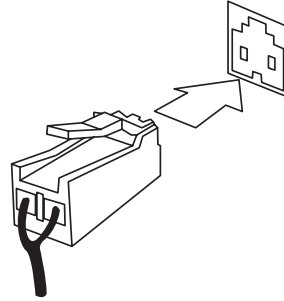
Norėdami kabelį įkišti į įrenginį, paspauskite kiekvieną plastikinį fiksatorių ir taip atidarykite įrenginio gnybtus. Įkiškite laidą ir paleiskite spaustuką.

Kiekvieno laido juodą juostą prijunkite prie neigiamo (-), o kitą galą – prie teigiamo (+) poliaus gnybtų.



Žemų dažnių garsiakalbio prijungimas prie įrenginio

Prijunkite žemų tonų siųstuvo laidą prie leistuvo. Jungiant žemų tonų siųstuvo laidą prie leistuvo, įkiškite jungiklį iki pasigirs spragtelėjimo garsas.



Spalva	Garsiakalbis
Oranžinė	Žemų dažnių garsiakalbis
Raudona	Priekinis D
Balta	Priekinis K

⚠ Atsargiai

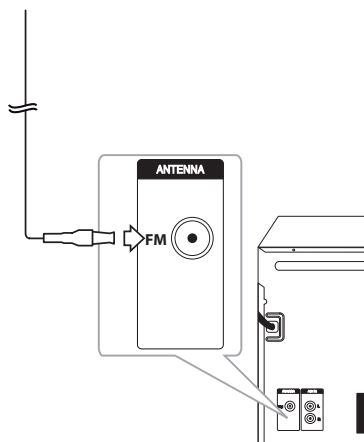
- Įsitikinkite, kad vaikai negalės įkišti rankų ar bet kokių daiktų į *garsiakalbio kanalą.
*Garsiakalbio kanalas: Pusė pilno boso garso iš garsiakalbio dėžės (dėklo)
- Garsiakalbių sudėtyje yra magnetinių dalių, todėl televizoriaus ekrane arba kompiuterio monitoriaus ekrane matomos spalvos gali būti netaisyklingos. Garsiakalbius statykite atokiau nuo televizoriaus ekrano arba kompiuterio monitoriaus.
- Prie sistemos nugarinėje dalyje esančios garso stiprintuvo jungties, nejunkite jokių kitų garsiakalbių, išskyrus garso stiprintuvo garsiakalbį.

Papildomos įrangos prijungimas

Antenos jungtis

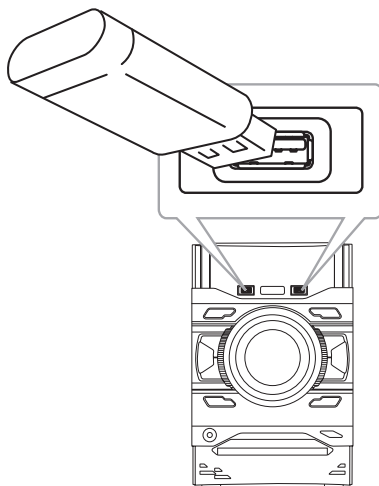
Jei norite klausytis radijo, prijunkite turimą FM anteną.

Prijunkite anteną per antenos jungtį, esančią įrenginio galiniame dangtelyje. FM laidinę anteną reikia išskleiskite iki galo.



USB jungtis

Prijunkite USB prietaisą (arba MP3 grotuvą ir pan.) prie įrenginyje esančių USB prievadų.



! Pastaba

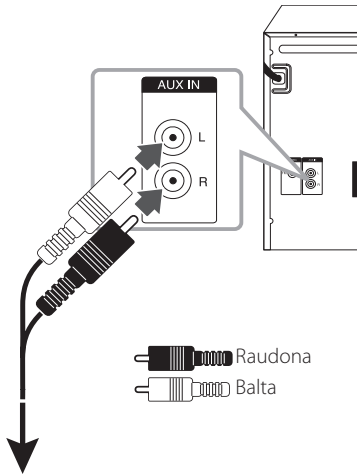
Kaip USB įrenginį atjungti nuo įrenginio

1. Pasirinkite kitą funkciją/režimą nuotolinio valdymo pultelyje nuspauskite **ENTER** arba **ant** įrenginio dukart iš eilės.
2. USB įrenginį atjunkite nuo įrenginio.

AUX IN jungtis

Prijunkite papildomo prietaiso (vaizdo kameros, televizoriaus, grotuvo ar pan.) išvesties kištuką į **AUX IN(L/R)** lizdą.

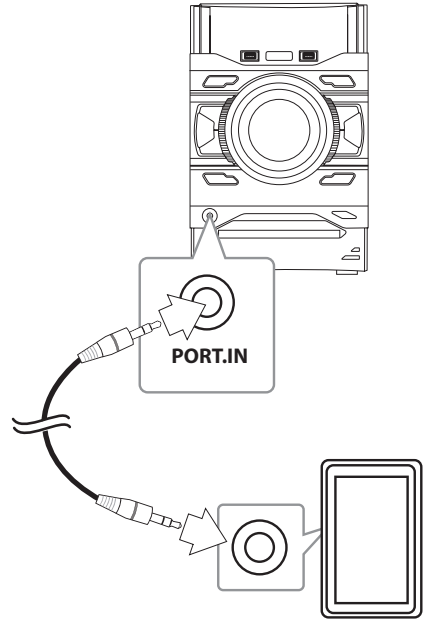
Jei jūsų įrenginyje yra tik viena garso išvestis (mono), prijunkite ją prie įrenginio kairiojo (balto) garso įvesties lizdo.



Į jūsų įrenginio garso išvesties lizdus
(kamos, televizoriaus, grotuvo, ir t. t.)



PORT. IN jungtis

Prijunkite nešiojamojo įrenginio (MP3 arba PMP ir pan.) išvesties lizdą (ausinių arba linijos išvesties lizdą ir pan.) prie **PORT. IN** jungties.





Garso, iš išorinio įrenginio, atkūrimas

























Prie šio įrenginio galima prijungti įvairių tipų išorinius įrenginius ir iš jų klausyti garso.

1. Prijunkite išorinį įrenginį prie **AUX IN(L/R)** arba **PORT. IN** pagrindinio įrenginio jungties.
2. Norėdami išjungti įrenginį nuspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką  arba  ant įrenginio.
3. Pasirinkite AUX arba PORTABLE funkciją spausdami **FUNCTION**.
4. Įjunkite išorinį įrenginį ir paleiskite jame garsą.

Pagrindinės funkcijos

CD / USB naudojimas

- Įdėkite diską paspausdami nuotolinio valdymo pultelio  arba prietaiso mygtuką . Arba prijunkite USB įrenginį prie USB prievado.
- Pasirinkite CD arba USB funkciją paspausdami **FUNCTION**.

Tikslas	Veiksmas
Sustabdymas.	Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite  ENTER arba  ant įrenginio.
Atkūrimas	Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite   arba  ant įrenginio.
Pristabdymas	Atkūrimo metu nuotoliniame valdymo pulte nuspauskite   arba  ant įrenginio
Tam tikros atkarpos takelyje/faile ieškojimas	Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite ir laikykite   arba   ant įrenginio vykstant atkūrimui ir atleiskite toje vietoje, kurios norite klausytis.
Tiesiogiai parenkamas įrašas / failas	Spauskite nuo 0 iki 9 , naudodami nuotolinio pultelio mygtukus su skaičiais, kad tiesiogiai pereitumėte prie pageidaujamo failo arba įrašo.
Perjungti į kitą ar ankstesnį takelį ar failą	<p>- Sustojus, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką   arba įrenginio mygtuką  , kad grotų kitas ar ankstesnis takelis ar failas.</p> <p>- Grojant, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką   arba įrenginio mygtuką   kad grotų kitas takelis ar failas.</p> <p>Paspaukę nuotolinio valdymo pultelio mygtuką  arba įrenginio mygtuką  per pirmąsias 2 grojimo sekundes, perjungsitės į ankstesnį takelį ar failą.</p> <p>Paspaukę nuotolinio valdymo pultelio mygtuką  arba įrenginio mygtuką  po pirmųjų 3 grojimo sekundžių, iš naujo paleisite takelį ar failą.</p>

Tikslas	Veiksmas
Pakartotinis arba atsitiktinis leidimas	Nuotolinio valdymo pulte kelis kartus nuspauskite REPEAT(MENU) . Norėdami gauti daugiau informacijos apie ekrano pasikeitimus žr. pastabą.

! Pastaba

- Ekrane rodomi tokie užrašai:

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

*DIR: Aplankas

- Atkuriant suprogramuotą sąrašą, galima naudoti tik RPT 1 ir RPT ALL funkcijas.
- Muzikos klausytis galite nuo tos vietos, kurioje ji baigėsi, net paleidus įrenginį iš naujo arba pakeitus funkcijas.
- Jei diskų dėklą 5 minutėms paliksate atidarytą, jis bus uždarytas automatiškai.

Automatinis atkūrimas

AUDIO, MP3 ar WMA formato CD yra automatiškai atkuriami atidarius ir uždarius diskų dėklą.

Jeigu atidaromas ir uždaromas diskų dėklas, ir jame nėra disko, automatiškai įjungiami CD funkcija.

Kitos funkcijos

Užprogramuotas paleidimas

Programavimo funkcija leidžia sukurti mėgstamų takelių/failų grojaraštį iš bet kokio disko ar USB įrenginio.

Programoje galima laikyti iki 20 takelių/failų kiekvienu medijos tipu (CD, USB1, USB2). Galima išsaugoti iki 60 takelių/failų.

1. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **PROGRAM/MEMORY** kai atkūrimas sustabdytas.
2. Norėdami pasirinkti takelį/failą nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **◀◀/▶▶**.
3. Nuspauskite **PROGRAM/MEMORY** norėdami išsaugoti ir pasirinkti kitą takelį/failą.
4. Norėdami išsaugoti kitus takelius/failus pakartokite 2-3.
(Galite keisti sąrašą nuspausdami **PRESET-FOLDER ▲/▼** ir pasirinkdami programos numerį.)
5. Nuspauskite **PROGRAM/MEMORY** dar kartą. Norėdami atkurti užprogramuotą sąrašą, jį sukūrę nuspauskite **▶/II**.

! Pastaba

Kuriant arba keičiant suprogramuotą sąrašą, režimas REPEAT bus išjungtas.

Užprogramuoto sąrašo pašalinimas

Trynimo funkcija veikia tik keitimo režime.

1. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **PROGRAM/MEMORY** kai atkūrimas sustabdytas.
2. Pasirinkite dainą nuspausdami **PROGRAM/MEMORY** arba kelis kartus nuspausdami **PRESET-FOLDER ▲/▼**.
3. Nuspauskite **DELETE** kai pasirinksite norimą dainą.

! Pastaba

- Suprogramuotas sąrašas pašalinamas šiuo atveju.
 - Išimamas diskas arba atjungiamas USB įrenginys.
 - Iš USB įrenginio pašalinami arba į jį įrašomi muzikos failai.
 - Atjungus maitinimo laidą.
- Programa išjungjama šiuo atveju.
 - Pakeitus į kitą funkciją.
 - Išjungus ir vėl įjungus įrenginį.
 - Naudojant skaitinius nuotolinio valdymo pulto mygtukus.

Duomenų informacijos rodymas (ID3 TAG)

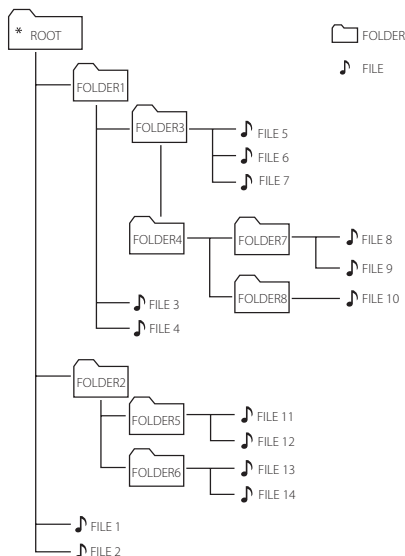
Atkuriant MP3 formato failą, kuriame yra failo informacijos, paspaudę mygtuką **INFO** galite peržiūrėti informaciją.

Aplanko ir MP3 ar WMA formato failo paieška

1. Nuotolinio valdymo pulte kelis kartus nuspauskite **PRESET-FOLDER** \wedge/V , kol ekrane pasirodys norimas aplankas.
2. Nuspauskite $\blacktriangleright/||$ norėdami jį atkurti. Bus atkuriamas pirmoji aplanke esantis failas.

! Pastaba

- CD / USB Aplankai/failai atpažįstami kaip nurodyta žemiau.



- Jeigu aplanke nėra jokių failų, aplankas rodomas nebus.
- Aplankai bus rodomi šia tvarka; ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- Failai bus po vieną atkuriami nuo \blacktriangleright failo Nr.1 iki \blacktriangleright failo Nr.14.
- Failai ir aplankai bus rodomi pagal įrašymo tvarką ir pagal įrašymo aplinkybes gali būti rodomi skirtingai.
- *ROOT : Pirmasis ekrano vaizdas, kurį matysite kompiuteriui atpažinus CD/USB bus „ROOT“.

MP3 ar WMA formato failo trynimas

Galite ištrinti failą, aplanką arba formatą, paspausdami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **DELETE**. Ši funkcija galima tik prietaisui veikiant sustabdymo režimu. (Tik USB)

1. -Norėdami ištrinti failą, pasirinkite jį ir paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **DELETE**.

-Norėdami ištrinti aplanką, pasirinkite jį paspausdami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **PRESET-FOLDER** \wedge/V ir tada paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **DELETE**.

-Norėdami formatuoti USB prietaisą, palaikykite paspaudę nuotolinio valdymo pulto mygtuką **DELETE**.

Arba

Rinkdamiesi MP3 arba WMA formato failus, kelis kartus paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **DELETE**.

Ekrane rodomi toliau nurodyti užrašai.

- DEL FILE : Pašalinamas failas
- DEL DIR : Pašalinamas aplankas
- FORMAT : USB įrenginys suformatuojamas


2. Norėdami ištrinti failą, aplanką ar formatą, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką $\blacktriangleright/||$ arba įrenginio mygtuką $\blacktriangleright||$.

Norėdami išeiti iš esamo režimo, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką \blacksquare **ENTER** arba įrenginio mygtuką \square .


! Atsargiai

- Neišimkite USB įrenginio šiam veikiant (įrenginiui grojant, atliekant panaikinimo veiksmą ir t. t.).
- Siekiant išvengti duomenų praradimo, rekomenduojama reguliariai daryti atsargines kopijas.
- Priklausomai nuo USB būsenos, naikinimo funkcija gali būti nepalaikoma.

Laikiniai išjunkite garsą

Norėdami užtildyti garsą, nuspauskite **MUTE**  ant nuotolinio valdymo pulto.

Galite nutildyti įrenginį, pavyzdžiui, norėdami atsiliepti į telefono skambutį. Ekране tuo metu bus rodoma „MUTE“.

Norėdami nutildymą atšaukti, nuspauskite **MUTE** , dar kartą arba pakeiskite garsumą.

DEMO

Kai įrenginys yra išjungtas, vieną kartą paspauskite įrenginio mygtuką **DEMO/RDS**. Įrenginys įsijungs ir ekrane pavaizduos kiekvieną funkciją. Norėdami nutraukti režimą DEMO, dar kartą paspauskite mygtuką **DEMO/RDS**.

! Pastaba

- Įjungus režimą DEMO, jis išlieka įjungtas net atjungus maitinimo laidą.
- Veikiant DEMO režimu, kitomis funkcijomis galėsite mėgautis pristabdę režimą DEMO. - Jei 10 sekundžių nepaspaudžiamas joks klavišas, demonstracija bus vėl rodoma automatiškai.

Atkūrimas naudojant funkciją „AUTO DJ“



Naudojant funkciją „Auto DJ“ (automatinis įrašų programos vedlys), vienos dainos pabaiga nutildoma ir tolygiai pereinama prie kitos dainos. Ši funkcija suvienodina garso takelių garsumą ir dainos leidžiamos nepertraukiamai.

Nuotolinio valdymo pulte arba ant įrenginio keletą kartų nuspauskite **AUTO DJ**, ekrane rodomos šios funkcijos.

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

Režimas	Ekranas langas	Aprašymas
OFF	- (AUTO DJ OFF)	-
RANDOM	RANDOM (AUTO DJ RANDOM)	Kol režimas įjungtas, muzika leidžiama atsitiktine tvarka.
REPEAT	RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL)	Kol režimas įjungtas, muzika leidžiama pakartotinai.

! Pastaba

- Režimas AUTO DJ nepalaiko takelio ar failo dalies paieškos arba pakartotino ar atsitiktinio atkūrimo.
- Jeigu veikiant AUTO DJ režimui įjungsite kitą funkciją arba sustabdysite muzikos leidimą paspausdami grotuvo mygtuką  (arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką  **ENTER**), AUTO DJ funkcija bus išjungta.
- AUTO DJ funkcija nepalaikoma leidžiant muzikos failus, trumpesnius nei 60 sek.
- Įrašymo metu AUTO DJ funkcijos naudoti negalima.
- tik AUTO DJ SEQUENTIAL pasirenkamai atkuriant suprogramuotą sąrašą.

BLUETOOTH® belaidės technologijos naudojimas

Apie BLUETOOTH

Bluetooth yra belaidžio ryšio technologija, skirta mažų atstumų ryšiams.

Garsas gali nutrūkti, jeigu ryšį trikdo kiti elektroniniai prietaisai arba jeigu kitose patalpose prijungiate „**Bluetooth**“ prietaisą.

Kai atskiri įrenginiai jungiami per **Bluetooth** belaidę technologiją, netaikomi jokie mokesčiai. Mobilus telefonas su **Bluetooth** belaidė technologija gali būti valdomas kaskadiškai, jei sujungta naudojantis belaide **Bluetooth** technologija.

Galimi įrenginiai: Mobilusis telefonas, MP3, nešiojamasis kompiuteris, delninis kompiuteris.

BLUETOOTH nustatymai

Norint naudotis belaide **Bluetooth** technologija, įrenginys turi gebėti interpretuoti tam tikrus profilius. Šis įrenginys suderinamas su tokiu profiliu: A2DP (pažangus garso perdavimo profilis)

Klausymas muzikos, esančios BLUETOOTH įrenginiuose

Įrenginio ir BLUETOOTH prietaiso poravimas

Prieš pradėdami poravimą, patikrinkite, ar „**Bluetooth**“ funkcija yra įjungta. „**Bluetooth**“ prietaise. Žr. „**Bluetooth**“ prietaiso naudotojo vadovą. Atlikus poravimą, jo kartoti nereikia.

1. Kelis kartus paspauskite mygtuką **FUNCTION** iki kol išrinksite funkciją „**Bluetooth**“. Ekrane atsiranda užrašas BT READY.
2. Įjunkite **Bluetooth** įrenginį ir atlikite sujungimą. Šį įrenginį aptinkant kitu **Bluetooth** įrenginiu, **Bluetooth** įrenginio ekrane gali atsirasti aptiktų įrenginių sąrašas, priklausomai nuo **Bluetooth** įrenginio tipo. Jūsų įrenginys bus rodomas „LG CM4550(XX)“ pavadinimu.

! Pastaba

- XX yra paskutiniai du „**Bluetooth**“ adreso skaičiai. Pavyzdžiui, jeigu įrenginio „**Bluetooth**“ adresas yra 9C:02:98:4A:F7:08, „**Bluetooth**“ prietaise matysite „LG CM4550(08)“.
- Kai kurie prietaisai gali būti poruojami skirtingai, priklausomai nuo „**Bluetooth**“ prietaiso tipo. Jei reikia, įveskite PIN kodą (0000).
- Naudodami pirmiau aprašytą metodą, vienu metu prie įrenginio (tik naudojant funkciją „**Bluetooth**“) galite prijungti iki 3 „**Bluetooth**“ prietaisų
- Kelių prietaisų poravimą palaiko tik „Android“ ir „iOS“ prietaisai. (Kelių prietaisų poravimas gali būti nepalaikomas, priklausomai nuo prijungtų prietaisų specifikacijų.)
- Nuimamieji „**Bluetooth**“ prietaisai (pvz., „Dongle“ ir pan.) nepalaiko kelių įrenginių poravimo funkcijos.

3. Kai įrenginys sėkmingai prisijungia prie „**Bluetooth**“ prietaiso, ekrane atsiranda užrašas PAIRED. Netrukus bus pavaizduotas „**Bluetooth**“ prietaiso pavadinimas.

! Pastaba

- Kai bandant prijungti kelis prietaisus vienas iš jų prisijungs, ekrane trumpai pasirodys užrašas PAIRED.
- Jeigu nerandamas prietaiso pavadinimas, vaizduojama „_“.

4. Klausykite muzikos. Norėdami klausytis muzikos, esančios „**Bluetooth**“ prietaise, žr. „**Bluetooth**“ prietaiso naudotojo vadovą.

! Pastaba

- Naudojant **Bluetooth** technologiją turite susieti pagrindinį ir kitą **Bluetooth** įrenginį jiems esant kaip įmanoma arčiau ir šį atstumą išlaikyti. Tačiau tai gali neveikti tinkamai toliau nurodytais atvejais:
 - Tarp pagrindinio įrenginio ir **Bluetooth** įrenginio yra kliūtis.
 - Kitas įrenginys naudoja tokį pat dažnį kaip **Bluetooth** technologija, tai gali būti medicinos įranga, mikrobangų krosnelė ar belaidis LAN įrenginys.
- Iš naujo paleidus įrenginį, reikia dar kartą prie jo prijungti **Bluetooth** įrenginį.
- Net jeigu įrenginys „**Bluetooth**“ režime prijungtas prie 3 „**Bluetooth**“ prietaisų, galėsite paleisti ir valdyti muziką tik vienu iš prijungtų prietaisų.

! Pastaba

- Jeigu prie įrenginio yra prijungti keli „**Bluetooth**“ prietaisai, pakeitęs kitų prietaisų funkcijas „**Bluetooth**“ ryšį išlaikys failus atkuriantis prietaisas.
- Garsas gali nutrūkti, jeigu ryšį trikdo kiti elektroniniai prietaisai.
- Negalite įrenginiu valdyti „**Bluetooth**“ prietaiso.
- Priklausomai nuo įrenginio tipo, Jums gali nepavykti naudoti **Bluetooth** funkciją.
- Galite mėgautis belaidė sistema naudojant telefoną, MP3, Nešiojamąjį kompiuterį ir t.t.
- Kuo didesnis atstumas tarp įrenginio ir **Bluetooth** įrenginio nuo prastesnė garso kokybė.
- „**Bluetooth**“ ryšys atjungiamas, kai įrenginys yra išjungiamas arba „**Bluetooth**“ prietaisas atsiduria toli nuo įrenginio.
- Atsijungus **Bluetooth** ryšį, prie įrenginio dar kartą prijunkite **Bluetooth** įrenginį.
- Kai „**Bluetooth**“ prietaisas nėra prijungtas, ekrane atsiranda užrašas BT READY.
- Kai naudojotės „**Bluetooth**“ funkcija, „**Bluetooth**“ prietaise sureguliuokite tinkamą garsumo lygį.
- Jeigu nėra parinkta funkcija „**Bluetooth**“, prijungti galima tik vieną prietaisą.
- Jeigu prijungiamas „**Bluetooth**“ prietaisas, kai yra naudojamas LG televizoriumi, LG televizorius atsijungia ir prisijungia „**Bluetooth**“ prietaisas.
- Kai prie šio įrenginio prijungiate „**Bluetooth**“ prietaisą („iOS“ prietaisą ar pan.) arba kai naudojotės prietaisu, galite sinchronizuoti įrenginio ir prietaiso garsumo lygius.

Programėlės „Music Flow Bluetooth“ naudojimas

! Pastaba

Tik „Android“ operacinei sistemai yra sukurta programėlė „Music Flow Bluetooth“, kuria galite valdyti įrenginį.

Apie programėlę „Music Flow Bluetooth“

Programėlė „Music Flow Bluetooth“ įrenginiui suteikia naujų funkcijų.

Norėdami mėgautis platesniu funkcijų pasirinkimu, rekomenduojame atsisiųsti ir įdiegti nemokamą programėlę „Music Flow Bluetooth“.

Programėlės „Music Flow Bluetooth“ diegimas „Bluetooth“ prietaise

Galite dvejais būdais įdiegti programėlę „Music Flow Bluetooth“ į „Bluetooth“ prietaisą.

Programėlės „Music Flow Bluetooth“ diegimas naudojant QR kodą

1. Įdiekite programėlę „Music Flow Bluetooth“ naudodami QR kodą. Naudokite skenavimo programinę įrangą ir nuskaitykite QR kodą.



(Android OS)

2. Norėdami įdiegti, palieskite piktogramą.
3. Norėdami atsisiųsti, palieskite piktogramą.

! Pastaba

- Įsitinkinkite kad „Bluetooth“ prietaisas yra prijungtas prie interneto.
- Įsitinkinkite kad „Bluetooth“ prietaise yra įdiegta skenavimo programinė įranga. Jeigu tokios nėra, ją galite atsisiųsti iš „Google Android Market (Google Play Store)“.
- Kai kuriose geografinėse srityse gali neveikti QR kodas.

„Music Flow Bluetooth“ diegimas naudojant „Google Android Market (Google Play Store)“

1. Palieskite „Google Android Market (Google Play Store)“ piktogramą.
2. Paieškos juostoje įveskite „Music Flow Bluetooth“.
3. Norėdami pradėti „Bluetooth“ programėlės atsisiuntimą, paieškos rezultatų sąrašė raskite ir palieskite „Music Flow Bluetooth“.
4. Norėdami įdiegti, palieskite piktogramą.
5. Norėdami atsisiųsti, palieskite piktogramą.

! Pastaba

- Įsitinkinkite kad „Bluetooth“ prietaisas yra prijungtas prie interneto.
- Įsitinkinkite, kad jūsų „Bluetooth“ įrenginyje yra įdiegta programėlė „Google Android Market (Google Play Store)“.

„Bluetooth“ aktyvinimas naudojant programėlę „Music Flow Bluetooth“

Programėle „Music Flow Bluetooth“ galite „Bluetooth“ prietaisą prijungti prie įrenginio.

1. Palieskite pagrindiniame lange esančią programėlės „Music Flow Bluetooth“ piktogramą, kad įjungtumėte programėlę „Music Flow Bluetooth“, ir atsiverkite pagrindinį meniu.
2. Palieskite [Menu] ir pasirinkite pageidaujamą įrenginį.
3. Norėdami gauti daugiau informacijos apie valdymą, palieskite [Setting] ir įjunkite naudotojo vadovą.

! Pastaba

- Toliau nurodyta programėlės „Music Flow Bluetooth“ versija bus siūloma;
 - „Android O/S“ 4.0.3 versija (ar naujesnė)
- Jeigu naudojate „Music Flow Bluetooth“ programėlę norėdami valdyti „Music Flow Bluetooth“ programėlės ir pateikiamo nuotolinio valdymo pultelio veikimas gali skirtis. Jeigu reikia, naudokite pateiktą nuotolinio valdymo pultelį.
- Priklausomai nuo „Bluetooth“ prietaiso, programėlė „Music Flow Bluetooth“ gali neveikti.
- Prijungus programėlę „Music Flow Bluetooth“, muziką galima atkurti per prietaisą. Tokiu atveju pakartokite prijungimo procedūrą.
- Jeigu veikiant programėlei „Music Flow Bluetooth“ tuo pačiu metu naudojate kitas programėles arba keičiate „Bluetooth“ įrenginio nustatymus, programėlė „Music Flow Bluetooth“ gali netinkamai veikti.
- Jeigu programėlė „Music Flow Bluetooth“ veikia netinkamai, patikrinkite „Bluetooth“ prietaisą bei programėlės „Music Flow Bluetooth“ ryšį ir pabandykite prijungti dar kartą.
- „Music Flow Bluetooth“ gali veikti skirtingai, priklausomai nuo išmaniojo telefono operacinės sistemos.
- Jeigu programėlės „Music Flow Bluetooth“ ryšys yra blogas, patikrinkite prietaiso „Bluetooth“ nustatymus.

Radijo funkcijos

Įsitikinkite, kad prijungta FM antena.
(Žr. 16 psl.)

Radijo klausymas

1. Spauskite **FUNCTION** kol ekrane pasirodys užrašas FM.
Įjungiamo paskutinį kartą klausyta radijo stotis.
2. Automatinis reguliavimas:
Maždaug dvi sekundes palaikykite paspaudę nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **TUNING -/+** arba įrenginio mygtuką **I<</>>I** iki kol pradės keistis dažnio indikatorius. Tada atleiskite mygtuką. Įrenginiui sureguliuavus stotį, radijo stočių paieška bus sustabdyta.
Arba
Rankinis reguliavimas:
Kelis kartus paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **TUNING -/+** arba įrenginio mygtuką **I<</>>I**.
3. Norėdami nustatyti garsumo lygį, sukite įrenginio garsumo rankenėlę arba paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **VOL +/-**.

Prasto FM priėmimo pagerinimas

Spauskite įrenginio mygtuką **>II** arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **▶/II**. Tokiu būdu radijo imtuvus perjungiamas iš erdvinio garso į vienakanalio garso režimą ir pagerinamas radijo ryšys.

Išankstinis radijo stočių nustatymas

Galite nustatyti 50 FM stočių.
Prieš atlikdami nustatymus, sumažinkite garsą.

1. Spauskite **FUNCTION** iki ekrane pasirodys užrašas FM.
2. Pasirinkite norimą dažnį nuotoliniame valdymo pulte nuspausdami **TUNING-/+** arba **I<</>>I** ant įrenginio.
3. Paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **PROGRAM/MEMORY**. Ekrane sumirksės saugojamos stoties numeris.

4. Norėdami pasirinkti numerį, kuriuo norite išsaugoti radijo stotį, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **PRESET-FOLDER ^/V**.
5. Paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **PROGRAM/MEMORY**. Stotis išsaugota.
6. Pakartokite 2-5 žingsnius ir išsaugokite kitas stotis.
7. Norėdami klausytis išsaugotos radijo stoties, paspauskite mygtuką **PRESET-FOLDER ^/V** arba nuotolinio valdymo pultelio skaičių mygtukus **0-9**.

Visų išsaugotų stočių pašalinimas

1. 2 sekundes laikykite paspaudę nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **PROGRAM/MEMORY**.
Prietaiso ekrane atsiras užrašas ERASEALL.
2. Norėdami ištrinti visas išsaugotas radijo stotis, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **PROGRAM/MEMORY**.

Informacija apie radijo stotis

FM radijuje yra įrengta radijo duomenų sistemos (RDS) funkcija. Ši funkcija ekrane rodo informaciją apie klausomą radijo stotį. Keletą kartų nuotolinio valdymo pulte **RDS/SET** arba **DEMO/RDS** ant įrenginio norėdami pakeisti įvairius duomenų tipus:

PS	(Programos paslaugos pavadinimas) Ekrane bus rodomas kanalo pavadinimas.
PTY	(Programos tipo atpažinimas) Ekrano bus rodomas programos tipas (pvz. Džiazas arba Žinios).
RT	(radijo kanalo tekstas) Tekstiniame pranešime rodoma speciali informacija, kurią pateikia transliuojama stotis. Šį tekstą galima slinkti per visą ekraną.
CT	(Kanalo kontroliuojamas laikas) Rodomas laikas ir data, kurią kanalas transliuoja.

Galite ieškoti radijo stočių pagal programos tipą nuotolinio valdymo pulte nuspausdami **RDS/SET** arba **DEMO/RDS** ant įrenginio. Ekrane bus rodoma paskutinį kartą naudota **PTY**. Vieną ar kelis kartus nuspauskite **PTY** mygtuką, kad parinktumėte

pageidaujamą programos tipą. Nuspauskite ir laikykite **TUNING +/-**. Radijo imtuvus paiešką atliks automatiškai. Nustačius radijo stotį, paieška sustabdoma.

Garso reguliavimas

Erdvinio garso režimo nustatymas

Ši sistema turi kelis iš anksto nustatytus erdvinio garso laukus. Norimą garso režimą galite pasirinkti nuotolinio valdymo pulte naudojantis **SOUND EFFECT**.

Pavaizduoti glodintuvo nustatymai gali skirtis, priklausomai nuo garso šaltinių ir efektų.

Ekrane	Aprašymas
NATURAL	Galite mėgautis maloniu ir natūraliu garsu.
AUTO EQ	Realizuoja garso glodintuvą, kuris yra labiausiai panašus į dainų failų MP3 ID3 žymose nurodytą žanrą.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Ši programa suteikia garsui jaudinančią atmosferą, Jums pasijuntant tarsi būnant tikrame roko, pop, džiazo arba klasikinės muzikos koncerte.
BASS	Sustiprinkite aukštus ir žemus tonus bei įjunkite aplinkos garso efektą.
FOOT BALL	Galite mėgautis garso efektu „FOOTBALL STADIUM“.
FLAT	Atkuria subalansuotą garsą.
BOOST	Sustiprina vidutinio dažnio garsus, kuriais sustiprinamas bendras garsas.
TRE/BASS	Sustiprina aukštų ir žemų dažnių garsus.
STANDARD	Galite mėgautis optimizuotu garsu.

! Pastaba

- Naudojant kai kuriuos garsiakalbius garso gali būti negirdėti arba garsas gali būti silpnas priklausomai nuo pasirinkto garso režimo.
- Perjungus įvestį ir kartais net pakeitus garso takelį, gali prireikti iš naujo nustatyti garso režimą.
- Galite tiesiogiai pasirinkti STANDARD arba BASS efektus, paspausdami įrenginio mygtuką **BASS BLAST**.



Išplėstinės funkcijos

Įrašymas į USB

Į USB galite įrašyti įvairius garso šaltinius. (CD, AUX, PORTABLE, radijo imtuvu, USB)

1. Prijunkite prie įrenginio USB įrenginį.
2. Įrenginyje esančiu mygtuku **FUNCTION**.
Vieno takelio/failo įrašymas – įrašymą į USB įrenginį galite atlikti pasibaigus norimo takelio/failo atkūrimui.
Visų takelių / failų įrašymas – Galite įrašyti į USB po sustabdymo.
Išsaugoto grojaraščio įrašymas – peržiūrėję suprogramuotą sąrašą, jį galite įrašyti į USB. (Žr. 19 psl.)
3. Įrašymą pradėkite nuotolinio valdymo pulte nuspaudę **USB REC** arba  **USB REC.** ant įrenginio.
-Jei prijungsite abu USB1 ir USB2, nuspauskite nuotolinio valdymo pulte **USB REC** arba  **USB REC.** ant įrenginio kai USB1 arba USB2, į kurį norite įrašyti, pradės mirksėti ekrane.
4. Norėdami įrašymą sustabdyti, nuotolinio valdymo pulte nuspauskite  **ENTER** arba  ant įrenginio

Įrašymo sustabdymas

Norėdami įrašymą pristabdyti nuotolinio valdymo pulte nuspauskite  arba  ant įrenginio. Nuspauskite dar kartą, kad vėl įjungtumėte įrašymą. (Tik su radijo imtuvu, AUX, PORTABLE)

Įrašymo spartos bitais ir greičio nustatymas

1. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite ir palaikykite ilgiau nei 3 sek. **USB REC** arba  **USB REC.** ant įrenginio.
2. Naudokite nuotolinio valdymo pulto mygtukus  arba  ant įrenginio įrašymo spartai bitais pasirinkti.
3. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **USB REC** arba  **USB REC.** ant įrenginio įrašymo greičiui nustatyti.
4. Naudokite nuotolinio valdymo pulto mygtukus  arba  ant įrenginio įrašymo greičiui pasirinkti. (tik AUDIO CD)
X1 SPEED
- Galite klausytis muzikos jos įrašymo metu.
X2 SPEED
- Galite tik įrašyti muzikos failą.
5. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **USB REC** arba  **USB REC.** ant įrenginio nustatymams patvirtinti.

USB kopijavimas

Galite kopijuoti įvairius USB1 esančius garso šaltinius į USB2, naudodami funkciją USB.

1. Prijunkite USB prietaisą, kuriame yra pageidaujami garso failai, prie USB1 ir parinkite funkciją USB 1.
2. Prijunkite kitą USB įrenginį prie USB2 jungties.
3. Įrašymą pradėkite nuotolinio valdymo pulte nuspaudę **USB REC** arba **REC USB REC.** ant įrenginio.
4. Norėdami įrašymą sustabdyti, nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **ENTER** arba **STOP** ant įrenginio.

Neleistinas apsaugotos informacijos, pvz., kompiuterinių programų, failų, transliacijos ir garso įrašų kopijavimas gali būti laikomas autorinių teisių pažeidimu ir užtraukti baudžiamąją atsakomybę.

Tokiais tikslais šios įrangos naudoti negalima.

**Esate atsakingas
už autorinių teisių paaisymą.**

! Pastaba

- Įrašymo metu, ekrane galite patikrinti įrašymo į USB rodiklį procentais. (Tik MP3/WMA CD)
- MP3 / WMA formato failų įrašymo metu garso nebus.
- Kai atkūrimo metu sustabdote įrašymo procesą, byla kuri buvo įrašyta iki to laiko yra išsaugoma. (Išskyrus MP3/WMA failus)
- USB įrašymo metu neišimkite USB prietaiso ar neišjunkite įrenginio. Kitaip gali būti sukurtas ne visas ir kompiuteryje neištrinamas failas.
- Jeigu USB įrašymo funkcija neveikia, ekrane rodomi pranešimai NO USB, ERROR, USB FULL arba NO REC.
- Daugiakortelių skaitytuvai arba išoriniai kietieji diskai USB įrašymui netinkami.
- Galima įrašyti ir ilgam išsaugoti maždaug 512 Mb talpos failą.
- Negalima išsaugoti daugiau nei 2 000 failų.
- AUTO DJ režime įrašyti negalima.
- Nepalaikomų MP3 ar WMA formatų failų atveju, įrašymas gali būti sustabdytas.
- Atminties informacija

AUDIO kompaktinis diskas	MP3/WMA
CD_REC TRK_0001 TRK_0002 	FILE_REC ABC(File name) DEF(File name)
Kitas šaltinis*	Radio imtuvas
OTHERS_REC AUDIO_0001 AUDIO_0002 	TUNER_REC AUDIO_0001_107-7FM AUDIO_0002_97-8FM

*: AUX ir pan.

Radio imtuvas: rodomas esamas įrašymo dažnis.

Laikrodžio nustatymas

1. Įjunkite įrenginį.
2. Nuspauskite ir palaikykite **CLOCK**.
3. Pasirinkite laiko režimą nuotolinio valdymo pulte nuspausdami **◀◀/▶▶**.
 - AM 12:00 (norėdami rodyti AM ir PM) arba 0:00 (jei norite matyti 24 valandų laikrodį)
4. Pasirinkimui patvirtinti nuspauskite **RDS/SET**.
5. Nustatykite valandas nuotolinio valdymo pulte nuspausdami **◀◀/▶▶**.
6. Nuspauskite **RDS/SET**.
7. Nustatykite minutes nuotolinio valdymo pulte nuspausdami **◀◀/▶▶**.
8. Nuspauskite **RDS/SET**.

Laikrodžio nustatymas naudojant programėlę „Music Flow Bluetooth“

„Android“ įrenginyje įdiekite programėlę „Music Flow Bluetooth“. (Žr. 24 psl.)

Įrenginio laikrodis bus automatiškai suderintas su prietaisu, įjungus „**Bluetooth**“ prievadą naudojant programėlę „Music Flow Bluetooth“.

Grotuvo, kaip žadintuvo, naudojimas

1. Įjunkite įrenginį.
2. Nuspauskite ir palaikykite **ALARM**.
3. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **◀◀/▶▶** norėdami pakeisti valandas ir minutes ir išsaugokite nuspausdami **RDS/SET**.
4. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **◀◀/▶▶** norėdami pasirinkti funkciją ir išsaugokite nuspausdami **RDS/SET**.
 - Norėdami pasirinkti išsaugotos radijo stoties numerį, parinkę radijo imtuvą ir paspaudę mygtuką **RDS/SET**, paspauskite **◀◀/▶▶**. Jeigu nėra išsaugotos stoties numerio, šis etapas praleidžiamas.
5. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite **◀◀/▶▶** norėdami pakeisti garsumą ir išsaugokite nuspausdami **RDS/SET**. Laikrodžio piktograma „🕒“ parodo, kad žadintuvas yra nustatytas.

! Pastaba

- Nustačius laikrodį, galite patikrinti laiko nustatymus nuspausdami **CLOCK** mygtuką, net ir tuo atveju, jeigu įrenginys yra išjungtas.
- Nustatę laiką, galite nustatyti žadintuvą.
- Jei nustatėte laikrodį ir žadintuvą, laikrodžio piktogramą „🕒“ galite patikrinti spausdami **CLOCK** net ir kai leistuvas išjungtas.
- Jei nustatėte laikrodį ir žadintuvą, galite patikrinti žadintuvo piktogramą „🕒“ ir nuostatų informaciją spustelėdami **ALARM**. Tai galite padaryti ir tada, kai įrenginys išjungtas.
- Galite įjungti ir išjungti režimą **ALARM**, paspausdami mygtuką **ALARM**.

Laikmačio nustatymas

Nuspauskite **SLEEP** kelis kartus, norėdami pasirinkti atidėjimo laiką nuo 10 iki 180 minučių. Po atidėjimo laiko įrenginys bus išjungtas.

Norėdami miego režimo funkciją atšaukti, spauskite **SLEEP** mygtuką kelis kartus, kol ekrane bus pasirodys užrašas „SLEEP 10“ ir po to nuspauskite dar kartą **SLEEP** mygtuką.

! Pastaba

- Galite patikrinti, kiek laiko liko iki tol, kol išsijungs.
- Nuspauskite **SLEEP**. Ekranu lange rodomas likęs laikas.

Maitinimo šaltinis

Vieną kartą nuspauskite **SLEEP** mygtuką. Dalinai užtams ekrano langas. Norėdami atšaukti, kelis kartus nuspauskite **SLEEP** mygtuką.

! Pastaba

Jeigu tamsinama, visi LED indikatoriai išsijungia.

Automatinis išsijungimas

Šis įrenginys išsijungs savaime, siekiant taupyti elektros energijos suvartojimą, tuo atveju, jei įrenginys nebus prijungtas prie išorinio prietaiso ir nebus naudojamas 20 minučių.

Įrenginys taip pat išsijungs po šešių valandų, jeigu kitas prietaisas yra prijungtas prie įrenginio per analoginę įvestį.

Belaidžio prisijungimo prie tinklo arba belaidžio prietaiso atjungimas

Norėdami išjungti įrenginį, bent 5 sekundes palaikykite paspaudę maitinimo mygtuką.

AUTO POWER įjungtas

Įrenginys automatiškai įsijungs prie jo prijungus įvesties šaltinį: LG televizorių arba „Bluetooth“.

Jeigu bandysite prijungti „Bluetooth“ prietaisą, įrenginys automatiškai įsijungs ir prisijungs prie „Bluetooth“ prietaiso. Galite leisti muziką.

! Pastaba

- Priklausomai nuo prijungto prietaiso, ši funkcija gali neveikti.
- Priklausomai nuo prijungto prietaiso, įrenginiui įsijungiant „Bluetooth“ funkcija gali neprisijungti.
- Jeigu atjungsite „Bluetooth“ naudodami įrenginį, kiti „Bluetooth“ prietaisai gali nuolatos bandyti prisijungti prie įrenginio. Todėl rekomenduojama atjungti šį prievadą prieš išjungiant prietaisą.
- Jeigu bandote prisijungti prie programėlės „Music Flow Bluetooth“, įsijungia įrenginio funkcija „Bluetooth“.
- Jeigu įjungiate įrenginį per LG televizorių arba funkcija „Bluetooth“, įsijungia atitinkama prietaiso funkcija.
- Jeigu suporavote prietaisą su įrenginiu, išjungtas įrenginys gali automatiškai išjungti, prie jo įvesties prijungus prietaisą.
- Jeigu išjungiate įrenginį laikydami paspaudę maitinimo mygtuką bent 5 sekundes, automatinio maitinimo funkcija yra išjungiamą. Norėdami ją aktyvinti, įjunkite įrenginį.

Automatinis funkcijos persijungimas

Šis įrenginys atpažįsta įvesties signalus, tokius kaip „Bluetooth“ ir LG televizorius, ir automatiškai persijungia į tinkamą funkciją.

Prijungiant „Bluetooth“ įrenginį

Jeigu bandote prijungti „Bluetooth“ prietaisą prie įrenginio, parenkama funkcija „Bluetooth“. Leiskite muziką iš „Bluetooth“ prietaiso.

Prijungiant LG televizorių

Kai įjungiate LG televizorių, prijungtą naudojant „LG Sound Sync“, įrenginys perjungia funkciją į LG televizorių. Galite girdėti skleidžiamą garsą per televizorių.

! Pastaba

- Ši funkcija negalima įrašant ar trinant.
- Ši funkcija veikia tik su anksčiau prijungtais prietaisais.

LG Sound Sync


Sound Sync
Wireless


Galite reguliuoti kai kurias šio įrenginio funkcijas televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu, naudodami „LG Sound Sync“. Tai yra suderinta su LG televizoriais, palaikančiais „LG Sound Sync“. Įsitikinkite, kad televizorius turi „LG Sound Sync“ logotipą.

LG televizoriaus nuotolinio valdymo pultelio valdomos funkcijos: garsumo lygio didinimas ar mažinimas, nutildymas.

Norėdami gauti informacijos apie „LG Sound Sync“, žr. televizoriaus naudotojo vadovą.

! Pastaba

- Taip pat galite naudotis šio įrenginio nuotolinio valdymo pulteliu tuo pačiu metu naudodamiesi „LG Sound Sync“. Jeigu vėl naudositės televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu, įrenginys susiderins su televizoriumi.
- Jeigu nutrūksta ryšys, patikrinkite įrenginio ir televizoriaus būsenas: maitinimą ir veikimą.
- Naudodamiesi „LG Sound Sync“, patikrinkite įrenginio ir jungčių būsenas toliau nurodytais atvejais.
 - šjungiant įrenginį.
 - keičiant funkcijas.
 - belaidžiui ryšiui atsijungiant dėl trukdžių arba atstumo.
- Laikas, per kurį įrenginys išsijungia, priklauso nuo televizoriaus.
- Televizoriaus nustatymų meniu skiriasi, priklausomai nuo gamintojo ar televizoriaus modelio.
- Jeigu prijungiate „LG Sound Sync“, kai „Music Flow Bluetooth“ programėlė yra prijungta, tai galite valdyti per programėlę.
- Jeigu išjungiate įrenginį spausdami mygtuką /I (Maitinimas), „LG Sound Sync“ atsijungia. Norėdami toliau naudotis šia funkcija, turite iš naujo sujungti televizorių su prietaisu.
- Jeigu LG televizorius yra prijungiamas, kai naudojama „Bluetooth“, „Bluetooth“ atsijungia ir LG televizorius prisijungia.
- Jeigu bandysite pakeisti funkciją naudodami LG TV funkciją, garso lygis keisis kartu su LG televizoriaus garso lygiu.


1. Įjunkite įrenginį paspausdami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką  (Maitinimas).
2. Kelis kartus paspauskite **FUNCTION** iki kol pasirinksite LG televizoriaus funkciją.
3. Norėdami klausytis garso per šį įrenginį, nustatykite televizoriaus išvesties garšą: Televizoriaus nustatymų meniu → [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Wireless)]

Jeigu įrenginys ir televizorius yra tinkamai prijungti, ekrane maždaug 3 sekundėms pasirodo užrašas PAIRED, o po to ekrane galite matyti užrašą LG TV.

Trikčių šalinimas

Gedimas	Priežastis ir problemos šalinimas
Jrenginys tinkamai neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> Išjunkite šį įrenginį ir prijungtą išorinį įrenginį (televizorių, žemų dažnių kolonėlę, DVD grotuvą, stiprintuvą, t. t.) ir vėl įjunkite. Atjunkite šio įrenginio ir prijungto išorinio įrenginio (televizoriaus, žemų dažnių kolonėlės, DVD grotuvo, stiprintuvo, t. t.) maitinimo kabelius ir bandykite prijunkiti vėl. Ankstesni nustatymai gali būti neišsaugoti, jeigu prietaiso maitinimas atjungtas.
Nėra maitinimo.	<ul style="list-style-type: none"> Neįjungtas maitinimo kabelis. Įjunkite maitinimo kabelį Patikrinkite, ar nenutrūko elektros tiekimas. Patikrinkite ar yra elektra įjungdami kitus įrenginius.
Nėra garso.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą funkciją. Nuspauskite FUNCTION (FUNKCIJA) ir patikrinkite pasirinktą funkciją. Patikrinkite ar garsiakalbiai yra teisingai prijungti. Garsiakalbio laidai tinkamai prijungti.
Įrenginys nepradedą atkūrimo.	<ul style="list-style-type: none"> Įdėtas netinkamo formato diskas. Įdėkite tinkamo formato diską. Neįdėtas diskas. Įdėkite diską. Diskas yra purvinas. Nuvalykite diską. (žr. 37 psl.) Diskas įdėtas apverstai. Įdėkite kompaktinį diską nukreipdami etiketę ar atspausdintą pusę į viršų.
Nepavyksta tinkamai nustatyti radijo stočių.	<ul style="list-style-type: none"> Netinkamai nustatyta arba ne iki galo įjungta antena. Tinkamai, iki galo įjunkite anteną. Per silpnas radijo stoties signalas. Nustatykite stotį rankiniu būdu. Nėra nustatytų stočių arba jos yra ištrintos (kai buvo nustatoma nuskaitant numatytus kanalus). Nustatykite keletą radijo stočių, žr. 26 psl.).
Nuotolinio valdymo pultas neveikia tinkamai.	<ul style="list-style-type: none"> Nuotolinio valdymo pultas per toli nuo įrenginio. Nuotolinio valdymo pultą naudokite 7 m (23 pėdų) atstumu. Nuotolinio valdymo pulto kelyje yra kliūtis. Pašalinkite kliūtis. Išseko nuotolinio valdymo pulto maitinimo elementai. Įdėkite naujus elementus.
„LG Sound Sync“ neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite ar LG televizorius palaiko „LG Sound Sync“. Patikrinkite ar „LG Sound Sync“ jungtį. Patikrinkite televizoriaus ir įrenginio garso nustatymus.

Techniniai duomenys

Bendri duomenys	
Maitinimo reikalavimai	Žr. pagrindinę lentelę.
Energijos sąnaudos	Žr. pagrindinę lentelę.
	Budėjimo režimas, įrenginiui esant prijungtam prie tinklo: 0,4 W (Jeigu aktyvinti visi tinklo prievadai.)
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	(206 x 308 x 284) mm
Grynasis svoris (apytikslis)	3 kg
Darbinė temperatūra	5 °C – 35 °C
Oro drėgnumas darbo vietoje	5 % – 90 %
Bus maitinimo tiekimas	5 V  500 mA

Įvestys	
AUX (papildomos įrangos) įvadas	2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 75 Ω, RCA lizdas (L, R)
Prievado įvestis	1,2 Vrms (3,5 mm stereo garso lizdas)

Imtuvas	
FM bangų diapazonas	Nuo 87,5 iki 108,0 MHz arba 87,50 iki 108,00 MHz

Stiprintuvas	
Bendras galingumas	700 W
Priekis	230 W X 2 (3 Ω esant 1 kHz)
Stiprintuvas	240 W (3 Ω esant 1 kHz)
THD	20 %

CD	
Dažnio reakcija	Nuo 100 iki 20000 Hz
Signalų ir triukšmo santykis	75 dB
Dinaminis diapazonas	75 dB

Garsiakalbių techniniai duomenys

Priekinis garsiakalbis	
Tipas	2 takelio 2 garsiakalbis
Tariamoji varža	3 Ω
Nominali įvesties galia	230 W
Maks. įvesties galia	700 W
Grynieji matmenys (P x A x I)	(266 x 306 x 263) mm
Bendrasis svoris	3,1 kg

Žemų dažnių garsiakalbis	
Tipas	1 takelio 1 garsiakalbis
Tariamoji varža	3 Ω
Nominali įvesties galia	240 W
Maks. įvesties galia	480 W
Grynieji matmenys (P x A x I)	(266 x 306 x 324) mm
Bendrasis svoris	4,7 kg

- Konstrukcija ir specifikacijos gali keistis be perspėjimo.

Techninė priežiūra

Įrenginio aptarnavimas

Transportuojant įrenginį

Išsaugokite originalią transportavimo dėžę ir pakuotės medžiagas. Jei reikėtų vėl pervežti įrenginį, maksimaliai apsaugai užtikrinti įpakuokite jį taip, kaip jis buvo originaliai įpakuotas gamykloje.

Įšorinių paviršių apsauga

Šalia įrenginio nenaudokite lakių skysčių, tokių kaip priemonių vabzdžiams naikinti.

Jei šluostydami stipriai spausite paviršių, galite jį pažeisti.

Greta įrenginio ilgą laiką nelaikykite guminių arba plastikinių gaminių.

Įrenginio valymas

Grotuvą valykite minkšta ir sausa šluoste. Jei paviršiai itin nešvarūs, naudokite minkštą šluostę, truputį sudrėkintą švelniu valymo tirpalu. Nenaudokite stiprių tirpiklių, pvz., alkoholio, benzino ar skiediklio, nes jie gali sugadinti įrenginio paviršių.

Įrenginio techninė priežiūra

Įrenginys yra pagamintas naudojant pažangias didelio tikslumo technologijas. Jei optinio daviklio lęšio ar disko įrenginio detalės bus nešvarios ar susidėvėjusios, gali suprastėti vaizdo kokybė. Dėl išsamesnės informacijos, susisiekite su artimiausiu įgaliotuoju techninio aptarnavimo centru.

Pastabos dėl kompaktinių diskų

Kompaktinių diskų priežiūra

Jokiu būdu ant kompaktinio disko nekljuokite popieriaus ar lipniosios juostelės.

Kompaktinių diskų laikymas

Po kompaktinio disko atkūrimo, jį reikia įdėti atgal į dėklą. Saugokite kompaktinius diskus nuo tiesioginių saulės spindulių arba šilumos šaltinių. Taip pat nepalikite saulėkaitoje pastatyto automobilio salone.

Kompaktinio disko valymas

Nenaudokite stiprių tirpiklių, pvz., alkoholio, benzino, skiediklių, buitinių valiklių ar antistatinio purškalo, skirto senesnėms vinilo plokštelėms valyti.

Prekių ženklai ir licencijos



Belaidė **Bluetooth**® technologija – tai sistema, kuria sukuriamas radijo ryšys tarp elektroninių prietaisų.

Jungiant atskirus prietaisus per **Bluetooth**® belaidžio ryšio technologiją, netaikomi jokie mokesčiai. Mobilus telefonas su **Bluetooth**® belaidžio ryšio technologija gali būti valdomas per „Cascade“ tuomet, jeigu sujungimas atliekamas per **Bluetooth**® belaidžio ryšio technologiją.

Bluetooth® žodinis užrašas ir logotipai priklauso „Bluetooth SIG, Inc.“, o „LG Electronics“ šiuos ženklus naudoja pagal licenciją.

Kiti prekybiniai ženklai ir prekybiniai pavadinimai priklauso jų atitinkamiems savininkams.

