



NAUDOTOJO VADOVAS

Hi-Fi mini sistema

Prieš naudodami prietaisą atidžiai perskaitykite šį vadovą ir saugokite jį, kad bet kada galėtumėte perskaityti.

RAT376B (RAT376B, RAS376BF/BW)
RAD226B (RAD226B, RAS376BF)
RAD136/ RAD136B (RAD136/ RAD136B, RAS136F/ RAS136BF)

P/Nr. MFL67006424

LIETUVIŲ

Saugos informacija

1

Darbo pradžia



DĖMESIO: KAD SUMAŽINTUMĖTE ELEKTROS SMŪGIO PAVOJŲ, NENUIMKITE DANGTELIO (ARBA GALINĖS SIENELĖS) – VIDUJE NĖRA DALIŲ, KURIAS VARTOTOJAS GALĖTŲ TAISYTI PATS. DĖL TECHNINĖS PRIEŽIŪROS KREIPKITĖS Į KVALIFIKUOTUS TECHNINĖS PRIEŽIŪROS SPECIALISTUS.



Šis žaibo su rodykle simbolis lygiakraščiame trikampyje įspėja naudotoją, kad gaminio korpusė gali būti neizoliuota pavojinga įtampa, pakankamai didelė, kad sukeltų elektros smūgio pavojų.

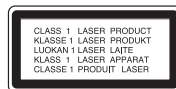


Šauktukas lygiakraščiame trikampyje atkreipia naudotojo dėmesį į svarbias prietaiso dokumentuose pateiktas eksploataavimo ir priežiūros instrukcijas.

ĮSPĖJIMAS: KAD SUMAŽINTUMĖTE GAISRO ARBA ELEKTROS SMŪGIO PAVOJŲ, SAUGOKITE ŠĮ GAMINĮ NUO LIETAUS IR DRĖGMĖS.

ĮSPĖJIMAS: šią įrangą draudžiama įrengti uždaroje vietoje, pvz., knygų spintoje ar panašiam įrenginyje.

DĖMESIO: neuždenkite jokių vėdinimo angų. Būtina įrengti laikantis gamintojo instrukcijų. Korpuso angos ir plyšiai yra skirti vėdinti, užtikrinti patikimą gaminio veikimą bei apsaugoti nuo perkaitimo. Neuždenkite angų, laikydami gaminį ant lovos, sofas, kilimo ar kito panašaus paviršiaus. Šio gaminio negalima laikyti sieninėje instaliacijoje, pvz., knygų lentynoje arba ant stelažo, jei nėra užtikrintas tinkamas vėdinimas arba jeigu nesilaikoma gamintojo nurodymų.



DĖMESIO: šis gaminys turi lazerinę sistemą. Kad užtikrintumėte tinkamą šio gaminio naudojimą, atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą ir saugokite, kad bet kada galėtumėte jį perskaityti. Jei būtina atlikti įrenginio techninę priežiūrą, kreipkitės į įgalioją techninės priežiūros centrą. Naudojant kitokius, nei nurodyta šiame vadove, valdymo įtaisus arba priedus arba taikant kitokias procedūras, gali atsirasti pavojingas spinduliuotės poveikis.

Kad išvengtumėte tiesioginio lazerio spindulio poveikio, neatidarinkite korpusą. Atidarius korpusą galima matyti lazerinę spinduliuotę. **NEŽIŪREKITE Į SPINDULĮ.**

ĮSPĖJIMAS dėl maitinimo laido

Daugelį prietaisų rekomenduojama prijungti prie jiems skirtų grandinių;

Tai yra, prie grandinės su vienu kištuku, kuri teikia įtampą tik tam prietaisui ir neturi papildomų išvadų ar išsišakojančių grandinių. Pasitikslinkite peržiūrėdami informaciją šio naudotojo vadovo techninių duomenų puslapyje. Neperkraukite sieninių lizdų. Perkrauti sieniniai lizdai, klibanėios ar netinkamos naudojimui rozetės, ilginamieji laidai, nuđiurė maitinimo laidai arba sugadinta ar sutrūkinėjusi laidų izoliacija yra pavojinga. Šios sąlygos gali sukelti elektros smūgį arba gaisrą. Periodiškai tikrinkite prietaiso laidą, ir, jei jis apgadintas ar nusidėvėjęs, ištraukite jį iškiđtukinio lizdo, nebenaudokite prietaiso, ir kreipkitės á ágalioją techninės priežiūros centrą, kuris pakeis laidą lygiai tokiu paėiu. Saugokite tinklo laidà nuo netinkamo fizinio ar mechaninio poveikio: jo nevyniokite, nenarpliokite, neprispauskite ar nepriverkite durimis, neužlipkite ant jo. Atkreipkite ápatingà dėmesà ir á kiđtukus, áakutės lizdus ir á tà vietà, kurioje tinklo laidas išlenda iš prietaiso. Norėdami išjungti prietaisà iš maitinimo tinklo, ištraukite maitinimo tinklo kiđtukà. Árengdami gaminá patikrinkite, arkiđtukas lengvai prieinamas.

Įdame prietaise ārengtas neđiojamasis maitinimoelementas arba akumulatorius.

Kaip saugiai iđimti maitinimo elementā arbaakumulatoriū iđ prietaiso: norėdami iđimtisena akumulatoriū arba akumulatoriaus pakuotaeiđ ārenginio, atlikite veiksmus atvirkđeia tvarka nei ārengimo metu. Siekiant neterđti aplinkos ir nepadaryti ūalos ūmoniosveikatai bei gyvūnams, senus maitinimoelementus arba akumulatorius būtina atiduoti ā tinkamus surinkimo punktus. Neiđmeskite maitinimo elementū arakumulatoriū nuopernelyg didelio karđeio, pavyzdþiu, tiesioginiūsauslės spinduliū, ugnies ir pan.

DĖMESIO: prietaisā saugokite nuo vandens(varvanėio ar tađkomo), ant jo nestatykite indū suvandeniu, pvz., vazū.

Seno prietaiso išmetimas



1. Jei gaminy s pāpymėtas điuo perbrauktođiukđiliū konteinerio su ratukais simboliu, tairieiđkia, kad gaminy s yra ātrauktas ā EuroposDirektyvā 2002/96/EB.
2. Visi elektros ir elektroniniai gaminiaiineturėtū būti iđmetami ā bendrus atliekūkonteinerius, bet pristatomi ā tam skirtasvietas, numatytas vyriausy bės ar vietinėsvaldþios institucijū.
3. Tinkamai iđmetant nebenaudojamus prietaisus, bus iđvengta galimūneigiamū pasekmiū aplinkai ir ūmoniosveikatai.
4. Dėl iōsamesnės informacijos apie tai, kaipiđmesti senā prietaisā, kreipkitės ā miestovaldybā, atliekū tvarkymo tarnybā arba āparduotuvā, kurioje āsigijote gaminā.



Šiame dokumentebendrovė „LGElectronics“ pareiđkia, kad šis (-ie) gaminy s (-iai) atitinka pagrindiniusreikalavimus ir kitas susijusias Direktyvū 2004/108/EB,2006/95/EB ir 2009/125/EB nuostatas.

Atstovas Europoje:

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

Autoriaus teisės

Pagal įstatymā draudžiama negavus leidimo kopijuoti, transliuoti, rodyti, transliuoti per kabelinę televizijā, viešai demonstruoti arba nuomoti autoriaus teisiū saugomā medžiagā. Šiam gaminiui naudojama apsaugos nuo kopijavimo funkcija, kuriā sukūrė „Macrovision“. Kai kuriuose diskuose yra įrašyti apsaugos nuo kopijavimo signalai. Įrašant arba atkuriant šiū diskū vaizdus atsiras vaizdo triukšmas. Įdame gaminyje yra naudojama autoriaus teisiū apsaugos technologija, saugoma JAV patentū ir kitū intelektinės nuosavy bės teisiū. Įdi autoriaus teisiū apsaugos technologija gali būti naudojamos tik leidus „Macrovision“, ji yra skirta naudoti namuose arba kitais ribotais perþiuros tikslais, jei „Macrovision“ nesuteikė leidimo jā naudoti kitaip. Atvirkđtinė inþinerija ar iđardymas yra grieþtaidraudžiamas.

ATKREIPIAMAS VARTOTOJŪ DĖMESYS, KAD NE VISI DIDELĖS RAIŠKOS TELEVIZORIAI YRA VISIŠKAI SUDERINAMI SU ŠIUO GAMINIUI IR GALI BŪTI PASTEBIMIVAIZDO ARTEFAKTAI. JEI KILO 525 AR 625 PROGRESINIO SKENAVIMO VAIZDO PROBLEMŪ, REKOMENDUOJAMA NAUDOTI STANDARTINĖS RAIŠKOS IŠVESTI. JEI KILO KLAUSIMŪ DĖL MŪSŪ TIEKIAMŪ TELEVIZORIŪ SUDERINAMUMO SU ŠIO MODELIO 525p IR 625p ĮTAISU, KREIPKITĖS Į MŪSŪ KLIENTŪ APTARNAVIMO CENTRĄ.

Kad diskai būtŪ suderinami su LG grotuvais formatuojant daugkartinio rašymo diskus, būtina nustatyti disko formatavimo parinktį [Mastered]. Jei nustatote „Live File System“ parinktā, negalėsite jo naudoti su LG grotuvais.

(„Mastered/ Live File System“: disko formatavimo sistema skirta „Windows Vista“)

Turinys

1 Darbo pradžia

- 2 Saugos informacija
- 6 Unikaliios funkcijos
- 6 Priedai
- 6 Failo naudojimo reikalavimai
- 6 – MP3/ WMA muzikinių failų reikalavimai
- 6 – Suderinami USB prietaisai
- 6 – USB prietaiso reikalavimai
- 7 Nuotolinis valdymas
- 8 Priekinis skydelis
- 10 Galinis skydelis

2 Prijungimas

- 11 Prijungimas prie garsiakalbių
- 11 – Garsiakalbių prijungimas prie įtaiso
- 11 Pasirenkama įrangos jungtis
- 11 – AUX IN jungtis
- 12 – USB jungtis
- 12 – Antenos prijungimas

3 Naudojimas

- 13 Pagrindinės naudojimo operacijos
- 13 – CD/ USB naudojimo operacijos
- 13 Kitos operacijos
- 13 – Programuojamas atkūrimas
- 13 – Failo informacijos pateikimas (ID3 TAG)
- 13 – Laikinas garso išjungimas
- 13 – DEMO (pasirenkama)
- 14 – AUTO DJ atkūrimas
- 14 Radijo operacijos
- 14 – Radijo klausymas
- 14 – Išankstinis radijo stočių nustatymas
- 15 – Visų įrašytų stočių pašalinimas
- 15 – Prastos FM signalų priėmimo kokybės pagerinimas
- 15 – Radijo stoties informacijos pateikimas
- 15 Garso reguliavimas
- 15 – „Surround“ režimo nustatymas
- 16 Laikrodžio nustatymas
- 16 – Grotuvo žadintuvo naudojimas
- 17 – Miego būsenos laikmačio nustatymas
- 17 – Ekranų apšvietimo mažinimas
- 17 Išplėstinės operacijos
- 17 – Muzikos klausymas iš išorinio prietaiso
- 17 – Įrašymas į USB
- 18 – Įrašymo spartos bitais ir įrašymo greičio pasirinkimas

4 Trikčių šalinimas

- 19 Trikčių šalinimas
- 19 – Bendroji informacija

5 Priedas

- 20 Prekės ženklai ir licencijos
- 21 Bendrieji techniniai duomenys
- 22 Garsiakalbio techniniai duomenys
- 23 Prižiūra
- 23 – Pastabos dėl diskų
- 23 – Prietaiso naudojimas

1

2

3

4

5

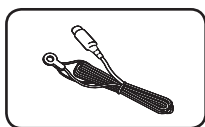
Unikalios funkcijos

USB tiesioginis įrašymas

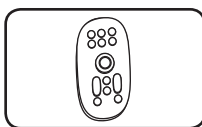
Įrašo muzikos kūrinių į jūsų USB prietaisą.

Priedai

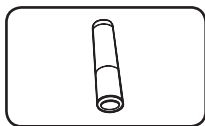
Pasitikslinkite ir nustatykite, kokie priedai yra teikiami.



FM antena (1)



Nuotolinio valdymo pultelis (1)



Maitinimo elementas (1)

Failo naudojimo reikalavimai

MP3/ WMA muzikinių failų reikalavimai

MP3/ WMA failų suderinamumas su šiuo įtaisu yra nurodytas toliau:

- Išrankos dažnis: 32–48 kHz (MP3), 32–48 kHz (WMA)
- Sparta bitais: 32–320 kbps (MP3), 40–192 kbps (WMA)
- Maksimalus failų skaičius: iki 999
- Failų plėtiniai: „.mp3“/ „.wma“
- CD-ROM failų formatas: ISO9660/ JOLIET
- Rekomenduojame naudoti „Easy-CD Creator“, kurį naudojant sukuriamą ISO 9660 failų sistemą.

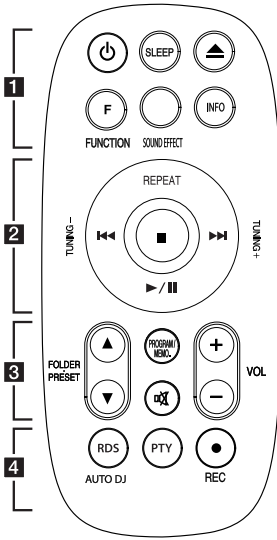
Suderinami USB prietaisai

- MP3 grotuvas: „Flash“ tipo MP3 grotuvas.
- USB „Flash“ atmintinė: USB2,0 arba USB1,1 palaikantys prietaisai.
- Šio įtaiso USB funkcija palaikoma ne visiems USB prietaisams.

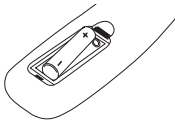
USB prietaiso reikalavimai

- Nepalaikomi prietaisai, kuriuos prijungus prie kompiuterio reikia įdiegti papildomas programas.
- Draudžiama ištraukti naudojamą USB prietaisą.
- Naudojant didelės talpos USB atmintinę, paieška gali užtrukti ilgiau nei kelias minutes.
- Kad neprarastumėte duomenų, sukurkite atsargines duomenų kopijas.
- Jei naudosite USB ilginamąjį laidą arba USB šakotuvą, USB prietaisas nebus atpažintas.
- NTFS failų sistema nepalaikoma. (Palaikoma tik FAT(16/ 32) failų sistema.)
- Šio įtaiso naudojimas nepalaikomas, kai bendras failų skaičius yra 1 000 ar daugiau.
- Nepalaikomi išoriniai HDD diskai, kortelių skaitytuvai, užblokuoti prietaisai arba standžiojo disko tipo USB prietaisai.
- Šio įtaiso USB prievado negalima jungti prie kompiuterio. Šis įtaisas negali būti naudojamas kaip atminties įtaisas.

Nuotolinis valdymas



Maitinimo elemento įdėjimas



Numkite kitoje valdymo pulto pusėje esantį maitinimo elemento dangtelį ir įdėkite vieną (AAA dydžio) maitinimo elementą, užtikrindami **+** ir **-** atitikimą

..... **1**

⏻ (POWER): ĄJUNGIA arba ĄJUNGIA grotuvą.

SLEEP: nustato, kad sistema automatiškai išsijungtų nurodytu laiku. (DIMMER: sumažina ekrano apšvietimą perpus.)

▲ (OPEN/CLOSE): atidaro ir uždaro disko dėklą.

F (FUNCTION): išrenka funkciją ir įvesties šaltinį.

SOUND EFFECT: išrenka garso efektus.

INFO.: patikrina informaciją apie muzikos kūrinį. MP3 failai dažnai pateikiami su kortelėmis. Kortelėje nurodomas pavadinimas, atlikėjas, albumas arba trukmė.

..... **2**

REPEAT: kartoja pageidaujamą garso arądą arba kartoja tam tikrą seką.

TUNING +/-: išrenka radijo stotį.

◀◀/▶▶ (Praleisti/leškoti):
- greitai įjungia kitą arba ankstesnį įrašo takelį.
- ieško tam tikros įrašo takelio dalies.

▶/|| (Leisti/Pristabdyti): pradeda arba pristabdo įrašo perklausą.

■: Sustabdo įrašo perklausą ar įrašymą.

..... **3**

FOLDER · PRESET ▲/▼:

ieško MP3/WMA failų aplanko. Naudodami CD/USB, kuriame MP3/WMA failai yra pateikti keliuose aplankuose, spauskite **FOLDER · PRESET ▲/▼** išrenka norimą atkurti aplanką. Pasirinkite radijo stoties išankstinės parinkties numerį.

PROGRAM/MEMO.:

- Jei radijo stotis išsaugojote naudodami PROGRAM/MEMO mygtuką, norėdami įtraukti radijo stotis, galite jas peržiūrėti ir vieną pasirinkti.

- leidžia garso įrašus bet kokia seka.

🔇 (MUTE): garsas nutildomas.

VOLUME +/-: reguliuoja garsiakalbio garsumą.

..... **4**

RDS/PTY : RDS (Radijo duomenų sistema) ieško radijo stočių pagal radijo bangų tipą.

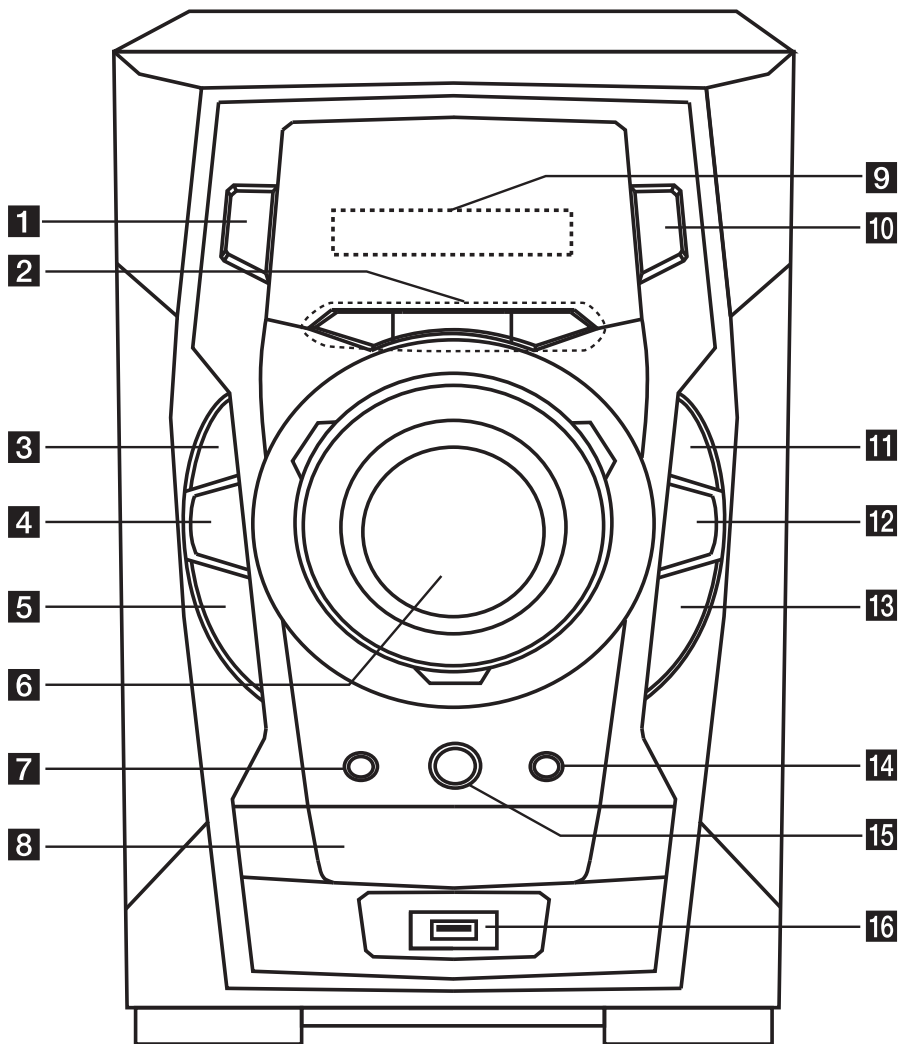
AUTO DJ: išrenka AUTO DJ režimą. (Daugiau informacijos žr. 14 psl.)

● **REC:** USB tiesioginis įrašymas.

Priekinis skydelis

1

Darbo pradžia



1  (Power)**2** **TIMER**

Naudodami TIMER funkciją, galite nustatyti, kad nustatytu laiku būtų išjungtas / įjungtas CD, USB atkūrimas ir TUNER radijo signalų priėmimas.

SET/ DEMO (pasirenkama)


Patvirtina nustatymą. / rodo demonstracinę versiją.

CLOCK

Nustato laikrodį ir rodo laiką.

3 ■ **STOP****4** **BASS BLAST**

Sustiprina aukštų, žemų tonų ir „Surround“ garso efektą.

5  / **TUN.** - (Praleisti/leškoti)**6** **VOLUME****7** **R (REC)**

Įrašo į USB.

8 **Disko dėklas****9** **Ekranas****10** **FUNC.**


Išrenka funkciją arba įvesties šaltinį.

11  / **ST./ MO.**

Įjungia įrašo perklausą ir pristabdo. Išrenka Mono / Stereo garso.

12 **EQ**

Išrenka garso efektus.

13  / **TUN. +** (Praleisti/leškoti)**14**  (**OPEN/CLOSE**)**15** **AUTO DJ**

Išrenka AUTO DJ režimą. (Daugiau informacijos žr. 14 psl.)

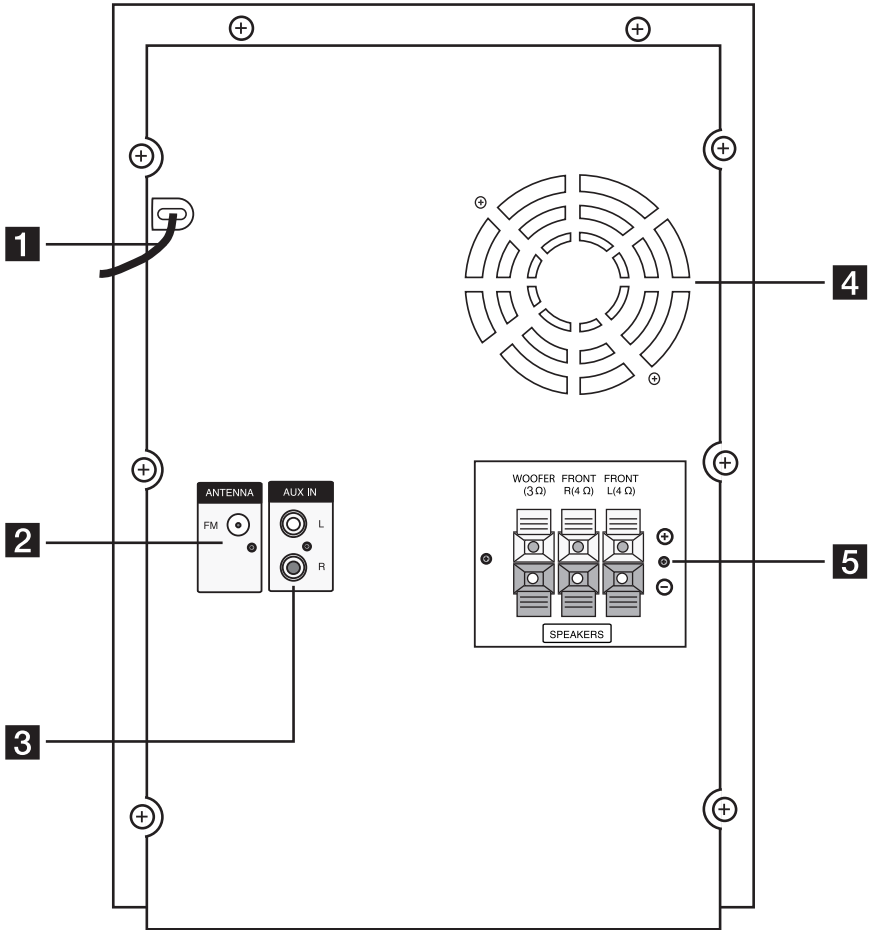
16 **USB prievadas**

Garso failus galite atkurti arba įrašyti prijungę USB prietaisą.

Galinis skydelis

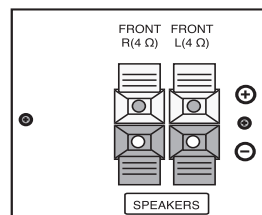
1

Darbo pradžia



- 1** Maitinimo laidas
- 2** ANTENA (FM)
- 3** AUX IN jungtys
- 4** Ventiliatorius (RAD376B)
- 5** Garsiakalbio terminalas

RAD136(B)/ RAD226B Garsiakalbio terminalas

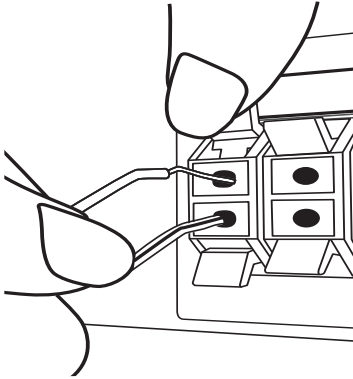


Prijungimas prie garsiakalbių

Garsiakalbių prijungimas prie įtaiso

Norėdami prijungti laidą prie įtaiso, paspauskite kiekvieną plastikinį fiksavimo elementą, kad atidarytumėte įtaiso jungties terminalus. Prijunkite laidą ir atleiskite plastikinį fiksavimo elementą.

Prijunkite kiekvieno laido juodą juostelę prie - (minusas) pažymėtų terminalų, o kitą laido galą – prie + (pliusas) pažymėtų terminalų.



⚠ Dėmesio

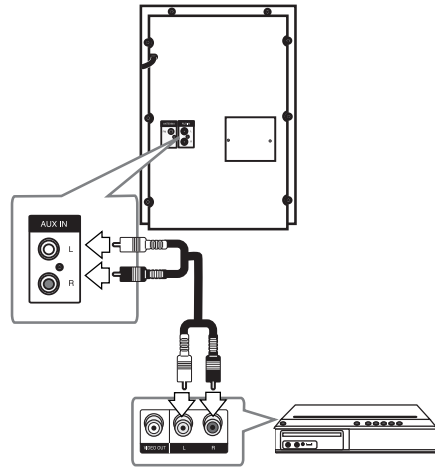
- Saugokite, kad vaikai neprisiliestų ir neįkištų jokių objektų į *garsiakalbio vamzdelį.
*Garsiakalbio vamzdelis: bosinio garso anga ant garsiakalbio korpuso (priedas).
- Garsiakalbiuose yra magnetinių dalių, todėl televizoriaus arba kompiuterio monitoriaus ekrane galite pastebėti spalvų pasikeitimus. Garsiakalbius laikykite kuo toliau nuo televizoriaus ekrano arba kompiuterio monitoriaus.
- Garsiakalbį būtina įrengti dalyvaujant kitiems asmenims, kurie saugotų, kad garsiakalbis nenukristų ir nesužeistų jį įrengiančio asmens.

Pasirenkama įrangos jungtis

AUX IN jungtis

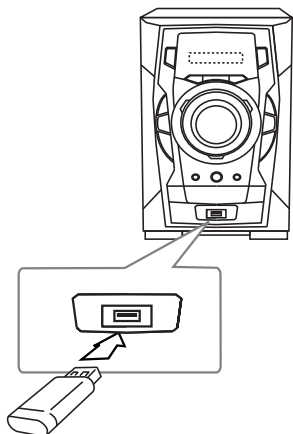
Papildomo prietaiso (vaizdo kameros, TV, grotuvo ir pan.) išvestį sujunkite su AUX AUDIO įvesties (L/R) jungtimi.

Jeigu pateikiama tik viena jūsų prietaiso įvestis (garsas (mono)), prijunkite jį prie prietaiso kairėje esančios garso jungties (balta).



USB jungtis

Prijunkite USB atmintinės (arba MP3 grotuvo ir pan.) USB prievadą prie įtaiso priekyje esančio USB prievado.



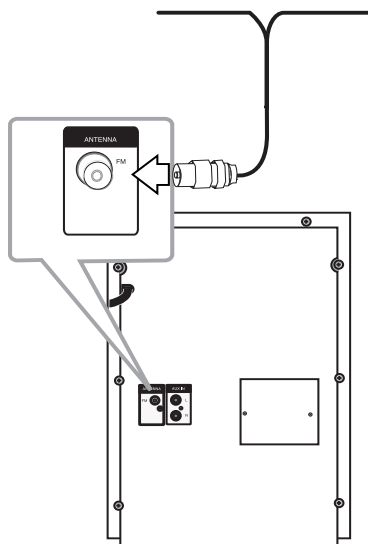
! Pastaba

- USB prietaiso išėmimas iš įtaiso
 1. Išrinkite kitą funkciją / modulį arba du kartus iš eilės paspauskite **STOP**.
 2. Išimkite USB prietaisą iš įtaiso.

Antenos prijungimas

Norėdami klausyti radijo, prijunkite pateiktą FM anteną.

Prijunkite FM laidinę anteną prie FM antenos jungties.



! Pastaba

Būtina visiškai ištraukti FM laidinę anteną. Prijungę FM laidinę anteną, laikykite ją horizontalioje padėtyje.

Pagrindinės naudojimo operacijos

CD/ USB naudojimo operacijos

1. Paspaudę **▲ OPEN/CLOSE** įdėkite diską arba prijunkite USB prietaisą prie USB prievado.
2. Pasirinkite **CD** arba **USB** funkciją paspaudę nuotolinio valdymo pulto mygtuką **F (FUNCTION)** arba įtaiso parinktį **FUNC.** Prietaiso valymas.
3. Paspaudę **◀◀/▶▶** pasirinkite norimą atkurti failą (arba garso įrašą).

Jei norite	Veiksmas
Sustabdyti	Spauskite ■
Atkurti	Spauskite ▶/
Pristabdyti	Spauskite ▶/
Ijungti kitą / ankstesnį garso įrašą / failą	Atkūrimo metu spauskite ◀◀/▶▶ , jei norite įjungti kitą garso įrašą / failą arba grįžti į šiuo metu atkuriamo garso įrašo/failo pradžią. Jei norite grįžti į ankstesnį garso įrašą / failą, dukart trumpai spustelėkite ◀◀ .
Garso įrašo dalies paieška	Atkūrimo metu spauskite ir laikykite paspaudę ◀◀/▶▶ ir atleiskite tuo momentu, iki kurio norite girdėti kūrinį.
Pakartotinis atkūrimas arba atkūrimas atsitiktine seka	Kelias kartus paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką REPEAT , ekrano informacija keičiama taip: RPT1 -> RPT DIR (tik MP3/WMA) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF

Kitos operacijos

Programuojamas atkūrimas

Programavimo funkcija leidžia įkelti jūsų mėgstamiausius failus iš bet kurio disko ar USB prietaiso.

Programoje gali būti 20 garso įrašų.

1. Įdėkite CD arba USB ir palaukite, kol vyks paruošimas.
2. Spauskite **PROGRAM/MEMO.**, įjungę sustabdymo būseną.
3. Įjungę sustabdymo būseną, spauskite įtaiso parinktį arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **◀◀/▶▶**.
4. Spauskite **PROGRAM/MEMO.**, dar kartą, jei norite įrašyti ir pasirinkti kitą garso įrašą.
5. Norėdami atkurti užprogramuotus muzikinius failus spauskite **▶/||**.
6. Norėdami išvalyti savo parinktį, spauskite **■**, **PROGRAM/MEMO.** ir **■**.

! Pastaba

Programos yra taip pat atšaukiamos išėjus diską arba USB prietaisą, išjungus įtaisą arba įjungus kitas funkcijas.

Failo informacijos pateikimas (ID3 TAG)

Atkuriant MP3 failą, kuriame pateikta failo informacija, duomenys gali būti rodomi paspaudus **INFO**.

Laikinas garso išjungimas

Norėdami nutildyti įtaiso garsą spauskite

MUTE.

Savo įtaisą galite nutildyti, pvz., norėdami atsilipti telefonu; ekrane rodomas užrašas MUTE.

DEMO (pasirenkama)

Kai prietaisas išjungtas, paspaudus **SET/ DEMO** ekrane rodomos funkcijos. Norėdami atšaukti DEMO, paspauskite jį dar kartą.

AUTO DJ atkūrimas

Auto DJ sulieja vienos dainos pabaigą su kitos pradžia, kad atkūrimas būtų vientisas. Suvienodinamas visų takelių garsumas, kad atkūrimas vyktų be trukdžių.

Kelis kartus paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką arba įtaiso parinktį **AUTO DJ** ir ekrane bus pateiktos šios parinktys: RANDOM (AUTO DJ RANDOM) -> RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL) -> (AUTO DJ OFF)

Režimas	Ekranas	Aprašymas
OFF	- (AUTO DJ OFF)	-
RANDOM	RANDOM (AUTO DJ RANDOM)	Ijungus šį režimą, muzikos kūriniai atkuriami atsitiktine seka.
REPEAT	RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL)	Ijungus šį režimą, muzikos kūriniai yra kartojami.

! Pastaba

- Naudojant AUTO DJ modulį, garso įrašo dalies paieška arba pakartotinas atkūrimas ar atkūrimas atsitiktine seka nėra palaikomi.
- Jei naudodami AUTO DJ modulį įjungsite kitas funkcijas arba sustabdysite muzikos kūrinio atkūrimą naudodami įtaiso parinktį **■ STOP** (arba **■** nuotolinio valdymo pultelio mygtuką), AUTO DJ funkcija bus išjungta.
- AUTO DJ funkcija nepalaikoma, kai muzikinio failo trukmė yra mažesnė nei 60 sekundžių.
- Įrašymo metu AUTO DJ funkcijos negalima naudoti.
- Jeigu diską pakeisite įjungę AUTO DJ funkciją, ši funkcija bus išjungta.

Radijo operacijos

Įsitikinkite, kad yra prijungta FM antena. (Žr. 12 psl.)

Radijo klausymas

1. Spauskite **F (FUNCTION)**, kol ekrane bus rodoma parinktis FM. Skamba paskutinė priimta stotis.
2. Spauskite ir apie dvi sekundes laikykite paspaudę mygtuką **TUNING +/-**, kol dažnių rodmenys pradės keistis, tada atleiskite. Nuskaitymas sustabdomas, kai įtaisas nustato stotį.

Arba

Mygtuką **TUNING +/-** paspauskite kelis kartus.

3. Sureguliuokite garsumą keisdami įtaiso parinktį **VOLUME** arba kelis kartus paspausdami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **VOL +/-**.

Išankstinis radijo stočių nustatymas

Galite iš anksto nustatyti 50 FM stočių.

Prieš nustatydami, sumažinkite garsumą.

1. Spauskite **F (FUNCTION)**, kol ekrane bus rodoma parinktis FM.
2. Spauskite **TUNING +/-** ir pasirinkite norimą dažnį.
3. Spauskite **PROGRAM/MEMO**, ekrane bus rodomas iš anksto nustatytas numeris.
4. Norėdami pasirinkti pageidaujamą iš anksto nustatytą numerį, spauskite **FOLDER • PRESET ▲/▼**.
5. Spauskite **PROGRAM/MEMO**, Stotis įrašoma.
6. Norėdami įrašyti kitas stotis, pakartokite 2–5 žingsnius.
7. Norėdami klausyti iš anksto nustatytą stotį, spauskite **FOLDER • PRESET ▲/▼**.

Visų įrašytų stočių pašalinimas

1. Spauskite ir laikykite paspaudę mygtuką **PROGRAM/MEMO**, dvi sekundes. Įtaiso ekrane bus rodomas mirksintis užrašas ERASE ALL.
2. Spauskite **PROGRAM/MEMO**, jei norite ištrinti visas įrašytas radijo stotis.

Prastos FM signalų priėmimo kokybės pagerinimas

Spauskite įtaiso parinktį ►/II ST./MO, arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką ►/II. Taip perjungiamas radijo imtuvo stereo režimas į mono režimą, o tai paprastai pagerina signalų priėmimą.

Radio stoties informacijos pateikimas

FM radijo imtuvas pateikiamas su RDS (Radijo duomenų sistemos) įrenginiu. Šis įrenginys rodo informaciją apie klausomą radijo stotį. Kelis kartus paspauskite **RDS**, kad peržiūrėtumėte įvairius duomenų tipus.:

- PS** (Programos paslaugos pavadinimas)
Ekrane bus rodomas kanalo pavadinimas
- PTY** (Programos tipo atpažinimas)
Ekrane bus rodomas programos tipas (pvz., „Džiazas“ ar „Žinios“).
- RT** (Radijo tekstinis pranešimas)
Tekstiniu pranešimu pateikiama speciali transliuojamos stoties informacija. Šis tekstinis pranešimas gali slinkti ekranu.
- CT** (Laikas pagal kanalą)
Pateikiamas laikas ir data pagal transliuojamą stotį.

Paspaudę **RDS**, radijo stočių galite ieškoti pagal programos tipą. Ekrane bus rodomas paskutinis naudotas **PTY**. Norėdami pasirinkti pageidaujamą programos tipą, paspauskite **PTY** vieną arba kelis kartus. Spauskite ir laikykite paspaudę ◀◀/▶▶. Radijo imtuvas vykdys automatinę paiešką. Suradus stotį, paieška sustabdoma.

Garso reguliavimas

„Surround“ režimo nustatymas

Šiai sistemai pateikiama nemažai iš anksto nustatytų „Surround“ garso laukelių. Pageidaujamą garso režimą galite pasirinkti naudodami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **SOUND EFFECT** arba įtaiso parinktį **EQ**.

Gali būti pateikiami skirtingi glodintuvo elementai, atsižvelgiant į garso šaltinius ir efektus.

Ekranu pateiktis	Aprašymas
NATURAL	Galite mėgautis maloniu natūraliu garsu.
Vietinės srities glodintuvai	Pagal regioną optimizuotas garso efektas. (FORRO/ FUNK/ SERTENAJO/ DANGDUT/ ARABIC/ PERSIAN/ INDIA/ REGUETON/ MERENGUE/ SALSA/ SAMBA/ CUMBIA/ AFRO)
AUTO EQ	Naudojamas garso glodintuvai, kuris yra labiausiai panašus į žanrą, nurodytą dainų failų MP3 ID3 kortelėje.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Ši programa leidžia sukurti tinkamą garso aplinką, sudarant įspūdį, kad iš tiesų esate poproko, džiazo, ar klasikinės muzikos koncerte.
MP3 -- OPT	Ši funkcija yra optimizuota suglaudintam MP3 failui. Naudojant šią funkciją pagerinama aukštų tonų garso kokybė.
BASS	Sustiprinamas aukštų, žemų tonų ir „Surround“ garso efektas.
LOUDNESS	Pagerinama žemų ir aukštų tonų garso kokybė.
VIRTUAL	Galite mėgautis tikresniu „Surround“ garsu.
BYPASS	Galite mėgautis garsu be glodintuvo efekto.

! Pastaba

- Naudodami kai kuriuos garsiakalbius, galbūt negirdėsite jokio garso arba girdėsite silpną garsą, – tai priklauso nuo garso režimo.
- Pakeitus įvestį arba kartais net ir pakeitus garso įrašą, galbūt reikės iš naujo nustatyti „Surround“ modulį.
- Paspaudę įtaiso parinktį **BASS BLAST**, galite tiesiogiai pasirinkti **BYPASS** arba **BASS BLAST** garsą.

Laikrodžio nustatymas

1. Įjunkite prietaisą.
2. Paspauskite **CLOCK** ir laikykite paspaudę bent 2 sekundes.
3. Paspaudę mygtuką **◀◀/▶▶** pasirinkite laiko modulį.
– AM 12:00 (naudojant AM ir PM sistemą) arba 0:00 (naudojant 24 val. sistemą)
4. Spauskite **SET**, kad patvirtintumėte savo pasirinkimą.
5. Paspaudę **◀◀/▶▶** nustatykite valandas.
6. Spauskite **SET**.
7. Paspaudę **◀◀/▶▶** nustatykite minutes.
8. Spauskite **SET**.

Grotuvo žadintuvo naudojimas

1. Įjunkite prietaisą.
2. Spauskite **TIMER**. Iš eilės rodomas kiekvienos funkcijos pavadinimas.
3. Spauskite **SET**, kai rodoma funkcija, pagal kurią norite būti pažadintas.
4. Bus rodomas užrašas ON TIME. Tai jūsų pageidaujamas prietaiso įjungimo laikas. Paspaudę **◀◀/▶▶** pakeiskite valandas ir minutes ir spauskite **SET** norėdami įrašyti.
5. Bus rodomas užrašas OFF TIME. Tai jūsų pageidaujamas prietaiso išjungimo laikas.
6. Paspaudę **◀◀/▶▶** pakeiskite valandas ir minutes ir spauskite **SET** norėdami įrašyti.
7. Paspaudę **◀◀/▶▶** pakeiskite garsumą ir spauskite **SET** norėdami įrašyti. Laikrodžio piktograma "⌚" rodo, kad žadintuvus nustatytas.
8. 2 kartus paspauskite mygtuką **TIMER**. Galite patikrinti nustatymo būseną.

! Pastaba

- Jei nustatote laikrodį, laiką galite sužinoti paspaudę mygtuką **CLOCK** net ir tada, kai grotuvas išjungtas.
- Jei nustatote laikrodį ir žadintuvą, žadintuvo piktogramą "⌚" galite pamatyti paspaudę mygtuką **CLOCK** net ir tada, kai grotuvas išjungtas.
- Jei nustatote laikrodį ir žadintuvą, žadintuvo piktogramą "⌚" ir nustatymo informaciją galite pamatyti paspaudę mygtuką **TIMER** net ir tada, kai grotuvas išjungtas.

Miego būsenos laikmačio nustatymas

Kelias kartus paspaudę **SLEEP** pasirinkite 10–180 minučių atidėjimo laiką. Praėjus atidėjimo laikui, prietaisas išsijungs.

Norėdami atšaukti miego būsenos funkciją, kelis kartus paspauskite parinktį **SLEEP**, kol bus parodytas užrašas "SLEEP 10", tada, kol rodoma parinktis "SLEEP 10", dar kartą spauskite **SLEEP**.

! Pastaba

- Galite sužinoti, po kiek laiko įtaisas išsijungs.
- Spauskite **SLEEP**. Likęs laikas rodomas ekrane.


Ekranų apšvietimo mažinimas

Vieną kartą paspauskite **SLEEP**. Ekranų apšvietimas bus sumažintas perpus. Norėdami atšaukti, kelis kartus spauskite parinktį **SLEEP**, kol apšvietimo sumažinimas bus atšauktas.

Išplėstinės operacijos

Muzikos klausymas iš išorinio prietaiso

Šį prietaisą galima naudoti klausant įvairių tipų išorinius prietaisus. (Žr. 11 psl.)

1. Prijunkite išorinį prietaisą prie įtaiso jungties AUX IN.
2. Norėdami įjungti maitinimą paspauskite  / **I (Power)**.
3. Norėdami pasirinkti AUX funkciją spauskite įtaiso parinktį **FUNC.** arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **F (FUNCTION)**.
4. Įjunkite išorinį prietaisą ir pradėkite groti.




Įrašymas į USB

1. Prijunkite USB prietaisą prie įtaiso.
2. Norėdami pasirinkti funkciją, spauskite įtaiso parinktį **FUNC.** arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **F (FUNCTION)**.

Vieno garso įrašo įrašymas - vieną garso įrašą galite įrašyti į USB po to, kai atkuriamas norimas failas.

Visų garso įrašų įrašymas - visus garsio įrašus galite įrašyti į USB po to, kai atkūrimas sustabdomas.

Užprogramuoto sąrašo įrašymas - užprogramuotą sąrašą galite įrašyti į USB po to, kai šis sąrašas yra parodomas.

3. Įrašymas pradedamas paspaudus įtaiso parinktį **R** arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką  **REC.**
4. Norėdami sustabdyti įrašymą, spauskite įtaiso parinktį  **STOP** arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką .

Trikčių šalinimas

Bendroji informacija

Problema	Priežastis ir koregavimas
Nėra maitinimo.	<ul style="list-style-type: none"> Neprijungtas maitinimo laidas. Prijunkite maitinimo laidą. Patikrinkite, ar tiekama elektra. Patikrinkite sąlygas naudodami kitus elektroninius prietaisus.
Nėra garso.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą funkciją. Spauskite FUNCTION ir patikrinkite, kokia funkcija pasirinkta. Jei pasirinkta tinkama funkcija, tinkamai prijunkite garsiakalbio kabelius. Garsiakalbio kabeliai prijungti tinkamai.
Prietaisai neįjungia atkūrimo.	<ul style="list-style-type: none"> Įdėto disko negalima atkurti. Įdėkite diską, kurį galima atkurti. Neįdėtas joks diskas. Įdėkite diską. Diskas nešvarus. Nuvalykite diską. (Žr. 23 psl.) Diskas įdėtas apverstas. Diską įdėkite taip, kad etiketė arba spausdintu šriftu pažymėta disko pusė būtų viršuje.
Nepavyksta tinkamai nustatyti radijo stočių.	<ul style="list-style-type: none"> Antenos padėtis netinkama arba antena netinkamai prijungta. Tinkamai prijunkite anteną. Radijo stoties signalas per silpnas. Nustatykite stotį rankiniu būdu. Iš anksto nebuvo nustatytos jokios stotys arba iš anksto nustatytos stotys buvo pašalintos (kai nustatymas atliekamas nuskaitant iš anksto nustatytus kanalus). Iš anksto nustatykite kai kurias radijo stotis; išsamesnės informacijos žr. 14 psl.
Nuotolinio valdymo pultelis netinkamai veikia.	<ul style="list-style-type: none"> Nuotolinio valdymo pultelis yra per toli nuo įtaiso. Nuotolinio valdymo pultelį naudokite maždaug 7 m atstumu. Tarp nuotolinio valdymo pultelio ir įtaiso yra tam tikra kliūtis. Pašalinkite kliūtį. Išseko nuotolinio valdymo pultelio maitinimo elementai. Maitinimo elementus pakeiskite naujais.

Prekės ženklai ir licencijos



Bendrieji techniniai duomenys

Bendroji informacija			
Modelis	RAT376B	RAD226B	RAD136/ RAD136B
Maitinimo šaltinio reikalavimai	Žr. pagrindinę etiketę		
Energijos suvartojimas	Žr. pagrindinę etiketę		
Matmenys (W x H x D)	202 x 307 x 297,5 mm be stovo		
Grynasis svoris (apytikr.)	3,4 kg	3,2 kg	3,1 kg
Veikimo temperatūra	5–35 °C (41–95 °F)		
Darbo aplinkos drėgmė	5–90 %		
Magistralės kroviklis (USB)	DC 5 V 0 500 mA		

Įvestys / išvestys	
ANALOG AUDIO IN	2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω, RCA lizdas (K, D) x 1

Radijo imtuvas	
FM nustatymo diapazonas	87,5–108,0 MHz arba 87,50–108,00 MHz

Stiprintuvas			
Modelis	RAT376B	RAD226B	RAD136/ RAD136B
Stereo modulis	110 W + 110 W (4 Ω esant 1 KHz, THD 10 %)	110 W + 110 W (4 Ω esant 1 KHz, THD 10 %)	65 W + 65 W (4 Ω esant 1 KHz, THD 10 %)
„Surround“ režimas	Priekinis Žemų tonų siųstuvas 110 W + 110 W (4 Ω esant 1 KHz, THD 10 %) 150 W (3 Ω esant 60 Hz, THD 10 %)		

CD	
Atkuriamų dažnių juosta	40–20 000 Hz
Signalų ir trukdžių santykis	75 dB
Dinaminis diapazonas	80 dB

Garsiakalbio techniniai duomenys

Priekinis garsiakalbis			
Modelis	RAT376B	RAD226B	RAD136/ RAD136B
Tipas	2 juostų 2 garsiakalbiai		
Tariamoji varža	4 Ω		
Nominali įvesties galia	110 W	110 W	65 W
Maks. įvesties galia	220 W	220 W	130 W
Bendri matmenys (W x H x D)	232 x 360 x 265 mm	232 x 360 x 265 mm	214 x 308 x 245 mm
Grynasis svoris	3,15 kg	3,15 kg	2,51 kg

Pasyvus žemų tonų siųstuvas	
Modelis	RAT376B
Tipas	1 juostos 1 garsiakalbis
Tariamoji varža	3 Ω
Nominali įvesties galia	150 W
Maks. įvesties galia	300 W
Bendri matmenys (W x H x D)	250 x 345 x 330 mm
Grynasis svoris	5,35 kg

- Dizainas ir techniniai duomenys gali būti keičiami nepranešus.

Priežiūra

Pastabos dėl diskų

Diskų naudojimas

Niekada prie disko nelipdykite popieriaus ar lipnios juostelės.

Diskų saugojimas

Baigę naudoti diskus laikykite dėkle. Saugokite diską nuo tiesioginės saulės šviesos ir šilumos šaltinių ir niekada nepalikite jo automobilyje, kuris yra veikiamas tiesioginės saulės šviesos.

Diskų valymas

Nenaudokite stiprių tirpiklių, pvz., alkoholio, benzino, skiediklio, parduodamų valiklių ar antistatinio purškalo, skirto senesnio tipo plokštelėms.

Prietaiso naudojimas

Prietaiso siuntimas

Neišmeskite dėžės ir pakavimo medžiagos, kuri buvo naudojama šiam prietaisui supakuoti. Jei norite išsiųsti prietaisą, kad užtikrintumėte geriausią apsaugą, supakuokite jį taip pat, kaip tai atliko prietaiso gamintojas.

Išorinių paviršių valymas

Netoli prietaiso nenaudokite lakiųjų skysčių, pvz., insekticido purškalo.

Jei valydami stipriai spausite, galite pažeisti paviršių.

Ant šio prietaiso ilgesnį laiką nelaikykite guminių arba plastikinių gaminių .

Prietaiso valymas

Grotuvui nuvalyti naudokite minkštą, drėgną audinį. Jeigu paviršius yra labai nešvarus, naudokite nestipriu plovikliu sudrėkintą minkštą audinį.

Nenaudokite stiprių tirpiklių, pvz., alkoholio, benzino ar skiediklio, nes jie gali pažeisti prietaiso paviršių.

Prietaiso priežiūra

Tai aukštos technologijos ir didelio tikslumo prietaisas. Jeigu optinis šviesos surinkimo lęšis ir diskų įtaiso dalys yra nešvarios ar nusidėvėję, vaizdo kokybė gali suprastėti. Norėdami gauti išsamesnės informacijos, kreipkitės į artimiausią įgaliotą techninės priežiūros centrą.

