

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

2.1 kanalų Sound Bar kolonėlė

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

NB3540 (NB3540, S34A2-D)

Saugos informacija



ATSARGIAI: SIEKDAMI SUMAŽINTI ELEKTROS SMŪGIO PAVOJŲ, NENUJIMKITE DANGČIO (ARBA NUGARĖLĖS). VIDUJE NĖRA DALIŲ, KURIAS TURĖTŲ PRIŽIURĖTI NAUDOTOJAS. PRIEŽIURĄ PATIKĖKITE SPECIALISTAMS.



Šis žaibo su strėle simbolis lygiakraščiame trikampyje įspėja vartotoją apie atvirus laidus ir pavojingą įtampą prietaiso viduje, kurios pakanka sukelti elektros smūgio riziką asmenims.



Šauktukas lygiakraščiame trikampyje skirtas atkreipti naudotojo dėmesį į svarbias naudojimo ar techninės priežiūros instrukcijas, pateikiamose su gaminiu.

ĮSPĖJIMAS: SIEKDAMI IŠVENGTI GAISRO AR ELEKTROS SMŪGIO PAVOJAUS, NEPALIKITE ŠIO GAMINIO LIETUJE ARBA TEN, KUR DIDELĖ DRĖGMĖ.

ATSARGIAI: Prietaisą reikia saugoti nuo vandens (lašų ar pūslių). Ant jo negalima statyti daiktų su vandeniu, pvz., vazų.

ĮSPĖJIMAS: Įrangos nemontuokite uždaroje erdvėje, pvz., Knygų spintoje ar pan.

ATSARGIAI: Neuždenkite vėdinimo angų. Montuokite pagal gamintojo instrukcijas. Korpuso angos ir plyšiai yra skirti vėdinimui užtikrinimui, kad prietaisas veiktų patikimai ir neperkaistų. Angų negalima uždengti: nestatykite prietaiso ant lovos, sofos, kilimo ar panašaus paviršiaus. Šio prietaiso nestatykite uždaruose balduose, pvz., knygų spintoje ar ant lentynos, nebent ten būtų įrengtas tinkamas vėdinimas arba tai būtų atlikta laikantis gamintojo instrukcijų.

ATSARGIAI dėl maitinimo kabelio

Daugelį prietaisų rekomenduojama prijungti prie atskirų grandinių.

Tai yra grandinės su vienu lizdu, į kurį teikiama įtampa tik tam prietaisui ir neskaidoma į papildomus lizdus ar antrines grandines. Pasitikslinti galite peržiūrėję šio naudotojo vadovo specifikacijų puslapį. Neperkraukite elektros lizdų. Perkrauti, klįbantys ar pažeisti elektros lizdai, ilginamieji laidai, susidėvėję maitinimo kabeliai arba pažeista/sutrūkinėjusi kabelių izoliacija kelia pavojų. Šiomis sąlygomis rizikuojama gauti elektros smūgį ar sukelti gaisrą. Periodiškai tikrinkite prietaiso kabelį ir, jeigu šis atrodo pažeistas arba nusidėvėjęs, atjunkite jį, nebenaudokite prietaiso ir pakeiskite kabelį lygiai tokiu pačiu, įsigytu įgaliotame priežiūros centre. Saugokite maitinimo kabelį nuo netinkamo fizinio ar mechaninio pažeidimų: jo nevyنيokite, nenarpliokite, neprispauskite ar nepriverkite durimis, neužlipkite ant jo ir pan. Ypatingą dėmesį atkreipkite į kištukus, elektros lizdus ir tą vietą, kur kabelis išlenda iš prietaiso. Norėdami išjungti prietaisą iš maitinimo tinklo, traukite už kištuko. Tuomet sumontuokite prietaisą ir įsitikinkite, ar kištukas lengvai pasiekiamas.

PASTABA: Informacijos apie produkto identifikaciją ir atitikimo / saugos žymėjimą ieškokite ant Elemento apačioje esančios pagrindinės kortelės.

Šiame prietaise naudojamas išimamas maitinimo elementas arba akumuliatorius.

Kaip saugiai išimti iš prietaiso maitinimo elementą ar akumuliatorių: Ištraukite seną maitinimo elementą ar akumuliatorių ir atlikite surinkimo procedūros veiksmus atvirkštine tvarka. Siekiant išvengti aplinkos užteršimo ir galimo pavojaus žmonių ir gyvūnų sveikatai, senus maitinimo elementus ir akumuliatorius reikia išmesti į atitinkamus konteinerius, pastatytus surinkimo skyriuose. Neišmeskite maitinimo elementų arba akumuliatorių kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Rekomenduojama naudoti nemokamas vietines maitinimo elementų ir akumuliatorių surinkimo sistemas. Baterijos negalima kaitinti, pvz., palikti vietose, kuri yra tiesioginiai saulės spinduliai, deginti ar pan.

Seno prietaiso išmetimas



1. Visi elektros ir elektroniniai prietaisai turėtų būti šalinami atskirai nuo buitinių atliekų, pristatant juos į surinkimo skyrius, kuriuos paskiria vietos valdžia ar vadovybė.
2. Tinkamai utilizuodami nebe naudojamus prietaisus išvengsite neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai.
3. Dėl išsamesnės informacijos apie seno prietaiso utilizavimą kreipkitės į miesto savivaldybę, atliekų tvarkymo tarnybą ar parduotuvę, kurioje įsigijote šį prietaisą.

Panaudotų baterijų/akumuliatorių tvarkymas



Pb

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

Informacija Europos rinkai

CE 0197

Šiuo dokumentu „LG Electronics“ pareiškia, kad šis gaminys (-iai) atitinka pagrindinius direktyvų 1999/5/EB, 2004/108/EB, 2006/95/EB, 2009/125/EB ir 2011/65/EB reikalavimus ir kitas susijusias galiojančias nuostatas.

Jei norite gauti atitikties deklaracijos kopiją, rašykite toliau nurodytais adresais.

Dėl šio produkto suderinamumo prašome susisiekti su biuru:

LG Electronics Inc.

EU Representative, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- Prašome atkreipti dėmesį, kad tai NĖRA klientų aptarnavimo centras. Informacijos apie Klientų aptarnavimą ieškokite Garantijos kortelėje arba susisiekite su platintoju, jums pardavusiu gaminį.

Gaminys turėtų būti naudojamas tik patalpose.

Pareiškimas dėl radijo dažnio spindulių poveikio

Šį įrenginį reikia statyti ir naudoti ten, kur jis būtų bent 20 cm atstumu nuo jūsų kūno.

Turinys

1 Nuo ko pradėti

- 2 Saugos informacija
- 6 Išskirtinės funkcijos
- 6 Įvadas
 - Šioje instrukcijoje naudojami simboliai
- 7 Nuotolinio valdymo pultelis
- 8 Priekinis panelis
- 8 Galinis skydelis
- 9 Garso kolonėlės įdiegimas
- 10 Pagrindinio įrenginio montavimas ant sienos

2 Prijungimas

- 12 KS adapterio prijungimas
- 12 Belaidės žemų dažnių kolonėlės prijungimas
- 13 Televizoriaus prijungimas
 - OPTICAL kabelio naudojimas
- 14 Papildomos įrangos prijungimas
- 14 – PORT. IN (Nešiojamojo įrenginio įvadas) jungtis
 - OPTICAL IN jungtis
 - USB jungtis
 - Suderinami USB prietaisai
 - Reikalavimai USB įrenginiui
 - Atkuriamas failas

3 Valdymas

- 17 Pagrindinės operacijos
 - USB valdymas
- 18 Kitos operacijos
 - DRC (Dynamic Range Control)
 - Garso ir vaizdo sinchronizavimas
 - Kaip laikinai išjungti garsą
 - Failo ir įvesties šaltinio rodymas
 - Miego laikmačio nustatymas
 - AUTO POWER įjungimas/išjungimas
 - Automatinis funkcijos pakeitimas
 - LG Sound Sync
- 22 „Bluetooth“ technologijos naudojimas

- 22 – Klausymas muzikos, esančios Bluetooth prietaisuose
- 23 „Bluetooth“ programėlės naudojimas
 - Programėlės „LG Bluetooth Remote“ diegimas „Bluetooth“ prietaise
- 24 – „Bluetooth“ suaktyvinimas su programėle „LG Bluetooth Remote“
- 25 Garso reguliavimas
 - Garso efektų nustatymas
 - Garsumo lygį nustatyti automatiškai
 - Žemų dažnių garsiakalbio lygio nuostatų parinkimas
- 26 Televizoriaus valdymas pateiktu nuotolinio valdymo pulteliu
 - Nuotolinio valdymo pultelio nustatymai televizoriui valdyti

4 Trikčių šalinimas

- 27 Trikčių šalinimas

5 Priedas

- 29 Prekių ženklai ir licencijos
- 30 Specifikacijos
- 31 Techninė priežiūra
 - Įrenginio tvarkymas

Išskirtinės funkcijos

Savaiminis išsijungimas

Šis įrenginys palaiko savaiminį išsijungimą, taip sumažindamas energijos sąnaudas.

Įvadas nešiojamiesiems įrenginiams

Galimybė klausytis muzikos iš nešiojamųjų įrenginių. (MP3 grotuvo, nešiojamojo kompiuterio ir pan.)

Garsiakalbių ez (lengvas) nustatymas

Garso per televizorių, DVD leistuvą ar skaitmeninį įrenginį galima klausytis aiškiu 2.1 kanalų režimu.

LG Sound Sync

Šio įrenginio garso lygio valdymui gali būti naudojamas LG televizoriaus nuotolinio valdymo pultelis, suderinamas su „LG Sound Sync“.

Įvadas

Šioje instrukcijoje naudojami simboliai

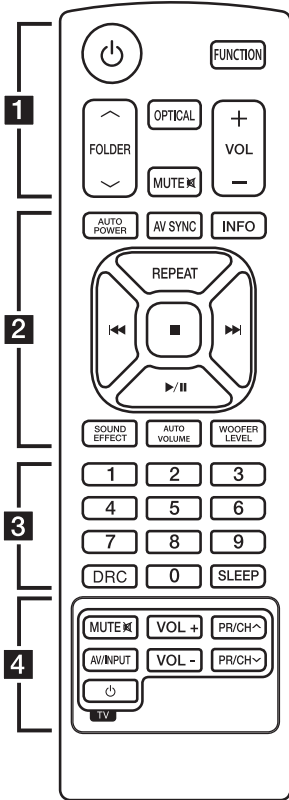
Pastaba

Nurodo specialias pastabas ir naudojimo funkcijas.

Atsargiai

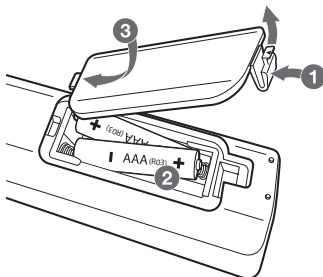
Nurodo įspėjimus, kad būtų galima išvengti galimų pažeidimų dėl netinkamo naudojimo.

Nuotolinio valdymo pultelis



Elemento pakeitimas

Nuimkite kitoje valdymo pulto pusėje esantį maitinimo elementų dangtelį ir įdėkite du R03 (AAA talpos) maitinimo elementus **+** bei tinkamai atitaikykite **-**.



1

⏻ (Maitinimas) : ON (įjungti) arba OFF (išjungti) įrenginį.

FUNCTION : Parenka funkciją ir įvesties šaltinį.

FOLDER \wedge / \vee : USB įrenginyje ieškoma aplanko.

OPTICAL : Perjungti įvesties šaltinį tiesiai į OPTICAL.

MUTE \boxtimes : Išjungia garsą.

VOL $+$ / $-$: Reguluoti garsiakalbių garsą.

2

AUTO POWER : Įjungtama arba išjungtama AUTO POWER funkcija. (Žr psl 19.)

AV SYNC : Sinchronizuoja garsą ir vaizdą.

INFO : Pateikia failo arba įvesties šaltinio informaciją.

REPEAT : Failų atkūrimas juos pakartojant arba atkuriant atsitiktine tvarka.

⏮ / ⏭ (Praleisti/Paieška) :

- Pereiti pirmyn arba atgal.

- Paieška atliekama pačiame faile.

■ (Sustabdyti) : Stabdo atkūrimą.

▶ / ⏸ (Atkurti/Pauzė) : Pradedama atkūrimą. / Laikinaai pristabdo atkūrimą.

SOUND EFFECT : Pasirenkamas garso efekto režimas.

AUTO VOLUME : Įjungia ar išjungia AUTO VOLUME režimą.

WOOFER LEVEL : Žemų dažnių garsiakalbio garso lygio nustatymas.

3

0-9 skaitmenų mygtukai : Pasirinkite norimą failą.

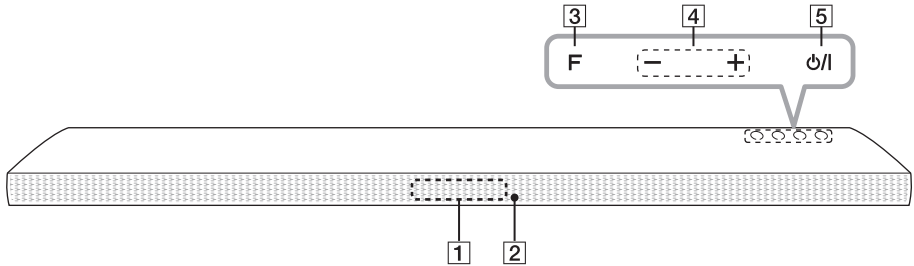
DRC : Įjungtama arba išjungtama DRC funkcija.

SLEEP : Leidžia nustatyti automatinį sistemos išjungimą atitinkamu laiku.

4

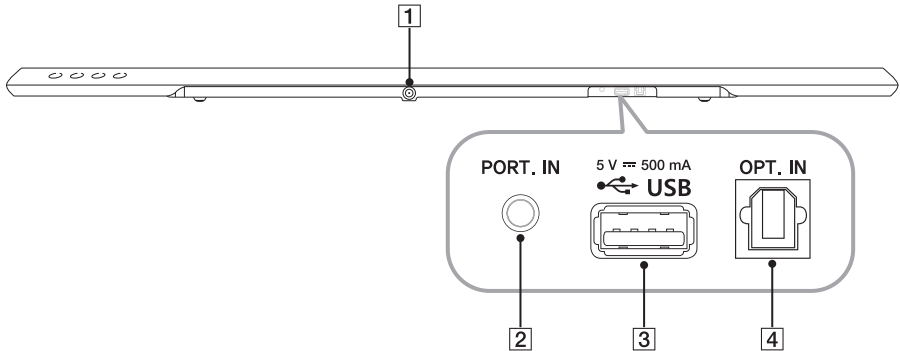
TV valdymo mygtukai : Žr psl 26.

Priekinis panelis



- 1** Ekranėlis
- 2** Nuotolinis daviklis
Budėjimo režimo LED
Ijungus budėjimo režimą ji degs raudonai.
- 3** F (Funkcija)
Pasirenkama funkcija ir įvesties šaltinis.
- 4** - / + (Garsas)
Reguliuojamas garso lygis.
- 5** ⏻ / ⏻ (Budėjimo režimas/Ijungta)

Galinis skydelis

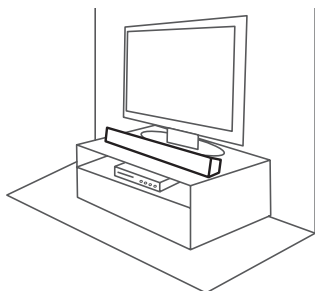


- 1** DC. IN 25 V ⎓ 2 A
- 2** PORT. IN : Nešiojamojo įrenginio įvestis.
- 3** USB jungtis
- 4** OPT. IN : Optinė įvestis

Garso kolonėlės įdiegimas

Galite girdėti garsą, prijungę įrenginį prie kito prietaiso: TV, „Blu-ray“ diskų leistuvą, DVD leistuvą ir pan.

Pastatykite prietaisą priešais TV ir prijunkite prie pageidaujamo įrenginio. (Žr. psl. 13 - 15)



⚠ Atsargiai

Norėdami gauti geriausią belaidžio ryšio, tokio kaip Bluetooth ar belaidės žemų dažnių kolonėlės, kokybę įrenginio nedėkite ant baldų metaliniu paviršiumi nes belaidžio ryšio modulis įtaisytas įrenginio apačioje.

Pagrindinio įrenginio montavimas ant sienos

Leistuvą galima montuoti prie sienos.

Reikiamos medžiagos



(Nepridedamos)

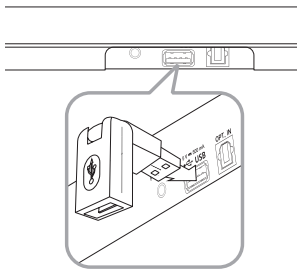


Sieninis kištukas

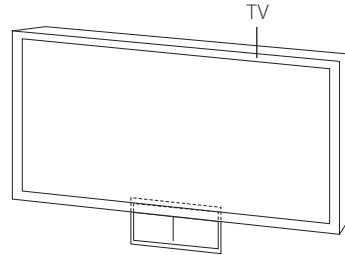


Pastaba

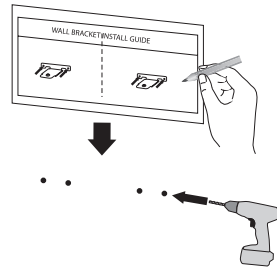
Turėtumėte prijungti pridedamą USB jungties tipo keitiklį prieš tvirtindami įrenginį prie sienos jei norite naudoti USB jungtį.



1. Suvienodinkite televizoriaus apačią su laikiklio apačia ir pritvirtinkite šioje padėtyje.

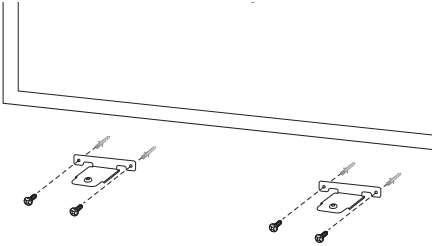


2. Jei montuojate ant sienos (betoninės), naudokite sienos kaiščius (komplekte nėra). Reikės išgręžti skylės. Vadovo lapas (Tvirtinimo prie sienos vadovas) skirtas gręžimui. Naudodami vadovo lapą, patikrinkite, kur reikia gręžti.



3. Išimkite tvirtinimo prie sienos vadovą.

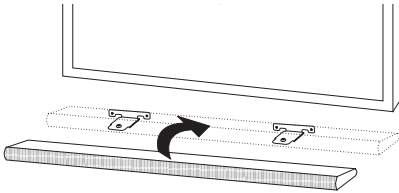
4. Pritvirtinkite laikiklį varžtais (A) kaip parodyta žemiau esančiame paveikslėlyje.



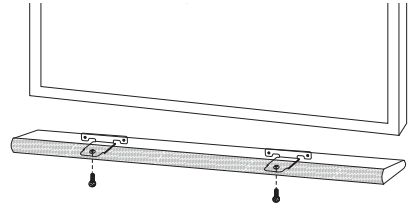
! Pastaba

Varžtai (A) ir sieniniai kaiščiai įrenginio tvirtinimui prie sienos nepridedami. Rekomenduojame tvirtinimui naudoti „Hilti“ (HUD-1 6 x 30).

5. Įrenginį ant laikiklių uždėkite taip, kad laikiklio tvirtinimo angos atitiktų angas įrenginio apačioje.



6. Tvirtai prisukite įrenginį varžtais.



! Pastaba

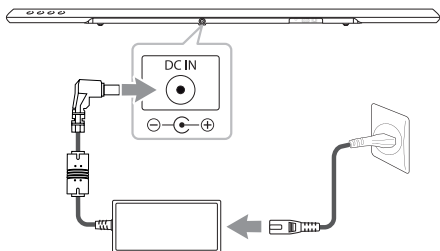
Norėdami įrenginį nuimti atlikite veiksmus atgaline tvarka.

! Atsargiai

- Nesumontuokite įrenginio apversto žemyn. Galite sugadinti įrenginio dalis arba patys susižeisti.
- Nekabinkite ant įrengto įrenginio ir stenkitės jo nesutrenkti.
- Tvirtai pritvirtinkite įrenginį prie sienos, kad jis nenukristų. Jeigu įrenginys nukris, tai gali jus sužeisti arba sugadinti įrenginį.
- Jeigu įrenginys tvirtinamas prie sienos, užtikrinkite, kad vaikai negalėtų patraukti už kabelių, kad jo nenumestų.

KS adapterio prijungimas

1. Prijunkite KS kabelį prie AC adapterį.
2. Prijunkite KS adapterio kabelį prie NS adapterio įėjimo.
3. Prijunkite KS kabelį prie KS išvesties jungties.



Atsargiai

Su šiuo prietaisu naudokite tik kintamos srovės adapterį. Nenaudokite kito įrenginio ar gamintojo maitinimo. Kitų maitinimo kabelių ar maitinimo šaltinių naudojimas gali sukelti prietaiso gedimus ir padaryti jūsų garantiją negaliojančia.

Belaidės žemų dažnių kolonėlės prijungimas

Belaidžio žemų dažnių garsiakalbio šviesos diodų indikatorius

Šviesos diodo spalva	Būsena
Geltona-žalia (Mirksi)	Bandoma prisijungti.
Geltona-žalia	Ryšys neužbaigtas.
Raudona	Belaidė žemų dažnių kolonėlė veikia budėjimo režimu arba ryšys nutrūko.
OFF (Nerodoma)	Žemų tonų belaidžio garsiakalbio maitinimo kabelis atjungtas.

Pirmasis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio parametrų nustatymas

1. Prijunkite belaidžio žemų tonų garsiakalbio elektros maitinimo kabelį į tinklo.
2. Įjunkite pagrindinį įrenginį: Pagrindinis įrenginys ir belaidis žemų dažnių garsiakalbis bus automatiškai sujungti.

Rankinis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio poravimas

Jei ryšys neužbaigtas galite matyti raudoną LED arba mirksinčią geltoną-žalią belaidės žemų dažnių kolonėlės LED ir ji neskleidžia garso. Šiai problemai išspręsti atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Nustatykite minimalų garsumo lygį.
 - Ekrane pasirodys "VOL MIN".
2. Paspauskite ir laikykite nuotolinio valdymo pulto mygtuką **MUTE** (Mute) maždaug 3 sekundes.
 - Ekrano lange greitai pasirodys "W RESET".

3. Jei žemų dažnių kolonėlės LED jau mirksi geltona-žalia spalva, galite šį veiksmą praleisti. Belaidės žemų dažnių kolonėlės gale paspauskite ir palaikykite **PAIRING** mygtuką ilgiau nei 5 sekundes.
 - Belaidės žemų dažnių kolonėlės LED pradės pakaitomis mirksėti raudona ir geltona-žalia.
4. Atjunkite pagrindinio įrenginio ir belaidės žemų dažnių kolonėlės maitinimo kabelius.
5. Prijunkite vėl kai pagrindinio įrenginio ir belaidės žemų dažnių kolonėlės LED visiškai užges. Pagrindinis įrenginys ir belaidė žemų dažnių kolonėlė bus automatiškai susieti įjungus pagrindinį įrenginį.
 - Kai ryšys užbaigtas, galite matyti geltoną-žalią belaidės žemų dažnių kolonėlės LED.

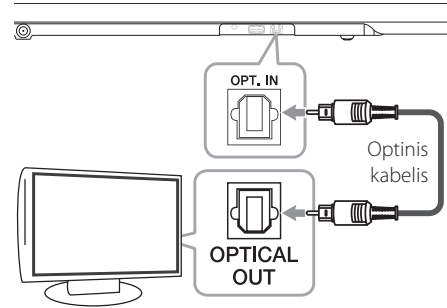
! Pastaba

- Pagrindiniam įrenginiui ir žemų dažnių kolonėlei susijungti gali prireikti kelių sekundžių (arba daugiau).
- Kuo įrenginys ir belaidė žemų dažnių kolonėlė arčiau, tuo geresnė garso kokybė. Rekomenduojama pagrindinį įrenginį ir belaidę žemų dažnių kolonėlę įrengti kaip galima arčiau (5 m atstumu) norint išvengti šių atvejų.
 - Tarp įrenginio ir žemų dažnių kolonėlės yra kliūtis.
 - Kitas įrenginys (medicininė įranga, mikrobangų krosnelė ar belaidis LAN įrenginys) naudoja tą patį dažnį, kaip ir šio belaidžio ryšio.

Televizoriaus prijungimas

OPTICAL kabelio naudojimas

1. Prijunkite optinį kabelį prie OPT. IN lizdo, esančio įrenginio galinėje dalyje ir prie OPTICAL OUT lizdo televizoriuje.



2. INPUT šaltinį nustatykite į OPTICAL. Kelis kartus nuspauskite **FUNCTION** nuotolinio valdymo pultelyje arba **F** įrenginyje, iki pasirinksite šią funkciją.

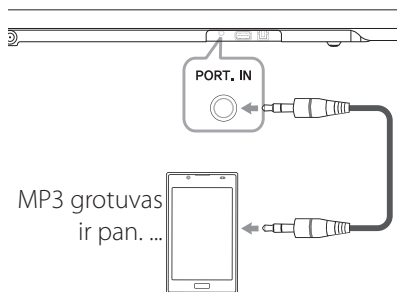
Norint tiesiai pasirinkti OPTICAL funkciją, nuspauskite **OPTICAL** mygtuką nuotolinio valdymo pultelyje.

! Pastaba

- Galite mėgautis TV garsu per šio įrenginio garsiakalbius. Tačiau naudodamiesi tam tikrais TV modeliais turėsite TV meniu pasirinkti išorinių garsiakalbių būseną. (Daugiau informacijos ieškokite TV naudotojo vadove.)
- Norėdami klausytis garso per šį įrenginį nustatykite televizoriaus išvesties garso : Televizoriaus nuostatų meniu → [Garsas] → [Televizoriaus garso išvestis] → [Išorinis garsiakalbis (Optinis)]
- Televizoriaus nuostatų meniu gali skirtis, priklausomai nuo jūsų televizoriaus gamintojo ar modelio.


Papildomos įrangos prijungimas

PORT. IN (Nešiojamojo įrenginio įvadas) jungtis



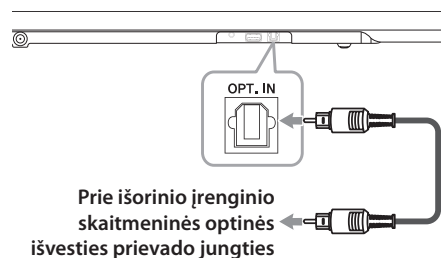
Klaudytis muzikos iš nešiojamojo įrenginio

Šį įrenginį galima naudoti muzikai, iš daugelio tipų nešiojamųjų grotuvų arba išorinių įrenginių, groti.

1. Prijunkite nešiojamąjį grotuvą prie PORT. IN (Nešiojamojo įrenginio įvadas) jungties, esančios įrenginyje.
2. Įjunkite maitinimą: spustelėkite  (Maitinimo).
3. Pasirinkite funkciją PORTABLE spausdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką **FUNCTION** arba **F** ant šio įrenginio kol funkcija bus pasirinkta.
4. Įjunkite nešiojamąjį grotuvą arba išorinį prietaisą ir pradėkite groti.

OPTICAL IN jungtis

Sujunkite išorinių prietaisų optinės išvesties prievadą su OPT. IN lizdu.



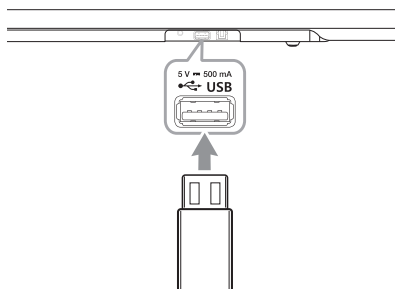
Garsiakalbių ez (lengvas) nustatymas

Klauskitės garso iš televizoriaus, DVD arba skaitmeninio įrenginio 2.1 arba 2 kanalų režime.

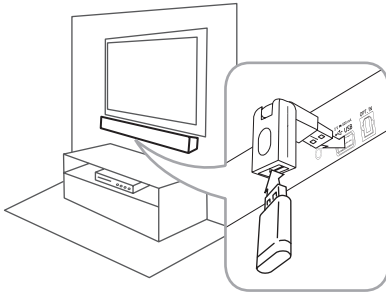
1. Sujunkite OPT. IN lizdą, esantį įrenginio galinėje dalyje su televizoriaus optinio išvado lizdu (skaitmeniniu įrenginiu ir pan.)
2. Nustatykite OPTICAL įvesties šaltinį spausdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką **FUNCTION** arba **F** ant šio įrenginio kol funkcija bus pasirinkta.
Norėdami OPTICAL įvesties šaltinio funkciją pasirinkti tiesiogiai spauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką **OPTICAL**.
3. Klauskitės garso per 2.1 arba 2 kanalų garsiakalbį.
4. Norėdami išėiti iš **OPTICAL** funkcijos, nuspauskite OPTICAL mygtuką. Funkcija sugrįžta į prieš tai buvusią.

USB jungtis

Prie įrenginio USB jungties, esančios įrenginio galinėje dalyje, prijunkite USB atmintinę.



Prijunkite USB laikmeną prie USB jungties tipo keitiklio kai įrenginys pritvirtintas prie sienos.



Norėdami gauti daugiau informacijos apie failų iš USB laikmenų atkūrimą, žiūrėkite 17 psl.

Kaip USB prietaisą atjungti nuo įrenginio

1. Pasirinkite kitą funkciją/režimą arba du kartus iš eilės paspauskite ■.
2. USB prietaisą atjunkite nuo įrenginio.

Suderinami USB prietaisai

- MP3 grotuvas „flash“ atmintinės tipo MP3 grotuvas.
- USB „flash“ atmintinė : Įrenginys palaiko USB1.1.
- Šio įrenginio USB funkcija nepalaiko tam tikrų USB įrenginių.

Reikalavimai USB įrenginiui

- Nėra palaikomi įrenginiai, kuriems reikia įdiegti papildomą programą, kad prijungti prie kompiuterio.
- Prietaisui veikiant nemėginkite ištraukti USB prietaiso.
- Didelės atminties USB prietaisų atvejais gali prireikti ilgesnio laiko paieškai.
- Norint išvengti duomenų praradimo, sukurkite duomenų atsarginę kopiją.
- Šis prietaisas nepalaikomas, jeigu bendras bylų skaičius yra 1000 arba didesnis.
- Įrenginio USB jungtis negali būti prijungta prie kompiuterio. Prietaiso negalima naudoti kaip duomenų laikmenos.
- Šis įrenginys nepalaiko „exFAT“ failų sistemos. (Palaikomos FAT16/FAT32/NTFS sistemos.)
- Kai kurie įrenginiai gali neatpažinti šių prietaisų.
 - Išorinio kietojo disko (HDD)
 - Kortelių skaitytuvų
 - Užrakintų įrenginių
 - Kietojo tipo USB įrenginių
 - USB koncentratorių
 - USB ilginimo kabelių naudojimo
 - iPhone/iPod/iPad
 - Android įrenginys

Atkuriamas failas

Kvantavimo dažnis

MP3 : nuo 32 iki 48 kHz

WMA : nuo 32 iki 48 kHz

OGG : nuo 32 iki 48 kHz

FLAC : nuo 32 iki 192 kHz

WAV : nuo 32 iki 48 kHz

Bitų sparta

MP3 : nuo 80 iki 320 kbps

WMA : nuo 56 iki 128 kbps

OGG : nuo 50 iki 500 kbps

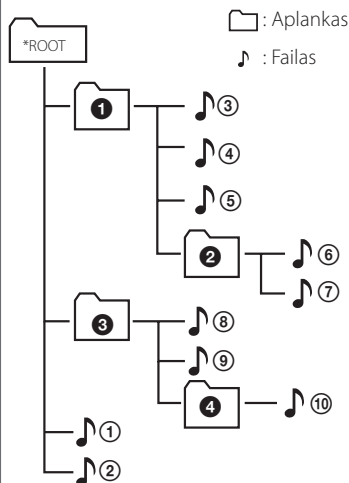
FLAC : nuo 500 iki 5000 kbps

WAV : nuo 500 iki 5000 kbps

- Maksimalus failų skaičius : Iki 999
- Įrenginyje atkurti DRM (skaitmeninio teisių valdymo) apsaugotų rinkmenų negalima.
- Negalima atkurti USB įrenginyje esančių vaizdo įrašų failų.
- Priklausomai nuo jūsų USB įrenginio darbo, atkūrimas gali nevykti gerai.

! Pastaba

- Aplankai ir failai, esantys USB atpažįstami kaip pateikta žemiau.



- Jeigu aplanke jokių failų nėra, aplankas nerodomas.
- Failai bus atkuriami nuo failo 1 iki failo 10 po vieną.
- Failai ir aplankai bus rodomi pagal įrašymo tvarką ir priklausomai nuo įrašymo aplinkybių gali būti rodomi skirtingai.
- Šis įrenginys gali rodyti tik failų ir aplankų pavadinimus, kuriuose yra skaičiai arba anglų raidės.
- *ROOT: Pirmasis matomas ekranas, kurį pamatysite, kai kompiuteris atpažins USB, yra „ROOT“.

Pagrindinės operacijos

USB valdymas

1. USB įrenginį prijunkite prie USB prievado.
2. Pasirinkite funkciją USB spausdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką **FUNCTION** arba **F** ant šio įrenginio kol funkcija bus pasirinkta.

Tikslas	Veiksmas
Sustabdyti	Nuspauskite ■ .
Atkūrimas	Paspauskite ▶/II .
Pristabdyti	Grojimo metu paspauskite ▶/II .
Pereiti į kitą/ ankstesnį failą	Atkūrimo metu spauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką ▶▶▶ norėdami pereiti prie kito failo. Jei praena mažiau nei 2 sekundės, paspaudus nuotolinio valdymo pultelio mygtuką ◀◀◀ arba įrenginio mygtuką, bus sugrįžta į ankstesnį failą. Jei praena 3 sekundės, paspaudus nuotolinio valdymo pultelio mygtuką ◀◀◀ arba įrenginio mygtuką, bus pereita į failo pradžią.
Tam tikros atkarpos failė ieškojimas	Paspauskite ir palaikykite ◀◀◀/▶▶▶ atkūrimo metu, o atleiskite tada, kai norėsite klausytis. (išskyrus FLAC ir OGG failus)
Atkuria atsitiktine tvarka arba pakartotinai	Nuotolinio valdymo pultelyje kelis kartus paspauskite REPEAT , ekrane rodomi užrašai pasikeis tokia tvarka: OFF (Išjungti) → RPT 1 → RPT DIR (Pakartoti aplanką) → RPT ALL → RANDOM (Atkūrimas atsitiktine tvarka).
Tiesioginis failo pasirinkimas	Spauskite nuo 0 iki 9 , naudodami nuotolinio pultelio mygtukus su skaičiais, kad tiesiogiai pereitumėte prie pageidaujamo failo.
Ieškoti aplanke	Nuotoliniame pulte paspauskite FOLDER ∧/∨ .
Tęsti atkūrimą	Įrenginys įsimesna grojamą dainą prieš pasikeičiant funkcijai ar išsijungiant.

! Pastaba

- Atkūrimo pratęsimas negalimas, jeigu buvo ištrauktas maitinimo kabelis arba ištrauktas USB įrenginys.
- Pakartojimas/Atsitiktinis atkūrimas veikia taip.

Užrašas ekrane	Aprašymas
OFF	USB įrenginyje esančios dainos atkuriamos eilės tvarka.
RPT1	Pakartotinai atkuriamą ta pati daina.
RPT DIR	Pakartotinai atkuriamos aplanke esančios dainos.
RPT ALL	Pakartotinai atkuriamos visos USB įrenginyje esančios dainos.
RANDOM	Dainos atkuriamos atsitiktine tvarka.

Kitos operacijos

DRC (Dynamic Range Control)

Sumažinus garsumą garsas tampa švairiu (tik „Dolby Digital“). Naudodami **DRC** nustatykite [DRC ON].

Garso ir vaizdo sinchronizavimas

Priimant televizoriaus garsinius signalus, garsas ir vaizdas gali nesutapti. Tokiu atveju, ši funkcija gali sureguliuoti delsos laiką.

1. Paspauskite **AV SYNC**.
2. Naudokite **◀◀/▶▶**, kad galėtumėte padidinti arba sumažinti delsos trukmę, kurią galima nustatyti nuo 0 iki 300 ms.



Pastaba

Ši funkcija USB funkcijoje neveikia.

Kaip laikinai išjungti garsą

Norėdami išjungti garsą, paspauskite **MUTE** .

Nutildę prietaisą, galėsite, pavyzdžiui, atsilipti į telefono skambutį. Ekrane tuo metu rodoma „MUTE“.

Norėdami atšaukti, nuotolinio valdymo pultelyje dar kartą paspauskite mygtuką **MUTE**  arba pakeiskite garso lygį.

Failo ir įvesties šaltinio rodymas

Nuspausdami **INFO** galite pateikti įvairių įvesties šaltinio informaciją.

USB : USB laikmenoje patalpintų failų informacija (MP3/WMA/OGG/FLAC/WAV)

OPTICAL : Garso formatas, garso kanalas

Miego laikmačio nustatymas

Paspauskite **SLEEP** kelis kartus, kad pasirinktumėte norimą laiko tarpą (minutėmis):

DISPLAY OFF (ekranas bus išjungtas) -> DIMMER (ekranas užtams perpus) -> Miego laiko vertė -> Ekranas šviečia

Norėdami patikrinti, kiek laiko liko, spauskite **SLEEP**.

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



Pastaba

Galite patikrinti, kiek laiko liko iki išsijungimo. Paspaudus mygtuką **SLEEP**, ekranelyje rodomas likęs laikas.

Savaiminis išsijungimas

Šis prietaisas išsijungs savaime, siekiant tausoti energijos suvartojimą, kai pagrindinis prietaisas nėra prijungtas prie išorinio prietaiso arba nenaudojamas 20 minutes.

Taip prietaisas elgiasi, kai pagrindinis prietaisas yra šešias valandas prijungtas prie kito analoginę įvestį naudojančio prietaiso.

AUTO POWER įjungimas/ išjungimas

Šis įrenginys automatiškai įjungiamas, įjungus įvesties šaltinį: Optinį, LG TV arba Bluetooth.

Kai įjungiate savo televizorių arba išorinį įrenginį prijungtą prie šio įrenginio, jis atpažįsta įvesties signalą ir parenka atitinkamą funkciją. Galite klausytis savo įrenginio garso.

Jei bandote prijungti savo Bluetooth įrenginį, šis įrenginys įsijungia ir pasiruošia susiejimui. Prijunkite savo Bluetooth įrenginį ir galėsite groti savo muziką.

Ši funkcija įsijungia arba išsijungia, kai paspaudžiate **AUTO POWER**.

! Pastaba

- Kai elementas įjungiamas naudojant jungtuvą AUTO POWER, jis bus automatiškai išjungiamas, jei nėra signalo iš LG Sound Sync (Optinį/Belaidžiu būdu) prijungto televizoriaus tam tikrą laiką tarpą.
- Kai įrenginys įjungiamas naudojant funkciją AUTO POWER, jis bus automatiškai išjungiamas, jei tam tikrą laiką tarpą iš išorinio įrenginio nebus gaunamas signalas.
- Jei elementą išjungėte tiesiogiai, jis neįsijungs įgalinus funkciją AUTO POWER. Tačiau elementą galima įjungti naudojant funkciją AUTO POWER, kai po 5 sekundžių, kai nebuvo jokio signalo, gaunamas optinis signalas.
- Priklausomai nuo prijungto prietaiso, ši funkcija gali neveikti.
- Jei nutrauksite „Bluetooth“ ryšį šiuo įrenginiu, kai kurie kiti „Bluetooth“ įrenginiai nuolat bandys prie jo prisijungti. Taigi patariama atjungti ryšį prieš išjungiant šį įrenginį.

Automatinis funkcijos pakeitimas

Šis įrenginys atpažįsta įvesties signalus, tokius kaip optinį, „Bluetooth“ ir „LG TV“ signalus ir automatiškai pakeičia tinkamą funkciją.

Gavus optinį signalą

Kai įjungiate išorinį įrenginį, prijungtą prie šio įrenginio optiniu kabeliu, šis įrenginys pakeis funkciją į optinę. Galite klausytis savo įrenginio garso.

Bandant prijungti Bluetooth įrenginį

Kai prie šio įrenginio bandote prijungti Bluetooth įrenginį, parenkama Bluetooth funkcija. Grotite savo muziką per Bluetooth įrenginį.

Kai gaunamas „LG TV“ signalas

Kai įjungiate savo „LG“ televizorių, prijungtą per „LG Sound Sync“, šis įrenginys pakeičia funkciją į „LG TV“. Galite girdėti savo televizoriaus garsą.

Prisijungiant „LG Bluetooth Remote“ programa

Kai prijungiate „Bluetooth“ įrenginį naudodami „LG Bluetooth Remote“ programą, šis įrenginys išlaiko esamą funkciją ir taip pat galite jį valdyti naudodami programą.

! Pastaba

- Norint perjungti į optinę funkciją, reikia kad signalas nebūtų gaunamas 5 sekundes.
- Jei naudojate LG TV funkciją, šis įrenginys į Bluetooth ryšį nereaguoja.
- Jei naudojate „Bluetooth“ funkciją, šis įrenginys į „LG TV“ ryšį nereaguos.
- Automatinis funkcijos pakeitimas neveikia, jeigu jūsų „Bluetooth“ įrenginys ir „LG“ televizorius niekada nebuvo susieti su šiuo įrenginiu.
- Jei nutrauksite „Bluetooth“ ryšį šiuo įrenginiu, kai kurie kiti „Bluetooth“ įrenginiai nuolat bandys prie jo prisijungti. Taigi patariama atjungti ryšį prieš pakeičiant funkciją.
- Jei prijungsite „Bluetooth“ įrenginį per „LG Bluetooth Remote“ programą kai šis įrenginį pasiruošęs susisiekti su „LG“ televizoriumi, įrenginys pakeis funkciją į „Bluetooth“.

LG Sound Sync



Jūs galite kontroliuoti kai kurias šio įrenginio funkcijas savo televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu su LG Sound Sync (LG garso sinchronizavimu) Tai suderinama su LG televizoriumi, kuris yra palaikomas LG Sound Sync Savo televizoriuje turite turėti LG Sound Sync logotipą.

LG televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu valdoma funkcija: garsumą padidinti / sumažinti, nutildyti

Informaciją apie LG Sound Sync skaitykite televizoriaus instrukcijų vadove.

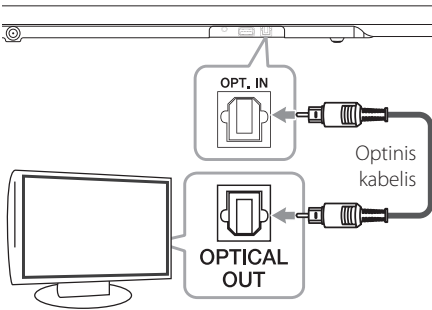
Atlikite vieną iš šių sujungimų, priklausomai nuo jūsų įrenginio galimybių.

! Pastaba

- Naudodamiesi LG Sound Sync galite naudotis šio įrenginio nuotolinio valdymo pulteliu. Jeigu vėl naudositės televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu, įrenginys bus sinchronizuotas su televizoriumi.
- Jei sujungimas nepavyko, įsitikinkite, kad televizorius yra išjungtas.
- Žinokite, kokia šio įrenginio būklė ir sujungimas žemiau pateiktais atvejais, kai naudojate LG Sound Sync.
 - Įrenginys išjungtas.
 - Pakeitus funkciją su kitais.
 - Optinio laido atjungimas.
 - Belaidžio ryšio atjungimas dėl trukdžių arba atstumo.
- Laikas šiam įrenginiui išjungti yra nevienodas, priklausomai nuo jūsų televizoriaus, kai nustatote AUTO POWER funkciją į ON.

Prijungimas kabelių pagalba

1. LG televizorių prie elemento prijunkite optinio laidu.



2. Norėdami klausytis garso per šį įrenginį nustatykite televizoriaus išvesties garsą :
Televizoriaus nuostatų meniu → [Garsas] → [Televizoriaus garso išvestis] → [LG Sound Sync (Optinį)]
3. Įjunkite elementą nuotolinio valdymo pultelyje paspaudę (Maitinimo) mygtuką.
4. Pasirinkite funkciją OPTICAL spausdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką **FUNCTION** arba **F** ant šio įrenginio kol funkcija bus pasirinkta.

Jeigu sujungimas tarp įrenginio ir televizoriaus pavyko, ekrane matysite užrašą „LG OPT“.

Belaidis ryšys

1. Įjunkite elementą nuotolinio valdymo pultelyje paspaudę (Maitinimo) mygtuką.
2. Pasirinkite funkciją LG TV spausdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką **FUNCTION** arba **F** ant šio įrenginio kol funkcija bus pasirinkta.
3. Norėdami klausytis garso per šį įrenginį nustatykite televizoriaus išvesties garsą :
Televizoriaus nuostatų meniu → [Garsas] → [Televizoriaus garso išvestis] → [LG Sound Sync (Belaidžiu būdu)]

Ekrane 3 sekundėms atsiras užrašas „PAIRED“ (suporuota) ir jeigu pavyko sujungimas tarp įrenginio ir televizoriaus, pamatysite „LG TV“ ekrane.

Pastaba

- Jei elementą išjungėte paspausdami (Maitinimo), LG Sound Sync (Belaidžiu būdu) bus atjungta. Norėdami vėl naudotis šia funkcija, turi iš naujo sujungti televizorių ir elementą.
- Televizoriaus nuostatų meniu gali skirtis, priklausomai nuo jūsų televizoriaus gamintojo ar modelio.
- Jei pasirinksite funkciją Sound Sync, įrenginys, palaikantis **Bluetooth**® belaidę technologiją bus atjungtas. „LG Bluetooth Remote“ programa, kurią jau prijungėte yra atjungta arba.

„Bluetooth“ technologijos naudojimas

Apie „Bluetooth“

„Bluetooth“ yra bevielio ryšio technologija, skirta mažų nuotolių ryšiams.

Garsą gali pertraukti pašaliniai elektrinių bangų, veikiančių tokiu pačiu dažniu, arba gretimuose kambariuose prijungtų kitų „Bluetooth“ prietaisų sklaidžiami trikdžiai.

Kai atskiri įrenginiai jungiami per **Bluetooth®** bevielę technologiją, netaikomi jokie mokesčiai. Mobilusis telefonas su **Bluetooth®** bevieline technologija gali būti valdomas kaskadiškai, jei sujungta naudojantis be laide **Bluetooth®** technologija.

Galimi prietaisai: mobilusis telefonas, MP3, nešiojamasis kompiuteris, delninus ir kita.

„Bluetooth“ profiliai

Kad galėtumėte naudotis **Bluetooth®** bevieline technologija, įrenginiai turi gebėti interpretuoti tam tikrus profilius. Šis įrenginys suderinamas su tokiu profilium.

A2DP (pažangus garso perdavimo profilis)

Klausymas muzikos, esančios Bluetooth prietaisuose

Jūsų prietaiso ir Bluetooth sujungimas

Prieš pradėdami sujungimą, patikrinkite ar Bluetooth bevielio ryšio technologija yra įjungta jūsų Bluetooth prietaise. Žr. Bluetooth prietaiso vartotojo instrukciją. Atlikus sujungimą, jo kartoti nereikia.

1. Pasirinkite funkciją Bluetooth spausdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką **FUNCTION** arba **F** ant šio įrenginio kol funkcija bus pasirinkta. Ekrane bus rodomas „BT“, po to „READY“.
2. Įjunkite Bluetooth prietaisą ir atlikite sujungimą. Norint surasti šį įrenginį Bluetooth prietaiso pagalba, Bluetooth prietaiso ekrane gali atsirasti surastų prietaisų sąrašas, priklausomai nuo Bluetooth prietaiso tipo. Įrenginys bus matomas kaip „LG SOUND BAR (XX:XX)“.

! Pastaba

- XX:XX reiškia paskutinius keturis „Bluetooth“ adreso skaičius. Pavyzdžiui, jei jūsų „Bluetooth“ adresas yra 9C:02:98:4A:F7:08, „Bluetooth“ prietaise matysite LG SOUND BAR (F7:08).
- Kai kurie prietaisai sujungiami kitaip, priklausomai nuo Bluetooth prietaiso tipo. Jei reikia, įveskite PIN kodą (0000).

3. Kai šis įrenginys bus sėkmingai prijungtas prie jūsų Bluetooth įrenginio, ekrane atsiras užrašas „PAIRED“.
4. Klausykites muzikos. Norėdami atkurti muziką, saugomą jūsų Bluetooth įrenginyje, žr. savo Bluetooth įrenginio naudojimo instrukciją.

! Pastaba

- Naudodami **Bluetooth**® technologiją turite sujungtus elementą ir „Bluetooth“ prietaisą laikyti kaip įmanoma arčiau vienas kito. Tačiau tai gali neveikti tinkamai toliau nurodytais atvejais:
 - Yra kliūtis tarp elemento ir „Bluetooth“ prietaiso.
 - Kitas prietaisas naudoja tokį patį dažnį, koks naudojamas **Bluetooth**® technologijoje, pvz., medicininė įranga, mikrobangų krosnelė ar belaidis LAN prietaisas.
- Šis įrenginys palaiko automatinio Bluetooth susiejimo funkciją. Tačiau ji neveikia šiais atvejais:
 - Įrenginį paleidžiant iš naujo.
 - Kai grįžtate prie Bluetooth funkcijos po LG TV funkcijos.
- Garsas gali būti nutrauktas, jeigu ryšį trukdo kitos elektroninės bangos.
- Naudodami šį įrenginį, jūs negalėsite nustatyti „Bluetooth“ prietaiso.
- Sujungimas yra taikomas vieną „Bluetooth“ prietaisą jungiant su vienu įrenginiu; keli sujungimai nėra palaikomi.
- Priklausomai nuo prietaiso tipo, jums gali nepavykti naudoti „Bluetooth“ funkciją.
- Galite mėgautis bevielė sistema naudojant telefoną, MP3, nešiojamąjį kompiuterį ir t. t.
- Kuo didesnis atstumas tarp elemento ir „Bluetooth“ prietaiso, tuo žemesnė garso kokybė.
- „Bluetooth“ ryšys bus atjungtas, kai elementas išjungiamas arba „Bluetooth“ prietaisas atsiduria toli nuo elemento.
- Kai išjungiamas „Bluetooth“ ryšys, prijunkite „Bluetooth“ prietaisą prie elemento dar kartą.
- Jeigu nėra sujungimo su Bluetooth, ekrane atsiranda „READY“.

„Bluetooth“ programėlės naudojimas

! Pastaba

Šį įrenginį galima valdyti tik „Android“ prietaisu su programėle „LG Bluetooth Remote“.

Apie programėlę „LG Bluetooth Remote“

Programėlė „LG Bluetooth Remote“ šiam įrenginiui suteikia daug naujų funkcijų.

Kad galėtumėte naudotis papildomomis funkcijomis, rekomenduojame atsisiųsti ir įdiegti nemokamą programėlę „LG Bluetooth Remote“.

Programėlės „LG Bluetooth Remote“ diegimas „Bluetooth“ prietaise

Yra du būdai įdiegti „LG Bluetooth Remote“ programą jūsų Bluetooth įrenginyje.

Įdiegiant „LG Bluetooth Remote“ programą naudojant QR kodą

1. Įdiekite programėlę „LG Bluetooth Remote“, naudodamiesi QR kodu. QR kodui nuskaityti panaudokite nuskaitymo programinę įrangą.



2. Kad pradėtumėte diegti, palieskite piktogramą.
3. Kad atsisiųstumėte, palieskite piktogramą.

! Pastaba

- Įsitikinkite, ar Jūsų „Bluetooth“ prietaise yra interneto ryšys.
- Įsitikinkite, ar Jūsų „Bluetooth“ prietaise įdiegta skanavimo programinės įrangos programėlė. Jeigu tokios nėra, ją galite atsisiųsti iš „Google Play Store“.

Programėlės „LG Bluetooth Remote“ diegimas per parduotuvę „Google Play Store“

1. Palieskite piktogramą „Google Play Store“.
2. Paieškos juostoje įveskite „LG Bluetooth Remote“ ir pradėkite paiešką.
3. Kad pradėtumėte atsisiųsti „Bluetooth“ programėlę, paieškos rezultatų sąrašė raskite ir palieskite „LG Bluetooth Remote“.
4. Kad pradėtumėte diegti, palieskite piktogramą.
5. Kad atsisiųstumėte, palieskite piktogramą.

! Pastaba

- Užtikrinkite, kad jūsų „Bluetooth“ prietaisas būtų prijungtas prie interneto.
- Įsitikinkite, kad jūsų „Bluetooth“ prietaise yra prieiga prie „Google Play Store“.

„Bluetooth“ suaktyvinimas su programėle „LG Bluetooth Remote“

Programėlė „LG Bluetooth Remote“ padeda prijungti „Bluetooth“ prietaisą prie šio įrenginio.

1. Pradžios ekrane palieskite programėlės „LG Bluetooth Remote“ piktogramą ir atverkite šią programėlę. Tada eikite į pagrindinį meniu.
2. Palieskite [nustatymas] ir pasirinkite pageidaujimą įrenginį.
3. Daugiau informacijos apie valdymą rasite palietę [nustatymas] ir [žinynas].

! Pastaba

- „LG Bluetooth Remote“ programa palaiko šią programinės įrangos versiją:
 - Android O/S : 2.3.3 versija (ar naujesnė)
- Šis įrenginys neleidžia vienu metu būti susiejus kelių prietaisų. Jei įrenginys jau prijungtas prie kito „Bluetooth“ prietaiso, atjunkite tą prietaisą ir bandykite vėl.
- Jei programėlę „LG Bluetooth Remote“ naudojate valdymui, jos ir pateikiamo nuotolinio valdymo pultelio veikimas gali šiek tiek skirtis. Jei reikia, naudokite pateikiamą nuotolinio valdymo pultelį.
- Atsižvelgiant į jūsų „Bluetooth“ prietaisą, programėlė „LG Bluetooth Remote“ gali neveikti.
- „LG Bluetooth Remote“ programai prisijungus, galite atkurti muziką iš savo įrenginio. Tokiu atveju pakartokite prijungimo procedūrą.
- Jei naudojate kitas programas arba naudodami „LG Bluetooth Remote“ programą keičiate Bluetooth įrenginio nustatymus, „LG Bluetooth Remote“ programa gali veikti neįprastai.
- Jei „LG Bluetooth Remote“ programa veikia neįprastai, patikrinkite savo Bluetooth įrenginį ir „LG Bluetooth Remote“ programos ryšį ir bandykite prijungti vėl.
- Priklausomai nuo jūsų išmaniojo telefono operacinės sistemos, „LG Bluetooth Remote“ veikimas gali šiek tiek skirtis.
- Jei pasirinksite Bluetooth funkciją po to kai atjungsitė „LG Bluetooth Remote“ programą, šis įrenginys ir jūsų Bluetooth įrenginys bus susieti automatiškai, tačiau šio įrenginio, naudodami „LG Bluetooth Remote“ programą, valdyti negalėsite. Norėdami naudoti „LG Bluetooth Remote“ programą, prijunkite ją iš naujo.
- Nors ir atjungsitė Bluetooth ryšį, galėsite naudoti „LG Bluetooth Remote“ programą pakeitę funkciją į kitą, išskyrus LG TV funkciją.

Garso reguliavimas

Garso efektų nustatymas

Ši sistema turi keletą iš anksto nustatytų erdvinio akustinių laukų. Pageidaujamas garso režimas nustatomas naudojantis parinktimi **SOUND EFFECT**.

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

Užrašas ekrane	Aprašymas
STD (Budėjimo režimas)	Galite mėgautis garsu be ekvalaizerio efekto.
NEWS	Su šiuo režimu balsas girdimas aiškiai, taip pat pagerinama jo kokybė.
MUSIC	Galite mėgautis maloniu ir natūraliu garsu.
CINEMA	Galite mėgautis labiau įtraukiančiu erdvinio garsu skirtu žiūrėti filmams.
SPORTS	Galėsite klausytis dinamiškesnio garso.
BASS	BASS yra „Bass Blast“. Atkūrimo metu sustiprina aukštus, žemus garsus ir erdvinio garso efektą.

! Pastaba

- Kai kuriuose erdvinio garso režimuose ir naudojant kai kuriuos garsiakalbius garso nebūna išvis arba jis būna tylus. Tai priklauso nuo erdvinio garso režimo bei garso šaltinio ir nereiškia gedimo.
- Perjungus įvadą, gali tekti atstatyti erdvinio garso režimą, kartais – net ir po failo pakeitimo.
- Šis įrenginys FLAC failams turi specialų garso efektą, taigi grojant šio formato failus garso efektų reguliuoti negalima.

Garsumo lygį nustatyti automatiškai

Šis įrenginys palaiko automatinio garsumo funkciją, kuri automatiškai reguliuoja garso lygį.

Kai išėjime garsas yra per didelis arba per mažas, nuotolinio valdymo pultelyje **AUTO VOLUME**. Dabar galėsite mėgautis atitinkamo lygio garsu.

Norėdami atšaukti šią funkciją, dar kartą nuspauskite mygtuką.

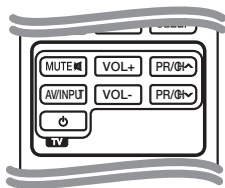
Žemų dažnių garsiakalbio lygio nuostatų parinkimas

Žemų dažnių kolonėlės garsumą galite nustatyti nuo -40 dB iki 6 dB.

1. Nuspauskite **WOOFER LEVEL**.
2. Norėdami sureguliuoti žemų dažnių garsiakalbio lygį, nuspauskite **VOL +/-**.

Televizoriaus valdymas patektu nuotolinio valdymo pulteliu

Jūs galite valdyti savo televizorių toliau nurodytais mygtukais.



Mygtukas	Veikimas
MUTE	Ijungia arba išjungia televizoriaus garsą.
AV/INPUT	Ijungiamas televizoriaus įvesties šaltinis (televizija arba kitas).
(Televizoriaus maitinimas)	Televizorius įjungiamas arba išjungiamas.
VOL +/—	Derinamas televizoriaus garsumas
PR/CH / V	Perjungiami įrašyti kanalai.

Pastaba

- Priklausomai nuo prijungto televizoriaus, jo valdymas naudojant kai kuriuos mygtukus gali būti negalimas.
- Sistemos nuotolinio valdymo pultelis skirtas paprastoms funkcijoms televizoriuje atlikti. Norėdami mėgautis visomis televizoriaus funkcijomis, naudokite televizoriaus nuotolinio valdymo pultelį.

Nuotolinio valdymo pultelio nustatymai televizoriui valdyti

Jūs galite valdyti savo televizorių patektu nuotolinio valdymo pulteliu.

Jei jūsų televizorius pateiktas toliau nurodytoje lentelėje, pakanka nustatyti atitinkamą gamintojo kodą.

1. Laikydami nuspaustą mygtuką (Televizoriaus maitinimas), skaičių mygtukais įveskite savo televizoriaus gamintojo kodą (žr. lentelę toliau).

Gamintojas	Kodo numeris
LG	1 (numatytasis), 2
Zenith	1, 3, 4
GoldStar	1, 2
Samsung	6, 7
Sony	8, 9
Hitachi	4

2. Atleiskite mygtuką (Televizoriaus maitinimas) nustatymas baigtas.

Priklausomai nuo televizoriaus, kai kurie arba visi mygtukai su konkrečiu televizoriumi gali neveikti net ir įvedus teisingą gamintojo kodą. Pakeitus nuotolinio valdymo pultelio maitinimo elementus, gali būti atstatyta numatytoji gamintojo kodo nuostata. Nustatykite atitinkamą kodą iš naujo.

Trikčių šalinimas

PROBLEMA	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 vėl prijunkite.
Nėra maitinimo	<ul style="list-style-type: none"> Maitinimo kabelis yra ištrauktas. Įkiškite maitinimo kabelį. Patikrinkite būklę įjungdami kitus elektroninius prietaisus.
Nėra garso	<ul style="list-style-type: none"> Pasirinktas neteisingas įvesties šaltinis. Patikrinkite įvesties šaltinį ir pasirinkite teisingą. Įjungta nutildymo funkcija. Norėdami nutraukti nutildymo funkciją, nuspauskite MUTE arba pakeiskite garso lygį. Kai prijungiate išorinį įrenginį (STB, Bluetooth įrenginį, t. t.), sureguliuokite įrenginio garsumą.
Negroja žemų dažnių kolonėlė.	<ul style="list-style-type: none"> Neprijungtas žemų dažnių kolonėlės maitinimo kabelis. Tvirtai įjunkite maitinimo laidą į maitinimo lizdą. Nutrūko įrenginio ir žemų dažnių kolonėlės ryšys. Sujunkite įrenginį ir žemų dažnių kolonėlę. (žr. 12 psl.)
Neveikia ekranas	<ul style="list-style-type: none"> Įjungta funkcija DISPLAY OFF. Norėdami išjungti šią funkciją, spauskite SLEEP. (žr. 18 psl.)
Nuotolinio valdymo pultelis neveikia tinkamai.	<ul style="list-style-type: none"> Nuotolinio valdymo pultelis yra per toli nuo įrenginio. Nuotolinio valdymo pultelį naudokite iki 7 m atstumu. Tarp nuotolinio valdymo pultelio ir prietaiso yra kliūtis. Pašalinkite kliūtį. Baterijos nuotolinio valdymo pultelyje yra išsikrovusios. Pakeiskite baterijas naujomis.
AUTO POWER funkcija neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite ar išorinis įrenginys, toks kaip televizorius, DVD/Blu-Ray leistuvas arba Bluetooth įrenginys, tinkamai prijungtas. Priklausomai nuo prijungto prietaiso, ši funkcija gali neveikti.
„LG Sound Sync“ neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite ar jūsų televizorius palaiko „LG Sound Sync“. Patikrinkite „LG Sound Sync“ (Optinį arba Belaidžiu būdu) sujungimą. Patikrinkite savo televizoriaus ir šio įrenginio garso nuostatas.

PROBLEMA	PRIEŽASTIS IR PROBLEMOS ŠALINIMAS
Kai manote, kad elementas išvesties garsas per tylus.	<p>Patikrinkite žemiau nurodytus parametrus ir atitinkamai sureguliuokite prietaisą.</p> <ul style="list-style-type: none">• Naudodamiesi nuotolinio valdymo pulteliu, perjunkite DRC funkciją iš [ON] į [OFF].• Kai garso kolonėlė prijungta prie televizoriaus, televizoriaus sąrankos meniu pakeiskite AUDIO DIGITAL OUT nustatymą iš [PCM] į [AUTO] arba [BITSTREAM].• Kai garso kolonėlė prijungta prie leistuvo, leistuvo sąrankos meniu pakeiskite AUDIO DIGITAL OUT nustatymą iš [PCM] į [PRIMARY PASS-THROUGH] arba [BITSTREAM].• Leistuvo sąrankos meniu pakeiskite Garso DRC nustatymą į [OFF].

Prekių ženklai ir licencijos



Pagaminta pagal „Dolby Laboratories“ licenciją. „Dolby“ ir dvigubos „D“ raidės ženklas yra „Dolby Laboratories“ prekių ženklai.



Norėdami peržiūrėti DTS patentus, apsilankykite <http://patents.dts.com>. Pagaminta pagal „DTS Licensing Limited“ suteiktą licenciją. DTS, simbolis, DTS bei simbolis kartu ir DTS 2.0 Channel yra registruoti DTS, Inc. © DTS, Inc prekių ženklai. Visos teisės saugomos.



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 prekių ženklai ir prekių pavadinimai priklauso jų atitinkamiems savininkams.

Specifikacijos

Bendrieji nurodymai (NB3540)	
KS adapterio reikalavimai	Žiūrėkite pagrindinę įrenginio etiketę.
Energijos sąnaudos	Žiūrėkite pagrindinę įrenginio etiketę.
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	(770 x 35 x 75) mm
Grynasis svoris (Apytiksliai)	1,3 kg
Darbinė temperatūra	5 °C – 35 °C (41 °F – 95 °F)
Oro drėgnumas darbo vietoje	5 % – 90 %

Įėjimas/Išėjimas	
OPT. IN	3 V (p-p), optinis lizdas x 1
PORT. IN	0,5 Vrms (3,5 mm stereo lizdas) x 1
Galimas skaitmeninės įvesties garso diskretizavimo dažnis	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz

USB	
Versija	1,1
Magistralės maitinimas	5 V  500 mA

Stiprintuvai	
Iš viso	320 W
Priekis	80 W x 2 (4 Ω esant 1 kHz)
Žemų dažnių kolonėlė	160 W (3 Ω esant 80 Hz)
THD	10 %

Belaidis žemų dažnių garsiakalbis (S34A2-D)	
Reikalavimai maitinimo šaltiniui	Žiūrėkite pagrindinę žemų dažnių kolonėlės etiketę.
Energijos sąnaudos	Žiūrėkite pagrindinę žemų dažnių kolonėlės etiketę.
Tipas	1 takelis 1 garsiakalbis
Impedansas	3 Ω
Nominali jėgimo galia	160 W
Maks. galia įvade	320 W
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	(170 x 360 x 316) mm
Grynasis svoris (Apytiksliai)	5,55 kg

- Dizainas ir techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo.

Techninė priežiūra

Įrenginio tvarkymas

Įrenginio transportavimas

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

Išorinių paviršių švaros palaikymas

- Šalia įrenginio nenaudokite lakių skysčių, tokių kaip priemonių vabzdžiams naikinti.
- Jei šluostydami stipriai spausite paviršių, galite jį pažeisti.
- Greta prietaiso ilgą laiką nelaikykite guminių arba plastikinių gaminių.

Įrenginio valymas

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

