

NAUDOTOJO VADOVAS

MUSICflow SH7

SMART Hi-Fi AUDIO

**Belaidė kelių patalpų garso
juosta**

Norėdami peržiūrėti instrukcijas, kaip naudoti sudėtingesnes funkcijas, apsilankykite <http://www.lg.com> ir atsisiųskite naudotojo vadovą.

Ne visa šiame vadove pateikiama informacijagali tikti šiam įrenginiui.

Modelis
SH7

Saugos informacija



ATSARGIAI
KYLA ELEKTROS SMŪGIO
PAVOJUS NEATIDARINĖTI



ATSARGIAI: ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUI SUMAŽINTI NENUIMKITE DANGČIO (ARBA NUGARĖLĖS). VIDUJE NĖRA DALIŲ, KURIAS TURĖTŲ PRIŽIURĖTI NAUDOTOJAS. PRIEŽIŪRĄ PATIKĖKITE SPECIALISTAMS.



elektros smūgiui.

Žaibo su strėlės antgaliu ženklas lygiakraščiame trikampyje skirtas įspėti naudotoją apie neizoliuotus laidus ir pavojingą įtampą prietaiso viduje, kurios pakaktų sukelti



šauktukas lygiakraščiame trikampyje skirtas atkreipti naudotojo dėmesį į apie svarbias naudojimo ar techninės priežiūros instrukcijas literatūroje, pateikiamoje su gaminiu.

ĮSPĖJIMAS: KAD IŠVENGTUMĖTE GAISRO AR ELEKTROS SMŪGIO PAVOJAUS, NELEISKITE ŠIAM GAMINIUI PAKLIŪTI PO LIETUMI ARBA TEN, KUR DIDELĖ DRĖGMĖ.

ĮSPĖJIMAS: įrangos nemontuokite uždaroje erdvėje, pvz., knygų spintoje ar pan.

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

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

ATSARGIAI: neuždenkite ventilacijos angų. Montuokite pagal gamintojo instrukcijas. Ventilacijos angos korpuse skirtos ventilacijai ir užtikrina patikimą prietaiso veikimą bei saugo nuo perkaitimo. Angų negalima uždengti: nestatykite prietaiso ant lovos, sofos, kilimo ar panašaus paviršiaus. Šio prietaiso nestatykite į uždarus baldus, pvz., knygų spintą ar lentyną, nebent ten būtų įrengta tinkama ventilacija arba tai būtų atlikta laikantis gamintojo instrukcijų.

ATSARGIAI: Ant įrenginio negalima dėti objektų, degančių atvira ugnimi, pvz. žvakių.

DĖMESIO: Saugumo žymėjimo informacija, įskaitant produkto identifikaciją ir maitinimo vertes, pateikiama aparato apačioje arba ant kito paviršiaus esančios pagrindinės etiketės.

ATSARGIAI

Naudokite tik kintamos srovės adapterį su šiuo prietaisu. Nenaudokite kito įrenginio ar gamintojo maitinimo. Kitų maitinimo kabelių ar maitinimo šaltinių naudojimas gali sukelti prietaiso gedimus ir padaryti Jūsų garantiją negaliojančią.

ĮSPĖJIMAS dėl maitinimo laido

Maitinimo kištukas yra atjungimo prietaisas. Susidarius pavojingai situacijai, maitinimo kištukas turi būti lengvai pasiekiamas.

Patikrinkite naudojimo instrukcijos specifikacijų puslapį, kad tikrai žinotumėte dabartinius reikalavimus.

Neperkraukite sienos kištukinių lizdų. Perkrauti, nepritvirtinti ar sugedę sienos kištukiniai lizdai, ilgintuvai, susidėvėję maitinimo laidai arba sugadinta ar įtrūkusi laidų izoliacija yra pavojingi. Esant bet kuriai šių sąlygų, galite gauti elektros smūgį arba gali kilti gaisras. Periodiškai tikrinkite prietaiso laidą ir, jei iš išorės matyti, kad jis sugedęs arba susidėvėjęs, jį atjunkite, nebenaudokite prietaiso ir kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą, kad laidas būtų pakeistas originalia atsargine dalimi. Saugokite laidą nuo netinkamo fizinio ar mechaninio naudojimo, pavyzdžiui, nuo susukimo, sulenkimo, suspaudimo, privėrimo durimis ar mindymo. Ypatingą dėmesį skirkite kištukams, sienos kištukiniams lizdams ir laido prijungimo prie prietaiso lizdui.

Šiame prietaise naudojamas išimamas maitinimo elementas arba akumulatorius.

Kaip saugiai išimti iš prietaiso maitinimo elementą ar akumulatorių: ištraukite seną maitinimo elementą ar akumulatorių ir atlikite surinkimo procedūros žingsnius atvirkštine tvarka. Siekiant išvengti aplinkos teršimo ir potencialaus pavojaus žmonių ir gyvūnų sveikatai, senus maitinimo elementus ir akumulatorius reikia įdėti į atitinkamus konteinerius, pastatytus surinkimo taškuose. Neišmeskite maitinimo elementų arba akumulatorių kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Rekomenduojama naudoti nemokamas vietines maitinimo elementų ir akumulatorių surinkimo sistemas. Baterijos negalima kaitinti, pvz palikti saulės spinduliuose, deginti ar pan.

Turinys

1 Pradžia

- 2 Saugos informacija
- 6 Pagrindinės funkcijos
- 6 Įvadas
- 7 Priekinis skydelis
- 7 Užpakalinis skydelis
- 8 Nuotolinio valdymo pultas
- 9 Garso juostos įdiegimas
- 9 Pagrindinio įrenginio montavimas ant sienos

2 Prijungimas

- 11 Laidų tvarkymas
- 11 KS adapterio prijungimas
- 11 Belaidės žemų dažnių kolonėlės ryšys
- 12 Prijungimas prie televizoriaus
 - 12 – OPTICAL kabelio naudojimas
 - 13 – LG Sound Sync
 - 14 – HDMI kabelio naudojimas
 - 14 – Mėgaukitės garso juostos skleidžiamais pilnais bei sodriais garsais.
 - 15 – Kas yra SIMPLINK?
 - 15 – ARC (garso grįžimo kanalas) funkcija
 - 16 – Papildoma informacija apie HDMI
- 16 Papildomos įrangos prijungimas
 - 16 – HDMI jungtis
 - 17 – PORTABLE IN jungtis
 - 18 – OPTICAL IN jungtis
- 19 Pradinė kelių patalpų funkcijos sąranka
 - 19 – Laidinė jungtis („MUSICflow“ jungtlio tinklo jungtis)
 - 19 – Belaidė jungtis (įprastinė belaidė jungtis)
 - 19 „Music Flow Player“ programos įdiegimas
 - 20 – „Music Flow Player“ programos paleidimas
- 21 Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo
 - 21 – Paprasta prisijungti (lengva sąranka)
 - 22 – Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant LAN kabelį
 - 24 – Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant „Wi-Fi“ sąrankos metodą („Android“)

- 27 – Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant „Wi-Fi“ sąrankos metodą („iOS“)
- 30 Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo (Papildomo)
 - 30 – Papildomo garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant LAN kabelį
 - 32 – Papildomo garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant „Wi-Fi“ sąrankos metodą
- 34 Tinklo sąsajos tilto naudojimas
 - 34 – Naudojant kaip pagrindinį prietaisą (prijungtą laidu prie namų maršrutizatoriaus)
 - 36 – Naudojant kaip belaidį ilgintuvą
- 37 Savo išmaniajame įrenginyje pasirinkite dainą, kurią norite atkurti.
 - 37 – „Music Flow PC Software“ skirta „Windows“
 - 38 – „Nero MediaHome 4 Essentials“ skirta „Mac OS“

3 Valdymas

- 40 Mėgavimasis muzika naudojant „Music Flow Player“ programą
 - 40 – Pradinio meniu apibendrinimas
 - 41 – Šoninio meniu apibendrinimas
 - 42 – Dainos atkūrimas
 - 43 – Atkūrimo apibendrinimas
- 45 Įvairūs muzikos klausymosi būdai.
 - 45 – Grupės atkūrimas
 - 46 – Erdvinio garso režimas (Namų kino teatro režimas)
 - 48 – Nepertraukiamas atkūrimas
- 49 Garsiakalbio nustatymas per „Music Flow Player“ programą
 - 49 – Nuostatų meniu apibendrinimas
 - 49 – Meniu [General]
 - 50 – Meniu [Speakers]
 - 51 – Meniu [Alarms/Sleep Timer]
 - 51 – Meniu [Account management]
 - 51 – [Time Zone] meniu
 - 52 – [Advanced Settings] meniu
 - 54 – [Chromecast] meniu
 - 54 – [Version Info.] Meniu
 - 54 – [Open source licenses] Meniu

- 55 „Bluetooth“ bevielės technologijos naudojimas
- 55 – Apie „Bluetooth“
- 55 – „Bluetooth“ profiliai
- 55 – Muzikos iš „Bluetooth“ prietaiso klausymas
- 56 Kitos operacijos
- 56 – DRC (dinaminio diapazono valdymas)
- 56 – AV Sync
- 56 – Televizoriaus nuotolinio valdymo pultelio naudojimas
- 57 – Laikiniai išjunkite garsą
- 57 – Miego laikmačio nustatymas
- 57 – Automatinis maitinimas išjungtas
- 58 – Automatinis maitinimo įjungimas/ išjungimas
- 58 – Automatinis ekrano išjungimas / pritemdymas
- 59 Garso reguliavimas
- 59 – Garsumo lygį nustatyti automatiškai
- 59 – Reguluoti aukštuosius / žemuosius dažnius / žemųjų dažnių kolonėlę
- 59 – Naktinis režimas
- 59 Budėjimo režimas
- 59 – Budėjimo režimas
- 59 – Tinklo budėjimo režimas
- 60 – Bluetooth parengties režimas
- 60 Garsiakalbio nustatymas iš naujo
- 60 – Garsiakalbio nustatymas iš naujo

4 Gedimų šalinimas

- 61 Trikčių šalinimas
- 61 – Bendroji dalis
- 62 – Tinklas
- 63 – Programa ir AK programinė įranga
- 63 – PASTABOS, kaip naudoti belaidį tinklą

5 Priedai

- 64 Reikalavimai failams
- 64 Prekių ženklai ir licencijos
- 65 Specifikacijos
- 67 Garsiakalbio priežiūra
- 67 Svarbi informacija apie tinklo paslaugas
- 68 NAUDOJIMOSI SĄLYGOS

1

2

3

4

5

Pagrindinės funkcijos

Pritaikyta iPod/iPhone/iPad arba Android įrenginiui

Klausykitės muzikos per „iPod“, „iPhone“, „iPad“ arba „Android“ įrenginį, prijungę jį prie sistemos.

LG Sound Sync

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

Portatyvus įėjimas

Klausykitės muzikos prijungę nešiojamą prietaisą.

„Music Flow Player“ programa

Klausykitės savo išmaniajame įrenginyje įrašytos muzikos.

Galite valdyti šią kolonėlę savo „iPod Touch“/„iPhone“/„iPad“ arba „Android“ prietaisu per „Music Flow Player“ programėlę. Šis garsiakalbis ir jūsų išmanusis įrenginys turi būti prijungti prie to paties tinklo. Norėdami rasti „Music Flow Player“ programą, aplankykite „Apple“ „App Store“ arba „Google“ „Play Store“, arba pasinaudokite toliau nurodytu QR kodu. Detalesnės informacijos ieškokite 19 psl.



(„Android OS“)



(„Apple iOS“)

- Priklausomai nuo programos versijos ir išmaniajo įrenginio nustatymų „Music Flow Player“ programa gali tinkamai neveikti.
- Kai kurie išmanieji įrenginiai gali būti nesuderinami su šiuo garsiakalbiu.

Įvadas

Šiame vadove naudojami simboliai

! Pastaba

Informuoja apie specialias pastabas ir naudojimo savybes.

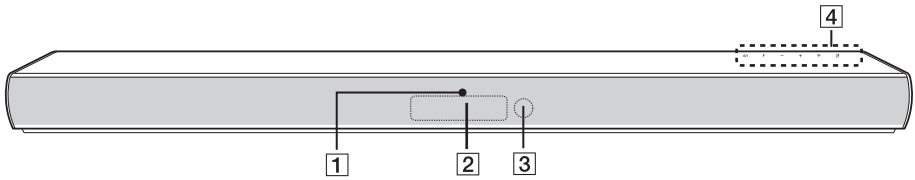
! Atsargiai

Informuoja apie įspejimus, skirtus siekiant išvengti galimų pažeidimų dėl netinkamo naudojimo.

Simboliai

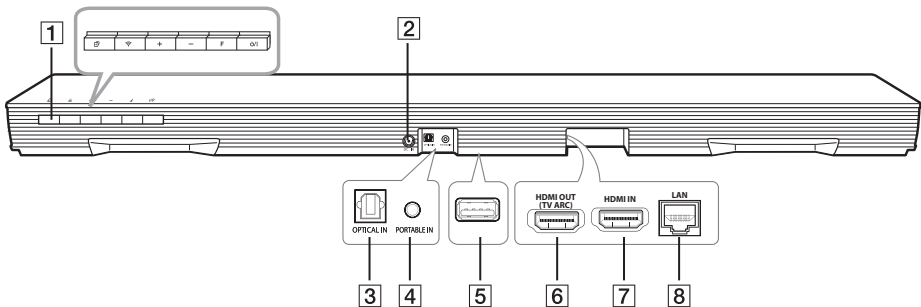
~	Nurodo kintamąją srovę (KS).
≡	Nurodo nuolatinę srovę (NS).
☐	Nurodo II klasės prietaisą.
⏻	Nurodo budėjimo režimą.
I	Nurodo „ON“ (įjungta) (maitinimas).
⚡	Nurodo pavojingą įtampą.



Priekinis skydelis



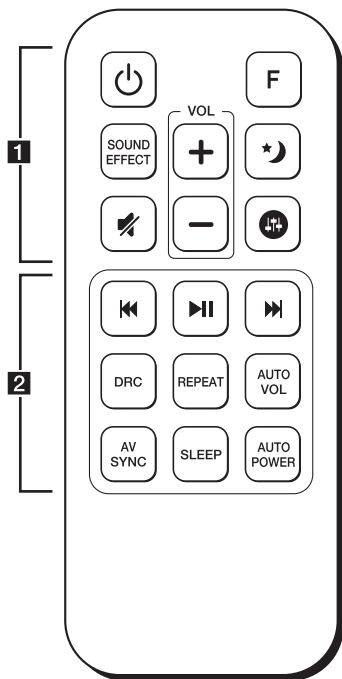
- 1** LED indikatorius
Nurodo jungties būseną.
- 2** Ekranas
- 3** Nuotolinio valdymo pultelio jutiklis
- 4** Mygtukai yra galinėje pusėje.

Užpakalinis skydelis



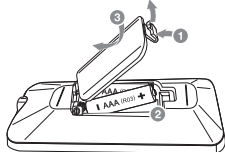
- 1** **⏻ / |** (budėjimo režimas / jungtas)
F (funkcija): pasirenkama funkcija ir įvesties šaltinis. (OPTICAL / HDMI IN / WI-FI / BT READY / LG TV / PORTABLE)
- / + (garsumo lygis)
 **(Wi-Fi):** belaidžiu ryšiu prijungia pagrindinį „MUSICflow“ produktą prie tinklo.
 **(pridėti):** prideda papildomą „MUSICflow“ produktą prie tinklo.
(Tuo atveju, kai vienas ar daugiau „MUSICflow“ produktų yra prijungti.)
- 2** DC IN (Kintamosios srovės adapteris įvestis)
- 3** prievada OPTICAL IN
- 4** prievadas PORTABLE IN
- 5** USB (tik techninei apžiūrai) : S/W atsiuntimo jungtis
- 6** HDMI OUT (TV ARC) : prijungti prie televizoriaus jungties HDMI IN (ARC).
- 7** HDMI IN
- 8** prievadas LAN

Nuotolinio valdymo pultas



Elemento keitimas

Nuimkite baterijos skyriaus dangtelį, esantį nuotolinio valdymo pultelio galinėje dalyje, ir įstatykite bateriją. Įsitikinkite, kad sutampa **+** ir **-**.



.....**1**.....
 ⏻ (Maitinimas): ĮJUNGTI arba IŠJUNGTI įrenginį / perjungia įrenginį į budėjimo režimą.

F: parenka funkciją ir įvesties šaltinį.

SOUND EFFECT: pasirenka garso efekto režimą.

🔇 (nutildyta būseną) : išjungia garsą.

🌙 : norėdami sušvelninti garsą, įjunkite naktinį režimą.

🔊 : reguliuoja aukštųjų, žemųjų dažnių ir žemųjų dažnių kolonėlės garso lygius.

VOL + / -: nustato garsiakalbių garsumą.

.....**2**.....
 ⏮ / ⏭ (Praleisti):

- tuojau pat praleidžia grojančią dainą arba įjungia prieš tai grojusią dainą.

▶▶ (Groti / Pristabdyti): pradeda / laikinai pristabdo grojimą.

DRC: įjungia arba išjungia DRC funkciją.

REPEAT: nepertraukiamai klausykite muzikos.

- Laikykite nuspaudę pultelio mygtuką **REPEAT** maždaug 3 sekundes, kad „Bluetooth“ funkcijoje būtų parodytas prijungto „Bluetooth“ įrenginio pavadinimas.

AUTO VOL: įjungia ar išjungia AUTO VOLUME režimą.

AV SYNC:

- sinchronizuoja garsą ir vaizdą.

- Valdo televizoriaus nuotolinio valdymo pultelį. (Page 60)

SLEEP: nustatomas automatinis sistemos išjungimas atitinkamu laiku.

AUTO POWER:

- įjungia ar išjungia AUTO POWER režimą. (58 psl.)

- Automatinio ekrano įjungimas arba išjungimas. (Page 62)

Garso juostos 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. 12 – 18 psl.)

Belaidę žemųjų dažnių kolonėlę galite pastatyti bet kur jūsų kambaryje. Tačiau geriausia yra statyti šią kolonėlę šalia įrenginio. Šiek tiek pakreipkite ją link kambario centro, kad išvengtumėte garso atsimušimo nuo sienų.



! Atsargiai

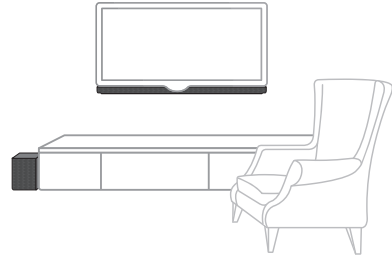
- Norėdami gauti geriausių belaidžio ryšio, tokio kaip „Bluetooth“ ar belaidės žemų dažnių kolonėlės, kokybę įrenginio nedėkite ant baldų metalinių paviršiumi nes belaidžio ryšio modulis įtaisytas įrenginio apačioje.
- Kai montuojate arba perkeliate įrenginį / žemųjų dažnių kolonėlę, nesubraižykite jų paviršiaus.

! Pastaba

Montuojant garso juostą, rekomenduojama palaikyti atstumą tarp garso juostos ir televizoriaus, kad būtų patogiau naudotis mygtukais.

Pagrindinio įrenginio montavimas ant sienos

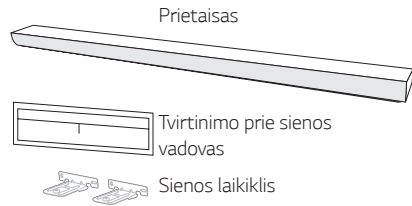
Leistuvą galima sumontuoti ant sienos.



! Atsargiai

Po šio įrenginio įmontavimo prijungti papildomus kabelius sunku, todėl turėtumėte prijungti juos prieš įmontuodami įrenginį.

Reikiamos medžiagos



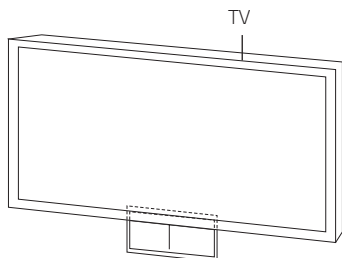
Varžtai

(Nepridedamos)

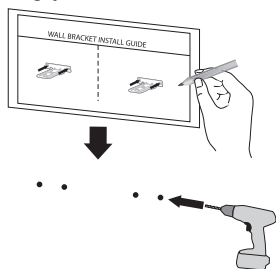
Varžtai (A)

Sieninis kištukas

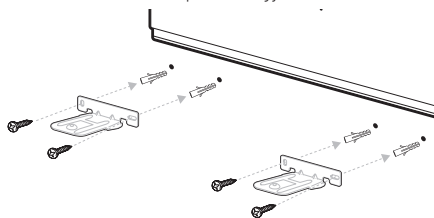
1. Suvienodinkite televizoriaus APAČIĄ su laikiklio apačia ir pritvirtinkite šioje padėtyje.



2. Jei montuojate ant sienos (betoninės), naudokite sienos kaiščius (komplekte nėra). Reikės išgręžti skylės. Instrukcinis lapas (Sienos laikiklio montavimo vadovas) pridedamas kartu su gręžtuvu. Naudodami vadovo lapą, patikrinkite, kur reikia gręžti.



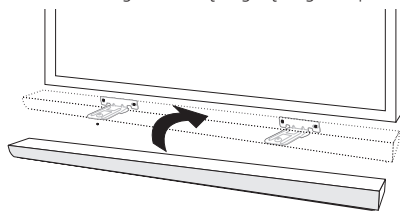
3. Išimkite tvirtinimo prie sienos vadovą.
4. Pritvirtinkite laikiklį varžtais (A) kaip parodyta žemiau esančiame paveikslėlyje.



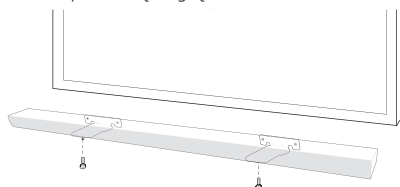
! Pastaba

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

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



6. Tvirtai prisukite įrenginį varžtais.



! Pastaba

Norėdami įrenginį nuimti atlikite veiksmus atgaline tvarka.

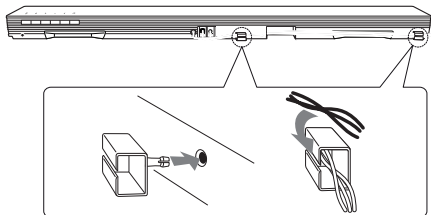
! Atsargiai

- Neždėkite šio įrenginio aukštin kojoms. Taip galite sugadinti šio įrenginio dalis arba patys susižeisti.
- Nekabinkite ant įrengto įrenginio ir stenkitės jo nesutrenkti.
- Tvirtai pritvirtinkite įrenginį prie sienos, kad jis nenukristų. Jeigu įrenginys nukris, jis gali sužeisti arba pats sugesti.
- Jeigu įrenginys tvirtinamas prie sienos, užtikrinkite, kad vaikai negalėtų patraukti už kabelių, kad jo nenumestų.

Laidų tvarkymas

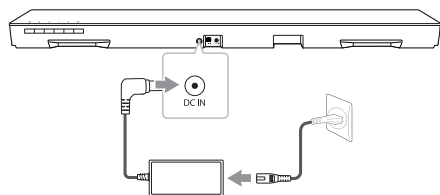
Laidų tvarkymui naudokite laidų laikiklį.

1. Pritvirtinkite laidų laikiklį kaip nurodyta žemiau.
2. Į laidų laikiklį įstatykite laidus.



KS adapterio prijungimas

1. Prijunkite KS kabelį prie AC adapterį.
2. Prijunkite kintamosios srovės (AC) adapterį prie DC IN adapterio įvesties.
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 ryšys

Belaidžio žemų tonų garsiakalbio šviesos diodų indikatorius


Šviesos diodo spalva	Būseną
Žalia (Mirksinti)	Bandoma prisijungti.
Žalia	Nėra pilnai prisijungta.
Raudona	Belaidė žemų dažnių kolonėlė veikia budėjimo režimu arba ryšys nutrūko.
Išjungta (indikacijos nėra)	Žemų dažnių bevielio garsiakalbio maitinimo laidas atjungtas.

Pirmasis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio parametrų nustatymas.

1. Prijunkite belaidės žemų dažnių kolonėlės elektros maitinimo laidą prie elektros tinklo.
2. Įjunkite pagrindinį įrenginį: Pagrindinis įrenginys ir belaidis žemų dažnių garsiakalbis bus automatiškai sujungti.

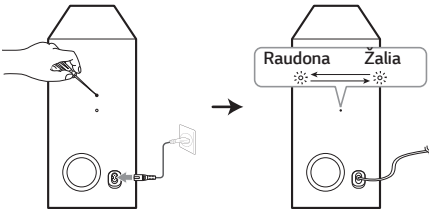
Rankinis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio poravimas

Jei ryšys neužbaigtas galite matyti raudoną LED arba mirksinčią žalią belaidės žemų dažnių kolonėlės LED ir ji neskleidžia garso. Šios problemos pašalinimui atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Nustatykite minimalų garsumo lygį.
 - Ekrane pasirodys „VOL MIN“
2. Paspauskite ir laikykite nuotolinio valdymo pulto mygtuką  (nutildyta būseną) maždaug 3 sekundes.
 - Ekrane trumpam pasirodys užrašas „SUB-WF RESET“

3. Jei belaidės žemų dažnių kolonėlės LED indikatorius jau mirksi žalia spalva, galite šį žingsnį praleisti.

Belaidės žemų dažnių kolonėlės užpakalinėje pusėje paspauskite ir palaikykite „PAIRING“ mygtuką ilgiau nei 5 sekundes.



- Belaidės žemų dažnių kolonėlės LED indikatorius pakaitomis mirksi raudona ir žalia.

4. Atjunkite pagrindinio įrenginio ir belaidės žemų dažnių kolonėlės maitinimo laidus.
5. Vėl prijunkite laidus kai pagrindinio įrenginio ir belaidės žemų dažnių kolonėlės LED indikatoriai visiškai užges.

Pagrindinis įrenginys ir belaidė žemų dažnių kolonėlė bus automatiškai susieti įjungus pagrindinį įrenginį.

- Kai ryšys užbaigtas, galite matyti žalią belaidės žemų dažnių kolonėlės LED.

! Pastaba

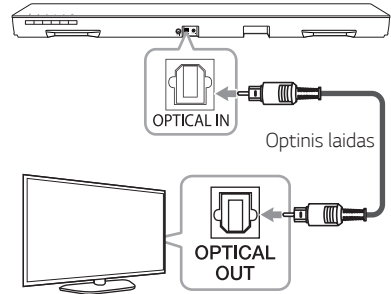
- Įrenginiui ir žemų dažnių kolonėlei susijungti gali prireikti kelių sekundžių (arba daugiau).
- Kuo arčiau pastatyti įrenginys ir belaidė žemų dažnių kolonėlė, tuo geresnė garso kokybė. Norint išvengti blogos garso kokybės, rekomenduojama įrenginį ir belaidę žemų dažnių kolonėlę statyti kaip galima arčiau.
 - 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.

Prijungimas prie televizoriaus

TV su šiuo įrenginiu jungkite naudodami optinį skaitmeninį laidą arba HDMI laidą, atsižvelgdami į TV versiją.

OPTICAL kabelio naudojimas

1. Naudodami OPTICAL laidą, sujunkite OPTICAL IN jungtį, esančią įrenginio užpakalinėje pusėje, su OPTICAL OUT jungtimi, esančia ant televizoriaus.



2. Įvesties šaltinį nustatykite į „OPTICAL“ Spaudinėkite ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki išrinksite šią funkciją.

! Pastaba

- Galite mėgautis televizoriaus garsu per šio įrenginio garsiakalbius. Kai kurie televizorių modeliai reikalauja nustatyti išorinių garsiakalbių režimą per televizoriaus meniu. (Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. jūsų televizoriaus instrukciją.)
- Norėdami girdėti garsą per įrenginį, nustatykite televizoriaus garso išvestį: televizoriaus nustatymų meniu → [Sound] → [TV Sound output] → [External speaker (Optical)]
- Televizoriaus nustatymų meniu duomenys skiriasi, priklausomai nuo gamintojo ar jūsų televizoriaus modelio.

LG Sound Sync

Sound Sync

Jūs galite reguliuoti kai kurias šio įrenginio funkcijas savo televizoriaus nuotolinio valdymo pultu naudodami „LG Sound Sync“. Tai suderinama su LG televizoriumi, kuris yra palaikomas „LG Sound Sync“. Savo televizoriuje turite turėti „LG Sound Sync“ logotipą.

LG televizoriaus nuotolinio valdymo pultu valdomos funkcijos: garsinimas / tylinimas, nutildymas

Daugiau informacijos apie „LG Sound Sync“ rasite televizoriaus instrukcijų vadove.

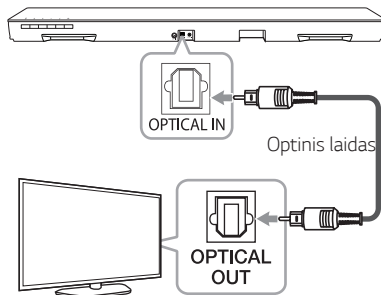
Atlikite vieną iš šių sujungimų, priklausomai nuo Jūsų įrenginio galimybių.

! Pastaba

- Naudodamiesi „LG Sound Sync“, galite naudotis šio įrenginio nuotolinio valdymo pultu. Jeigu vėl naudositės televizoriaus nuotolinio valdymo pultu, įrenginys bus sinchronizuotas su televizoriumi.
- Ryšiu nutrūkus, patikrinkite šio įrenginio ir televizoriaus būseną: ar tiekiamas maitinimas, ar veikia kitos funkcijos.
- Žinokite, kokia šio įrenginio būklė ir sujungimas žemiau pateiktais atvejais, kai naudojate LG Sound Sync.
 - Išjunkite prietaisą.
 - Pakeitus funkciją su kitais.
 - Optinio laido atjungimas.
- Laikas šiam įrenginiui išjungti yra nevienodas, priklausomai nuo televizoriaus, kai nustatote „AUTO POWER“ funkciją į „ON“.

Su laidiniu ryšiu

1. LG televizorių prie elemento prijunkite optinio laido.



2. Norėdami girdėti garsą per įrenginį, nustatykite televizoriaus garso išvestį: televizoriaus nustatymų meniu → [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Optical)]
3. Įjunkite elementą nuotolinio valdymo pultelyje paspaudę (maitinimo) mygtuką.
4. Pasirinkite OPTICAL funkciją spaudinėdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki kol išrinksite šią funkciją.

Matysite „LG OPT“ užrašą ekrane, jeigu šis įrenginys ir televizorius yra normaliai sujungti.

! Pastaba


Televizoriaus nuostatų meniu gali skirtis, priklausomai nuo televizoriaus gamintojo ar modelio.

Su belaidžiu ryšiu

1. Įjunkite elementą nuotolinio valdymo pultelyje paspaudę (maitinimo) mygtuką.
2. Pasirinkite „LG TV“ funkciją spaudinėdami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki kol išrinksite šią funkciją.
3. Nustatykite „LG Sound Sync“ (belaidį) televizoriuje. Skaitykite televizoriaus instrukcijų vadovą.

Ekrane maždaug 3 sekundėms atsiranda užrašas „PAIRED“ ir vėliau atsiranda užrašas „LG TV“, jeigu šis įrenginys ir televizorius yra normaliai sujungti.

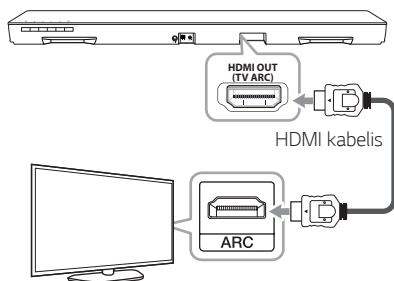
! Pastaba

Jeigu išjungsite įrenginį spausdami  (Maitinimas), „LG Sound Sync“ (Belaidis) automatiškai bus atjungtas.

HDMI kabelio naudojimas

Jeigu prijungsite šį prietaisą prie televizoriaus, kuriame yra HDMI CEC arba ARC (reversinio garso kanalo) jungtys, galėsite mėgautis televizoriaus garsu per įrenginio kolonėles ir nereikės jungti optinio laido.

Naudodami HDMI laidą, sujunkite HDMI OUT (TV ARC) jungtį, esančią įrenginio galinėje pusėje, su ARC jungtimi, esančia ant televizoriaus.

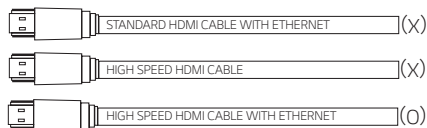
**! Pastaba**

- HDMI CEC (vartojamosios elektronikos valdymas): vienu nuotolinio valdymo pulteliu galite valdyti su CEC suderintus įrenginius (televizorius, garso juostas, „Blu-Ray“ grotuvus, t. t.).
- Taip pat galite mėgautis papildomomis funkcijomis, tokiomis kaip „Bluetooth“ paspausdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį „F“ mygtuką. Pasinaudojus papildomomis funkcijomis („Bluetooth“) ir grįžus į tiesiogines transliacijos televiziją, reikia vėl pasirinkti pageidaujamą kolonėlę, per kurią norima mėgautis šios garso sistemos garsu.

HDMI laido tikrinimo sąrašas

Kai kurie HDMI laidai nepalaiko ARC funkcijos. Tokiu atveju garsas nebus atkuriamas.

HDMI laidas gali būti blogas, jeigu jungdami įrenginį prie televizoriaus pastebite, kad nėra garso. Prijunkite įrenginį prie televizoriaus ir patikrinkite A tipo didelės spartos HDMI™ laidą su „Ethernet“:

**Mėgaukitės garso juostos skleidžiamais pilnais bei sodriais garsais.****Prijungimas HDMI laidu***

Tam, kad galėtumėte mėgautis tiesiogine kanalo transliacija garso sistemą prijungus HDMI kabeliu, jūsų televizorius turi palaikyti naujausias HDMI funkcijas (HDMI CEC¹⁾ / ARC (reversinį garso kanalą). Jeigu televizorius nepalaiko šių HDMI funkcijų,junkite garso sistemą per optinį laidą.

1) HDMI CEC (vartojamosios elektronikos valdymas per raiškiosios multimedijos sąsają)

Vartojamosios elektronikos valdymas (CEC) – tai HDMI funkcija, skirta leisti naudotojui valdyti ir kontroliuoti su CEC derančius ir per HDMI prijungtus įrenginius, naudojant tik vieną jų nuotolinio valdymo pultelių.

* CEC komerciniai pavadinimai: „Simplink“ (LG), „Anynet+“ („Samsung“), „BRAVIA Sync“ („Sony“), „EasyLink“ („Philips“) ir t. t.

Kas yra SIMPLINK?



HDMI kabeliu sujungus šį prietaisą su LG televizoriumi, turinčiu funkciją SIMPLINK, kai kurias šio prietaiso funkcijas galima valdyti televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu.

LG televizoriaus valdomos funkcijos: Įjungimas/išjungimas, garso didinimas/mažinimas ir pan.

Žr. televizoriaus savininko vadovą, kur pateikiama išsamios informacijos apie funkciją SIMPLINK.

LG televizorius su SIMPLINK funkcija yra žymimas pavaizduotu logotipu.

! Pastaba

- Priklausomai nuo įrenginio būsenos, kai kurios SIMPLINK operacijos gali skirtis nuo jūsų pageidautinų arba visai neveikti.
- Priklausomai nuo televizoriaus ar grotuvo, kuris prijungtas prie šio įrenginio, SIMPLINK veikimas gali skirtis nuo norimo.

ARC (garso grįžimo kanalas) funkcija

ARC funkcija leidžia HDMI jungtį turinčiam televizoriui siųsti garso signalus į šio įrenginio HDMI OUT.

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją:

- Jūsų televizorius privalo turėti HDMI-CEC ir ARC funkciją, o HDMI-CEC ir ARC turi būti įjungti.
- HDMI-CEC ir ARC nustatymo metodus skiriasi priklausomai nuo televizoriaus. Daugiau informacijos apie ARC funkciją žr. televizoriaus instrukcijose.
- Turite naudoti HDMI kabelį (A tipo didelės spartos HDMI™ kabelį su eternetu).
- HDMI kabelį prijunkite prie HDMI OUT lizdo, esančio įrenginio galinėje pusėje ir prie televizoriuje esančio HDMI IN lizdo, palaikančio ARC funkciją.
- Galite prijungti tik vieną garso kolonėlę prie televizoriaus, suderinamą su ARC.

! Pastaba

- ARC funkcija pasirenkama automatiškai kai iš televizoriaus gaunamas ARC signalas, nesvarbu kokią funkcija naudojama tuo metu.
- Galite mėgautis televizoriaus garsu per šio įrenginio garsiakalbius. Kai kurie televizorių modeliai reikalauja nustatyti išorinių garsiakalbių režimą per televizoriaus meniu. (Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. jūsų televizoriaus instrukciją.)
- Norėdami girdėti garsą per įrenginį, nustatykite televizoriaus garso išvestį: televizoriaus nustatymų meniu → [Sound] → [TV Sound output] → [External speaker (HDMI ARC)]
- Televizoriaus nustatymų meniu duomenys skiriasi, priklausomai nuo gamintojo ar jūsų televizoriaus modelio.

Papildoma informacija apie HDMI

- Jungdami su HDMI ar DVI suderinamą prietaisą, atsižvelkite į toliau pateikiamą informaciją:
 - Pabandykite išjungti HDMI / DVI prietaisą ir šį grotuvą. Tada įjunkite HDMI/DVI prietaisą, palaukite apie 30 sekundžių ir įjunkite šį leistuvą.
 - Prijungto prietaiso vaizdo išvesties signalai yra tinkamai nustatyti šiam įrenginiui.
 - Prijungtas įrenginys suderinamas su 720 x 576p, 1 280 x 720p, 1920 x 1080i ar 1920 x 1080p vaizdo įvestimis.
- Su šiuo prietaisu veiks ne visi HDMI ar DVI įrenginiai, derantys su HDCP.
 - Naudojant su HDCP prietaisu nesuderinamą prietaisą, vaizdas nebus tinkamai rodomas.

! Pastaba

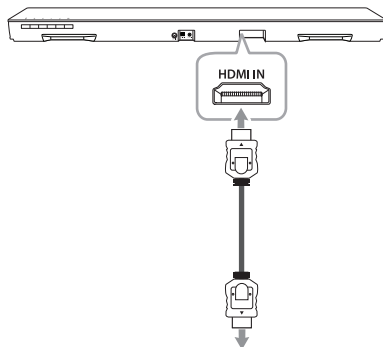
- Jei prijungtas HDMI prietaisas nepriima leistuvo garso signalo, galbūt iškraipomas HDMI prietaiso garsas arba jis išvis netransliuojamas.
- Jei keisite skyrą, kai laidai jau bus sujungti, gali kilti triukščių. Šiai problemai pašalinti išjunkite ir vėl įjunkite leistuvą.
- Kai HDMI jungtis su HDCP būna nesuderinta, įjungiamas juodas televizoriaus ekranas. Šiuo atveju reikia patikrinti HDMI jungtį arba atjungti HDMI kabelį.
- Ekrane pastebėję triukšmą arba linijas, patikrinkite HDMI kabelį (jo ilgis paprastai ribojamas iki 4,5 m (15 pėdų)).
- Jūs galite keisti HDMI IN įvado vaizdo skyrą. Šiuo atveju keiskite prijungto prietaiso vaizdo skiriamąją gebą.
- Jeigu jūsų asmeninį kompiuterį prijungus prie HDMI IN (HDMI įvestis) lizdo gaunamas netinkamas vaizdo išvesties signalas, pasirinkite kitą savo asmeninio kompiuterio skiriamąją gebą: 576p, 720p, 1080i ar 1080p.

Papildomos įrangos prijungimas

HDMI jungtis

Tik mėgautis garsu

Galite mėgautis garsu iš prijungto išorinio įrenginio.

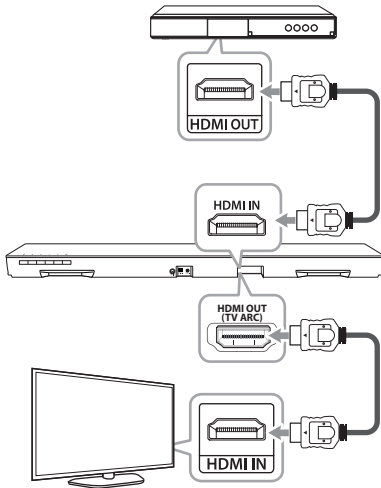


↓ „Blu-ray“ diskų leistuvą, DVD leistuvą ir pan.

- Įrenginio galinėje dalyje esančią HDMI IN jungtį prijunkite prie garso atkūrimo prietaiso, pavyzdžiui, „Blu-Ray“ diskų grotuvo, DVD grotuvo ar pan., HDMI OUT jungties.
- Nustatykite įvesties šaltinį: HDMI IN. Spaudinėkite ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki kol išrinksite šią funkciją.

Mėgautis garsu ir vaizdu

Galite mėgautis garsu ir vaizdu iš prijungto išorinio įrenginio.

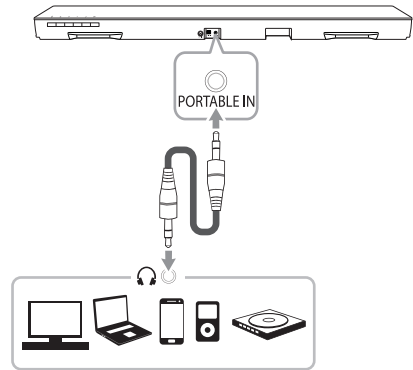


1. Įrenginio galinėje dalyje esančią HDMI IN jungtį prijunkite prie išorinio prietaiso, pavyzdžiui, „Blu-Ray“ diskų grotuvo, DVD grotuvo ar pan., HDMI OUT jungties.
2. Prijunkite prie HDMI OUT (TV ARC) lizdo įrenginio galinėje pusėje ir prie HDMI IN lizdo televizoriuje.
3. Nustatykite įvesties šaltinį: HDMI IN. Spaudinėkite ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki kol išrinksite šią funkciją.

! Pastaba

HDMI OUT skaitmeninės išvesties jungtis skirta televizoriui prijungti. Net jeigu keli PCM kanalai perduodami į įrenginį HDMI kabelio pagalba, įrenginys gali atkurti tik 2 kanalus.

PORTABLE IN jungtis



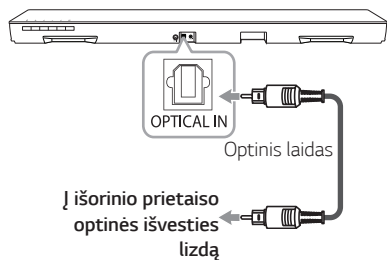
Klausytis muzikos iš nešiojamojo įrenginio

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

1. Prijunkite nešiojamąjį grotuvą prie prietaiso PORTABLE IN jungties.
2. Jjunkite maitinimą: spustelėkite (Power).
3. Pasirinkite PORTABLE funkciją spaudinėdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki kol išrinksite šią funkciją.
4. Jjunkite nešiojamąjį grotuvą arba išorinį prietaisą ir pradėkite groti.

OPTICAL IN jungtis

Sujunkite išorinių prietaisų optinės išvesties prievadą su OPTICAL IN jungtimi.



1. Prijunkite OPTICAL IN jungtį, esančią įrenginio užpakalinėje dalyje, prie televizoriaus optinio išėjimo jungties (arba skaitmeninio įrenginio ir pan.)
2. Nustatykite OPTICAL įvesties šaltinį spaudinėdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki kol išrinksite šią funkciją.
3. Klausykite garsų, skleidžiamų prijungto prietaiso. Į išorinio prietaiso optinės išvesties lizdą

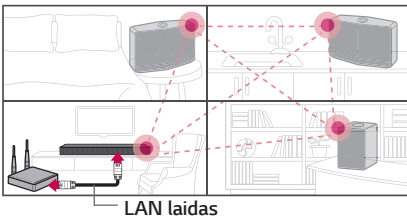
Pradinė kelių patalpų funkcijos sąranka

Diegdami „MUSICflow“ produktą pirmą kartą galite pasirinkti iš dviejų toliau pateikiamų jungčių tipų.

Laidinė jungtis („MUSICflow“ jungtijo tinklo jungtis)

LAN laidu prijunkite maršrutizatorių prie garsiakalbio.

Tuomet galite prijungti papildomus „MUSICflow“ produktus (pasirinktinai) prie namų tinklo belaidžiu būdu. Žr. skyrių „Garsiakalbių prijungimas prie namų tinklo (papildoma)“, esantį 30 psl.



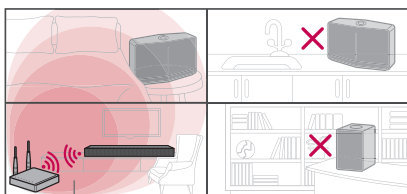
LAN laidas

Belaidė jungtis (įprastinė belaidė jungtis)

Jei garsiakalbio sujungti su namų maršrutizatoriumi laidu neįmanoma, šis įrenginys palaiko muzikos transliavimo paslaugą, jei veikia namų maršrutizatoriaus „Wi-Fi“.

Vieną iš garsiakalbių prijunkite prie namų maršrutizatoriaus belaidžiu būdu.

Tuomet galite prijungti papildomus „MUSICflow“ produktus (pasirinktinai) prie namų tinklo belaidžiu būdu. Žr. skyrių „Garsiakalbių prijungimas prie namų tinklo (papildoma)“, esantį 30 psl.



Belaidis signalas

„Music Flow Player“ programos įdiegimas

Naudojant „Apple“ „App Store“ arba „Google“ „Play Store“

1. Palieskite „Apple“ „App Store“ arba „Google“ „Play Store“ piktogramą.
2. Paieškos lange įveskite „Music Flow Player“ ir bakstelėkite „Search“.
3. Norėdami atsisiųsti paieškos rezultatų sąrašą pasirinkite „Music Flow Player“.

! Pastaba

- Programėlė „Music Flow Player“ galima naudotis, jei programinė įranga yra „Android“ OS 4.0 (ICS) (arba naujesnė) arba „iOS“ OS 6.0 (arba naujesnė).
- „Music Flow Player“ programėlė gali neveikti su kai kuriais įrenginiais.

Naudojant QR kodą

Įdiekite „Music Flow Player“ programą naudodami QR kodą. QR kodą skenuokite naudodami skenavimo programą.



(„Android OS“)



(„Apple iOS“)

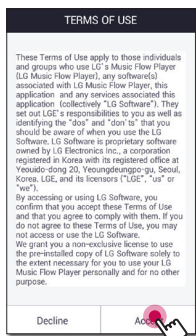
! Pastaba

- Įsitinkinkite kad jūsų išmanusis įrenginys prijungtas prie interneto.
- Įsitinkinkite kad jūsų išmaniajame įrenginyje yra skenavimo programa. Jei neturite, parsisiųskite ją iš „Apple“ „App Store“ arba „Google“ „Play Store“.

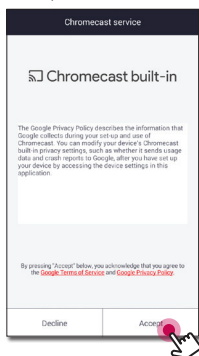
„Music Flow Player“ programos paleidimas

Pirmą kartą įjungus „Music Flow Player“ programą, ekrane atsiranda naudojimo sąlygos ir „Chromecast“ paslauga.

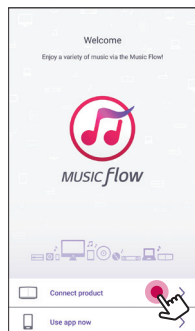
1. Peržiūrėkite naudojimosi sąlygų turinį ir pasirinkite [Accept].



2. Patikrinkite „Chromecast“ paslaugos turinį ir pasirinkite [Accept].



3. Norėdami įdiegti įsigytą garsiakalbį pasirinkite [Connect product].



Žr. skyrių „Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo“, esantį 21 psl.

! Pastaba

Norėdami grįžti į Naudojimosi sąlygų ekraną, išmaniojo įrenginio nuostatų meniu „Music Flow Player“ programai nustatykite pradžines reikšmes.

Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo

Prijungus įrenginį prie namų tinklo kabeliu, užtikrinama geriausia kokybė, kadangi sujungti įrenginiai prijungti tiesiogiai prie tinklo ir jų veiklos netrikdo radijo ryšio trukdžiai.

Žr. tinklo prietaiso dokumentaciją, kur rasite papildomų instrukcijų.

Paruošimas

- Įsitikinkite, kad jūsų namuose įdiegta belaidžio tinklo aplinka naudojant maršruto parinktuvą.
- Įsitikinkite, kad kolonėlės ir išmanusis įrenginys prijungti prie to paties maršrutizatoriaus.

Reikalavimai

- Belaidis maršruto parinktuvas
- Išmanusis įrenginys („Android“ arba „iOS“)

! Pastaba

- Įsitikinkite, kad belaidžiame maršruto parinktuve aktyvuotas DHCP serveris.
- Jei negalite prijungti garsiakalbio prie maršruto parinktuvo, eikite į maršruto parinktuvo nuostatas ir įsitikinkite, kad atžymėtas langelis „Leisti belaidžiams klientams matyti vienam kitą ir gauti informaciją iš mano vietinio tinklo“.

Paprasta prisijungti (lengva sąranka)

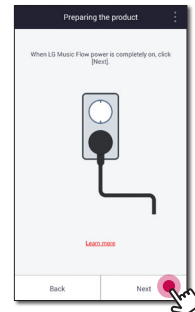
Paruošimas

- Norint paprastai prisijungti, yra būtinas belaidis „Wi-Fi“ ryšys.
- Pasirūpinkite, kad būtų įgalinti išmaniojo prietaiso „Bluetooth“ nustatymai.

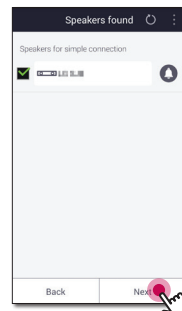
! Pastaba

- „Bluetooth“ 4.0 versija (ar naujesnė) palaiko paprastą prisijungimą.
- Jei ekrane nerodomas paprastojo prisijungimo ekranas, prijunkite įrenginį kitu būdu. Prašome vadovautis: „Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant LAN kabelį“ (22 psl.) arba „Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant „Wi-Fi“ sąrankos metodą“ (24 arba 27 psl.)

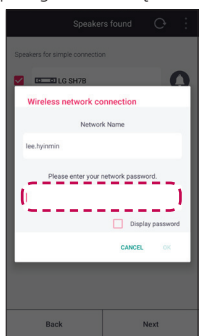
1. Prijunkite norimą prietaisą ir palieskite [Next].



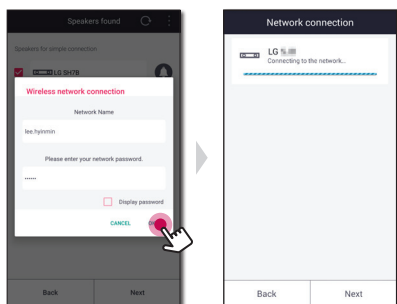
2. Programėlė ieško garsiakalbio ir jį automatiškai prijungia, palieskite [Next].



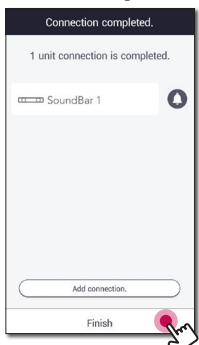
3. Jeigu tinklas yra apsaugotas slaptažodžiu, rodomas apsaugos ekranas. Įveskite slaptažodį.



4. Įvedę slaptažodį, palieskite [Next].

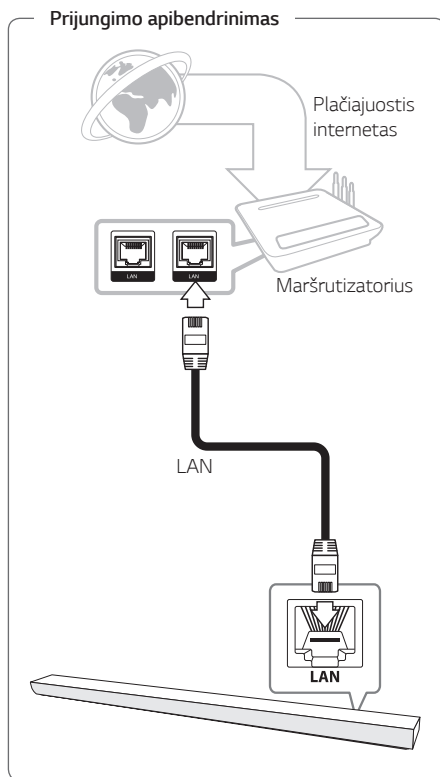




5. Palieskite [Finish], kad baigtumėte prisijungimą.

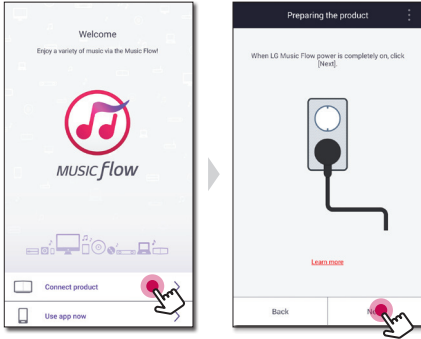


Viską atlikus, rodomas televizoriaus prisijungimo ekranas. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

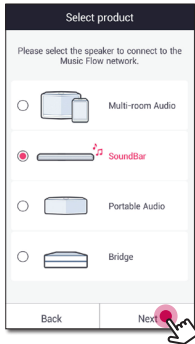
Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant LAN kabelį



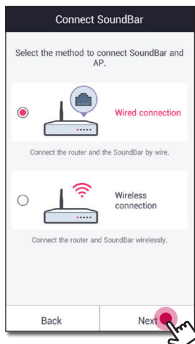
1. Įjunkite įrenginį spausdami ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką  arba , esantį ant įrenginio. LED indikatorius užsidega baltai ir pradeda mirksėti.
2. Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Norėdami įdiegti garsiakalbį pasirinkite [Connect product]. Prijunkite norimą prietaisą ir palieskite [Next].



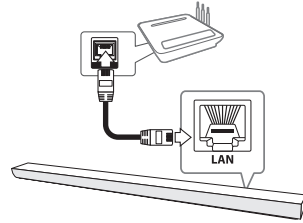
3. Pasirinkite norimą prijungti produktą ir ekrane palieskite [Next].



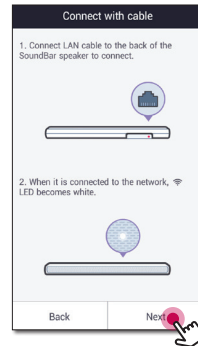
4. Ekrane pasirinkite [Wired connection].



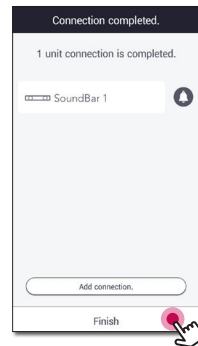
5. Prijunkite vieną LAN kabelio galą prie garsiakalbio „LAN“ prievado ir kitą galą prijunkite prie belaidžio maršruto parinktuvo. Truputį luktelėkite iki kol tinklo būseną nurodantys LED indikatoriai nustos mirksėti ir švies baltai.



6. Tada ekrane paspauskite [Next].



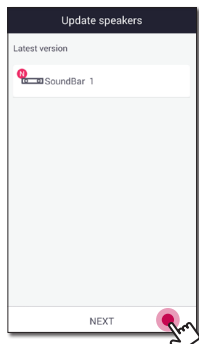
7. Norėdami baigti prijungimą pasirinkite [Finish].



Prijungę garsiakalbį vadovaukitės instrukcijomis ir prijunkite televizorių.

(Jei yra atnaujinimas)

8. Ši programa patikrina garsiakalbio programinės įrangos versiją ir ją parodo.



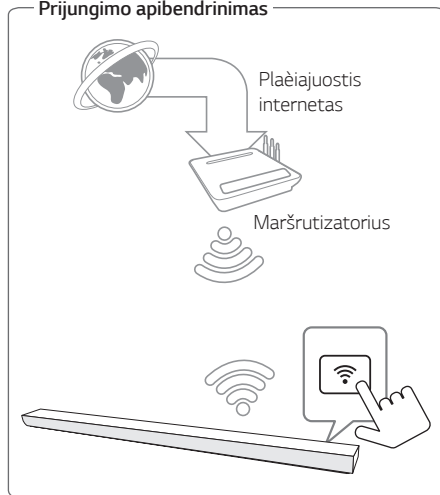
Patikrinę versijos informaciją pasirinkite [Next].



! Pastaba

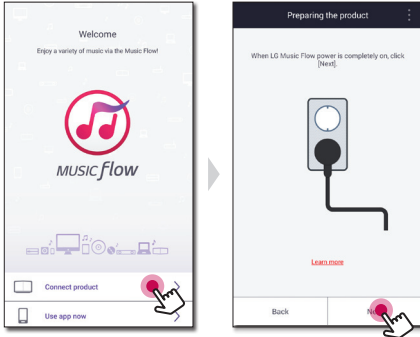
- Garsiakalbio be maršruto parinktuvo naudoti negalima. Naudojant laidinį maršruto parinktuvą galite valdyti garsiakalbį naudodami „Music Flow“ kompiuterinę programinę įrangą. (37 psl.)
- Garsiakalbis ir išmanusis įrenginys turi būti prijungti prie to paties maršruto parinktuvo.

Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant „Wi-Fi“ sąrankos metodą („Android“)

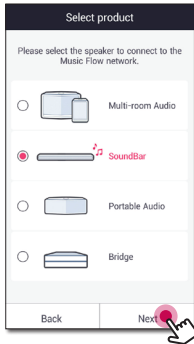
Prijungimo apibendrinimas



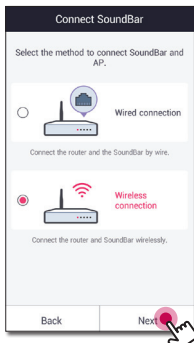
1. Įjunkite įrenginį spausdami ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką  arba , esantį ant įrenginio. LED indikatorius užsidega baltai ir pradeda mirksėti.
2. Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Norėdami įdiegti garsiakalbį pasirinkite [Connect product]. Prijunkite norimą prietaisą ir palieskite [Next].




3. Pasirinkite norimą prijungti produktą ir ekrane palieskite [Next].

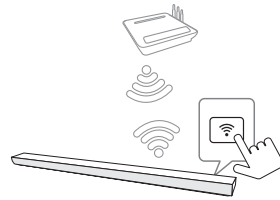


4. Ekrane pasirinkite [Wireless connection].

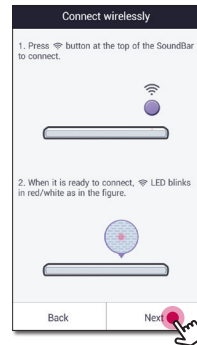


5. Tada ekrane paspauskite [Next].

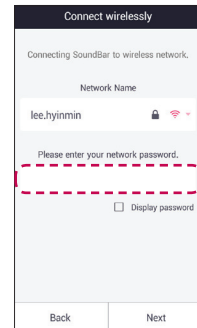
6. Paspauskite  mygtuką, esantį ant įrenginio. Tada LED indikatorius pradės mirksėti baltai ir raudonai



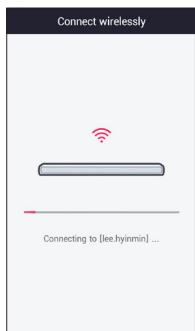
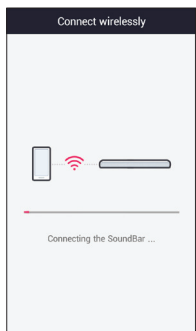
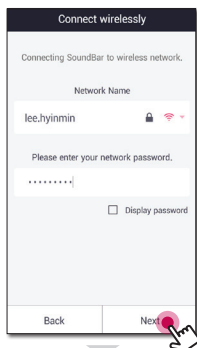
7. Tada ekrane paspauskite [Next].



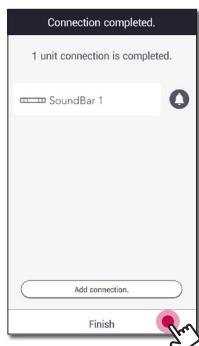
8. Jei jūsų tinklas apsaugotas slaptažodžiu, jūsų išmaniajame įrenginyje pasirodys saugos langas. Įveskite slaptažodį.



9. Tada ekrane paspauskite [Next].



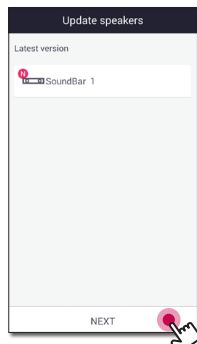
10. Norėdami baigti prijungimą pasirinkite [Finish].



Prijungę garsiakalbį vadovaukitės instrukcijomis ir prijunkite televizorių.

(Jei yra atnaujinimas)

11. Ši programa patikrina garsiakalbio programinės įrangos versiją ir ją parodo.



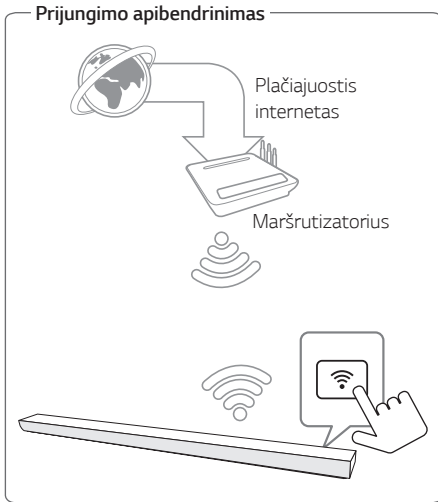
Patikrinę versijos informaciją pasirinkite [Next].

12. Norėdami išmaniuoju prietaisu valdyti muziką pasirinkite [Start].

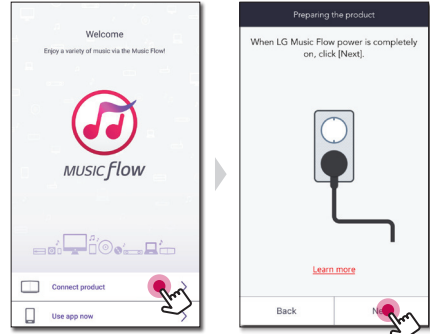
! Pastaba

Jei garsiakalbio prie jūsų tinklo prijungti nepavyksta arba tinklo ryšys veikia netinkamai, padėkite įrenginį arčiau savo maršruto parinktuvo ir bandykite dar kartą.

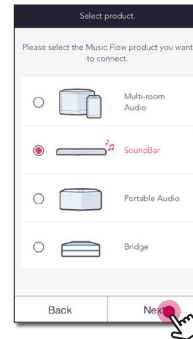
Garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant „Wi-Fi“ sąrankos metodą („iOS“)



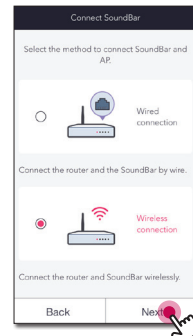
1. Įjunkite įrenginį spausdami ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką arba , esantį ant įrenginio. LED indikatorius užsidega baltai ir pradeda mirksėti.
2. Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Norėdami įdiegti garsiakalbį pasirinkite [Connect product]. Prijunkite norimą prietaisą ir palieskite [Next].




3. Pasirinkite norimą prijungti produktą ir ekrane palieskite [Next].

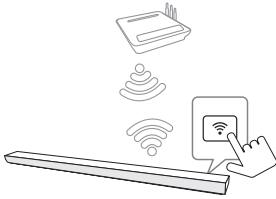


4. Ekrane pasirinkite [Wireless connection].

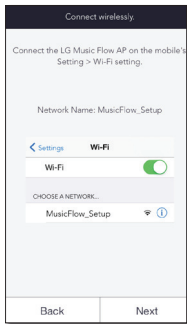
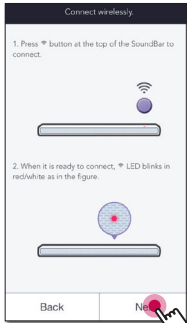


5. Tada ekrane paspauskite [Next].

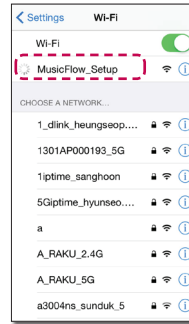
6. Paspauskite  mygtuką, esantį ant įrenginio. Tada LED indikatorius pradės mirksėti baltai ir raudonai



7. Tada ekrane paspauskite [Next].



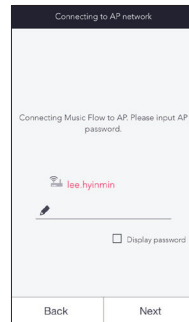
8. Savo „iOS“ įrenginyje eikite „iOS“ nustatymai -> „Wi-Fi“ nustatymas ir norėdami prijungti pasirinkite „MusicFlow_Setup“.



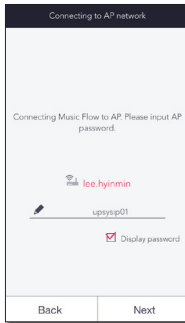
! Pastaba

- Jei „MusicFlow_Setup“ sąrašė nėra, ieškokite pasiekiamų „Wi-Fi“ tinklų dar kartą.
- Kai jūsų išmanusis įrenginys prijungtas prie „MusicFlow_Setup“, interneto naudoti negalima.

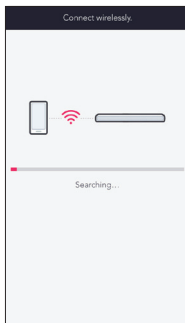
9. Jei jūsų tinklas apsaugotas slaptažodžiu, jūsų išmanijame įrenginyje pasirodys saugos langas. Įveskite slaptažodį.



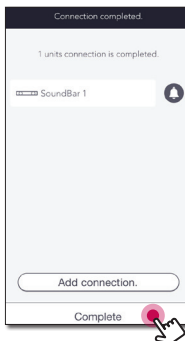
10. Tada ekrane paspauskite [Next].



11. Tada ekrane paspauskite [Next].



12. Norėdami baigti prijungimą pasirinkite [Complete].



! Pastaba

Jei garsiakalbio prie jūsų tinklo prijungti nepavyksta arba tinklo ryšys veikia netinkamai, padėkite įrenginį arčiau savo maršruto parinktuvo ir bandykite dar kartą.

Pastabos dėl tinklo ryšio

- Didžiąją dalį tinklo ryšio problemų sąrankos metu galima pašalinti tiesiog nustatant maršruto parinktuvą iš naujo. Prijungę garsiakalbį prie namų tinklo, greitai išjunkite maršruto parinktuvą ar kabelinį modemą arba atjunkite jų maitinimo kabelį. Tada vėl įjunkite maitinimą ir (arba) prijunkite maitinimo kabelį.
- Mūsų įmonė neatsako už garsiakalbio gedimus ir/arba internetinių funkcijų triktis dėl ryšio klaidų/trikčių, susijusių su jūsų plačiajuosčio interneto ryšiu ar kita prijungta įranga.
- Belaidis tinklas veikia 2,4 GHz radijo dažniu, kurį naudoja ir kiti buitiniai įrenginiai, pavyzdžiui, belaidis telefonas, „Bluetooth“ įrenginiai, mikrobangų krosnelė, todėl jį gali paveikti šių įrenginių keliami trukdžiai.
- Išjunkite visą nenaudojamą savo namų tinklo įrangą. Kai kurie prietaisai tinklu gali siųsti ir priimti duomenis.
- Jei garsiakalbio prie jūsų tinklo prijungti nepavyksta arba tinklo ryšys veikia netinkamai, padėkite įrenginį arčiau savo maršruto parinktuvo ir bandykite dar kartą.
- Priklausomai nuo jūsų namų tinklo aplinkos ir belaidžio maršruto parinktuvo veikimo, garsiakalbio prijungimas prie belaidžio maršruto parinktuvo gali gerai neveikti.
- Garsiakalbio prie belaidžio maršruto parinktuvo turinčio apsaugotą SSID prijungti negalima.
- Jūsų užmegztas ryšys gali būti atjungtas, jei pasirinksite kitą programėlę arba per „Music Flow Player“ programėlę pakeisite prijungtos kolonėlės nustatymus. Tokiu atveju tikrinkite ryšio būseną.
- Net prijungus „Music Flow Player“ programą, muzika gali būti atkuriamą per jūsų išmanųjį įrenginį. Tokiu atveju atkūrimo ekrane pasirinkite prijungtą garsiakalbį.
- Priklausomai nuo jūsų tinklo spartos, turinio atkūrimas iš interneto gali tinkamai neveikti.
- Dėl belaidžio ryšio trukdžių tinklas gali būti atjungtas arba atkūrimas gali sustoti.

- Paleidus maršruto parinktuvą iš naujo reikia išjungti ir vėl įjungti garsiakalbio maitinimą.
- Įrengus naują maršruto parinktuvą reikia atkurti garsiakalbio gamyklinius duomenis ir atlikti tinklo ryšio sąranką.
- Jei prieigos taško ar belaidžio maršrutizatoriaus SSID pavadinime naudojate kitus simbolius, nei angliškas raides ar skaitmenis, jis gali būti pateikiamas kitoks.

Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo (Papildomo)

Galite mėgautis muzika per kelis garsiakalbius naudodami vieną išmanųjį įrenginį.

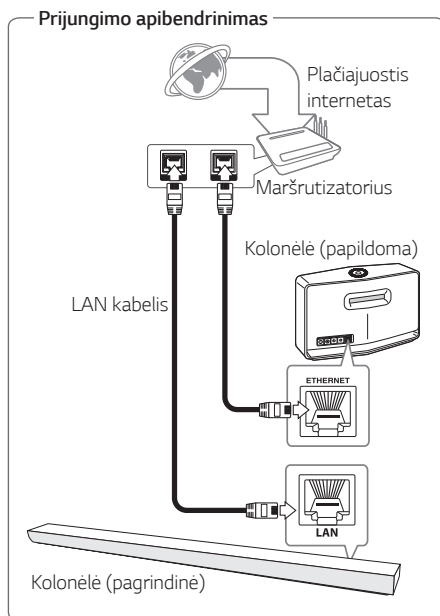
Reikalavimai

- Belaidis maršruto parinktuvos
- Išmanusis įrenginys („Android“ arba „iOS“)
- Papildomas garsiakalbis

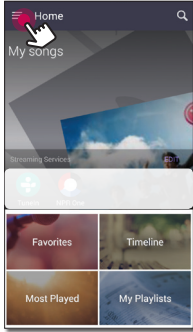
! Pastaba

Dėl signalo trukdžių atkūrimas gali sustoti.

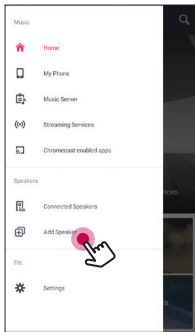
Papildomo garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant LAN kabelį



1. Prijunkite garsiakalbį (pagrindinį) prie savo tinklo.
Žr. skyrių „Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo“, 21 psl.
2. Pasirinkite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Palieskite ☰ mygtuką.



3. Šoniniame meniu pasirinkite [Add Speaker].

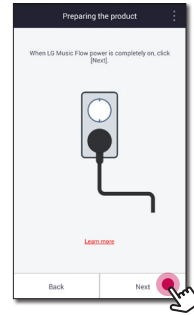


! Pastaba

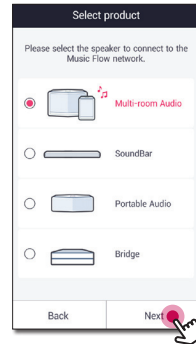
Taip pat galite pridėti kitą garsiakalbį ekrane [Connected Speakers] spustelėdami mygtuką



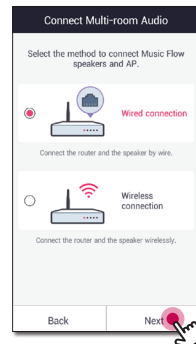
4. Prijunkite norimą prietaisą ir palieskite [Next].



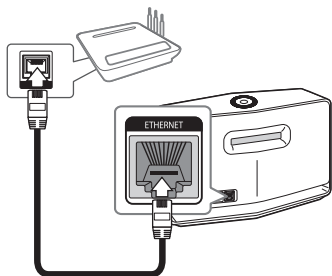
5. Pasirinkite norimą prijungti produktą ir ekrane palieskite [Next].



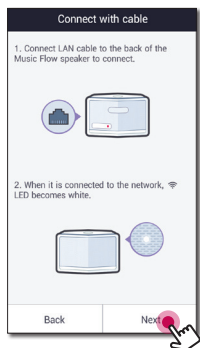
6. Ekrane pasirinkite [Wired connection].



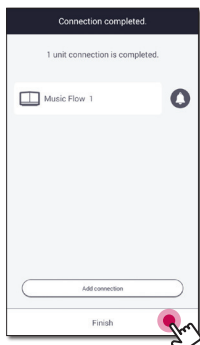
7. Prijunkite vieną LAN kabelio galą prie garsiakalbio „ETHERNET“ prievado ir kitą galą prijunkite prie belaidžio maršruto parinktuvo. Truputį luktelėkite iki kol tinklo būseną nurodantys LED indikatoriai nustos mirksėti ir švies baltai.



8. Tada ekrane paspauskite [Next].

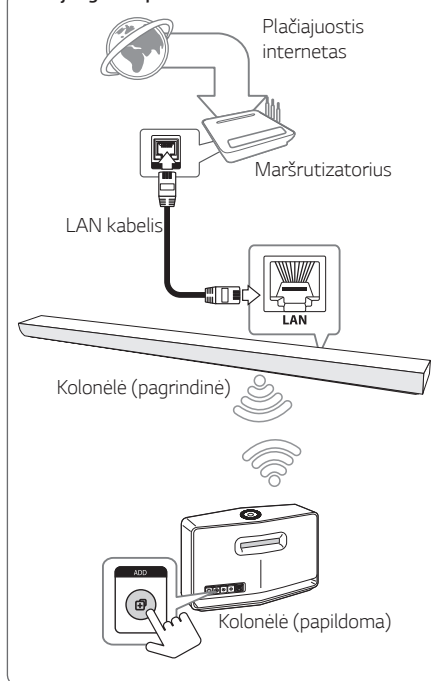



9. Norėdami baigti prijungimą pasirinkite [Finish].

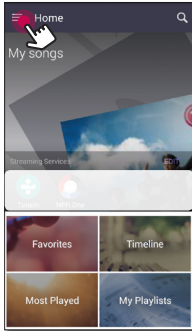


Papildomo garsiakalbio prijungimas prie tinklo naudojant „Wi-Fi“ sąrankos metodą

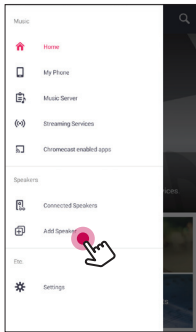
Prijungimo apibendrinimas



1. Prijunkite garsiakalbį (pagrindinį) prie savo tinklo. Žr. skyrių „Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo“, 21 psl.
2. Pasirinkite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Palieskite  mygtuką.



3. Šoniniame meniu pasirinkite [Add Speaker].

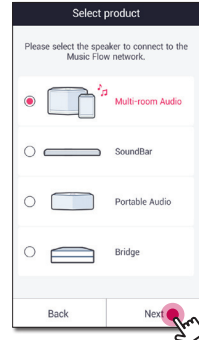


! Pastaba

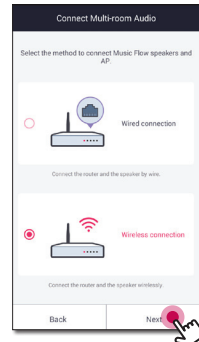
Taip pat galite pridėti kitą garsiakalbį ekrane [Connected Speakers] spustelėdami mygtuką




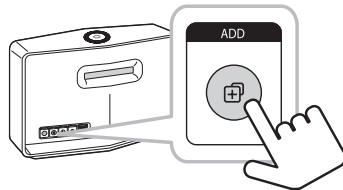
4. Pasirinkite norimą prijungti produktą ir ekrane palieskite [Next].



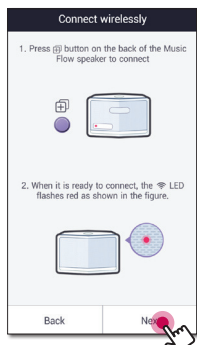
5. Ekrane pasirinkite [Wireless connection].



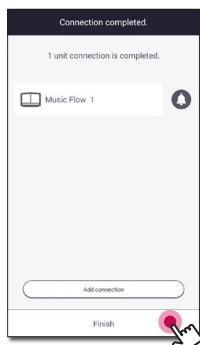
6. Paspauskite garsiakalbio (papildomo) užpakalinėje pusėje esantį „ADD“ mygtuką. Tada  tinklo būseną nusakantys LED indikatoriai mirksės raudonai.



7. Tada ekrane pasirinkite [Next].



8. Norėdami baigti prijungimą pasirinkite [Finish].



! Pastaba

Garsiakalbiai gali nesusijungti jei atstumas tarp garso juostos (pagrindinės) kolonėlės, prijungtos vietinio tinklo (LAN) laidu, ir (papildomos) kolonėlės yra per didelis.

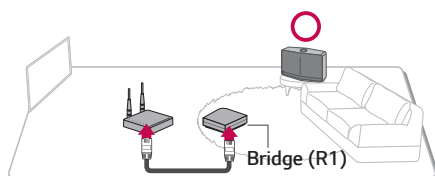
Tinklo sąsajos tilto naudojimas

Bridge (R1) praplečia garsiakalbių intervalą. Jei norite, įsigykite atskirai.

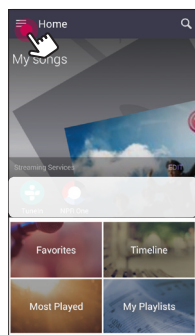
Naudojant kaip pagrindinį prietaisą (prijungtą laidu prie namų maršrutizatoriaus)

Jei nėra prie maršruto parinktuvo laidu prijungto garsiakalbio

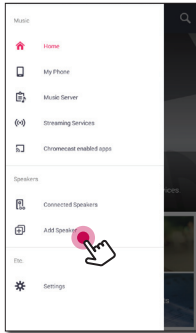
Jai namų maršrutizatorius yra per toli nuo bet kurio garsiakalbio ir jų sujungti laidu neįmanoma, prie namų maršrutizatoriaus LAN laidu prijunkite **Bridge (R1)**.



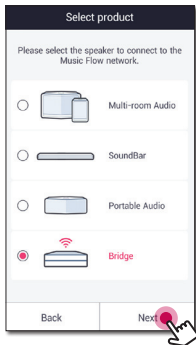
1. Maitinimo laidą prijunkite prie galinėje **Bridge (R1)** dalyje esančio maitinimo prievado ir tuomet įjunkite maitinimo laidą į elektros lizdą.
2. Tuomet **Bridge (R1)** priekinėje dalyje įsijungs maitinimo LED lemputė. Pasirinkite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Palieskite ☰ mygtuką.




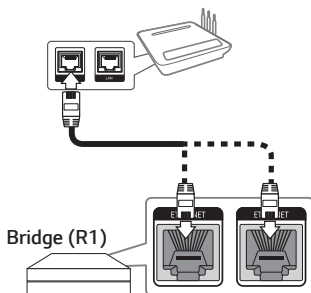
3. Šoniniame meniu pasirinkite [Add Speaker].



4. Pasirinkite [Bridge] ir ekrane palieskite [Next].

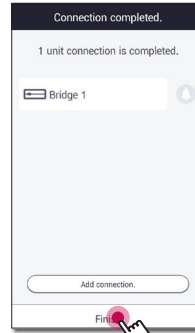


5. Vadovaudamiesi nurodymais „Music Flow Player“ programėlėje, **Bridge (R1)** ir maršruto parinktuvą sujunkite LAN kabeliu. Truputį luktelėkite, kol tinklo būseną nurodanti LED lemputė  nustos mirksėti ir švies baltai



Paskui pasirinkite [Next].

6. Norėdami baigti prijungimą pasirinkite [Finish].

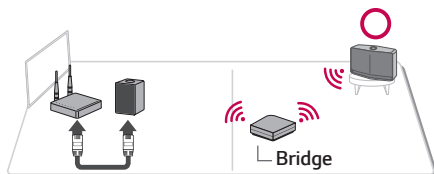



7. Prijunkite garsiakalbį prie **Bridge (R1)**.
Žr. „Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo (Papildomo)“ 32 puslapyje.

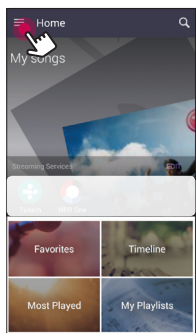
Naudojant kaip belaidį ilgtuvą

Jei prie maršruto parinktuvo yra laidu prijungtas bent vienas garsiakalbis

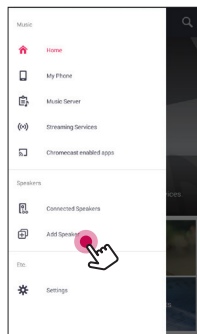
Jei norite paplėsti „Music Flow“ jungliojo tinklo aprėptį, prie namų tinklo prijunkite **Bridge (R1)**.



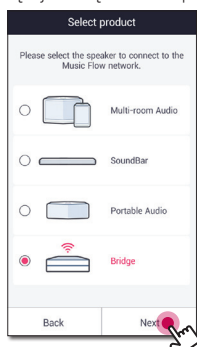
1. Maitinimo laidą prijunkite prie galinėje **Bridge (R1)** dalyje esančio maitinimo prievado ir tuomet įjunkite maitinimo laidą į elektros lizdą.
2. Tuomet **Bridge (R1)** priekinėje dalyje įsijungs maitinimo LED lemputė. Pasirinkite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Palieskite  mygtuką.



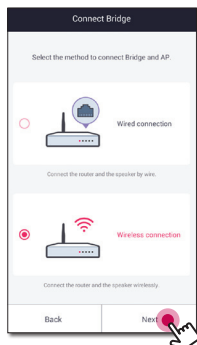
3. Šoniniame meniu pasirinkite [Add Speaker].



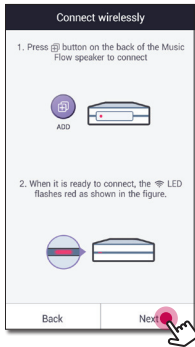
4. Pasirinkite sąsajos tiltą ir ekrane palieskite [Next].



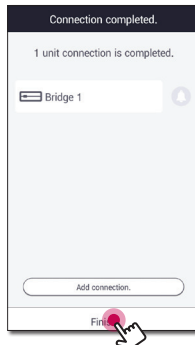
5. Ekrane pasirinkite [Wireless connection] ir palieskite [Next]



6. Vadovaukitės nurodymais „Music Flow Player“ programėlėje ir ekrane palieskite [Next].



7. Norėdami baigti prijungimą pasirinkite [Finish].



8. Prijunkite garsiakalbį prie **Bridge** (R1).
Žr. „Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo (Papildomo)“ 32 puslapyje.

Savo išmaniajame įrenginyje pasirinkite dainą, kurią norite atkurti.

Medijų serverio programinė įranga suteikia naudotojui prieigą prie garso įrašų, esančių medijų serveriuose bei mėgautis jais per kolonėles, apjungtas per namų tinklą.

Medijos serverio programinė įranga leidžia atidaryti garso failus, saugomus medijos serveryje ir naudojant namų tinklą mėgautis jais per šį garsiakalbį.

! Pastaba

Įsitinkinkite kad jūsų namuose įdiegta belaidžio tinklo aplinka naudojant maršruto parinktuvą.

- **Windows:** Music Flow PC Software
- **Mac OS:** „Nero MediaHome 4 Essentials“

„Music Flow PC Software“ skirta „Windows“

Apie „Music Flow PC Software“

„Music Flow PC Software“ leidžia per garsiakalbį mėgautis garso failais, saugomais jūsų medijos serveryje (AK).

„Music Flow PC Software“ atsisiuntimas

1. Įjunkite kompiuterį, apsilankykite <http://www.lg.com>. Jei reikia, pasirinkite regioną.
2. Spustelėkite skirtuką Palaikymas.
3. Paieškos lange įrašykite modelio pavadinimą, kurį rasite ant naudotojo vadovo viršelio.
4. Susiraskite ir atsisiųskite failą „Music Flow PC Software“.

„Music Flow“ asmeninio kompiuterio programinės įrangos įdiegimas

1. Norėdami įrašyti „Music Flow“ asmeninio kompiuterio programinę įrangą išsarchyvuokite ir dukart spustelėkite failą „Setup.exe“. Paruošiami diegimo failai ir pasirodo diegimo vediklis.
2. Sekite ekrane rodomus diegimo vedlio nurodymus.
3. Spustelėkite mygtuką [Exit] diegimui užbaigti.

! Pastaba

- Diegdami „Music Flow“ kompiuterinę programinę įrangą ugniasienių ir antivirusines programas kompiuteryje išjunkite.
- „Music Flow“ asmeniniam kompiuteriui skirta programinė įranga yra specialiai pritaikyta programinės įrangos versija, skirta tik failams ir aplankams bendrinti su šia kolonėle.
- Norėdami matyti visą „Music Flow“ asmeniniam kompiuteriui skirtos programinės įrangos aprašymą pradiniam meniu spustelėkite klaustuko ženklą pažymėtą piktogramą.

Sistemos reikalavimai („Windows“ AK)

- Procesorius: Intel® 2.0 GHz arba AMD Sempron™ 2000+ procesoriai
- Operatyvioji atmintis: 1 GB laisvos RAM
- Vaizdo plokštė: 64 MB atminties, minimali rezoliucija 1024 x 768 pikselių, 16 bitų spalvų nustatymai
- Laisvos vietos diske: 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 ar naujesnis), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8.0, Windows® 8.1, Windows® 10
- Windows® Media Player® 11.0 ar naujesnis
- Tinklo aplinka: 100 MB spartos pajėgumo „Ethernet“ jungtis, belaidis tinklas

Muzikos failų bendrinimas

Norėdami atkurti muzikos failus šiuo garsiakalbiu turite savo kompiuteryje bendrinti aplanką, kuriame yra failai.

Šioje dalyje aiškinama bendrinamų kompiuterio aplankų pasirinkimo procedūra.

1. Dukart spustelėkite „Music Flow PC Software“.
2. Spustelėkite piktogramą [✖], esančią viršutiniame dešiniame ekrano kampe. Pasirodys nustatymų meniu.
3. Norėdami eiti į bendrinamų failų meniu, nustatymų meniu spustelėkite kairėje esančią piktogramą [☰].
4. Bendrinamų failų meniu spustelėkite piktogramą [📁], norėdami atidaryti langą [Browse Folder].
5. Pasirinkite aplanką, kuriame yra jūsų pageidaujami bendrinti failai. Parinktas aplankas įtraukiamas į bendrinamų aplankų sąrašą.

„Nero MediaHome 4 Essentials“ skirta „Mac OS“**Apie „Nero MediaHome Essentials“**

„Nero MediaHome 4 Essentials“ yra programinė įranga, skirta su šiuo garsiakalbiu bendrinti vaizdo įrašų, muzikos ir nuotraukų failus, saugomus jūsų kompiuteryje kaip skaitmeniniame medijos serveryje.

„Nero MediaHome Essentials“ atsisiuntimas

1. Įjunkite kompiuterį, apsilankykite <http://www.lg.com>. Jei reikia, pasirinkite regioną.
2. Spustelėkite skirtuką Palaikymas.
3. Paieškos lange įrašykite modelio pavadinimą, kurį rasite ant naudotojo vadovo viršelio.
4. Susiraskite ir atsisiųskite failą „Nero MediaHome 4 Essentials“.

„Nero MediaHome Essentials“ įdiegimas

1. Prieš įdiegdami, uždarykite visas veikiančias programas, įskaitant ugniasienę ir antivirusinę.
2. Išarchyvuokite ir du kartus spustelėkite failą „NeroMediaHome.dmg“. „Nero MediaHome“ lange nuvilkite „Nero MediaHome“ piktogramą į tame pačiame lange esantį aplanką „Applications“ ar į bet kurią kitą norimą vietą.
3. Sekite ekrane rodomus diegimo vedlio nurodymus.
4. Spustelėkite mygtuką [Exit] diegimui užbaigti.

Sistemos reikalavimai („Macintosh“)

- Operacinė sistema Mac OS X 10.5 (Leopard) arba 10.6 (Snow Leopard)
- Macintosh kompiuteris su Intel x86 procesoriumi
- Vieta standžiajame diske: 200 MB laisvos vietos standžiajame diske, pasirinkus įprastą „Nero MediaHome“ atskirai veikianti įdiegimo būdą
- Atmintis: 256 MB RAM

Muzikos failų bendrinimas

Norėdami atkurti muzikos failus šiuo garsiakalbiu turite savo kompiuteryje bendrinti aplanką, kuriame yra failai.

Šioje dalyje aiškinama bendrinamų kompiuterio aplankų pasirinkimo procedūra.

1. Du kartus spragtelėkite piktogramą „Nero MediaHome 4 Essentials“.
2. Spustelėkite kairėje esančią piktogramą [Network] ir lauke [Network name] nurodykite savo tinklo pavadinimą. Jūsų įvestą tinklo pavadinimą atpažins prijungtas leistuvus.
3. Kairėje spustelėkite piktogramą [Shares].
4. Ekrane [Shares] spustelėkite kortelę [Local Folders].
5. Spustelėkite piktogramą [Add], kad atvertumėte langą [Browse Folder].
6. Pasirinkite aplanką, kuriame yra jūsų pageidaujami bendrinti failai. Parinktas aplankas įtraukiamas į bendrinamų aplankų sąrašą.
7. Serveriui paleisti spustelėkite piktogramą [Start Server].



Pastaba

Tinklo diskui neišeina nustatyti bendro naudojimo aplanko nustatymo.

Mėgavimasis muzika naudojant „Music Flow Player“ programą

Naudodami „Music Flow Player“ programą galite atkurti muziką iš savo išmaniojo įrenginio.

! Pastaba

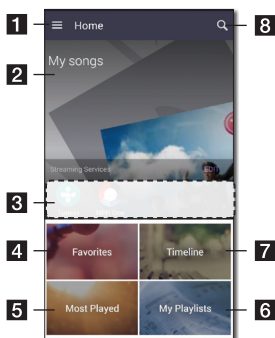
- Norėdami gauti detalesnę „Music Flow Player“ instrukciją, šoninio meniu [Settings] > [General] įjunkite [User Guide]
- Kai kuris šioje dalyje esantis turinys gali skirtis nuo „Music Flow Player“ programos, priklausomai nuo programos versijos.

Paruošimas

1. Patikrinkite tinklo ryšį su garsiakalbiu. (21 psl.)
2. Norėdami naudoti kolonėles, turite atsisiųsti ir įdiegti „Music Flow Player“ programėlę. (19 psl.)

Pradinio meniu apibendrinimas

Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Pasirodys [Home].



1 Meniu mygtukas – rodyti šoninę meniu juostą.

2 My Songs – telefone rodyti muzikos sąrašą.

3 Streaming Services – parodomos internetinės paslaugos. Galite mėgauti interneto radiju ir muzika.

4 Favorites – parodomos mėgstamiausios dainos

5 Most Played – parodomos dainos, kurios buvo dažniausiai grojamos per šią kolonėlę.

6 My Playlists – parodomas grojaraštis.

7 Timeline – parodomos dainos, kurios buvo grojamos per šią kolonėlę.

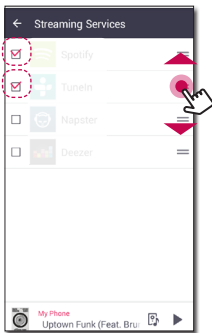
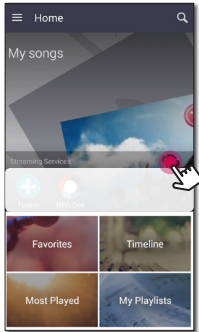
8 Paieška – telefone ieškoti muzikos.

! Pastaba

Gali pasitaikyti kai kurios informacijos, pateikiamos šiame vadove, neatitikimų, priklausomai nuo jūsų prietaiso operacinės sistemos arba „Music Flow Player“ programėlės versijos.

Internetinių transliavimo paslaugų sąrašo redagavimas

1. Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Pasirodys [Home].
2. Bakstelėkite meniu [EDIT].



- Pažymėkite pradžios ekrane norimas matyti internetinės paslaugos žymimąjį laukelį.
- Norėdami keisti internetinių paslaugų tvarką vilkite aukštyn ar žemyn.
- Bakstelėkite **+** įtraukite interneto paslaugas.

Jeigu naudojate „Android“ įrenginį, interneto paslaugas galite pridėti prie įrenginyje įdiegtų programėlių. Jeigu pasirinksite pridėtą programėlę, programėlė veiks „Bluetooth“ susiejimo operacijos metu.

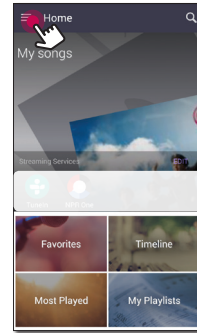
Jeigu naudojate įrenginį su „iOS“, prieš prijungdami norimą internetinę paslaugą, pirmiausiai turite patys nustatyti „Bluetooth“ ryšį.

! Pastaba

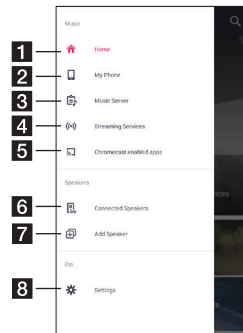
Rodomos internetinės transliavimo paslaugos gali skirtis priklausomai nuo regiono.

Šoninio meniu apibendrinimas

1. Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Pasirodys [Home].
2. Palieskite **☰** mygtuką.




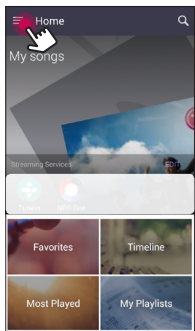
3. Pasirodys šoninis meniu.



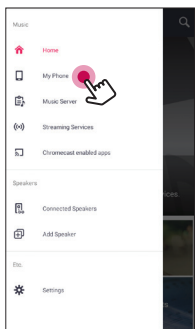
- 1 Home** – parodomas pradinis meniu.
- 2 My Phone** – parodomas dainos, esančios šiame išmaniajame įrenginyje.
- 3 Music Server** – parodomas dainos, esančios prijungtuose įrenginiuose (medijų serveryje).
- Streaming Services** – parodomas paslaugos internetu. Galite mėgauti internetu radiju ir muzika.
- 5 Chromecast enabled apps** – Rodo „Chromecast“ esančias programėles.
- 6 Connected Speakers** – parodomas prijungtos kolonėlės.
- 7 Add Speaker** – įrenginio naudotojas nukreipiamas į garsiakalbių įdiegimo vedlį.
- 8 Settings** – parodomas nustatymų meniu.

Dainos atkūrimas

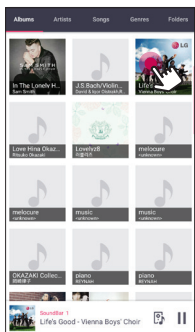
1. Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje. Pasirodys [Home].
2. Palieskite  mygtuką.



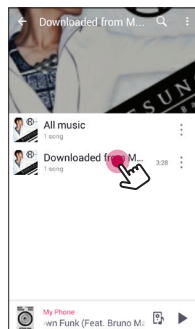
3. Pasirodys šoninis meniu. Šoniniame meniu pasirinkite [My Phone].



4. Pasirinkite norimą albumą.

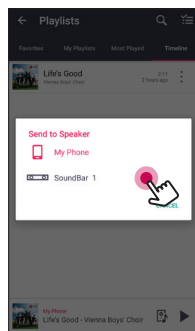


5. Pasirinkite norimą dainą. Tada pasirinkta daina bus rodoma ir atkuriama.



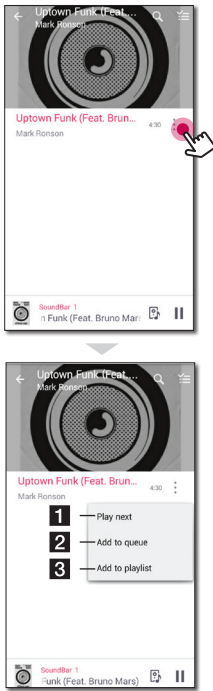
! Pastaba

Jei garsiakalbis nepasirinktas pasirodys išskylantis garsiakalbio pasirinkimo langas. Pasirinkite norimą garsiakalbį.



Grojarasčio tvarkymas

Albumo ekrane bakstelėkite norimos dainos [:].
Pasirodo ištraukiamas meniu.



- 1** Play next – pasirenkama kita daina.
- 2** Add to queue – daina įtraukiama į grojančių dainų eilę.
- 3** Add to playlist – pridedama į norimą grojaraštį.

! Pastaba

Priklausomai nuo belaidžio ryšio aplinkos, dainos atkūrimas per garsiakalbį gali nevykti sklandžiai.

Atkūrimo apibendrinimas

Atkūrimo ekrane galite patvirtinti ir reguliuoti įvairią informaciją.



- 1** Rodomas garsiakalbis, per kurį atkuriami.

Rodoma dabartinė atkuriamą daina.

☰ - kartoja norimą turinį. Kas kartą paspaudus būseną keičiama tokia tvarka: ☰ (Kartoti vieną) - ☰ (Kartoti visas) - ☰ (Kartojimas išjungtas).

- 2**

☰ - Sumaišo muziką sąrašė. Muzika bus atkuriamą atsitiktine tvarka.

Reguluojama atkūrimą.

🔊 - Reguluojama garsumą.

- 3**

⏸ - Leidžia laikinai sustabdyti atkūrimo režimą.
⏮ / ⏭ - Greitai atsuka atgal arba pasuka pirmyn.

🔊 - Reguluojama garso efektą.

Bakstelėjus ☰, rodomos įvairios pasirinktys.

- 4**

🏠 - Išsaugo muziką į [Favorites]. [Favorites] galite rasti skirtuke [Home].

📁 - Prideda muziką į [My Playlist].

☰ - Redaguoja dabartinį grojaraštį.

- 5**

🔊 - Parenka garsiakalbį, per kurį bus atkuriamą.

☰ - Rodo muzikos meniu.

! Pastaba

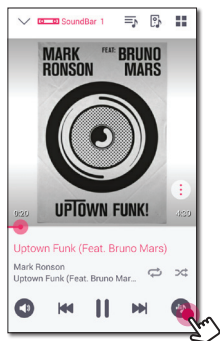
Naudodami 🔊, galite reguliuoti kiekvienos garsiakalbų grupės garsumo lygį ir keisti kanalus į [Surround], [Left] arba [Right] (45 p.).

Garso efekto pasirinkimas

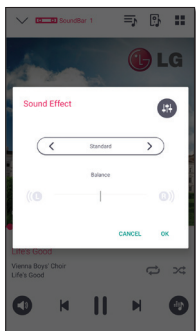
Šis garsiakalbis turi kelis iš anksto nustatytus erdvinio garso laukus. Galite pasirinkti norimą garso režimą bakstelėję [SE].

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

1. Atkūrimo metu bakstelėkite [SE] kaip parodyta žemiau.



2. Bakstelėkite < arba >.



Galite pasirinkti įvairius garso efektus.

Garso efektai	Aprašymas
ASC	Analizuojamos įvesties garso ypatybės ir realioju laiku pateikiamas optimizuotas turinio garsas.
Standard	Galite mėgautis optimalia garso kokybe.
Cinema	Galite mėgautis labiau įtraukiančiu erdvinio garsu skirtu žiūrėti filmams.
[SE]	Galite nustatyti aukštųjų ir žemųjų dažnių vertes. Nustatyta vertė turės įtakos bendram garso efektui.

! Pastaba

- Atkuriant dainas per išmaniojo įrenginio garsiakalbį garso ekvalaizeris nepalaikomas.
- Pageidaujama garso režimą galite pasirinkti nuotolinio valdymo pulte paspaudę mygtuką „SOUND EFFECT“.
- Kai kuriais erdvinio garso režimais ir naudojantis kai kuriais garsiakalbiais garso nebūna išvis arba jis būna tylus. Tai priklauso nuo erdvinio garso režimo bei garso šaltinio ir nereiškia gedimo.
- Perjungus įvestį, gali tekti nustatyti iš naujo erdvinio garso režimą, kartais – net ir pakeitus failą.

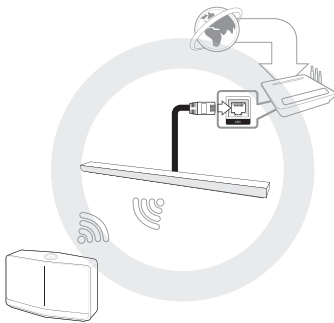
Įvairūs muzikos klausymosi būdai.

Įrenginys suteikia galimybę klausytis muzikos įvairiais būdais: grupinis, erdvinis ir nepertraukiamas atkūrimas.

! Pastaba

Norėdami mėgautis grupės arba erdvinio atkūrimo režimu, rekomenduojama prijungti bent vieną kolonėlę vietinio tinklo LAN laidu. Norėdami pakeisti garsiakalbio jungtį, kai visi garsiakalbiai prijungti belaidžiu būdu, iš naujo nustatykite visus garsiakalbius ir, prijungę vieną iš garsiakalbių, prijunkite likusius iš naujo.

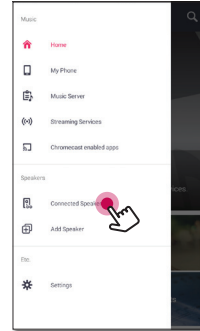
Jeigu kolonėlės yra pajungtos belaidžiu būdu, garso kokybė priklausys nuo kolonėlių vietos. Įrenkite kolonėles netoli maršrutizatoriaus. Norint mėgautis grupiniu atkūrimu be trikčių ar erdviu belaidžiu atkūrimu, rekomenduojama naudoti maršrutizatorių, kuris palaiko 802.11n. Tokiu atveju maršrutizatoriaus saugumo režimą reikės nustatyti į OPEN arba AES.



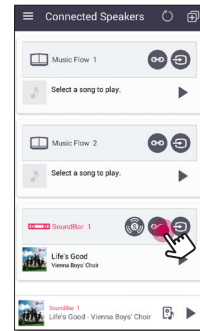
Grupės atkūrimas

Galite sugrupuoti kelis garsiakalbius, susietus su „Music Flow Player“ programa ir atkurti muziką per visus prijungtus tos pačios grupės garsiakalbius.

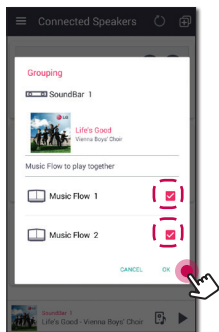
1. Šoniniame „Music Flow Player“ programos meniu pasirinkite [Connected Speakers].



2. Rodomi prijungti garsiakalbiai. Spustelėkite [] ant garsiakalbio, per kurį norėtumėte, kad būtų atkuriamą norima daina.



3. Rodomos grupavimo pasirinkty.
Bakstelėkite atžymimą langelį norėdami pasirinkti garsiakalbį, per kurį atkurti. Tada pasirinkite [OK].



4. Garsiakalbiai paruošti grupės atkūrimui.



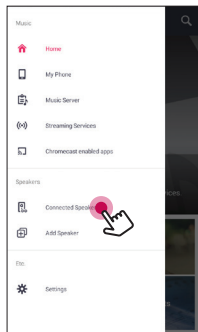
! Pastaba

- Jei garsiakalbiai nėra sugrupuoti, galite mėgautis skirtinga muzika per kiekvieną garsiakalbį.
- Norint kad atkūrimas būtų sklandus rekomenduojama prijungti iki 5 įrenginių.
- Silpnas signalas dėl per didelio atstumo tarp garsiakalbių ar belaidžio maršrutizatoriaus ir signalo trukdžiai gali būti netinkamo atkūrimo priežastis.
- Grupavimas gali neveikti priklausomai nuo jūsų belaidžio ryšio būsenos.
- Kad grupinis atkūrimas būtų sklandus, rekomenduojama kolonėlę, prijungtą LAN laidu, nustatyti kaip pagrindinę kolonėlę. Jeigu nustatėte pagrindinę kolonėlę veikti belaidžiu ryšiu, statykite ją arčiau kolonėlės, kuri prijungta laidu.

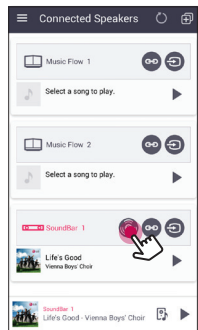
Erdvinio garso režimas (Namų kino teatro režimas)

Norėdami mėgautis namų kino teatro sistema, tiesiog įtraukite „LG MUSICflow“ garso kolonėlę į tinklą ir suderinkite ją su „LG MUSICflow“ garsiakalbiais.

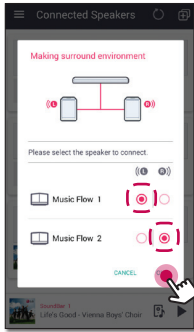
1. Šoniniame „Music Flow Player“ programos meniu pasirinkite [Connected Speakers].



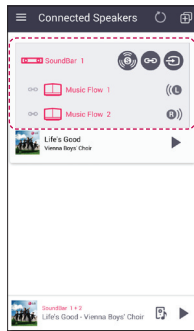
2. Rodomi prijungti garsiakalbiai.
Paspauskite [⊞] ant kolonėlės.



3. Tuomet atsiranda erdvinio garso pasirinktys. Parinkite kairiąją ir dešiniąją kolonėles bakstelėdami ant prijungtų kolonėlių. Tada pasirinkite [OK].






4. Kolonėlės yra paruoštos atkurti erdvinį garsą.



! Pastaba

- Rekomenduojama erdvinio garso kolonėles nustatyti tuo pačiu principu.
- Silpnas signalas dėl per didelio atstumo tarp garsiakalbių ar belaidžio maršrutizatoriaus ir signalo trukdžiai gali būti netinkamo atkūrimo priežastis.
- Grupavimas gali neveikti priklausomai nuo jūsų belaidžio ryšio būsenos.
- Kad atkūrimas būtų sklandus, rekomenduojama kolonėlę, pajungtą LAN laidu, nustatyti kaip pagrindinę kolonėlę. Jeigu nustatėte pagrindinę kolonėlę veikti belaidžiu ryšiu, statykite ją arčiau kolonėlės, kuri prijungta laidu.
- Norėdami mėgautis namų kino teatro sistema nesinaudodami „Music Flow Player“ programėle, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Įjunkite garso kolonėlės maitinimą
2. Garsiakalbį prijunkite prie namų tinklo (laidiniu ar belaidžiu būdu).
3. Prijunkite galinius garsiakalbius.
4. Galinius garsiakalbius prijunkite prie namų tinklo (laidiniu arba belaidžiu būdu).
5. Paspauskite ant garsiakalbio esantį  (pridėti) mygtuką. Garsiakalbis supypsi ir ekrane pasirodo užrašas [HOME CINEMA READY].
6. Paspauskite galinio garsiakalbio kairėje esantį  (pridėti) mygtuką ir palaukite kelias sekundes.
7. Prisijungus kairiajam galiniam garsiakalbiui, paspauskite dešinėje galinio garsiakalbio pusėje esantį  (pridėti) mygtuką.

- Jeigu namų kino teatro režimas konfigūruojamas su išsaugotais atmintyje įrenginiais, garsiakalbį atnaujinkite iki naujausios versijos.
- Jeigu negalite nustatyti garsiakalbių, patikrinkite kiekvieno garsiakalbio tinklo ryšį. Jeigu garsiakalbiai nėra prijungti prie namų tinklo, žr. „Garsiakalbių prijungimas prie namų tinklo“.

Nepertraukiamas atkūrimas

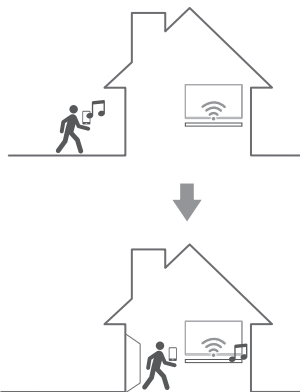
Galite lengvai keisti atkūrimą iš savo išmaniojo įrenginio garsiakalbio arba tarp garsiakalbių be pristabdymo.

Kad įrašus galėtumėte perklausyti nepertaukiamai, įjunkite „Auto Music Play“ (53 p.).

! Pastaba

- Nepalaikoma kai išeinate iš namų ir išsinešate savo išmanųjį įrenginį.
- Išmaniajame įrenginyje turi būti įjungta „Wi-Fi“ funkcija.
- Nepertraukiamas atkūrimas nepalaikomas jei šaltinis yra nešiojamojo įrenginio įvestis arba „Bluetooth“ (Medijos serverio ir transliavimo internetu paslauga nepalaikoma).
- Jei naudojate internetinę transliavimo paslaugą, muzika bus atkurama nuo pradžių.
- Naudojant nepertaukiamą atkūrimą kiekvienas garsiakalbis išlaiko savo garsumo lygį. Jeigu per kolonėles neatkuriamas garsas, bet įrenginiui nurodyta groti muziką, patikrinkite, ar kolonėlių garsas nėra išjungtas (nustatyta ties 0).

Garsiakalbio, per kurį atkuriamas, keitimas iš išmaniojo įrenginio į garsiakalbį



1. Jei išmanusis įrenginys išnešamas iš patalpos, kurioje yra prijungtas garsiakalbis, išmaniajame įrenginyje pasirodys išskylantis langas klausiantis per kurį garsiakalbį norite atkurti muziką.
2. Išskylančiame sąrašė pasirinkite garsiakalbį, jūsų atkuriamą muziką per jį bus atkuriamas be pristabdymo.

Garsiakalbio nustatymas per „Music Flow Player“ programą

Naudodami „Music Flow Player“ programą galite nustatyti garsiakalbį savo išmaniajame įrenginyje.

! Pastaba

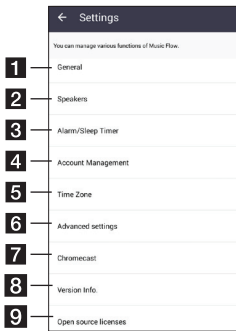
- Norėdami gauti detalesnę „Music Flow Player“ instrukciją, šoninio meniu [Settings] > [General] įjunkite [User Guide]
- Kai kuris šioje dalyje esantis turinys gali skirtis nuo „Music Flow Player“ programos, priklausomai nuo programos versijos.

Paruošimas

- Patikrinkite tinklo ryšį su garsiakalbiu. (21 psl.)
- Norėdami naudoti kolonėles, turite atsisiųsti ir įdiegti „Music Flow Player“ programėlę. (19 psl.)

Nuostatų meniu apibendrinimas

- Paleiskite „Music Flow Player“ programą savo išmaniajame įrenginyje.
- Šoniniame meniu pasirinkite [Settings].



- 1 General** – nustatymai leidžiantys lengviau naudoti garsiakalbį.
- 2 Speakers** – nustato prijungtą garsiakalbį.
- 3 Alarms/Sleep Timer** – įjungia arba išjungia garsiakalbį nustatytu laiku.
- 4 Account Management** – Valdoma tik internetinio transliavimo paslauga.
- 5 Time zone**– nustatykite laiko juostą.
- 6 Advanced settings** – parodomas papildomų nustatymų meniu. (51 puslapis)
- 7 Chromecast** – Rodo „Chromecast“ meniu.
- 8 Version Info.** – atnaujina garsiakalbį į naujausią versiją.
- 9 Open source licenses** – parodoma informacija apie LGE atviro kodo programinę įrangą.

Meniu [General]

Nustato lengvesniam naudojimuisi garsiakalbiu.

Lock Screen Setting (tik „Android“)

Ši funkcija jums leidžia „Music Flow Player“ rodyti užrakto ekrane. (Numatytasis užrakto ekrano nustatymas yra [ON].)

! Pastaba

Priklausomai nuo „Android“ versijos, [Lock Screen Setting] gali skirtis nuo „Music Flow Player“ programėlės.

User Guide

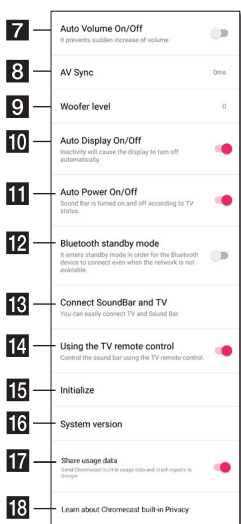
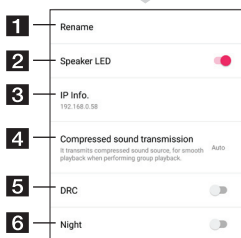
Ši funkcija leidžia meniu parodyti arba iš jo pašalinti vadovą.

Gesture

Kai ši funkcija yra įjungta, galite lengvai tęsti muzikos atkūrimą pakratydami mobilųjį telefoną.

Meniu [Speakers]

Galite reguliuoti savo tinklo garsiakalbius.




- 1 **Rename** – pervadina kolonėlę.
- 2 **Speaker LED** – įjungia arba išjungia kolonėlės LED indikatorius.
- 3 **IP Info.** – parodomas garsiakalbio IP adresas.
- 4 **Compressed sound transmission** – Reguliuoja audio šaltinio kompresiją pagal tinklo būseną.
- 5 **DRC** – įjungia arba išjungia DRC funkciją. (56 puslapis)
- 6 **Night** – įjungia arba išjungia naktinio režimo funkciją. (59 puslapis)
- 7 **Auto Volume On/Off** – įjungia arba išjungia automatinio garso nustatymo funkciją. (59 puslapis)
- 8 **AV Sync** – reguliuoja garso ir vaizdo sinchronizavimą. (56 puslapis)
- 9 **Woofer level** – reguliuoja žemų dažnių kolonėlės lygį. (59 puslapis)
- 10 **Auto Display On/Off** – įjungia arba išjungia automatinio vaizdo nustatymo funkciją.
- 11 **Auto Power On/Off** – įjungia arba išjungia automatinio įrenginio įjungimo ar išjungimo funkciją. (58 puslapis)
- 12 **Bluetooth standby mode** – įjungia arba išjungia Bluetooth parengties režimą.
- 13 **Connect SoundBar and TV** – vedlys, padedantis prijungti prie televizoriaus. (Naudojant optinį (12 psl.) arba HDMI laidą (14 psl.))
- 14 **Using the TV remote control** – Kai kurias šio įrenginio funkcijas galite priderinti naudodami televizoriaus nuotolinio valdymo pultelį. (Page 60)
- 15 **Initialize** – nustato kolonėlę iš naujo.
- 16 **System version** – rodo dabartinę sistemos versiją.
- 17 **Share usage data** – Pasirinkite, ar siųsti į „Google“ „Chromecast“ duomenis apie naudojimą ir strigčių pranešimus.
- 18 **Learn about Chromecast built-in Privacy** – Rodo „Chromecast“ privatumo politiką.


Meniu [Alarms/Sleep Timer]

Ijungia arba išjungia garsiakalbį nustatytu laiku.

Alarms

Garsiakalbis jums praneš kai ateis nustatytas laikas.

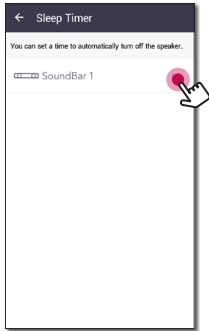
 Pašalina pasirinktą žadintuvą.

 Prideda naują žadintuvą.

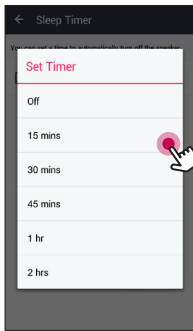
Sleep Timer

Nustato laiką, kada garsiakalbis automatiškai išsijungs.

1. Norėdami nustatyti laikmatį meniu [Alarms/Sleep Timer] pasirinkite [Sleep Timer].



2. Nustatykite norimą laikmatį pasirinktam garsiakalbiui.



Meniu [Account management]

Palaikomos operacinės sistemos versija

[Time Zone] meniu

Automatic Time zone

Pasiūloma naudoti tinkle pateikiamą laiką.

Set Time Zone

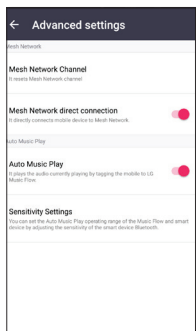
Jei nepažymėsite [Automatic Time zone], laiko juostą galėsite nustatyti patys.

[Advanced Settings] meniu

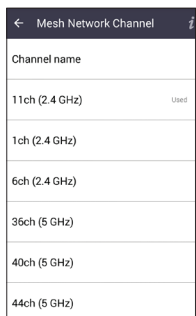
Mesh Network Channel

Jeigu įprastas ar grupės atkūrimas naudojant kelias kolonėles (įskaitant ir kolonėles, kurios sujungtos belaidžiu būdu) vyksta nesklaidžiai, paspirtinkite tinklo greitį pakeisdami jungliojo tinklo kanalo nustatymus.

1. Eikite į [Settings] → parinktis [Advanced Settings].



2. Pasirinkite [Mesh Network Channel]. Tuomet bus vaizduojama informacija apie naudojamą kanalą.



3. Pasirinkite norimą pakeisti kanalą.
4. Tuomet kanalo informacija bus atnaujinta pagal pasirinktą kanalą.

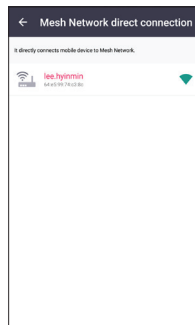
! Pastaba

- Kanalo keitimo metu kolonėlė yra trumpam atjungiama.
- Jeigu keitėte kanalą, kai kolonėlė buvo išjungta, įjunkite ją ir pakartotinai pridėkite prie tinklo.
- Jeigu kolonėlė nėra prijungta prie tinklo po kanalo keitimo, pakartotinai pridėkite kolonėlę prie tinklo.

Mesh Network direct connection (tik „Android“)

Galite tiesiogiai prijungti išmanųjį įrenginį prie garsiakalbių, prijungtų prie namų tinklo.

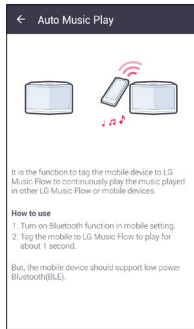
Kai jūs išmanusis įrenginys padedamas tokioje vietoje, kur jis negali prisijungti prie namų tinklo, [Mesh Network direct connection] sąraše pasirinkite artimiausią garsiakalbį, tada prijunkite išmanųjį įrenginį prie garsiakalbio.



Auto Music Play

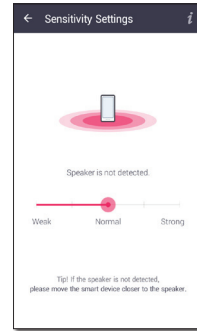
Labai lengvai galite pakeisti muziką atkuriantįjį prietaisą: kad muziką atkurtų ne jūsų išmanusis prietaisas ar kuri nors įrenginio kolonėlių, o jūsų pasirinkta kolonėlė. Tiesiog prisitarkite su jūsų išmaniuoju prietaisu prie norimos kolonėlės.

- Išmanusis įrenginys privalo palaikyti „Bluetooth“ (BLE) galimybes.
 - Ši funkcija priklauso nuo išmaniojo prietaiso galimybių bei „Wi-Fi“ būsenos.
 - Automatinio muzikos grojimo funkcija „Music Flow“ programėlėje turi būti įjungta.
 - Jeigu ši funkcija yra įjungta, prietaisas vartos daugiau akumulatoriaus energijos.
1. Funkciją [Auto Music Play] galite įjungti programėlės „Music Flow“ papildomų nustatymų meniu.
 2. Apytiksliai 1 sekundę palaikykite prilietę išmanųjį prietaisą prie „LG Music Flow“ žymos, kad grotų.



Sensitivity Settings

Nustatomas „Auto Music Play“ veikimo atstumas tarp garsiakalbio ir išmaniojo prietaiso ir „Bluetooth(BLE)“ jautrumas.



- Išmanųjį prietaisą laikykite arti kolonėlės etiketės. Rekomenduojama būti maždaug 5 cm plote.
- Nustatykite slenkamąją juostą ties [Close], pačioje kairiausioje vietoje.
- Lėtai stumkite slenkamąją juostą į dešinę iki kol atsiras pranešimas.

! Pastaba

- Išmanusis prietaisas turi palaikyti mažai energijos naudojančią „Bluetooth“ (BLE).
- BLE palaikymas „Android“ operacinės sistemos atveju priklauso nuo prietaiso gamintojo.
- Palaikomos operacinės sistemos versija

Prietaisas	„O/S“
„Android“	„Android“ 4.3 (ar naujesnė)
„Apple“	„iOS“ 7.1.2 (ar naujesnė)

[Chromecast] meniu

Learn how to cast

Rodo, kaip naudotis „Chromecast“:

Chromecast enabled apps

Rodo „Chromecast“ esančias programas.

Cast Groups

Norėdami parodyti pasirinktą informaciją, pasirinkite [Learn about Cast Groups] arba [How to cast to a group].

! Pastaba

Norėdami naudotis perdavimo grupėmis, įdiekite „Google Home“ programą. Parsisiųskite programą iš „Apple“ „App Store“ arba „Google“ „Play Store“.

Chromecast built-in open legal documents

Norėdami peržiūrėti pasirinktą informaciją pasirinkite [Google Terms of Service], [Google Privacy Policy] arba [Open source licenses].

[Version Info.] Meniu

Atnaujina garsiakalbį į naujausią versiją.

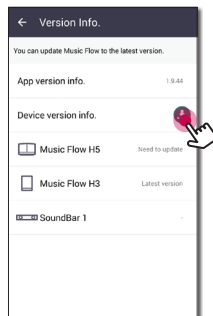
App version info.

Rodo esamą programos versiją.

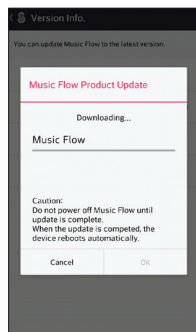
Device version info.

Rodo naujausią garsiakalbio aparatinės programinės įrangos versiją.

1. Suraskite kolonėles, kurias reikia atnaujinti ir bakstelėkite [📥].

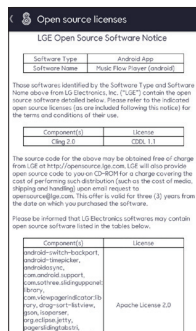


2. Pradedamas programinės įrangos naujinimas.



[Open source licenses] Meniu

Parodo informaciją apie LGE atviro kodo programinę įrangą.



„Bluetooth“ bevielės technologijos naudojimas

Apie „Bluetooth“

„Bluetooth“ yra mažo nuotolio bevielio ryšio technologija.

Garsas gali būti nutrauktas, kai ryšį trukdo kitos elektroninės bangos arba kitose patalpose įjungus „Bluetooth“ ryšį.

Kai atskiri įrenginiai jungiami per „Bluetooth“ bevielę technologiją, netaikomi jokie mokesčiai. Mobilus telefonas su „Bluetooth“ bevieline technologija gali būti valdomas kaskadiškai, jei sujungta naudojantis belaide „Bluetooth“ technologija.

- Palaikomi įrenginiai: įrenginiai su Android arba iOS operacinėmis sistemomis
- Version: 4.0
- Codec: SBC

„Bluetooth“ profiliai

Kad galėtumėte naudotis „Bluetooth“ bevieline technologija, įrenginiai turi gebėti interpretuoti tam tikrus profilius. Šis įrenginys yra suderinamas su žemiau nurodytu profiliu.

A2DP (pažangus garso perdavimo profilis)

Muzikos iš „Bluetooth“ prietaiso klausymas

Prieš pradėdami susiejimą įsitikinkite kad jūsų išmaniajame įrenginyje įjungta „Bluetooth“ funkcija. Žr. „Bluetooth“ prietaiso vartotojo instrukciją. Atlikus sujungimą, jo kartoti nereikia.

1. Nuotolinio valdymo pultelio mygtuku **F** arba ant įrenginio esančiu mygtuku **F** pasirinkite funkciją „Bluetooth“. Ekrane pasirodys užrašai „BT“ ir vėliau „BT READY“.
2. Įjunkite „Bluetooth“ prietaisą ir atlikite sujungimą. Norint surasti šį garsiakalbį jūsų „Bluetooth“ įrenginio pagalba, „Bluetooth“ įrenginio ekrane gali atsirasti aptiktų įrenginių sąrašas, priklausomai nuo „Bluetooth“ įrenginio tipo. Jūsų kolonėlės turi pasirodyti pavadinimu „LG SH7(XX:XX)“.
3. Pasirinkite „LG SH7(XX:XX)“.

! Pastaba

- XX:XX reiškia keturis paskutinius adreso skaičius. Pavyzdžiui, jeigu įrenginio MAC adresas yra 20:C3:8F:C9:**31:55**, savo „Bluetooth“ ryšiu prijungtame įrenginyje matysite „LG SH7 (31:55)“.
- Kai kurie prietaisai sujungiami kitaip, priklausomai nuo „Bluetooth“ prietaiso tipo. Įveskite PIN kodą (0000) kaip reikia.

4. Kai šis įrenginys bus sėkmingai prijungtas prie jūsų „Bluetooth“ įrenginio, ekrane atsiras užrašas „PAIRED“.
5. Muzikos klausymas.
Norėdami atkurti muziką, esančią „Bluetooth“ įrenginyje, žr. „Bluetooth“ prietaiso vartotojo instrukciją.
„Bluetooth“ garso lygis bus suderintas pagal jūsų „Bluetooth“ įrenginio garso lygį.

! Pastaba

- Naudojant „Bluetooth“ ryšio technologiją, tarp prietaiso ir „Bluetooth“ įrenginio reikia nustatyti kuo artimesnį ryšį bei išlaikyti atstumą. Tačiau tai gali nepavykti toliau nurodytais atvejais:
 - Jei tarp prietaiso ir „Bluetooth“ įrenginio atsirado kliūtis.
 - Kitas prietaisas naudoja tokį patį dažnį, koks naudojamas „Bluetooth“ technologijoje, pvz., medicininė įranga, mikrobangų krosnelė ar belaidis vietinio tinklo LAN prietaisas.
- Šis įrenginys palaiko automatinio „Bluetooth“ susiejimo funkciją. Tačiau ji neveikia šiais atvejais:
 - Įrenginį paleidžiant iš naujo.
 - Kai patys atjungiate šį įrenginį.
 - Kai patys atjungiate šį įrenginį per prijungtą „Bluetooth“ prietaisą.
- Garsas gali būti nutrauktas, jeigu ryšį trukdo kitos elektroninės bangos.
- Naudodami šį įrenginį, Jūs negalėsite nustatyti „Bluetooth“ prietaiso.
- Įrenginį galite poruoti tik su vienu „Bluetooth“ prietaisu. Poravimas su daugeliu prietaisų nepalaikomas šio įrenginio.
- Priklausomai nuo prietaiso tipo, Jums gali nepavykti naudoti „Bluetooth“ funkciją.
- Galite mėgautis „Bluetooth“ galimybėmis ir tuo pat metu naudotis telefonu, MP3 grotuvu, nešiojamuoju kompiuteriu, t. t.
- Kuo didesnis atstumas skiria prietaisą ir „Bluetooth“ įrenginį, tuo blogesnė garso kokybė.
- „Bluetooth“ ryšys bus atjungtas, kai įrenginys išjungiamas arba „Bluetooth“ prietaisas atsiduria toli nuo įrenginio.
- Jeigu „Bluetooth“ ryšys atjungiamas, pakartotinai prijunkite „Bluetooth“ prietaisą.
- Jeigu „Bluetooth“ prietaisas nėra prijungtas, ekrane atsiras užrašas „BT READY“.
- Jeigu belaidžio tinklo funkciją nustatote esant neprijungtam tinklui, „Bluetooth“ ir belaidžio televizoriaus garso sinchronizavimas gali nesusijungti.

Kitos operacijos

DRC (dinaminio diapazono valdymas)

Nustatykite švarų garsą, kuomet garso lygis yra sumažintas (tik „Dolby Digital“). Naudodami **DRC** nustatykite [DRC ON].

AV Sync

TV skleidžiant garso signalus, garsas ir vaizdai gali nesutapti. Tokiu atveju, ši funkcija gali sureguliuoti delsos laiką.

1. Paspauskite **AV SYNC**.
2. Naudokite **◀◀/▶▶** funkciją, jeigu norite reguliuoti laiką. Leistinas nustatytinas laiko intervalas 0–300 ms.

Televizoriaus nuotolinio valdymo pultelio naudojimas

Kai kurias įrenginio funkcijas galite valdyti televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu, net jei televizorius yra kitos bendrovės produktas.

Reguliuojamos funkcijos: garso lygio didinimas / žeminimas ir nutildymas.

Paspauskite ir laikykite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **AV SYNC** maždaug 3 sekundes. Ekrane atsiradus užrašui „ON - TV REMOTE“, galite valdyti įrenginį savo televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu.

Norėdami patikrinti šios funkcijos būseną, paspauskite ir laikykite mygtuką „**AV SYNC**“.

Norėdami išjungti šią funkciją, paspauskite ir laikykite mygtuką „**AV SYNC**“ ir paspauskite dar kartą kai atsiranda užrašas „ON - TV REMOTE“.

! Pastaba

- Palaikomi televizoriaus prekės ženklai

„LG“	„Panasonic“	„Philips“	„Samsung“
„Sharp“	„Sony“	„Toshiba“	„Vizio“

- Įsitinkite, kad televizoriaus garso išvestis yra nustatyta į [External speaker].
- Priklausomai nuo nuotolinio valdymo pultelio, ši funkcija gali neveikti.
- Ši funkcija neveikia su „LG TV magic“ nuotolinio valdymo pulteliu.
- Ši funkcija taip pat gali negerai veikti, jeigu yra JUNGLOS kai kurios televizoriaus valdymo funkcijos, pvz., HDMI CEC, SIMPLINK ir „LG Sound Sync“.
- Kai kurie nuotolinio valdymo pulteliai yra nepalaikomi.
- Jeigu kelis kartus paspausite garso mygtuką, kai kurie nuotolinio valdymo pulteliai gali neveikti.

! Pastaba

Galite patikrinti, kiek laiko liko iki išsijungimo. Paspauskite mygtuką „SLEEP“ ir ekrano lange pasirodys likęs laikas.

Automatinis maitinimas išjungtas


Jeigu pagrindinis įrenginys nebus prijungtas prie išorinio prietaiso ir nebus naudojamas 20 minučių, jis išsijungs savaime, siekiant taupyti elektros energiją.

Įrenginys taip pat išsijungs po šešių valandų, net jeigu jis ir bus prijungtas prie kitų prietaisų per įvesti nešiojamiesiems prietaisams.


Kai yra prijungtas tinklas, garsiakalbiai persijungia į tinklo parengties režimą. Tada ant įrenginio esantis LED indikatorius pritemsta ir tampa baltu.

Jeigu tinklas yra atjungtas, garsiakalbiai persijungia į parengties būseną. Tada įrenginio šviesos diodo indikatorius šviečia raudonai.

Laikina išjunkite garšą

Norėdami išjungti garšą, paspauskite  (nutildyta būseną).

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

Norėdami atšaukti, nuotolinio valdymo pultelyje dar kartą paspauskite mygtuką  (nutildyta būseną) arba pakeiskite garso lygį.

Miego laikmačio nustatymas

Šis įrenginys savaime išsijungs po tam tikro nustatyto laiko.

Norėdami nustatyti miego laikmatį, spauskite „SLEEP“ mygtuką vieną ar daugiau kartų, taip išrinkdami miego laikmačio laiką – nuo 10 iki 180 minučių.

Norėdami patikrinti, kiek laiko liko, spauskite SLEEP.

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

Automatinis maitinimo įjungimas/išjungimas

Prijungus prietaisą per optinę įvestį, įrenginys automatiškai įsijungs arba išsijungs.

Kai įjungiate televizorių arba prijungiate išorinį prietaisą prie įrenginio, šis atpažįsta įvestą signalą ir automatiškai parenka optinės įvesties funkciją. Galite girdėti prietaiso skleidžiamą garsą.

Ši funkcija įsijungia arba išsijungia kaskart paspaudus „**AUTO POWER**“.

! Pastaba

- Kai įrenginys įjungiamas naudojant funkciją **AUTO POWER**, jis bus automatiškai išjungiamas, jei nebus signalo iš per „LG Sound Sync“ (optiniu) prijungto televizoriaus tam tikrą laiko tarpą.
- Kai įrenginys įjungiamas naudojant funkciją **AUTO POWER**, jis bus automatiškai išjungiamas, jei tam tikrą laiko 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.
- Jeigu norite naudoti **AUTO POWER**, turi būti įjungta **SIMPLINK**. **SIMPLINK** įjungimas arba išjungimas trunka 30 sekundžių.
- Tik kai įrenginys yra įjungtas, galite nustatyti **Auto Power** funkciją.
- Jei išjungsite šį aparatą (Raudona LED šviesa), tinkle bus matoma išjungimo būseną ir negalėsite naudoti **LG Sound Sync** (belaidis) **AUTO POWER On**.

Automatinis ekrano išjungimas / pritemdymas

Paspauskite ir palaikykite paspaudę nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **AUTO POWER** 3 sek., ekrane atsiras užrašas „ON - AUTO DISPLAY“ ir bus įjungta automatinio ekrano išjungimo funkcija. (Numatytasis: JI.)

OPT, HDMI, LG TV, ARC: jeigu joks mygtukas nėra paspaudžiamas per 15 sek., ekranas pritemsta, o dar po 5 sek. ekranas išsijungia.

Wi-Fi, PORTABLE, BT: jeigu joks mygtukas nepaspaudžiamas per 15 sek., ekranas pritemsta.

Norėdami išjungti šią funkciją, paspauskite ir laikykite paspaudę **AUTO POWER** ir paspauskite jį dar kartą, kai parodomas užrašas „OFF - AUTO DISPLAY“. Jeigu per 15 sek. nėra paspaudžiamas joks mygtukas, ekranas pritemsta.

Garso reguliavimas

Garsumo lygį nustatyti automatiškai

Šis įrenginys palaiko automatinę garso funkciją, kuri automatiškai reguliuoja garso lygį.

Jeigu garso lygis yra per didelis arba per mažas, paspauskite nuotolinio valdymo pultelyje mygtuką „AUTO VOL“. Taigi, galite mėgautis atitinkamo lygio garsu.



Norėdami atšaukti šią funkciją, paspauskite tą patį mygtuką kol ekrane vaizduojamas užrašas „ON“.

Reguliuoti aukštesnius / žemesius dažnius / žemųjų dažnių kolonėlę

Galite reguliuoti aukštesnių, žemųjų ir ypač žemųjų dažnių kolonėlės garso lygį taip, kaip jums norisi.



TREBLE/BASS: nuo -5 dB iki 5 dB

SUBWF (Žemųjų dažnių kolonėlė): nuo -15 dB iki 6 dB

1. Spaudinėkite  mygtuką, norėdami išrinkti TREBLE, BASS arba SUBWF (žemųjų dažnių kolonėlę).
2. Norėdami sureguliuoti garso lygį, spauskite VOL .

Naktinis režimas

Norėdami sušvelninti garsą, įjunkite naktinį režimą.

Nuotolinio valdymo pulte spauskite . Tokiu būdu aktyvinsite nakties režimą. Norėdami tai atšaukti, paspauskite  mygtuką dar kartą.

Budėjimo režimas




Kolonėlė persijungia į budėjimo režimą jei negroja muzika ir jei nėra valdoma mygtukais.

Budėjimo režimas

1 variantas:

Jei atsijungta nuo tinklo ir muzika negroja, o mygtukai nėra spaudžiami 20 minučių, kolonėlės persijungia į budėjimo režimą. Tada ekrane atsiranda užrašas „GOOD-BYE“ ir LED indikatorius, esantis ant įrenginio, pradeda šviesti raudonai.

2 variantas:




Jeigu paspaudžiate ir laikote mygtuką  / , esantį ant įrenginio, arba mygtuką , esantį ant nuotolinio valdymo pultelio, maždaug 3 sekundes, kolonėlės persijungia į budėjimo režimą. Tada ekrane atsiranda užrašas „GOOD-BYE“ ir LED indikatorius, esantis ant įrenginio, pradeda šviesti raudonai.

Tinklo budėjimo režimas

1 variantas:

Jei prisijungta prie tinklo, bet muzika negroja, o mygtukai nėra spaudžiami 20 minučių, kolonėlės persijungia į tinklo budėjimo režimą. Tada ant įrenginio esantis LED indikatorius pritemsta ir tampa baltu.

2 variantas:

Jeigu paspaudžiate mygtuką  / , esantį ant įrenginio, arba mygtuką , esantį ant nuotolinio valdymo pultelio, kolonėlės persijungia į tinklo budėjimo režimą. Tada ant įrenginio esantis LED indikatorius pritemsta ir tampa baltu.

Bluetooth parengties režimas

Jei įjungtas ON Bluetooth parengties režimas, garsiakalbis persijungia į Bluetooth parengties režimą, kuomet jis išjungiamas.

Pagrindinį aparatą nustačius Bluetooth parengties režimu, Bluetooth ir LG TV gali prisijungti, net jei neprijungtas tinklas.



! Pastaba

- Nustatykite mažiausią pagrindinio aparato garsumo lygį. Tuomet spauskite ir laikykite VOL - ir DRC nuotolinio valdymo pultelyje apie 3 sekundes. Garsiakalbis persijungs į Bluetooth parengties režimą.
- Jei išjungsite aparatą veikiančią Wi-Fi režimu, Bluetooth parengties režimas neįsijungs.
- Pasinaudoti šia funkcija galėsite įjungę AUTO POWER funkciją.

Garsiakalbio nustatymas iš naujo


Jei garsiakalbis neįjungtas ir neatsako, nustatykite garsiakalbį iš naujo.

Garsiakalbio nustatymas iš naujo

- Paspauskite ir palaikykite  mygtuką iki kol išgirsite vieną pyptelėjimą. Ekране bus rodoma DISABLE. Tada visi belaidžio ryšio prievadai išjungiami ir pašalinama išsaugota belaidžio ryšio tinklo informacija.
- Paspauskite ir palaikykite  mygtuką iki kol išgirsite dvigubą pyptelėjimą. Ekране bus rodoma RESET. Galite atstatyti originalius garsiakalbio gamyklos nustatymus.

Trikčių šalinimas

Bendroji dalis

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
Įrenginys 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.
Neįsijungia maitinimas.	<p>Ar maitinimo kabelis įjungtas į elektros lizdą?</p> <ul style="list-style-type: none"> Įjunkite maitinimo kabelį į elektros lizdą.
Garsas neskleidžiamas.	<p>Ar garsumas nustatytas į minimalų?</p> <ul style="list-style-type: none"> Nustatykite garšą. Kai prijungiate išorinį įrenginį (STB, „Bluetooth“ įrenginį, t. t.), sureguliuokite įrenginio garsumą. <p>Ar įjungtas nutildymas?</p> <ul style="list-style-type: none"> Norėdami išjungti nutildymą, paspauskite  mygtuką arba pareguliuokite garso lygį. <p>Ar funkcija yra tinkamai parinkta?</p> <ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite ir parinkite tinkamą įvesties šaltinį.
Negroja žemų dažnių kolonėlė.	<p>Ar žemų dažnių kolonėlė įjungta į maitinimo lizdą?</p> <ul style="list-style-type: none"> Tvirtai įjunkite žemų dažnių kolonėlės maitinimo laidą į maitinimo lizdą. <p>Ar nenutrūko ryšys tarp įrenginio ir žemų dažnių kolonėlės?</p> <ul style="list-style-type: none"> Sujunkite įrenginį ir žemų dažnių kolonėlę. (Žr. 11 psl.)
Nuotolinio valdymo pultas tinkamai neveikia.	<p>Ar nuotolinio valdymo pultelis nėra per toli nuo įrenginio?</p> <ul style="list-style-type: none"> Naudokite nuotolinio valdymo pultelį ne didesniu kaip 7 metrų atstumu nuo įrenginio. <p>Ar nėra kliūčių tarp nuotolinio valdymo pultelio ir įrenginio?</p> <ul style="list-style-type: none"> Pašalinkite visas kliūtis. <p>Ar neišseko nuotolinio valdymo pulto maitinimo elementai?</p> <ul style="list-style-type: none"> Pakeiskite baterijas naujomis.
AUTO POWER funkcija neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite ar išorinis įrenginys, toks kaip televizorius, DVD/„Blu-Ray“ leistas arba „Bluetooth“ įrenginys, tinkamai prijungtas. Patikrinkite SIMPLINK būseną ir išjunkite SIMPLINK. Priklausomai nuo prijungto prietaiso, ši funkcija gali neveikti.

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
„LG Sound Sync“ neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite ar jūsų LG televizorius palaiko „LG Sound Sync“. • Patikrinkite ar „LG Sound Sync“ yra prijungtas. • Patikrinkite savo televizoriaus ir šio įrenginio garso nuostatas.
Kai manote, kad elementas išvesties garsas per tylus.	<p>Tikrinkite žemiau pateikiamus parametrus ir pagal juos sureguliuokite sistemą.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuotoliniu pultu perjunkite DRC funkcijos būseną iš [ON] į [OFF]. • Prijungus garso juostą prie TV, TV nustatymo meniu pakeiskite AUDIO DIGITAL OUT nustatymą iš [PCM] į [AUTO] arba [BITSTREAM]. • Prijungus garso juostą prie Grotuvo, Grotuvo nustatymo meniu pakeiskite AUDIO DIGITAL OUT nustatymą iš [PCM] į [PRIMARY PASS-THROUGH] arba [BITSTREAM]. • Grotuvo nustatymo meniu pakeiskite Audio DRC nustatymą į [OFF] būseną.

Tinklas

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
Neina garsiakalbio prijungti prie namų tinklo.	Belaidį ryšį gali trikdyti radijo ryšiu besinaudojantys buitiniai prietaisai. Perkelkite garsiakalbį atokiau nuo jų.
Prietaisų sąrašė nerodomi daugialypės terpės serveriai.	<ul style="list-style-type: none"> • Veikia medijos serverio užkarda arba antivirusinė programa. Išjunkite ugniasienę arba antivirusinę programinę įrangą, veikiančią jūsų daugialypės terpės serveryje. • Įsitinkinkite, kad garsiakalbis yra prijungtas prie to paties tinklo, prie kurio prijungtas jūsų medijos serveris.
„Music Flow Player“ programa tinkamai neveikia.	<p>Ar „Music Flow Player“ programėlė prijungta?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prijunkite „Music Flow Player“ programėlę. <p>Ar vietinio tinklo LAN laidas tinkamai prijungtas prie belaidžio maršrutizatoriaus ir „Music Flow Player“?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prijunkite vietinio tinklo LAN laidą prie „LAN“ prievado esančio jūsų „Music Flow Player“ gale ir prie maršrutizatoriaus. <p>Ar „Music Flow Player“ LED indikatorius rodo, kad viskas veikia tinkamai, kai „Music Flow Player“ yra prijungta?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeigu kyla nesklandumu prijungimo metu su „Music Flow Player“, pabandykite pastatyti kolonėlę arčiau belaidžio maršrutizatoriaus arba „Music Flow Player“. <p>Perkrovus maršruto parinktuvą?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Išjunkite ir vėl įjunkite garsiakalbio maitinimą. <p>Įrengus naują maršruto parinktuvą.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reikia atkurti garsiakalbio gamyklinius duomenis ir atlikti tinklo ryšio sąranką.

Programa ir AK programinė įranga

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
„Music Flow Player“ programa tinkamai neveikia.	<p>Ar atidarant programą įvyksta klaida?</p> <ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad jūsų išmanusis įrenginys suderinamas su programa. Įsitikinkite, kad naudojate naujausią „Music Flow Player“ programos versiją. Įsitikinkite, kad priekinė garsiakalbio LED iš raudonos pasikeičia į baltą.
„Music Flow PC Software“ tinkamai neveikia.	<p>Ar įjungta jūsų asmeninio kompiuterio ar „Mac“ ugniasienė?</p> <ul style="list-style-type: none"> Išjunkite visas ugniasienes ir bandykite prijungti dar kartą. Žr. ugniasienės instrukciją ar tinklapį. <p>Ar LAN kabelis tinkamai prijungtas prie belaidžio maršruto parinktuvo ir jūsų asmeninio kompiuterio ar „Mac“?</p> <ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad garsiakalbis ir jūsų asmeninis kompiuteris ar „Mac“ tinkamai prijungtas prie vietos tinklo ir turi prieigą prie interneto. Belaidį ryšį gali trikdyti radijo ryšiu besinaudojantys buitiniai prietaisai. Patraukite savo garsiakalbį ir asmeninį kompiuterį ar „Mac“ atokiau nuo jų.

PASTABOS, kaip naudoti belaidį tinklą

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
Šis prietaisas gali palaikyti belaidžią sąsają.	<ul style="list-style-type: none"> Belaidis ryšys gali neveikti tinkamai, jei jis yra silpnas. Prietaisą montuokite netoli belaidės ypač žemų dažnių kolonėlės. Veiks geriausiai, jei nemontuosite ant metalinių baldų.
„Bluetooth“ prietaisas gali neveikti tinkamai ar skleisti triukšmą šiais atvejais.	<ul style="list-style-type: none"> Kai prisiliečiate prie „Bluetooth“ prietaiso siųstuvo ar garso juostos. Kai yra kliūtis, siena ar prietaisas yra toli. Kai kitas prietaisas (belaidis LAN, medicininė įranga ar mikrobangų krosnelė) naudoja tą patį dažnį. Tarp šių prietaisų atstumas turi būti kuo didesnis. Prijungdami prietaisą prie „Bluetooth“ prietaiso laikykite juos kuo arčiau vienas kito. Kai prietaisas yra toli nuo „Bluetooth“ prietaiso, jie atsijungia ir gali pradėti veikti netinkamai.

Reikalavimai failams

Palaikomi bylų formatai: „mp3“, „wma“, „flac“, „m4a“, „aac“, „ogg“, „wav“

Kvantavimo dažnis: tarp 32 ir 48 kHz (mp3, wma), iki 192 kHz/24 bitų (flac)

Sparta bitais: iki 320 kbps (mp3, wma)

- Reikalavimai failams ne visada suderinami. Gali būti tam tikrų failų funkcijų ir medijos serverio galimybių apribojimų.
- Šis garsiakblis nepalaiko kai kurių wav failų.
- Priklausomai nuo rinkmenos tipo arba jos įrašymo būdo, gali būti, kad grotuvas negalės atkurti atbuline kryptimi.
- Šis garsiakblis nepalaiko kai kurių failų kuriuose yra DRM.

Prekių ženklai ir licencijos

Visi kiti prekių ženklai yra atitinkamų savininkų prekių ženklai.



„Bluetooth®“ žodinis prekės ženklas ir logotipai yra registruoti prekės ženklai, priklausantys „Bluetooth SIG, Inc.“, o „LG Electronics“ naudoja šiuos ženklus pagal licenciją. Iki prekių ženklai ir prekių pavadinimai priklauso atitinkamiems jų savininkams.



HDMI ir HDMI aukštos raiškos multimedia sąsaja bei HDMI logotipas yra „HDMI Licensing LLC“ prekės ženklai ir registruoti prekės ženklai JAV ir kitose šalyse.




Pagaminta pagal „Dolby“ laboratorijų licenciją. „Dolby“ ir dvigubas D simbolis yra „Dolby“ laboratorijų prekių ženklai.



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

Specifikacijos

Bendroji dalis	
Maitinimo poreikis	25 V $\overline{\text{---}}$ 1,52 A (kintamosios srovės adapteris)
Energijos sąnaudos	Žr. pagrindinę etiketę.
	Budėjimo režimas: 5,8 W (jei aktyvuoti visi tinklo prievadai) Belaidžio prisijungimo prie tinklo arba belaidžio įrenginio atjungimas Paspauskite ir palaikykite „  (pridėti)“ mygtuką iki kol išgirsite dvigubą pyptelėjimą.
Kintamosios srovės adapteris	Modelis : DA-38A25 Gamintojas: „Asian Power Devices Inc.“ Įvestis: 100–240 V ~ 50 - 60 Hz Išvestis: 25 V $\overline{\text{---}}$ 1,52 A
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	apytikslis 1 060 mm x 53 mm x 85 mm
Grynavis svoris	apytikslis 2,8 kg
Darbinė temperatūra	Nuo 5 °C iki 35 °C
Oro drėgnumas darbo vietoje	Nuo 5 % iki 90 %
Galimas skaitmeninės įvesties garso diskretizavimo dažnis	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz

Įėjimas/Išėjimas	
OPTICAL IN	3 V (p-p), optinis lizdas x 1
PORTABLE IN	0,5 Vrms (3,5 mm stereofoninio garso lizdas) x1
HDMI IN	19 kontaktų (A tipas, HDMI™ jungtis) x 1
HDMI OUT	19 kontaktų (A tipas, HDMI™ jungtis) x 1

Stiprintuvas (RMS išvestis)	
Iš viso	360 W
Priekis	40 W x 2 (4 Ω esant 1 kHz, THD 10%)
Erdvinis	40 W x 2 (8 Ω esant 12 kHz, THD 10%)
Žemų dažnių garsiakalbis	200 W (3 Ω esant 80 Hz, THD 10%)

Belaidė žemų dažnių kolonėlė	
Maitinimo poreikis	Žiūrėkite pagrindinę žemų dažnių kolonėlės etiketę.
Energijos sąnaudos	33 W
Tipas	1 takelio 1 garsiakalbis
Tariamoji varža	3 Ω
Nominali įvesties galia	200 W
Maks. įvesties galia	400 W
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	apytikslis 171 mm x 320 mm x 252 mm
Grynasis svoris	apytikslis 4,3 kg

Sistema	
LAN prievadas	Ethernet lizdas x 1, 10 BASE-T/100 BASE-TX
Belaidis vietinis tinklas (vidinė antena)	Integruota IEEE 802.11n (Draft 2.0) belaidžio tinklo prieiga, suderinama su 802.11a/b/g/n „Wi-Fi“ tinklais.

- Dizainas ir techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo.

Garsiakalbio priežiūra

Gabenant garsiakalbį

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

Išorinių paviršių švaros palaikymas

- Šalia garsiakalbio nenaudokite lakių skysčių (pvz. priemonių vabzdžiams naikinti).
- Jei šluostydami paviršių naudosite didelę jėgą, galite jį pažeisti.
- Nepalikite guminių ar plastikinių daiktų ant garsiakalbio ilgą laiką.

Garsiakalbio valymas

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

Svarbi informacija apie tinklo paslaugas

Visa informacija, duomenys, dokumentai, ryšiai, atsiųsintimai, failai, tekstas, vaizdai, nuotraukos, grafiniai elementai, vaizdo įrašai, tinklo transliacijos, publikacijos, priemonės, išteklių, programinė įranga, kodas, programos, įskiečiai, valdikliai, programos, produktai ir kitas turinys (toliau – „Turinys“), taip pat – visos paslaugos ir pasiūlymai (toliau – „Paslaugos“), pateikti bet kokios trečiosios šalies (toliau – „Paslaugų tiekėjo“) arba padarytos per ją pasiekiamomis, yra atsakomybė išskirtinai tų Paslaugų tiekėjų, iš kurių yra gautos.

Paslaugų tiekėjų per LGE prietaisą siūlomo Turinio ir Paslaugų pasiekiamumas bei prieiga prie jų gali būti bet kada keičiami be išankstinio perspėjimo, įskaitant, tačiau neapsiribojant viso Turinio / Paslaugų ar jų dalies tiekimo stabdymą, duomenų pašalinimą ar naudojimosi nutraukimą.

Jei turite bet kokių klausimų ar susiduriate su problemomis, susijusiomis su Turiniu ar Paslaugomis, žr. Paslaugos tiekėjo interneto svetainę, kur rasite naujausias informacijos. LGE neatsako už klientų aptarnavimą, susijusį su Turiniu ir teikiamomis Paslaugomis. Visus klausimus ir užklausas dėl Turinio ar Paslaugų reikia adresuoti tiesiogiai Turinio ir Paslaugų tiekėjams.

Atminkite, kad LGE neatsako už Paslaugų tiekėjų Turinį ar Paslaugas, taip pat – jų pokyčius, pašalinimą ar naudojimosi nutraukimą. LGE negarantuoja prieigos prie tokio Turinio ar Paslaugų ir jų pasiekiamumo.

NAUDOJIMOSI SĄLYGOS

Šios Naudojimosi sąlygos taikomos tiems individualiems asmenims ir grupėms, kurie naudoja „LG Multiroom“ garsiakalbį (toliau „LG Multiroom“ garsiakalbis), bet kokią programinę įrangą, susijusią su „LG Multiroom“ garsiakalbiu, šią programą ir bet kokias su ja susijusias paslaugas (kartu „LG programinė įranga“). Jos nusako LGE atsakomybę jums ir nurodo dalykus, kuriuos galima ir kurių negalima daryti, apie kuriuos turėtumėte žinoti naudodami LG programinę įrangą. LG programinė įranga priklauso „LG Electronics Inc.“, įmonei, registruotai Korėjoje, kurios registruota būstinė yra Yeouido-dong 20, Yeoungdeungpo-gu, Seulas, Korėja. LGE, ir jos licencijų išdavėjai („LGE“, „mums“ arba „mes“).

Naudodami LG programinę įrangą patvirtinate kad priimate šias Naudojimosi sąlygas ir sutinkate jų laikytis. Nesutikus su šiomis Naudojimosi sąlygomis LG programinės įrangos naudoti negalima. Kilus bet kokiems konfliktams tarp šių Naudojimosi sąlygų ir bet kokių kitų šiose Naudojimosi sąlygose minimų dokumentų, šioms Naudojimosi sąlygoms bus teikiama pirmenybė, nebent atitinkamuose dokumentuose aiškiai nurodyta kitaip.

Mes jums suteikiame įprastinę licenciją naudotis iš anksto įdiegta LG programine įranga, tik „LG Multiroom“ garsiakalbio naudojimo tikslais, tik asmeniškai naudojimui.

Jūs pripažįstate, kad visos LG programinės įrangos nuosavybės teisės bet kurioje pasaulio vietoje priklauso išskirtinai mums ir jokios LG programinės įrangos nuosavybės teisės jums neperduodamos. Jums suteikiama tik ribota teisė naudotis LG programine įranga kaip nurodyta šiose licencijos sąlygose.

Mūsų programinės įrangos negalite jokiais priemonėmis kopijuoti, keisti, ardyti ar perkonstruoti nebent tai daryti jums leidžia įstatymas. Pasiliekaime teisę be perspėjimo sustabdyti, atsiiyti teisę arba nutraukti visas ar dalį Paslaugų, jei mūsų manymu pažeidžiate šias Naudojimosi sąlygas.

Jūs pripažįstate, kad LG programinė įranga nebuvo sukurta atitikti jūsų individualius reikalavimus. Mes nežadame ir negarantuojame kad LG programinėje įrangoje nėra klaidų, ar kad ji bus pasiekiamą visada. Mes dedame komerciškai pagrįstas pastangas, kad LG programinė įranga būtų teikiama nuolat,

grindžiama aukšta kokybe, bet negalime garantuoti kad ji bus visada pasiekiamą ir joje nebus klaidų. Yra galimybė kad mums gali tekti sustabdyti arba nutraukti LG programinę įrangą, arba sustabdyti arba neleisti jums naudotis visomis kar dalimi Paslaugų, kas mūsų manymu gali būti reikalinga techniniais, veikimo, saugos, teisiniais ar įstatymų numatomais sumetimais.

Mes neprisiimame jokios atsakomybės jei dėl bet kokių priežasčių Paslaugos ar kuri nors jų dalis nepasiekiamą bet kuriuo metu ar tam tikru laikotarpiu.

Nors galite naudotis LG programine įranga atsisiųsti ir naudoti turiniui ar programoms, kuriuos prienamais jūsų LG programinėje įrangoje padarė trečioji šalis, mes nepažadame ir negarantuojame kad visada turėsite prieigą prie tokio turinio ar programų. Kiek tik galime teisiškai padaryti, mes neįtraukiame jokių garantijų, nuostatų ar kitų sąlygų kurios gali būti įstatymiškai taikomos šioms licencijos sąlygoms.

Kiek tik galime teisiškai padaryti, mes neįtraukime jokios atsakomybės už bet kokius jūsų ar bet kokio susijusio asmens nuostolius ar patirtą žalą, susijusią su LG programine įranga. Mes atsakingi tik už nuostolius ar patirtą žalą, kuri yra iš anksto numatyta mūsų šių licencijos sąlygų nesilaikymo ar mūsų aplaidumo, iki žemiau nurodytos ribos, pasekmė, bet mes neesame atsakingi už bet kokią nenumatytą žalą ar nuostolius. Bet kokie nuostoliai ar patirta žala laikomi numatytais jei tai yra akivaizdžios mūsų nesilaikymo pasekmės arba jie buvo apsvarstyti jūsų ir mūsų jums pradėjus naudoti LG programinę įrangą.

Už bet kokius nuostolius ar patirtą žalą, kuri nėra išskirta pagal šias licencijos sąlygas, pagal sutartį ar civilines teisės pažeidimą (įsk. aplaidumą) ar kitaip, visa mūsų ir mūsų įmonių grupės atsakomybė jums yra apribota sumos, kurią jūs sumokėjote už LG programinės įrangos paslaugas. Iki galiojančių įstatymų leidžiamos ribos, kai kurios jurisdikcijos neleidžia atsakomybės apribojimų ar atleidimo nuo jos už netyčinius ar pasekminius nuostolius, arba turi įstatymus kurie apriboja atsakomybės apribojimus ar atleidimus nuo jos, taigi aukščiau nurodytas apribojimas jums gali būti netaikomas.

Niekas šiose licencijos sąlygose neapriboja ir neatleidžia mūsų nuo atsakomybės už dėl mūsų aplaidumo įvykusią mirtį ar kūno sužalojimus ar bet kokios atsakomybės kurios, dėl įstatymų nuostatų, negalima apriboti ar nuo jos atleisti.

LG programinė įranga teikia priegią prie programų ir yra susijusi su kitų Paslaugų, priklausančių ir valdomų trečiųjų šalių, tokių kaip turinio tiekėjai. Bet kokios trečiųjų šalių programos, paslaugos ar turinys kuriuos naudojate per Paslaugas, prieinamais padaryti šių trečiųjų šalių tiekėjų ir joms šios Naudojimosi sąlygos netaikomos.

Jūsų reikalai su trečiųjų šalių tiekėjais yra tik tarp jūsų ir atitinkamų tiekėjų ir jiems gali būti taikomos tų tiekėjų sąlygos ir nuostatos bei privatumo politika. Raginame jus perskaityti šiuos dokumentus, tačiau neesame atsakingi už jų turinį. Mes neprisiimame jokios atsakomybės už programas ar turinį, kuriuos tiekia trečiųjų šalių tiekėjai.

Mes galime nustatyti naudojimosi ar prieigos, prie tam tikrų tiekėjų turinio, programų ar paslaugų, ribas, bet kokiu atveju, be perspėjimo ar atsakomybės. Mes aiškiai atsakome bet kokios atsakomybės ar įsipareigojimų už bet kokius bet kokio turinio, programos ar paslaugos, kurios buvo padarytos prieinamomis per LG programinę įrangą, pakeitimus, nutraukimą, išjungimą, pašalinimą ar laikiną nutraukimą. Mes neatsakome už klientų aptarnavimą, susijusį su turiniu, programomis ir teikiamomis paslaugomis. Visus klausimus ir užklausas dėl trečiųjų šalių turinio, programos ar paslaugų reikia teikti tiesiogiai atitinkamo turinio, programos ir paslaugų kūrėjams.

Šios sąlygos neveikia jūsų įstatymo numatytų kliento teisių.

Paslaugų tinkamumas vaikams ir vaikų priežiūros įrankiai

Atitinkamai koreguokite, jeigu tai labiau priimtina: Paslaugos nėra skirtos vaikams, neturintiems 13 metų ir nesiekia patraukti vaikų iki 13 metų amžiaus dėmesio. Taip pat, tam tikrame turinyje, kurį galite atidaryti naudodamiesi Paslaugomis, gali būti turinio, kuris jūsų manymu yra netinkamas, smerktinas arba gali būti netinkamas vaikams.

Leisdami savo vaikui naudotis „LG Smart TV“ Paslaugoms naudoti, tik jūs esate atsakingi nuspręsti ar tam tikros Paslaugos yra tinkamos naudoti vaikui.

„Smart TV“ yra įdiegtas vaikų apsaugos įrankis (apsaugojimas 4 skaitmenų PIN kodu). Įjungus 4 skaitmenų PIN, jūsų „LG Smart TV“ negalės atkurti apriboto turinio nebent įvesite PIN. Jūs esate atsakingi už vaikų apsaugos įrankio nustatymą ir palaikymą ir bet kokią kitą pasiekiamą valdymą ir mes nebūsime atsakingi už bet kokią žalą ar nuostolius kuriuos patirsite jūs ar bet koks kitas „LG Smart TV“ naudotojas jei to nepadarysite. Priklausomai

nuo jūsų „LG Smart TV“ modelio, ši funkcija gali būti nepasiekiamo.

Virusai ir sauga

Atitinkamai koreguokite, jeigu tai labiau priimtina: mes dedame komerciškai pagrįstas pastangas, kad Paslaugos būtų saugios ir jose nebūtų virusų, tačiau šios pastangos negali garantuoti kad Paslaugose nebus klaidų, virusų ar silpnų vietų.

Taip pat, neprisiimamo jokios atsakomybės už bet kokius virusų padarytus nuostolius ar žalą, išplatinto paslaugos atšaukimo užpuolio ar kitos techniškai žalingos medžiagos, kuri gali užkrėsti jūsų „LG Smart TV“, duomenis ar kitą jums priklausančią medžiagą naudojimosi Paslaugomis metu.

Atitinkamai koreguokite, jeigu tai labiau priimtina: Skundai

Jei turite bet kokių užklausų, esate susirūpinę dėl ar turite nusiskundimų Paslaugomis, susisiekiate su [pridėti nuorodą į ne asmeninį LG el. pašto adresą.]

Atitinkamai koreguokite, jeigu tai labiau priimtina: Kita
Nebent aiškiai nurodyta kitaip, šiose Naudojimosi sąlygose ir jose minimuose dokumentuose yra visa sutartis tarp mūsų ir jūsų, susijusi su jūsų naudojimosi paslaugomis ir ji pakeičia bet kokias ankstesnes sutartis, susitarimus, įsipareigojimus ar pasiūlymus, žodinius ar raštiškus, tarp mūsų ir jūsų, susijusius su jūsų naudojimosi Paslaugomis.

Mes galime paskirti, perleisti subrangovui ar kitaip perduoti bet kokias ir visas savo teises ir pareigas, išdėstytas šiose Naudojimosi sąlygose, bet kokiai įmonei, firmai ar asmeniui. Galime tai daryti jei tai materialiai nepaveikia jūsų teisių, nurodytų šiose Naudojimosi sąlygose. Jūs negalite paskirti, perleisti subrangovui ar kitaip perduoti bet kokių ir visų savo teisių ar pareigų, išdėstytų šiose Naudojimosi sąlygose bet kam (išskyrus atvejį jei perleidžiate savo „LG Smart TV“ trečiajai šaliai) nebent prieš tai su mumis susitariate raštiškai.

Mūsų sprendimas nenaudoti arba neprimesti bet kokios prieš jus turimos teisės tam tikru metu, nereiškia kad negalėsime jos panaudoti arba primesti vėlesniu metu.

Jei dėl bet kokių priežasčių dalis šių Naudojimosi sąlygų tampa nelegali, nevalidi ar kitaip nepritaikoma teisme ar teisiškai, tada, kai reikia, ta dalis bus pašalinta ir likusi Naudojimosi sąlygų dalis taikoma bus.

Šios Naudojimosi sąlygos nesuteikia ir nereiškia teisių, kurias gali taikyti bet koks asmuo, kuris nėra jų dalis.

Šioms Naudojimosi sąlygoms taikomi valstybės, kurioje jūsų „LG Smart TV“ buvo parduotas, įstatymai ir jūs kartu su LGE sutinkate paklusti išskirtinai tos šalies, kurioje jūsų „LG Smart TV“ buvo parduotas, teismų jurisdikcijai.

Šiai Sutarčiai taikomi Korėjos Respublikos įstatymai, išskiriant jų įstatymų konflikto priemones.

Jei turite kokių klausimų ar komentarų dėl šių Naudojimosi sąlygų susisiekite su www.lg.com.

LGE šias Naudojimosi sąlygas gali atnaujinti bet kuriuo metu. Atlikus esminį Naudojimosi sąlygų pakeitimą, mes jus informuosime per jūsų LG programinę įrangą ar kitomis priemonėmis.

Informacija apie atvirojo kodo programinės įrangos naudojimą

Norėdami gauti šiame gaminyje esantį atvirąjį kodą pagal GPL, LGPL, MPL ir kitas atvirojo kodo licencijas, apsilankykite <http://opensource.lge.com>.

Atsisiųsti galima ne tik atvirąjį kodą, bet ir visas nurodytų licencijų sąlygas, garantijų atsisakymus ir autorių teisių pastabas.

„LG Electronics“ siūlo tiekti atvirosios programinės įrangos kodą kompaktinėje plokštelėje už mokesťį, padengiantį platinimo išlaidas (tokias kaip laikmenos kaina, gabenimas ir aptarnavimas) pagal el. paštu „LG Electronics“ pateiktą paraišką adresu opensource@lge.com. Šis pasiūlymas galioja trejus (3) metus nuo gaminio įsigijimo datos.

