

NAUDOTOJO VADOVAS

# LG „Belaidžio interneto (Wi-Fi) Sound Bar“

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

Modelis  
SK10Y (SK10Y, SPK8-W)

## 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.



smūgiui.

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



Šauktukas lygiakraščiam 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 iškvos šis gaminytis 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.

### 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 akumuliatorius.

**Saugus akumuliatorių ar baterijų išėmimas iš įrenginio:** norėdami išimti senus akumuliatorius ar baterijas, atvirkštine tvarka atlikite įdėjimo veiksmus. Siekiant išvengti aplinkos taršos ir galimos grėsmės žmonių ar gyvūnų sveikatai, senus maitinimo elementus arba akumuliatorių išmeskite į tam skirtus konteinerius atitinkamuose surinkimo punktuose. Neišmeskite akumuliatorių ar baterijų kartu su kitomis atliekomis. Rekomenduojama naudotis vietinėmis tarnybomis, nemokamai surenkančiomis panaudotus akumuliatorius ar baterijas (gali nebūti Jūsų rajone). Akumuliatoriai ar baterijos turi būti apsaugoti nuo pernelyg didelio karščio, pvz., saulės, ugnies ar pan.

## Simboliai

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

# Turinys

## 1 Pradžia

---

- 2 Saugos informacija
- 6 Pagrindinės funkcijos
- 6 Įvadas
- 7 Nuotolinio valdymo pultas
- 8 Priekinis skydelis
- 9 Užpakalinis skydelis
- 11 Garso juostos įdiegimas
- 11 Pagrindinio įrenginio montavimas ant sienos
- 13 Garsiakalbių padėties nustatymas (pasirinktinai)

## 2 Prijungimas

---

- 14 Laidų tvarkymas
- 14 Belaidės žemųjų dažnių kolonėlės ir galinio garsiakalbio (parduodamo atskirai) sujungimas
- 14 – Belaidės žemųjų dažnių kolonėlės ryšys
- 16 – Galinių garsiakalbių (parduodamų atskirai) prijungimas
- 17 – Erdvinis garsas
- 20 – Kaip pritvirtinti ferito šerdį
- 21 Prijungimas prie televizoriaus
- 21 – OPTICAL kabelio naudojimas
- 21 – LG Sound Sync
- 23 – HDMI kabelio naudojimas
- 23 – ARC (garso grįžimo kanalas) funkcija
- 23 – Kas yra SIMPLINK?
- 24 – Papildoma informacija apie HDMI
- 25 Papildomos įrangos prijungimas
- 25 – DOLBY ATMOS®
- 26 – HDMI jungtis
- 26 – OPTICAL IN jungtis
- 27 – PORTABLE IN jungtis
- 28 Tinklo ryšys
- 28 – Laidinis ryšys
- 29 – Belaidė jungtis
- 29 „LG Wi-Fi Speaker“
- 30 – „LG Wi-Fi Speaker“ programos diegimas
- 30 Veikia su „Google Assistant“

### 3 Valdymas

---

- 31 „Bluetooth“ bevielės technologijos naudojimas
- 31 – Apie „Bluetooth“
- 31 – „Bluetooth“ profiliai
- 31 – Muzikos iš „Bluetooth“ prietaiso klausymas
- 33 – Bluetooth jungties blokavimas (BT LOCK)
- 33 Kitos operacijos
- 33 – Televizoriaus nuotolinio valdymo pultelio naudojimas
- 34 – AV Sync
- 34 – Laikina išjunkite garsą
- 34 – Automatinis ekrano pritemdymas
- 34 – Įvesties šaltinio informacijos rodymas
- 34 – Automatinis maitinimas išjungtas
- 35 – Automatinis maitinimo įjungimas/ išjungimas
- 36 – Automatinis funkcijos pakeitimas
- 37 Garso reguliavimas
- 37 – Garso efektų nustatymas
- 37 – Garsumo lygį nustatyti automatiškai
- 37 – Garso lygio reguliavimas
- 38 Budėjimo režimas
- 38 – Budėjimo režimas
- 38 – Tinklo budėjimo režimas
- 38 – Bluetooth parengties režimas
- 38 Garsiakalbio nustatymas iš naujo

### 4 Gedimų šalinimas

---

- 39 Trikčių šalinimas
- 39 – Bendroji dalis
- 40 – Tinklas
- 41 – Programa
- 41 – PASTABOS, kaip naudoti belaidį tinklą
- 42 – PASTABOS demonstracinio režimo įjungimui

### 5 Priedai

---

- 43 Reikalavimai failams
- 43 Prekių ženklai ir licencijos
- 44 Specifikacijos
- 46 Garsiakalbio priežiūra
- 46 Svarbi informacija apie tinklo paslaugas
- 47 NAUDOJIMOSI SĄLYGOS

1

2

3

4

5

## Pagrindinės funkcijos

### LG Sound Sync

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

### Programėlė „LG Wi-Fi Speaker“

Klausykitės savo išmaniajame įrenginyje įrašytos muzikos.

Šį garsiakalbį galima valdyti naudojant „iPod Touch“ / „iPhone“ ar „Android“ prietaisą naudojant „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę. Šį garsiakalbį ir Jūsų išmanųjį prietaisą būtina prijungti prie to paties tinklo. Apsilankykite „Apple“ „App Store“ ar „Google“ „Play Store“ ir raskite „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę. Detalesnės informacijos ieškokite 30 psl.

- Priklausomai nuo programėlės versijos ir išmaniojo prietaiso programinės įrangos, „LG Wi-Fi Speaker“ programėlė gali neveikti įprastai.
- Kai kurie išmanieji įrenginiai gali būti nesuderinami su šiuo garsiakalbiu.

### Bluetooth®

Klausykitės savo „Bluetooth“ įrenginyje įrašytos muzikos.

### Erdvinis garsas

Naudodamiesi belaidžių galinių garsiakalbių rinkiniu galėsite mėgautis erdviu garsu. (SPK8-S)

## Įvadas

### Šiame vadove naudojami simboliai

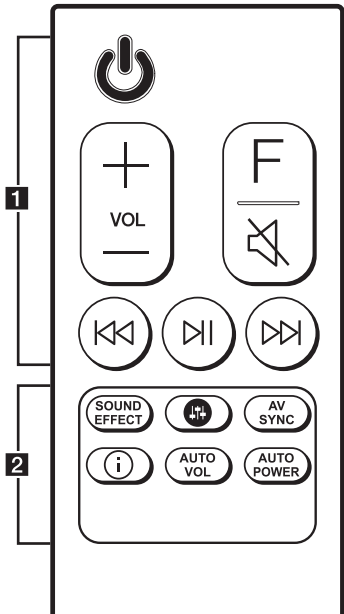
#### Pastaba

Informuoja apie specialias pastabas ir naudojimo savybes.

#### Atsargiai

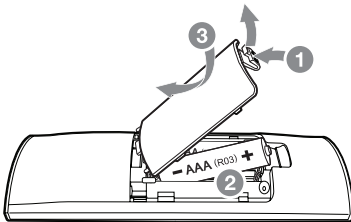
Informuoja apie įspejimus, skirtus siekiant išvengti galimų pažeidimų dėl netinkamo naudojimo.

# Nuotolinio valdymo pultas



## Elemento keitimas

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



.....**1**.....

⏻ (budejimo režimas): ĮJUNGTI arba IŠJUNGTI įrenginį.

**VOL** (garsumo lygis) **+**/**-** : nustato garsiakalbių garsumą.

**F** (Funkcija): parenka funkciją ir įvesties šaltinį.

Įvesties šaltinis / funkcija	Ekranas
Wi-Fi	WI-FI
Optinis ARC „LG Sound Sync“ (laidinis)	OPT/HDMI ARC
<b>Bluetooth</b>	BT
„LG Sound Sync“ (belaidis)	LG TV
HDMI IN 1	HDMI IN 1
HDMI IN 2	HDMI IN 2
Nešiojamasis įrenginys	PORTABLE

🔇 (nutildyta būseną) : išjungia garsą.

⏮/⏭ (Praleisti): tuojau pat praleidžia grojančią dainą arba įjungia prieš tai grojusią dainą.

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

.....**2**.....

**SOUND EFFECT**: pasirenka garso efekto režimą.

🔊 : Sureguliuoja kiekvieno garsiakalbio garso lygį. (37 psl.)

**AV SYNC**:

- sinchronizuoja garsą ir vaizdą
- Valdo televizoriaus nuotolinio valdymo pultelį. (33 psl.)

ⓘ :

- Parodoma įvesties šaltinio informacija.
- Įjungus „**Bluetooth**“ funkciją, parodomas prijungto „**Bluetooth**“ įrenginio pavadinimas.

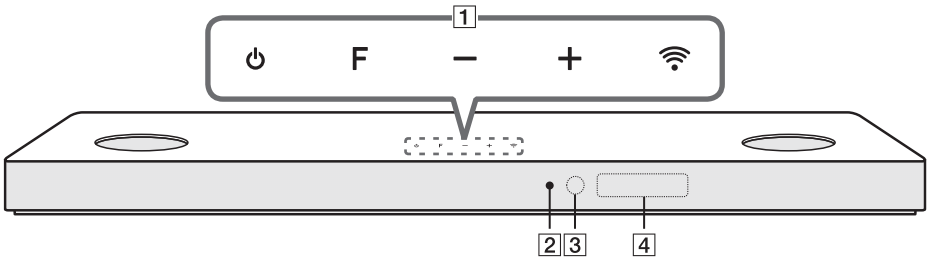
**AUTO VOL**:

- įjungia ar išjungia AUTO VOLUME režimą.
- Įjungia arba išjungia erdvinį garsą. (17 psl.)

**AUTO POWER**:

- įjungia ar išjungia AUTO POWER režimą. (35 psl.)
- Įjungiamas ar išjungiamas „**Bluetooth**“ prijungimo blokas. (33 psl.)

# Priekinis skydelis



## 1 (budėjimo režimas)

ĮJUNGTI arba IŠJUNGTI įrenginį.

### F (Funkcija)

pasirenkama funkcija ir įvesties šaltinis.  
(Wi-Fi, OPT/HDMI ARC, BT, LG TV, HDMI IN1,  
HDMI IN2, PORTABLE)

—/+ (garsumo lygis)

(Wi-Fi)

Parenka Wi-Fi funkciją.

## 2 LED indikatorius

Nurodo jungties būseną.

- Balta (mirksinti): Laukiama, kol bus prisijungta prie tinklo, naudojant Wi-Fi funkciją
- Balta (šviečianti): Tinklo ryšys užmegztas prisijungus prie Wi-Fi arba pasirinktos kitos funkcijos.
- Balta (pritemusį): budėjimo režimas, prisijungęs prie tinklo.
- Raudona (šviečianti): budėjimo režimas, neprisijungęs prie tinklo

## 3 Nuotolinio valdymo pultelio jutiklis

## 4 Ekranas

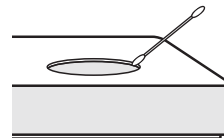
## Atsargiai

### Atsargumo priemonės naudojantis jutikliniais mygtukais

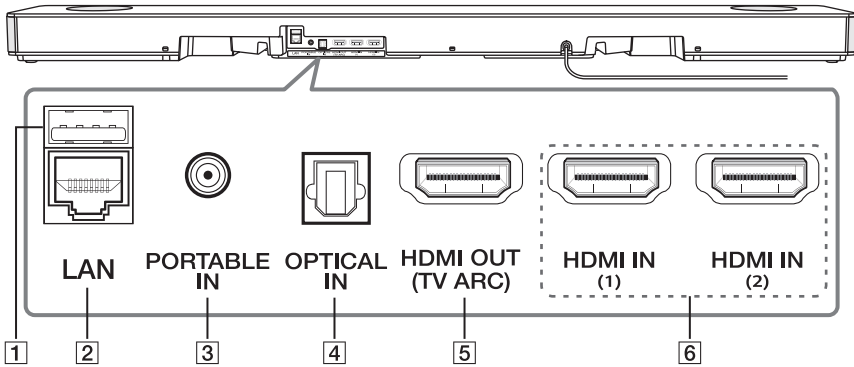
- Jutiklinius mygtukus lieskite švariomis ir sausomis rankomis.
  - Jei aplinka drėgna, prieš naudodami mygtukus juos nušluostykite.
- Nespauskite jutiklinių mygtukų per stipriai.
  - Spaudžiant per stipriai, galima pažeisti jutiklinių mygtukų jutiklius.
- Palieskite mygtuką, kurį norite aktyvuoti, kad reikiama funkcija tinkamai veiktų.
- Būkite atsargūs ir nelieskite jutiklinių mygtukų tokiomis laidžiomis medžiagomis kaip metaliniai daiktai. Gali atsirasti gedimų.

## Pastaba

Naudodami vatos tamponą, nuo grotelių ir korpuso pašalinkite nešvarumus.



## Užpakalinis skydelis



**1** USB (tik techninei apžiūrai)

S/W atsuntimo jungtis

**2** prievadas LAN

Prijunkite prie maršruto parinktuvo.

**3** prievadas PORTABLE IN

Prijunkite nešiojamą prietaisą.

**4** OPTICAL IN jungtis

Prijunkite prie optinio prietaiso.

**5** HDMI OUT (TV ARC)

prijungti prie televizoriaus jungties HDMI IN (ARC).

**6** HDMI IN (1) / HDMI IN (2)

Prijunkite prie prietaiso su HDMI OUT išvestimi.

## Nudingos funkcijos prietaisui naudoti

Funkcija	Aprašymas	Ką daryti	Atlikite šį veiksma
Televizoriaus nuotolinio valdymo pulto įjungimas / išjungimas (33 psl.)	Leidžia valdyti šio prietaiso garsumą naudojant televizoriaus nuotolinio valdymo pultą net turint kitos kompanijos gaminį. Įjungtas pradinis šios funkcijos nustatymas.	ĮJUNGTI	Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką <b>AV SYNC</b> nuotolinio valdymo pulte, tada dar kartą paspauskite mygtuką.
		IŠJUNGTI	Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką <b>AV SYNC</b> nuotolinio valdymo pulte, tada dar kartą paspauskite mygtuką.
„Bluetooth“ blokavimo įjungimas / išjungimas (33 psl.)	„Bluetooth“ prietaisą leidžia prijungti tik naudojant „Bluetooth“ ir LG TV funkcijas. Išjungtas pradinis šios funkcijos nustatymas.	ĮJUNGTI	Paspauskite ir maždaug 2 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką <b>AUTO POWER</b> pasirinkus „Bluetooth“ funkciją, tada dar kartą paspauskite mygtuką.
		IŠJUNGTI	Paspauskite ir maždaug 2 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką <b>AUTO POWER</b> pasirinkus „Bluetooth“ funkciją, tada dar kartą paspauskite mygtuką.
Automatinis įjungimas ar išjungimas (35 psl.)	Leidžia automatiškai įjungti ir išjungti prietaisą naudojant įvesties signalus: optinį, LG TV, „Bluetooth“ ar „LG Wi-Fi Speaker“ programėles. Įjungtas pradinis šios funkcijos nustatymas.	ĮJUNGTI	Nuotolinio valdymo pulte paspauskite <b>AUTO POWER</b> , tada dar kartą paspauskite mygtuką.
		IŠJUNGTI	Nuotolinio valdymo pulte paspauskite <b>AUTO POWER</b> , tada dar kartą paspauskite mygtuką.
„Bluetooth“ parengties režimo įjungimas / išjungimas (38 psl.)	Leidžia prietaisą perjungti į budėjimo režimą, išlaikant „Bluetooth“ ryšį.	ĮJUNGTI	Iš anksto nustatykite mažiausią garsumą. Apie 3 sekundes nuspauskite ir palaikykite <b>—</b> nuotolinio valdymo pulte esantį prietaisą ir <b>Ⓢ</b> , tada vėl dar kartą paspauskite mygtuką.
		IŠJUNGTI	Iš anksto nustatykite mažiausią garsumą. Apie 3 sekundes nuspauskite ir palaikykite <b>—</b> nuotolinio valdymo pulte esantį prietaisą ir <b>Ⓢ</b> , tada vėl dar kartą paspauskite mygtuką.
Tinklo parengties režimo įjungimas / išjungimas (38 psl.)	Leidžia prietaisą perjungti į parengties režimą, išlaikant tinklo ryšį.	ĮJUNGTI	Paspauskite <b>Ⓢ</b> ant prietaiso arba <b>Ⓢ</b> ant nuotolinio valdymo pulto.
		IŠJUNGTI	Paspauskite <b>Ⓢ</b> ant prietaiso arba <b>Ⓢ</b> ant nuotolinio valdymo pulto apie 3 sekundes.
Erdvinio garso įjungimas / išjungimas (17 psl.)	Leidžia mėgautis erdviu garsu su galiniais garsiakabiais. Išjungtas pradinis šios funkcijos nustatymas.	ĮJUNGTI	Nuotolinio valdymo pulte paspauskite ir maždaug 2 sekundes palaikykite paspaudę mygtuką <b>AUTO VOL</b> , tada dar kartą paspauskite mygtuką.
		IŠJUNGTI	Nuotolinio valdymo pulte paspauskite ir maždaug 2 sekundes palaikykite paspaudę mygtuką <b>AUTO VOL</b> , tada dar kartą paspauskite mygtuką.

## 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. (21–28 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 geriausią belaidžio ryšio, tokio kaip „Bluetooth“ ar belaidės žemųjų dažnių kolonėlės, kokybę įrenginio nedėkite ant baldų metaliniu 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.

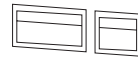
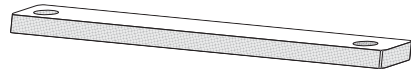


### ! Atsargiai

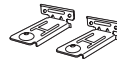
Po šio įrenginio įmontavimo prijungti papildomus kabelius sunku, todėl turėtumėte prijungti juos prieš įmontuodami įrenginį.

## Reikiamos medžiagos

Prietaisas



Tvirtinimo prie sienos vadovas



Sienos laikiklis

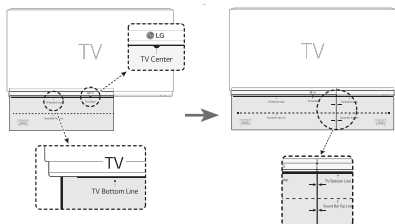
Varžtai

(Nepridedamos)

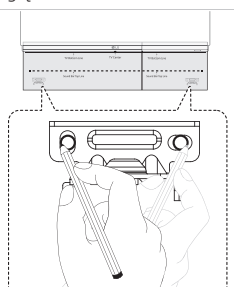
Varžtai (A)

Sieninis kištukas

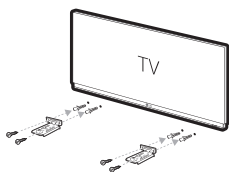
1. Suvienodinkite televizorius APAČIA su laikiklio apačia ir pritvirtinkite šioje padėtyje.



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



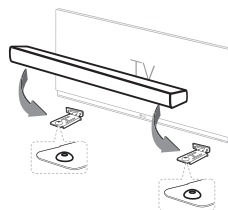
3. Išimkite tvirtinimo prie sienos vadovą.
4. Pritvirtinkite laikiklį varžtais (A) kaip parodyta žemiau esančiame paveikslėlyje.



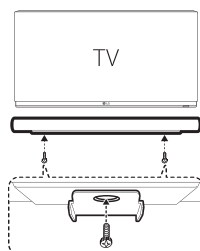
### ! Pastaba

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

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



6. Tvirtai prisukite įrenginį varžtais.



### ! Pastaba

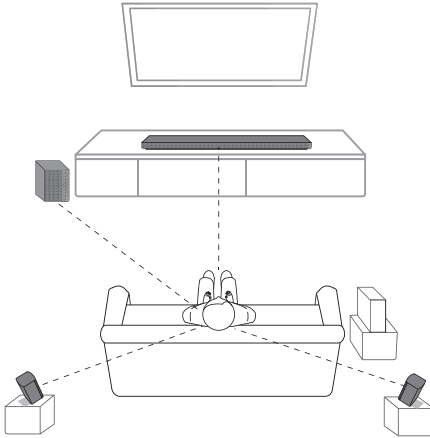
Norėdami įrenginį nuimti atlikite veiksmus atgaline tvarka.

### ! Atsargiai

- Neždėkite šio įrenginio aukštyje kojom. 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.

## Garsiakalbių padėties nustatymas (pasirinktinai)

Jei norite gauti geriausią erdvinį garsą, garsiakalbius statykite kaip parodyta žemiau.



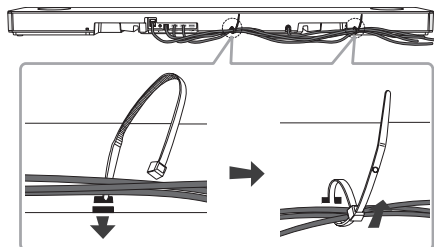
### Pastaba

Aukščiau pateikta iliustracija gali skirtis nuo pačių prietaisų.

## Laidų tvarkymas

Laidus galite sutvarkyti, naudodami laidų dirželius.

1. Suimkite laidus ir apjuoskite laidų dirželiu, kaip parodyta toliau.
2. Užveržkite laidų dirželius.



### ! Pastaba

Sujungus visus ryšius kabelius galėsite tvarkyti kaip reikia.

## Belaidės žemųjų dažnių kolonėlės ir galinio garsiakalbio (parduodamo atskirai) sujungimas

### Belaidės žemų dažnių kolonėlės ryšys

#### Belaidžio žemų tonų garsiakalbio šviesos diodų indikatorius

Šviesos diodo spalva	Būsena
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.

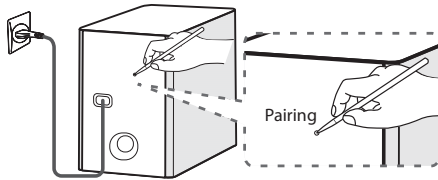
#### Pirmasis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio parametrų nustatymas.

1. Į maitinimo lizdą įjunkite garsiakalbio ir belaidžio žemų dažnių garsiakalbio maitinimo laidus.
2. Garsiakalbį įjunkite. Garsiakalbis ir belaidis žemų dažnių garsiakalbis susijungs automatiškai.

## Rankinis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio poravimas

Jeigu Jūsų sujungimas neužbaigtas, jus matysite raudoną šviesos diodą (LED) ant belaidžio žemų dažnių garsiakalbio ir jūsų žemų dažnių garsiakalbis neskleis garso. Šiai problemai pašalinti atlikite toliau nurodytus veiksmus.

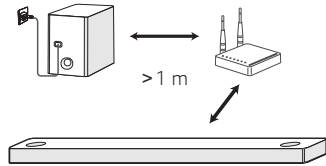
1. Paspauskite mygtuką „**Pairing**“ esantį belaidės žemų dažnių kolonėlės gale.



- Galinis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio žalias LED indikatorius greitai mirksi. (Jeigu žalias LED indikatorius nemirksi, palaikykite paspaudę mygtuką „**Pairing**“)
2. Garsiakalbį įjunkite.
  3. Susiejimo procesas baigtas.
    - Įjungiamas galinis belaidžio žemų dažnių garsiakalbio žalias LED indikatorius.

### ! Pastaba

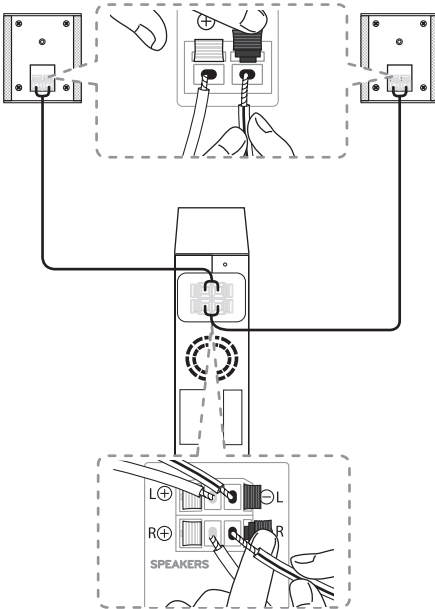
- Įrenginiui ir žemų dažnių kolonėlei susijungti gali prireikti kelių sekundžių (arba daugiau).
- Kuo arčiau pastatyti įrenginys ir belaidė žemų dažnių kolonėlė, tuo geresnė garso kokybė. Norint išvengti blogos garso kokybės, rekomenduojama įrenginį ir belaidę žemų dažnių kolonėlę statyti kaip galima 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.
  - Laikykite juostinę garso kolonėlę ir žemadažnę kolonėlę didesniu nei 1 m atstumu nuo prietaisų (pvz., belaidžio maršruto parinktuvo, mikrobangų krosnelės ir pan.), kad nesusidarytų belaidžio ryšio trukdžiai.



## Galinių garsiakalbių (parduodamų atskirai) prijungimas

### Galinių garsiakalbių prijungimas

1. Prijunkite juodą jautstinį laidą prie - (minuso) ženklų pažymėto išvado, kitą jo galą – prie + (pliuso) ženklų pažymėto išvado.



2. Garsiakalbio laidais sujunkite belaidį imtuvą ir galinius garsiakalbius (dešinią ir kairią).

Spalva	Padėtis
Pilka	Galinė dešinė
Mėlyna	Galinė kaire

### ! Pastaba

Norėdami mėgautis erdviu garsu, turite įsigyti belaidžio galinio garsiakalbio rinkinį (SPK8-S).

### ! Atsargiai

- Naudokite tik šio prietaiso komplekte esančius garsiakalbius. Kiti garsiakalbiai gali sugadinti prietaisą.
- Įsitikinkite, kad garsiakalbio laidai prijungti prie atitinkamo išvado: + prie +, – prie –. Jei laidai sujungti atvirkščiai, garsas bus iškreiptas ir truks žemųjų dažnių.

### Belaidžio imtuvo šviesos diodo indikatorius

Šviesos diodo spalva	Būsena
Geltona – žalia (Mirksi)	Bandoma prisijungti.
Geltona – žalia	Belaidis imtuvas priima signalą iš garso kolonėlės.
Raudona	Belaidis imtuvas veikia parengties režimu.
Išsijungia (Neveikia ekranas)	Atjungtas belaidžio imtuvo maitinimo laidas.

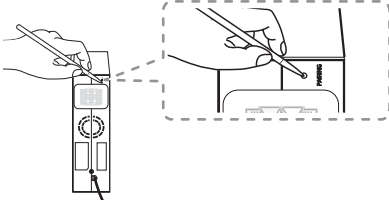
### Pirmas belaidžio imtuvo nustatymas

1. Prijunkite belaidžio imtuvo maitinimo laidą prie elektros lizdo.
2. Pagrindinio įrenginio įjungimas: kolonėlė ir belaidis imtuvas automatiškai susijungia.
  - Įsijungia belaidžio imtuvo geltonas – žalias šviesos diodas.

## Belaidžio imtuvo rankinis susiejimas

Kol tinkamai nesujungsite, ant belaidžio imtuvo matysite šviečiantį raudoną šviesos diodą, galiniai garsiakalbiai negros. Norėdami išspręsti problemą, atlikite šiuos veiksmus.

1. Paspauskite belaidžio imtuvo gale esantį mygtuką **PAIRING**.



- Pradeda greitai mirksėti belaidžio imtuvo geltonas – žalias šviesos diodas.
2. Įjunkite pagrindinį įrenginį.
  3. Susiejimas baigtas.
    - Įsijungia belaidžio imtuvo geltonas – žalias šviesos diodas.

## Erdvinis garsas

Naudodamiesi galiniais garsiakalbiais, galite mėgautis puikiu erdvinio garso iš visų prijungtų garso šaltinių.

Įjungus erdvinę funkciją, garsas sklinda iš viso garsiakalbio. Išjungus erdvinę funkciją, garsas iš garsiakalbių skamba taip pat kaip originalaus garso kanalo garsas.

Norėdami įjungti erdvinio garso funkciją, apie 2 sekundes laikykite nuspaudę nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **AUTO VOL**, tada paspauskite jį dar kartą, kol užges „OFF - SURROUND“.

Norėdami išjungti erdvinio garso funkciją, apie 2 sekundes laikykite nuspaudę nuotolinio valdymo pultelio mygtuką **AUTO VOL**, tada paspauskite jį dar kartą, kol užges „ON - SURROUND“.

## Erdvinė funkcija ĮJUNGTA

Garso efektas	Įvestis	Išvadas	
		Galinių garsiakalbių nėra.	Galiniai garsiakalbiai prijungti
ASC	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
BASS BLAST arba BASS BLAST+	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
STANDARD	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
MOVIE	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
MUSIC	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		

## Erdvinė funkcija IŠJUNGTA

Garso efektas	Įvestis	Išvadas	
		Galinių garsiakalbių nėra.	Galiniai garsiakalbiai prijungti
ASC	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
BASS BLAST arba BASS BLAST+	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
STANDARD	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
MOVIE	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		
MUSIC	2,0 Ch (kanalas)		
	5,1 Ch (kanalas)		
	7,1 Ch (kanalas) arba daugiau		

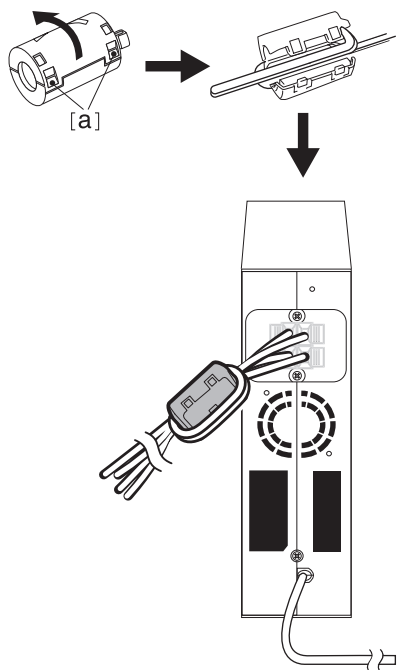
## Kaip pritvirtinti ferito šerdį

Priklausomai nuo nacionalinių teisės aktų, ferito šerdis gali būti netiekiamas.

### Pritvirtinkite ferito šerdį prie garsiakalbio laidų

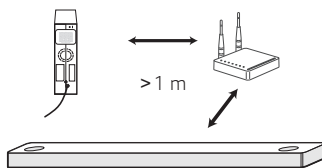
Kad sumažintumėte ar pašalintumėte elektromagnetinius trukdžius, turite prijungti ferito šerdį.

1. Norėdami atidaryti, patraukite ferito šerdis stabdiklį [a].
2. Du kartus apsukite garsiakalbio laidus aplink ferito šerdį.
3. Uždarykite ferito šerdį, kad pasigirstų spragtelėjimas.



### ! Pastaba

- Jei šalia yra stiprus elektromagnetinių bangų šaltinis, gali atsirasti trikdžių. Patraukite iš ten pagrindinį įrenginį ir belaidį imtuvą.
- Išjungus garso sistemą, belaidis imtuvas po keleto minučių automatiškai persijungs į parengties režimą. Kai belaidis imtuvas veikia parengties režimu, įsijungia raudonas LED.
- Įjungus garso sistemą, įsijungs belaidis imtuvas, o šviesos diodas pasikeis į geltoną – žalią, ir tuomet per keletą sekundžių pasigirs garsas iš galinių garsiakalbių.
- Pagrindinis prietaisas ir belaidis imtuvas užžezga ryšį per kelias sekundes (kartais ilgiau).
- Galinius garsiakalbius statykite mažiausiai 30 cm atstumu nuo televizoriaus arba kompiuterio ekrano.
- Kai belaidis imtuvas prijungiamas prie pagrindinio įrenginio arba atjungiamas, garsas gali nutrūkti.
- Nustatykite kuo mažesnę atstumą tarp garso sistemos ir belaidžio imtuvo ir patraukite juos daugiau nei 1 m atstumu nuo prietaiso (pvz.: belaidžio maršruto parinktuvo, mikrobangų krosnelės ir pan.), kad išvengtumėte belaidžių trukdžių.

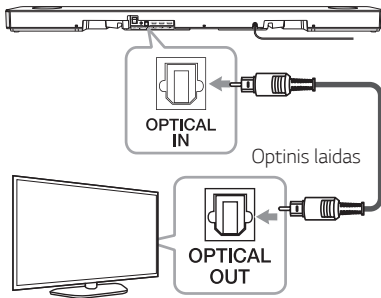


## Prijungimas prie televizoriaus

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. Kelis kartus paspaudę ant nuotolinio valdymo pultelio ar įrenginio esantį **F** mygtuką, nustatykite įvesties šaltinį į OPT/HDMI ARC.

Jei šis įrenginys ir jūsų televizorius tinkamai susijungė, ekrane matysite užrašą OPTICAL.

#### ! Pastaba

- Prieš prijungdami optinį laidą įsitikinkite, kad nuėmėte apsauginį laido kištuko dangtelį, jei toks buvo.
- 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.
- Jeigu šis įrenginys vienu metu yra prijungtas prie OPTICAL ir ARC, pirmenybė teikiama ARC signalui.

## LG Sound Sync

### Sound Sync Wireless

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.

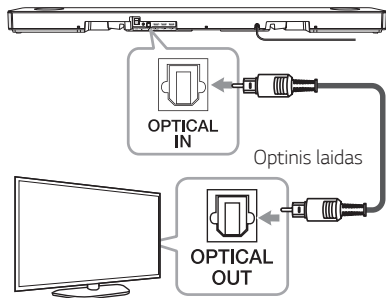
Atlikite vieną iš šių sujungimų, priklausomai nuo Jūsų įrenginio galimybių.

#### ! Pastaba

- Naudodamiesi „LG Sound Sync“, galite naudotis šio įrenginio nuotolinio valdymo pultu. Jeigu vėl naudositės televizoriaus nuotolinio valdymo pultu, įrenginys bus sinchronizuotas su televizoriumi. Atsižvelgiant į televizoriaus specifikacijas, šio įrenginio garsumas ir nutildymas sinchronizuojamas su televizoriumi.
- Ryšiui 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.
  - ĮRENGINYS IŠJUNGTAS.
  - Pakeitus funkciją su kitais.
  - Optinio laido atjungimas.
- Laikas šiam įrenginiui išjungti yra nevienodas, priklausomai nuo televizoriaus, kai nustatote „AUTO POWER“ funkciją į „ON“.

## „LG Sound Sync“ garso sinchronizavimas su laidiniu ryšiu

1. LG televizorių prie elemento prijunkite optinio laido.



2. Norėdami girdėti garšą per įrenginį, nustatykite televizoriaus garso išvestį: televizoriaus nustatymų meniu → [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Optical)]
3. Įrenginį įjunkite paspaudę ant nuotolinio valdymo pulto esantį mygtuką arba ant įrenginio esantį mygtuką.
4. Pasirinkite OPT/HDMI ARC 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 nustatymų meniu informacija skiriasi priklausomai nuo televizoriaus modelio.

## „LG Sound Sync“ garso sinchronizavimas su laidiniu ryšiu

1. Įrenginį įjunkite paspaudę ant nuotolinio valdymo pulto esantį mygtuką arba ant įrenginio esantį 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.

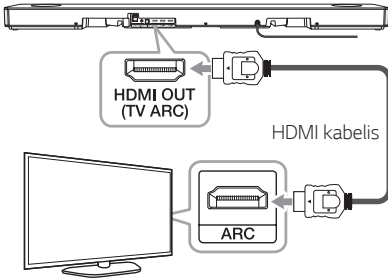
### ! Pastaba

- Jeigu išjungsite įrenginį spausdami (Maitinimas), „LG Sound Sync“ (Belaidis) automatiškai bus atjungtas.
- Jei jūsų televizorius ir šis įrenginys yra sujungti per „LG Sound Sync“ (belaidį), tai nepriklausomai nuo tinklo jungties būsenos įrenginį išjungiant, įrenginys liks veikti budėjimo tinkle režimu. Patikrinkite ant įrenginio esančią pritemdytą baltos spalvos LED lemputę.

## HDMI kabelio naudojimas

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

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



2. Kelis kartus paspaudę ant nuotolinio valdymo pultelio ar įrenginio esantį **F** mygtuką, nustatykite įvesties šaltinį į OPT/HDMI ARC.

Jei šis įrenginys ir jūsų televizorius yra tinkamai sujungti, ekrane matysite užrašą ARC.

### ! 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 (HDMI ARC)]
- Televizoriaus nustatymų meniu duomenys skiriasi, priklausomai nuo gamintojo ar jūsų televizoriaus modelio.
- Priklausomai nuo jūsų LG televizoriaus modelio, galite įjungti LG televizoriuje veikiančią SIMPLINK funkciją.
- Jei ARC funkciją įjungsite veikiant kitai funkcijai, reikės nustatyti OPT/HDMI ARC įvesties šaltinį. Tą padarius, įrenginys ARC funkciją perjungs automatiškai.

## 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 instrukcijoje.
- Turite naudoti HDMI kabelį (A tipo didelės spartos HDMI™ kabelį su ethernetu).
- 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.

## 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.

## 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 prietaisas yra suderinamas su 720 x 576p (arba 480p), 1280 x 720p, 1920 x 1080i, 1920 x 1080p, 4096 x 2160p arba 3080 x 2160p 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

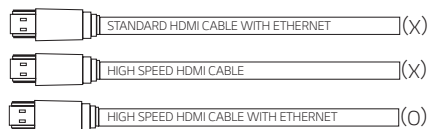
- Jei prijungtas HDMI prietaisas nepriima leistuvo garso signalo, galbūt iškraipomas HDMI prietaiso garsas arba jis išvis netransliuojamas.
- Jei keisite skyrą, kai laidai jau bus sujungti, gali kilti trikių. Šiai problemai pašalinti išjunkite ir vėl įjunkite leistuvą.
- Kai HDMI jungtis su HDCP būna nesuderinta, įjungiamas juodas televizoriaus ekranas. Šiuo atveju reikia patikrinti HDMI jungtį arba atjungti HDMI kabelį.
- Ekране pastebėję triukšmą arba linijas, patikrinkite HDMI kabelį (jo ilgis paprastai ribojamas iki 4,5 m).
- Jūs galite keisti HDMI IN įvado vaizdo skyrą. Šiuo atveju keiskite prijungto prietaiso vaizdo skiriamąją gebą.
- Jei kompiuterį įjungus į HDMI IN lizdą vaizdo išvesties signalas nėra normalus, kompiuterio ryškumą pakeiskite į 576p (arba 480p), 720p, 1080i arba 1080p.

## HDMI laido tikrinimo sąrašas

Kai kurie HDMI laidai perduoda silpną signalą, todėl gali kilti problemų perduodant garsą ir vaizdą.

Net prijungus HDMI laidą gali būti, kad problema jame, jei nėra garso, garsas pertraukiamas, iš garso sistemos girdimas triukšmas ir (arba) nėra garso, per televizorių matomas netolygus vaizdas.

Naudokite laidą, pažymėtą aukščiausią kokybę reiškiančiu HDMI sertifikavimo ženklu. Taip pat įsitikinkite, kad naudojamas laidas yra sertifikuotas A tipo, eterieto didelės spartos HDMI™ laidas.



## Prijungimas HDMI laidu\*

Tam, kad galėtumėte mėgautis tiesiogine kanalo transliacija garso sistemą prijungus HDMI kabeliu, jūsų televizorius turi palaikyti naujausias HDMI funkcijas (HDMI CEC<sup>1)</sup> / 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.

# Papildomos įrangos prijungimas

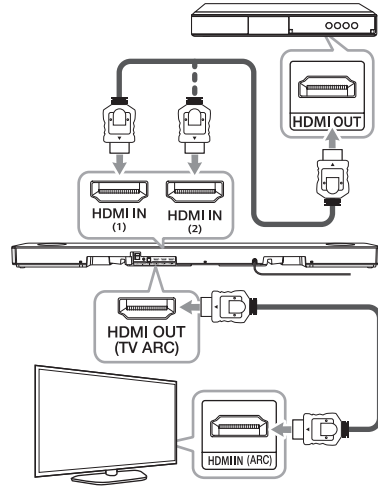
## DOLBY ATMOS®

### Kas yra DOLBY ATMOS®?

Dolby Atmos suteikia jums dar niekada nepatirtų nuostabių įspūdžių, perteikiant aukštai sklindantį garsą ir visą Dolby garso turtingumą, švarumą ir stiprumą.

### Kaip naudotis DOLBY ATMOS®

- DOLBY ATMOS® veikia tik HDMI IN ir ARC režimu.
  - Kad galėtumėte naudotis DOLBY ATMOS® ARC režimu, jūsų TV turi palaikyti DOLBY ATMOS®.
- Garso išvestis ant išorinio prietaiso („Blu-ray“ diskų grotuvas, TV ir pan.) turi būti nustatyta į „No encoding“, pavyzdžiui, „Bitstream“, „Auto“ ar „Bypass“.
  - Jei galite pasirinkti garso išvesties diskretizavimo spartą, nustatykite 192 kHz.



1. Įrenginio galinėje dalyje esantį laidą HDMI IN (1) arba HDMI IN (2) prijunkite prie išorinio prietaiso, pavyzdžiui, „Blu-ray“ diskų grotuvo, DVD grotuvo ar pan., lizdo HDMI OUT.
2. Sujunkite įrenginio galinėje pusėje esantį HDMI OUT (TV ARC) ungtį su televizoriaus HDMI IN (ARC) jungtimi.
3. Nustatykite įvesties šaltinį: HDMI IN1, HDMI IN2 arba OPT/HDMI ARC. Keletą kartų spauskite nuotolinio valdymo mygtuką **F** arba įrenginio mygtuką **F**, kol bus nustatyta funkcija.
  - Pasirinkę HDMI IN1 arba HDMI IN2, iš išorinio įrenginio girdėsite garsą. Pasirinkite paleisdami išorinį įrenginį.
  - Jei pasirenkate OPT/HDMI ARC, girdėsite garsą iš televizoriaus. Pasirinkite jį, žiūrėdami televizorių.

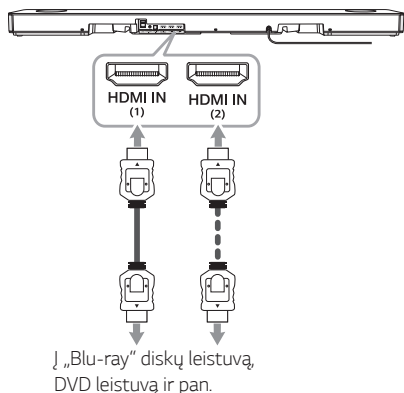
Ekrano lange matysite „DOLBY ATMOS“, jei garso sistema ir televizorius įprastai sujungti ir transliuojamas DOLBY ATMOS turinys.

### ! Pastaba

- DOLBY ATMOS® palaiko 5.1.2 kanalą. (7.1.2 kanalas, prijungus prie galinio rinkinio)
- Šis įrenginys palaiko 4K praėjimą. Paleidę diską su 4K vaizdo signalu, šis įrenginys nusiunčia signalą į jūsų televizorių.
- Jei iš garso sistemos nesigirdi garso arba vaizdas televizoriuje netolygus, gali būti, kad problema – HDMI laidas. Žr. HDMI laido kontrolinį sąrašą. (24 psl.)

## HDMI jungtis

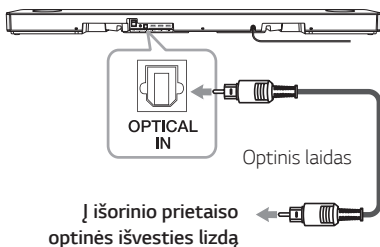
Galite mėgautis išorinio prietaiso, prijungto prie šio įrenginio HDMI IN (1) arba HDMI IN (2) lizdo, garsu.



1. Įrenginio galinėje dalyje esantį lizdą HDMI IN (1) arba HDMI IN (2) prijunkite prie garso atkūrimo prietaiso, pavyzdžiui, „Blu-ray“ diskų grotuvo, DVD grotuvo ar pan, lizdo HDMI OUT.
2. Įvesties šaltinį nustatykite į HDMI IN1 arba HDMI IN2. Spaudinėkite ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką „F“ arba ant įrenginio esantį mygtuką „F“ iki kol išrinksite šią funkciją.

## OPTICAL IN jungtis

Sujunkite išorinių prietaisų optinės išvesties prievadą su OPTICAL IN jungtimi.



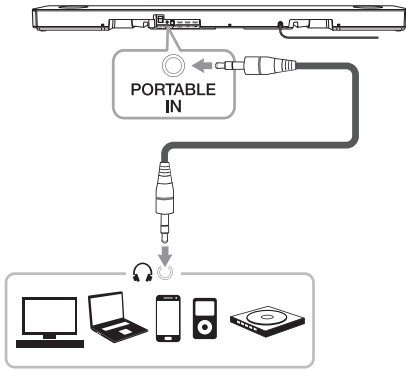
1. Sujunkite įrenginio gale esantį OPTICAL IN lizdą su išorinio įrenginio OPTICAL OUT lizdu.
2. Kelis kartus paspaudę ant nuotolinio valdymo pultelio ar įrenginio esantį F mygtuką, nustatykite įvesties šaltinį į OPT/HDMI ARC.

Jei šis įrenginys ir jūsų televizorius tinkamai susijungi, ekrane matysite užrašą OPTICAL.

### ! Pastaba

Prieš prijungdami optinį laidą įsitikinkite, kad nuėmėte apsauginį laido kištuko dangtelį, jei toks buvo.

## PORTABLE IN jungtis



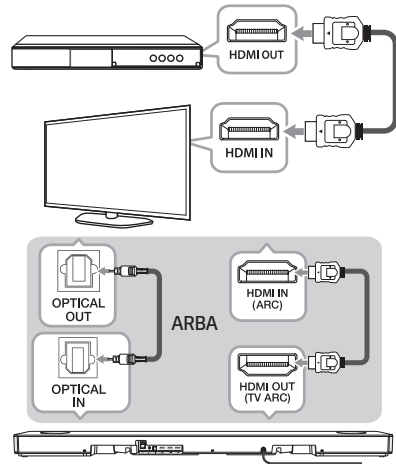
### Klausytis muzikos iš nešiojamojo įrenginio

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

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

## Papildomos įrangos prijungimas

Galite mėgautis tiek prijungto išorinio prietaiso garsu, tiek vaizdu.



1. Prijunkite savo televizoriaus HDMI IN lizdą prie išorinio prietaiso HDMI OUT lizdo, pavyzdžiui, „Blu-ray“ diskų grotuvo, DVD grotuvo ir pan.
2. Prijunkite įrenginio gale esantį OPTICAL IN lizdą prie televizoriaus OPTICAL OUT lizdo OPTINIŲ kabeliu.  
Arba HDMI laidu prijunkite įrenginio gale esantį HDMI OUT (TV ARC) lizdą prie televizoriaus lizdo HDMI IN (ARC).
3. Nustatykite įvesties šaltinį OPT/HDMI ARC. Keletą kartų spauskite nuotolinio valdymo mygtuką **F** arba įrenginio mygtuką **F**, kol bus nustatyta funkcija.

### ! Pastaba

Jei iš garso sistemos nesigirdi garso arba vaizdas televizoriuje netolygus, gali būti, kad problema – HDMI laidas. Žr. HDMI laido kontrolinį sąrašą (24 psl.)

## Tinklo ryšys

Įvairiomis šios garso sistemos funkcijomis galite mėgautis prijungdami prie tinklo ir išmaniojo prietaiso su „LG Wi-Fi Speaker“ programėle.

Prijungimo būdą pasirinkite atsižvelgdami į savo tinklo aplinką.

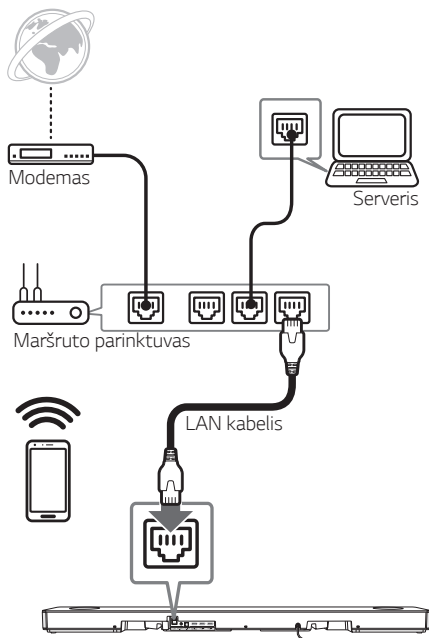
### ! Pastaba

Tinklo aplinkoje (maršruto parinktuvas, internetas ir interneto paslaugų teikėjas), kuri palaiko ir IPv4, ir IPv6, jungiantis tinklas automatiškai jungiasi prie IPv6 arba IPv4. Kiekvieno tinklo būseną patikrinti galite pasirinkdami „My Speakers“ nustatymus ([Settings] > [IP Info.]) programėlėje „LG Wi-Fi Speaker“.

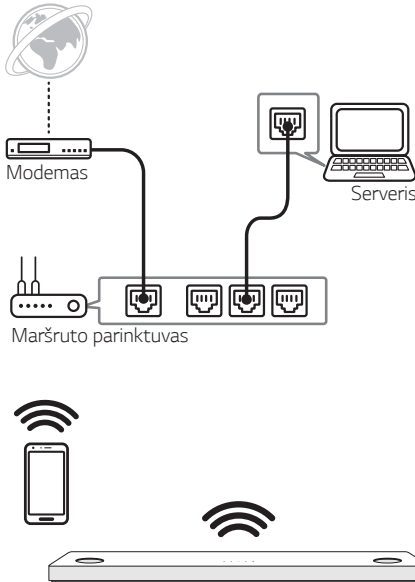
## Laidinis ryšys

Naudojant laidinį ryšį užtikrinama geriausia kokybė, kadangi sujungti įrenginiai prijungti tiesiogiai prie tinklo ir jų veiklos netrikdo radijo ryšio trukdžiai.

LAN laidu savo garso sistemą prijunkite prie namų maršruto parinktuvo.



## Belaidė jungtis



Kai tarp garso sistemos ir namų maršruto parinktuvo nėra laidinio ryšio, prie jo galima jungtis be laidų.

„LG Wi-Fi Speaker“ programėlė reikalinga norint garso sistemą prie tinklo prijungti be laidų.

Atsisiųskite ir savo išmaniajame prietaise įdiekite „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę. Paleiskite programėlę ir vadovaukitės išmaniojo prietaiso ekrane pateikiamomis instrukcijomis, kad garso sistemą galėtumėte prijungti be laidų.

## „LG Wi-Fi Speaker“

„LG Wi-Fi Speaker“ programėlė leidžia naudoti įvairias šios garso sistemos funkcijas naudojant išmanųjį prietaisą:

### Mėgaukitės muzika savo prietaise ir namų tinklo serveryje

Muzikos galite klausytis savo išmaniajame prietaise ir namų tinklo serveryje.

### Įtaisytojo „Chromecast“ naudojimas

Muzikos turiniu galite mėgautis naudodamiesi šia garso sistema su programėlėmis, kuriose veikia „Chromecast“.

### Garso sistemos nustatymas ir valdymas

Garso sistemos nustatymus tvarkyti ir ją valdyti galima ir be nuotolinio valdymo pulto.

### Garso sistemos naujinimas

Galima atnaujinti naujausią garso sistemos versiją.

### Reikalavimai

- **Belaidžio ryšio maršruto parinktuvas** turi būti prijungtas prie interneto.
- **Išmanūsiai prietaisai**, pvz., išmanūsiai telefonas ar planšetinis kompiuteris, turi būti prijungtas prie belaidžio maršruto parinktuvo naudojant Wi-Fi ryšį.

#### ! Pastaba

Norint gauti daugiau informacijos apie „LG Wi-Fi Speaker“, sekite nuorodos instrukcijas ir žiūrėkite savininko vadovą „LG Wi-Fi Speaker“.

## „LG Wi-Fi Speaker“ programos diegimas

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

1. Palieskite „Apple“ „App Store“ arba „Google“ „Play Store“ piktogramą.
2. Paieškos sistemoje įveskite „LG Wi-Fi Speaker“ ir palieskite „Search“ (ieškoti).
3. Norėdami atsisiųsti, paieškos rezultatų sąrašė pasirinkite „LG Wi-Fi Speaker“.

#### ! Pastaba

- „LG Wi-Fi Speaker“ programėlės programinės įrangos versija bus tokia; Android OS: 5.0 (ar naujesnė versija) iOS: 10 (ar naujesnė versija)
- Priklausomai nuo prietaiso, „LG Wi-Fi Speaker“ programėlė gali neveikti.

## Veikia su „Google Assistant“

Šis įrenginys veikia su „Google Assistant“. Galite valdyti kai kurias šio įrenginio funkcijas: Atkurti arba sustabdyti muziką ir valdyti garsumą.

### Reikalavimai

- Įrenginys su integruota „Google Assistant“ (parduodamas atskirai)
- Šis įrenginys turi būti prijungtas prie interneto.
- Šis įrenginys turi būti užregistruotas [„Google Home“] programoje.

# „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 įjungta naudojantis be laide „Bluetooth“ technologija.

- Palaikomi įrenginiai: Išmanusis telefonas, MP3 grotuvas, nešiojamasis kompiuteris ir pan.
- Version: 4,0
- Codec: SBC, AAC

## „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 SK10Y(XX:XX)“.
3. Pasirinkite „LG SK10Y(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 SK10Y (31:55)“.
- Kai kurie prietaisai sujungiami kitaip, priklausomai nuo „Bluetooth“ prietaiso tipo. Įveskite PIN kodą (0000) kaip reikia.

4. Šį įrenginį sėkmingai prijungus prie „Bluetooth“ įrenginio, ekrane pasirodo užrašas PAIRED → jūsų įrenginio pavadinimas → BT.

### ! Pastaba

- Jei įrenginio pavadinimo nėra, ekrane rodomas brūkšnelis „-“.
- Norėdami sužinoti prijungto įrenginio pavadinimą, nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite ⓘ. Ekrane pasirodys prijungto „Bluetooth“ įrenginio pavadinimas.

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.

### ! Pastaba

- 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.
- Jei prijungę „Bluetooth“ įrenginį pakeisite kitą funkciją, „Bluetooth“ atsijungs. Vėl pasirinkus „Bluetooth“ funkciją, „Bluetooth“ jungtis įsijungs automatiškai.

## Bluetooth jungties blokavimas (BT LOCK)

Kad „Bluetooth“ netyčia neprisijungtų, galite apriboti, kad „Bluetooth“ jungtųsi tik per BT („Bluetooth“) ir LG TV funkcija.

Norėdami įjungti šią funkciją, veikiant BT („Bluetooth“) funkcijai paspauskite ir apie 2 sekundes palaikykite ant nuotolinio valdymo pultelio esantį **AUTO POWER** mygtuką, o tada jį dar kartą paspauskite, jungdami OFF - BT LOCK. Dabar galite apriboti „Bluetooth“ jungtį.

Norėdami šią funkciją išjungti, veikiant BT („Bluetooth“) funkcijai paspauskite ir apie 2 sekundes palaikykite ant nuotolinio valdymo pultelio esantį **AUTO POWER** mygtuką, o tada dar kartą paspauskite, jungdami ON - BT LOCK.

### ! Pastaba

Net jei nustatote BT LOCK funkciją On (Jungta), ši garso sistema įsijungia su Auto Power funkcija. Kad to išvengtumėte, išjunkite Auto Power funkciją. (35 psl.)

## Kitos operacijos

### 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 atsiradus užrašas „ON - TV REMOTE“:

### ! Pastaba

- Palaikomi televizoriaus prekės ženklai

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

- Įsitikinkite, 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 ĮJUNGTOS 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.


## AV Sync

Tarp garso sistemos garso ir televizoriaus vaizdų gali atsirasti nesutapimų.


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.

## Laikina išjunkite garsą

Norėdami išjungti garsą, paspauskite  (nutildyta būseną).

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


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

## Automatinis ekrano pritemdymas

Ekranas automatiškai patamsėja, jei ilgau kaip 15 sekundžių nepaspaudžiamas nė vienas mygtukas.

Paspaudus bet kurį mygtuką, ekranas vėl taps ryškus.

## Įvesties šaltinio informacijos rodymas

Paspaudę , galite peržiūrėti įvairią informaciją apie įvesties šaltinį.

OPTICAL/ARC/HDMI IN1/HDMI IN2/PORTABLE:  
garso formatas

BT (**Bluetooth**): prijungto „Bluetooth“ įrenginio pavadinimas

## Automatinis maitinimas išjungtas

Jeigu pagrindinis įrenginys nebus prijungtas prie išorinio prietaiso ir nebus naudojamas 15 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.

## Automatinis maitinimo įjungimas/išjungimas

Naudojant įvesties šaltinį, ši garso sistema automatiškai įsijungia ir išsijungia: optinis, LG TV, „**Bluetooth**“ arba „LG Wi-Fi Speaker“ programėlė.

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

### Įjungama

Automatinis šios funkcijos įjungimas palaikomas tik budėjimo tinkle režimu, išskyrus optinio signalo atvejį. Patikrinkite ant įrenginio esančią priemdytą baltos spalvos LED lemputę.

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

Jeigu prijungsite **Bluetooth** prietaisą, įrenginys įsijungs ir prisijungs prie **Bluetooth** prietaiso.

„LG Wi-Fi Speaker“ programėle paleidus ir atkuriant muziką išmaniajame prietaise, kuris jau suporuotas, garso sistemoje įjungama Wi-Fi funkcija ir muzikos galima klausytis per garso sistemą.

### Išjungama

Kai televizorius išjungtas, ši garso sistema perjungia parengties režimą.

### ! Pastaba

- Kai elementas įjungiamas naudojant jungtuvą AUTO POWER, jis bus automatiškai išjungiamas, jei nėra signalo iš „LG Sound Sync“ (Optinį/Belaidžiu būdu) prijungto televizoriaus tam tikrą laiką tarpą.
- Kai įrenginys įjungiamas naudojant funkciją AUTO POWER, jis bus automatiškai išjungiamas, jei tam tikrą laiką tarpą iš išorinio įrenginio nebus gaunamas signalas.
- Jei elementą išjungėte tiesiogiai, jis neįsijungs įgalinus funkciją AUTO POWER. Tačiau elementą galima įjungti naudojant funkciją AUTO POWER, kai po 5 sekundžių, kai nebuvo jokio signalo, gaunamas optinis signalas.
- Priklausomai nuo prijungto prietaiso, ši funkcija gali neveikti.
- Jei nutrauksite „**Bluetooth**“ ryšį šiuo įrenginiu, kai kurie kiti „**Bluetooth**“ įrenginiai nuolat bandys prie jo prisijungti. Taigi patariama atjungti ryšį prieš išjungiant šį įrenginį.
- Kai įrenginį įjungiate pirmą kartą, bus aktyvinta automatinio maitinimo funkcija.
- Norint naudoti šią funkciją, pagrindinis įrenginys privalo būti registruotas **Bluetooth** prietaisų poruojamų prietaisų sąrašuose.
- Funkciją AUTO POWER galite nustatyti tik kai šis įrenginys įjungtas.

## Automatinis funkcijos pakeitimas

Ši garso sistema atpažįsta tokius įvesties signalus kaip optinis, „Bluetooth“, LG TV, nešiojamas ir „LG Wi-Fi Speaker“ programėlė, o tada automatiškai pakeičia tinkamą funkciją.

### Kai įjungiate televizorių arba išorinį prietaisą

Kai įjungiate televizorių ar išorinį prietaisą, prijungtą naudojant optinę jungtį, „LG Sound Sync“ (optinę ar belaidę jungtį), ši garso sistema pakeičia tinkamą funkciją ir per ją galima klausytis garso.

### Bandant prijungti Bluetooth įrenginį

Kai prie šio įrenginio bandote prijungti „Bluetooth“ įrenginį, parenkama „Bluetooth“ funkcija. Grokite savo muziką per „Bluetooth“ įrenginį.

### Prijungus nešiojamą įrenginį

Prijungus nešiojamą prietaisą naudojant 3,5 mm stereo laidą, prietaisas perjungia funkciją į nešiojamojo prietaiso. Galite klausytis muzikos per savo įrenginį.

### Kai atkuriate muziką per „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę

Kai muziką atkuriate per „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę savo išmaniajame prietaise, ši garso sistema funkciją pakeičia į Wi-Fi it per ją galima klausytis muzikos.

### ! Pastaba

- Norint perjungti į optinę funkciją, reikia kad signalas nebūtų gaunamas 5 sekundes.
- Šis įrenginys nepakeičia funkcijos į optinę, jei prijungto televizoriaus, „Blu-ray“ diskų grotuvo, televizoriaus priedėlio ar panašaus įrenginio SIMPLINK yra įjungta arba įjungtas prijungtas įrenginys, kuris palaiko CEC. Jei norite, kad funkcija persijungtų automatiškai, savo LG TV išjunkite SIMPLINK funkciją. SIMPLINK išjungti užtrunka apie 30 sek.
- Įjungus „Bluetooth“ funkciją, „Bluetooth“ jungtis veiks tik su „Bluetooth“ ir LG TV funkcijomis (33 p.).
- Jei įjungus „Wi-Fi“ funkciją ryšio su tinklu nėra, „Bluetooth“ įrenginio ir LG TV prie „LG Sound Sync“ (belaidžiu būdu) prijungti negalėsite. Norėdami prijungti, pakeiskite funkciją.

## Garso reguliavimas

### Garso efektų nustatymas

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

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

Užrašas ekrane	Aprašymas
ASC (Prisitaikantis garso valdymas)	Analizuoja įvesties garso savybes ir pateikia realiu laiku optimizuotą garso turinį.
BASS BLAST arba BASS BLAST+	Sustiprina žemus dažnius ir garsą.
STANDARD	Aukščiausios kokybės garsu galite mėgautis naudodamiesi MERIDIAN technologija.
MOVIE	Galite mėgautis labiau įtraukiančiu erdvinio garsu skirtu žiūrėti filmams.
MUSIC	Galite mėgautis geru muzikos garsu.

#### ! Pastaba

- Garso efektų tvarka gali būti skirtinga, priklausomai nuo regiono.
- Jai įrenginys veikia tam tikru garso efektų režimu, kuriuose garsiakalbiuose gali nebūti garso arba jis gali būti tylus. Tai priklauso nuo garso režimo ir šaltinio – tai nėra įrenginio gedimas.
- Perjungus įvestį arba kartais netgi tik pakeitus garso failą, jums gali tekti iš naujo nustatyti garso efektų režimą.
- Prijungus „Dolby Atmos“, garso efektas automatiškai pasikeis į DOLBY ATMOS. Tokiu atveju net ir paspaudus mygtuką, pavyzdžiui **SOUND EFFECT** ir **AUTO VOLUME**, įrenginys nereaguos. Ekrane matysite užrašą NOT SUPPORTED (nepalaikoma).

### 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-AUTO VOLUME“.

### Garso lygio reguliavimas

Galima reguliuoti kiekvieno garsiakalbio garso lygį: žemų dažnių garsiakalbio, aukštų, žemų tonų, Vidurys, viršutinio garsumo valdymo ir galinio garsiakalbio.

- Jei norite pasirinkti garsiakalbį, kurį norite reguliuoti, kelis kartus paspauskite mygtuką .
- Norėdami sureguliuoti garso lygį, paspauskite **VOL +/–**.

Garsiakalbis	Ekranas	Diapazonas
Žemų dažnių garsiakalbis	SUBWF	-15 ~ 6
Aukšti tonai	TREBLE	-5 ~ 5
Žemi tonai	BASS	-5 ~ 5
Vidurys	CENTER	-6 ~ 6
Viršutinio garsumo valdymas	OVC	-6 ~ 6
Galas	REAR	-6 ~ 6

#### ! Pastaba

Galinių garsiakalbių lygį reguliuoti reikia tik tuo atveju, jeigu jie prijungti.

## 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 15 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 15 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.

Sumažinkite įrenginio garsumo lygį iki žemiausio. Paskui paspauskite ir 3 sek. palaikykite ant įrenginio esantį mygtuką  ir ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką . Pasirodo užrašas ON-BT STANDBY ir įrenginys ima veikti „**Bluetooth**“ budėjimo režimu.


Kad šią funkciją atšauktumėte, slinkdami jungdami ON-BT STANDBY paspauskite .

#### Pastaba

Norėdami naudotis šia funkcija, turėtumėte įjungti AUTO POWER funkciją.


## Garsiakalbio nustatymas iš naujo

Jei garsiakalbis nereaguoja, garsiakalbį nustatykite iš naujo.

Paspauskite ir palaikykite  mygtuką iki kol išgirsite vieną pyptelėjimą. Ekrane bus rodoma RESET. Tada visi belaidžio ryšio prievadai išjungiami ir pašalinama išsaugota belaidžio ryšio tinklo informacija.

# Trikčių šalinimas

## Bendroji dalis

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
Įrenginys tinkamai neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Išjunkite šio įrenginio bei prijungto išorinio įrenginio (TV, žemadažnio garsiakalbio, DVD leistuvo, stiprintuvo ir kt.) maitinimą, o tada vėl įjunkite.</li> <li>Atjunkite šio įrenginio ir prijungto išorinio įrenginio (televizoriaus, žemų dažnių kolonėlės, DVD grotuvo, stiprintuvo, t. t.) maitinimo kabelius ir bandykite prijunkiti vėl.</li> <li>Ankstesni nustatymai gali būti neišsaugoti, jeigu prietaiso maitinimas atjungtas.</li> </ul>
Neįsijungia maitinimas.	<p>Ar maitinimo kabelis įjungtas į elektros lizdą?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Įjunkite maitinimo kabelį į elektros lizdą.</li> </ul>
Garsas neskleidžiamas.	<p>Ar garsumas nustatytas į minimalų?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nustatykite garsą.</li> <li>Kai prijungiate išorinį įrenginį (STB, „Bluetooth“ įrenginį, t. t.), sureguliuokite įrenginio garsumą.</li> </ul> <p>Ar įjungtas nutildymas?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Norėdami išjungti nutildymą, paspauskite  mygtuką arba pareguliuokite garso lygį.</li> </ul> <p>Ar funkcija yra tinkamai parinkta?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Patikrinkite ir parinkite tinkamą įvesties šaltinį.</li> </ul>
Negroja žemų dažnių kolonėlė.	<p>Ar žemų dažnių kolonėlė įjungta į maitinimo lizdą?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tvirtai įjunkite žemų dažnių kolonėlės maitinimo laidą į maitinimo lizdą.</li> </ul> <p>Ar nenutrūko ryšys tarp įrenginio ir žemų dažnių kolonėlės?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sujunkite įrenginį ir žemų dažnių kolonėlę. (14 psl.)</li> </ul>
Nuotolinio valdymo pultas tinkamai neveikia.	<p>Ar nuotolinio valdymo pultelis nėra per toli nuo įrenginio?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Naudokite nuotolinio valdymo pultelį ne didesniu kaip 7 metrų atstumu nuo įrenginio.</li> </ul> <p>Ar nėra kliūčių tarp nuotolinio valdymo pultelio ir įrenginio?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pašalinkite visas kliūtis.</li> </ul> <p>Ar neišseko nuotolinio valdymo pulto maitinimo elementai?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pakeiskite baterijas naujomis.</li> </ul>
AUTO POWER funkcija neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patikrinkite ar išorinis įrenginys, toks kaip televizorius, DVD/„Blu-Ray“ leistuvas arba „Bluetooth“ įrenginys, tinkamai prijungtas.</li> <li>Patikrinkite LG TV SIMPLINK būseną ir SIMPLINK išjunkite.</li> <li>Priklausomai nuo prijungto prietaiso, ši funkcija gali neveikti.</li> </ul>
„LG Sound Sync“ neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patikrinkite ar jūsų LG televizorius palaiko „LG Sound Sync“.</li> <li>Patikrinkite ar „LG Sound Sync“ yra prijungtas.</li> <li>Patikrinkite savo televizoriaus ir šio įrenginio garso nuostatas.</li> </ul>

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
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"> <li>Naudodami „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę, DRC funkciją perjunkite [OFF].</li> <li>Prijungus garso juostą prie TV, TV nustatymo meniu pakeiskite AUDIO DIGITAL OUT nustatymą iš [PCM] į [AUTO] arba [BITSTREAM].</li> <li>Prijungus garso juostą prie Grotuvo, Grotuvo nustatymo meniu pakeiskite AUDIO DIGITAL OUT nustatymą iš [PCM] į [PRIMARY PASS-THROUGH] arba [BITSTREAM].</li> <li>Prijungto įrenginio sąrankos meniu garso DRC nustatymą pakeiskite į [OFF].</li> <li>Patikrinkite, ar neįjungtas nakties režimas. Nakties režimą [OFF].</li> </ul>
Įrenginys neprijungtas prie „Bluetooth“ prietaiso.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Išjunkite „Bluetooth“ jungties blokavimo funkciją (33 psl.).</li> </ul>

## Tinklas

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
Neina garsiakalbio prijungti prie namų tinklo.	<p>Belaidį ryšį gali trikdyti radijo ryšiu besinaudojantys buitiniai prietaisai. Perkelkite garsiakalbį atokiau nuo jų.</p>
Prietaisų sąrašė nerodomi daugialypės terpės serveriai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veikia medijos serverio užkarda arba antivirusinė programa. Išjunkite ugniasienę arba antivirusinę programinę įrangą, veikiančią jūsų daugialypės terpės serveryje.</li> <li>Įsitikinkite, kad garsiakalbis yra prijungtas prie to paties tinklo, prie kurio prijungtas jūsų medijos serveris.</li> </ul>
Garsiakalbis „LG Wi-Fi Speaker“ tinkamai neveikia.	<p>Ar „LG Wi-Fi Speaker“ garsiakalbis prijungtas?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prijunkite „LG Wi-Fi Speaker“.</li> </ul> <p>Ar LAN laidas tinkamai prijungtas prie belaidžio maršruto parinktuvo ir „LG Wi-Fi Speaker“?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>LAN laidą prijunkite prie LAN prievado „LG Wi-Fi Speaker“ garsiakalbio gale ir prie savo belaidžio maršruto parinktuvo.</li> </ul> <p>Perkrovus maršruto parinktuvą?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Išjunkite ir vėl įjunkite garsiakalbio maitinimą.</li> </ul> <p>Įrengus naują maršruto parinktuvą.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Reikia atkurti garsiakalbio gamyklinius duomenis ir atlikti tinklo ryšio sąranką.</li> </ul>


## Programa

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
„LG Wi-Fi Speaker“ programėlė tinkamai neveikia.	<p>Ar atidarant programą įvyksta klaida?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Įsitikinkite, kad jūsų išmanusis įrenginys suderinamas su programa.</li> <li>Patikrinkite, ar naudojate naujausią programėlės „LG Wi-Fi Speaker“ versiją.</li> <li>Įsitikinkite, kad priekinė garsiakalbio LED iš raudonos pasikeičia į baltą.</li> </ul>

## PASTABOS, kaip naudoti belaidį tinklą

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

## PASTABOS demonstracinio režimo įjungimui

Požymiai	Priežastis ir sprendimas
F mygtuku nepavyksta pakeisti įvesties šaltinio, pvz., BT („ <b>Bluetooth</b> “), HDMI ir pan, o priekiniame ekrane rodomos tik [DEMO] indikacijos.	Išjunkite maitinimo laidą ir vėl įjunkite. Jei neveikia, garso sistemoje paspauskite ir palaikykite nuspaudę mygtuką  , kol išgirsite vieną pyptelėjimą. Ekrane matysite užrašą „RESET“ nustatyti iš naujo.
Nuotolinio valdymo pultas neveikia (nereaguoja).	

## Reikalavimai failams

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

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

**Sparta bitais:** iki 320 kbps (mp3)

- Reikalavimai failams ne visada suderinami. Gali būti tam tikrų failų funkcijų ir medijos serverio galimybių apribojimų.
- Šis garsiakalbis nepalaiko kai kurių wav failų.
- Priklausomai nuo rinkmenos tipo arba jos įrašymo būdo, gali būti, kad grotuvas negalės atkurti atbuline kryptimi.
- Šis garsiakalbis nepalaiko kai kurių failų kuriuose yra DRM.
- Palaikomų failų tipai gali skirtis priklausomai nuo operacinės sistemos ir / arba išmaniojo prietaiso ar kompiuterio gamintojo.

## Prekių ženklai ir licencijos

Visi kiti prekių ženklai yra atitinkamų savininkų prekių ženklai.

 **DOLBY ATMOS**®

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

 **dts**®  
Digital Surround

Norėdami peržiūrėti DTS patentus, apsilankykite interneto svetainėje adresu <http://patents.dts.com>. Pagaminta pagal „DTS Licensing Limited“ suteiktą licenciją. DTS, simbolis, DTS ir simbolis kartu bei „Digital Surround“ yra registruotieji prekių ženklai ir / arba bendrovės „DTS, Inc.“ Registruotieji prekių ženklai JAV ir / arba kitose šalyse. © „DTS, Inc.“ Visos teisės saugomos.

 **Bluetooth**®

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

**HDMI**™  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

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

## Specifikacijos

Bendroji dalis	
Maitinimo poreikis	Žr. pagrindinę įrenginio etiketę.
Energijos sąnaudos	Žr. pagrindinę įrenginio etiketę.
	Budėjimo režimas: 6,4 W (jei aktyvuoti visi tinklo prievadai)
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	apytikslis 1443,0 mm x 63,0 mm x 146,0 mm (su kojele)
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, 88,2 kHz, 96 kHz
Galimas skaitmeninės įvesties garso formatas	Dolby Atmos, Dolby Audio, DTS Digital Surround, PCM

Įėjimas/išėjimas	
OPTICAL IN	3 V (p-p), optinis lizdas x 1
PORTABLE IN	0,32 Vrms (3,5 mm stereofoninio garso lizdas) x1
HDMI IN (1) / HDMI IN (2)	19 kontaktų (A tipas, HDMI™ jungtis) x 2
HDMI OUT	19 kontaktų (A tipas, HDMI™ jungtis) x 1 Jei 4K raiškos vaizdo šaltinis priklauso nuo HDCP 2.2, vaizdas 4K raiška palaikomas.

Stiprintuvas (RMS išvestis)	
Iš viso	550 W RMS
Priekis	50 W RMS x 2 (4 Ω esant 1 kHz, THD 10 %)
Vidurys	50 W RMS (4 Ω esant 1 kHz, THD 10 %)
Erdvinis	50 W RMS x 2 (4 Ω esant 1 kHz, THD 10 %)
Viršus	50 W RMS x 2 (4 Ω esant 1 kHz, THD 10 %)
Žemų dažnių garsiakalbis	200 W RMS (3 Ω esant 80 Hz, THD 10 %)

Belaidė žemų dažnių kolonėlė	
Maitinimo poreikis	Žiūrėkite pagrindinę žemų dažnių kolonėlės etiketę.
Energijos sąnaudos	Žiūrėkite pagrindinę žemų dažnių kolonėlės etiketę.
Tipas	1 takelio 1 garsiakalbis
Tariamoji varža	3 $\Omega$
Nominali įvesties galia	200 W RMS
Maks. įvesties galia	400 W RMS
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	apytikslis 221,0 mm x 390,0 mm x 312,8 mm

Sistema	
LAN prievadas	Ethernet lizdas x 1, 10 BASE-T/100 BASE-TX
Belaidis vietinis tinklas (vidinė antena)	802.11a/b/g/n Wi-Fi tinklai

### SPK8-S (SPK8-S, S78S1-S), Parduodama atskirai

Belaidis imtuvas	
Maitinimo poreikis	Žr. belaidžio imtuvo pagrindinę etiketę.
Energijos sąnaudos	Žr. belaidžio imtuvo pagrindinę etiketę.
Galas	70 W RMS x 2 (3 $\Omega$ esant 1 kHz, THD 10 %)
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	apytikslis 60,0 mm x 220,0 mm x 175,0 mm

Galiniai garsiakalbiai (kiekvienas)	
Tipas	1 takelio 1 garsiakalbis
Tariamoji varža	3 $\Omega$
Nominali įvesties galia	70 W RMS
Maks. įvesties galia	140 W RMS
Matmenys (ilgis x aukštis x plotis)	apytikslis 100,0 mm x 140,0 mm x 100,0 mm

- 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, ištekčiai, programinė įranga, kodas, programos, įskiepai, 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 naujausios 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 Wi-Fi“ garsiakalbį, bet kokią programinę įrangą, susijusią su „LG Wi-Fi“ garsiakalbiu, šią programėlę 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 Wi-Fi“ garsiakalbio naudojimo tikslais, tik asmeniniam 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. Pasilikame teisę be perspėjimo sustabdyti, atsiimti teisę arba nutraukti visas ar dalį Paslaugų, jei mūsų manymu pažeidžiате 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 pasiekama visada. Mes dedame komerciškai pagrįstas pastangas, kad LG programinė įranga būtų teikiama nuolat, grindžiama aukšta kokybe, bet negalime garantuoti

kad ji bus visada pasiekama 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 nepasiekiami bet kuriuo metu ar tam tikru laikotarpiu.

Nors galite naudotis LG programine įranga atsisijūti ir naudoti turiniui ar programoms, kuriuos prieinamais 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 apsparstyti 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 civilinės 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 kokias 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 teikia 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 atsiskome 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 nepasiekiama.

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 nesiskundimų 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 jį 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 susisiekitė su [www.lg.com](http://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.

„LGE Electronics“ pateiks atvirąjį kodą CD-ROM laikmenoje sumokėjus atitinkamas išlaidas padengiantį mokestį (laikmenos, siuntimo ir kt. išlaidos) ir paštu pateikus prašymą [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Šis pasiūlymas galioja trejus metus nuo paskutinio šio produkto siuntimo. Šis pasiūlymas galioja visiems gavusiems šią informaciją.



NAUDOTOJO VADOVAS

# „LG Wi-Fi Speaker“

# Turinys

## 1 Pradžia

---

- 3 „LG Wi-Fi Speaker“
- 3 – Programėlės „LG Wi-Fi Speaker“ diegimas
- 4 – Darbo su programėle „LG Wi-Fi Speaker“ pradžia

## 2 Prijungimas

---

- 5 Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo
- 5 – Laidinis ryšys
- 6 – Paprastas prijungimas
- 7 – Rankinis prijungimas

## 3 Valdymas

---

- 9 Mėgavimasis muzika su „LG Wi-Fi Speaker“ programėle
- 9 – Šoninio meniu apibendrinimas
- 10 – [My Speakers] apžvalga
- 10 – Dainos atkūrimas
- 11 – Dainos tvarkymas
- 12 – Atkūrimo apibendrinimas
- 13 Nustatymai
- 13 – Prijungto garsiakalbio nustatymai
- 15 – „LG Wi-Fi Speaker“ programėlės nustatymai

1

2

3

## „LG Wi-Fi Speaker“

Programėlė „LG Wi-Fi Speaker“ leidžia naudoti įvairias šio garsiakalbio funkcijas Jūsų išmaniajame prietaise:

### Mėgaukitės muzika savo prietaise ir namų tinklo serveryje

Muzikos galite klausytis savo išmaniajame prietaise ir namų tinklo serveryje.

### Įtaisytojo „Chromecast“ naudojimas

Naudodamiesi šiuo garsiakalbiu su programėlėmis, kuriose veikia „Chromecast“, galite mėgautis muzikos turiniu.

### Garsiakalbio nustatymas ir valdymas

Garsiakalbio nustatymus galite tvarkyti ir garsiakalbį galite valdyti net ir be nuotolinio valdymo įrenginio.

### Garsiakalbio atnaujinimas

Galite atnaujinti naujausią garsiakalbio versiją.

## Programėlės „LG Wi-Fi Speaker“ diegimas

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

1. Palieskite „Apple“ „App Store“ arba „Google“ „Play Store“ piktogramą.
2. Paieškos juostoje įveskite žodžius „LG Wi-Fi Speaker“ ir palieskite „Ieškoti“.
3. Norėdami atsisiųsti, paieškos rezultatų sąrašė pasirinkite „LG Wi-Fi Speaker“.

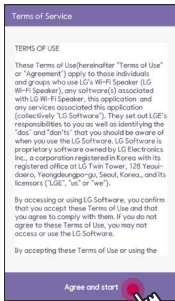
#### ! Pastaba

- Galėsite pasirinkti tokias programėles „LG Wi-Fi Speaker“ versijas; Android OS: 5.0 (ar naujesnė) versija iOS: 10 (ar naujesnė) versija
- Priklausomai nuo prietaiso, „LG Wi-Fi Speaker“ programėlė gali neveikti.

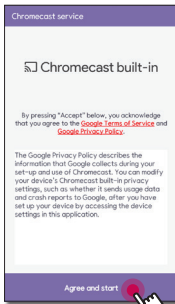
## Darbo su programėle „LG Wi-Fi Speaker“ pradžia

Pirmą kartą įjungus programėlę „LG Wi-Fi Speaker“, ekrane pasirodo naudojimo sąlygos ir „Chromecast“ paslauga.

1. Peržiūrėkite naudojimo sąlygas ir pasirinkite [Agree and start].



2. Peržiūrėkite „Chromecast“ paslaugos turinį ir pasirinkite [Agree and start].



## Garsiakalbio prijungimas prie namų tinklo

### Reikalavimai

- **Belaidį maršruto parinktuvą** būtina prijungti prie interneto.
- **Tokį prietaisą** kaip išmanusis telefonas ar planšetinis kompiuteris būtina prijungti prie belaidžio maršruto parinktuvo naudojant Wi-Fi ryšį.

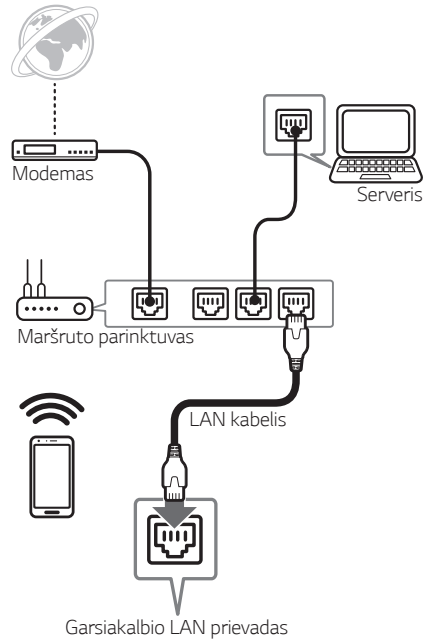
#### ! Pastaba

- Įsitinkinkite, kad belaidžiam maršruto parinktuve aktyvuotas DHCP serveris.
  - Jei negalite prijungti garsiakalbio prie maršruto parinktuvo, eikite į maršruto parinktovo nustatymus ir įsitinkinkite, kad atžymėtas langelis „Allow wireless client to see each other and access my local network“.
  - Tinklo aplinkoje (maršruto parinktuvą, internetas ir interneto paslaugų teikėjas), kuri palaiko ir IPv4, ir IPv6, tinkamas automatiškai jungiasi prie IPv4 ar IPv6, kai jungiamasi prie tinklo.
- Kiekvieną tinklo būseną galima peržiūrėti pasirinkus „My Speakers“ nustatymus ([🔍]>[IP Info.]), „LG Wi-Fi Speaker“ programėlėje.

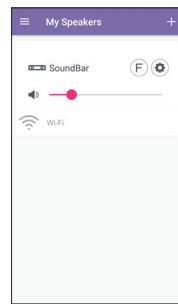
## Laidinis ryšys

Naudojant laidinį ryšį užtikrinama geriausia kokybė, kadangi sujungti prietaisai jungiami tiesiogiai prie tinklo ir jų veiklos netrikdo radijo ryšio trukdžiai.

1. LAN laidu garsiakalbį prijunkite prie maršruto parinktuvo.



2. Atidarę programėlę „LG Wi-Fi Speaker“ savo išmaniojo prietaiso ekrane matysite garsiakalbį.



## Paprastas prijungimas

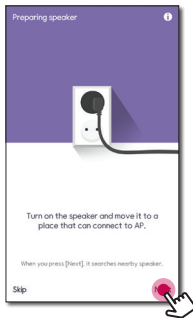
### Pasiruošimas

- Norint paprastai prisijungti, yra būtinas belaidis „Wi-Fi“ ryšys.
- Pasirūpinkite, kad būtų įgalinti išmaniojo prietaiso **Bluetooth** nustatymai.
- Naudodami ant nuotolinio valdymo pultelio esantį mygtuką **F** arba ant garsiakalbio esantį mygtuką **F**, pasirinkite „Wi-Fi“ funkciją.

### ! Pastaba

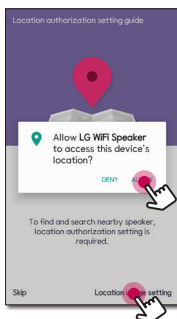
**Bluetooth 4.0** (ar naujesnė versija) palaiko paprastą prisijungimą.

1. Patikrinkite garsiakalbio padėtį ir būseną ir pasirinkite [Next].

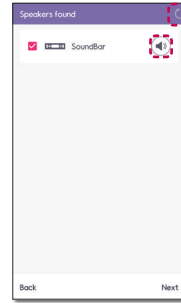


Jei naudojate „Android“ prietaisu, reikės leisti naudoti buvimo vietą. Jei naudojate iOS prietaisu, pereikite prie kito etapo.

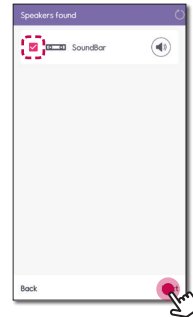
Leiskite nustatyti buvimo vietą. Tada dar kartą paspauskite [Next].



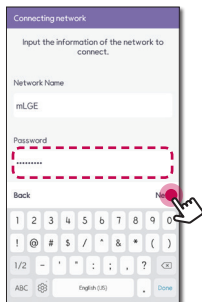
2. Tada matysite garsiakalbį, kurį galite prijungti.



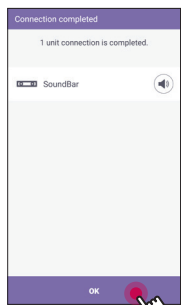
- Jei pageidaujamas garsiakalbis nepasirodo, pasirinkite [🔍].
  - Jei norite patikrinti garsiakalbį naudodami pyptelėjimą, pasirinkite [🔊].
  - Paieškos atlikti nepavyko, pasirinkite [Retry] ir ieškokite garsiakalbio vės arba garsiakalbį prijunkite rankiniu būdu (7 psl.)
3. Pasirinkite garsiakalbį, kurį norite prijungti, pasirinkdami [☑️] ir [Next].



4. Jei jūsų tinklas apsaugotas slaptažodžiu, jūsų išmanijame prietaise pasirodys saugos langas. Įveskite savo slaptažodį ir palieskite [Next].



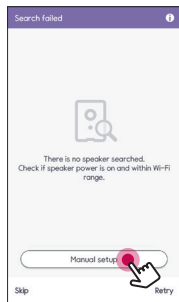
5. Jei norite prijungti, palieskite [OK].



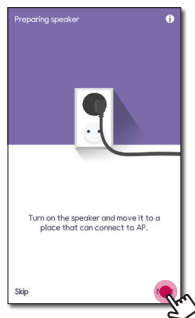
## Rankinis prijungimas

Kai paprasto ryšio tarp garsiakalbio ir išmaniojo prietaiso nėra, jį galite prijungti rankiniu būdu.

1. Pasirinkite [Manual setup], jei garsiakalbį norite prijungti rankiniu būdu.

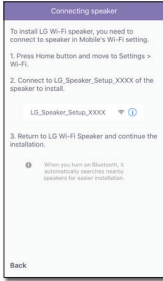


2. Patikrinkite garsiakalbio padėtį ir būseną ir pasirinkite [Next].

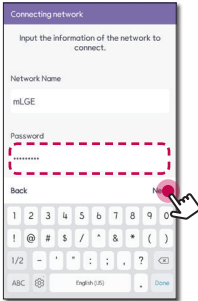


3. Šis etapas skirtas tik iOS prietaisui. Jei naudojate „Android“ prietaisus, pereikite prie kito etapo.

Ijunkite savo iOS prietaiso „Wi-Fi“ nustatymą ir pasirinkite [LG\_Speaker\_Setup\_XXXX], o tada grįžkite prie „LG Wi-Fi Speaker“ programėlės.

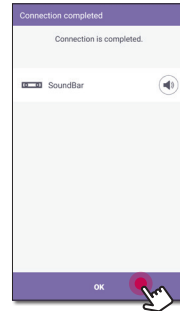


4. Įveskite savo slaptažodį ir palieskite [Next].



Tada išmanusis prietaisas ieškos garsiakalbio, prie kurio galėtų prisijungti.

5. Palieskite [OK] ir užbaikite ryšio nustatymą.



## Mėgavimasis muzika su „LG Wi-Fi Speaker“ programėle

Su „LG Wi-Fi Speaker“ programėle savo išmaniajame prietaise galite klausytis muzikos.

### ! Pastaba

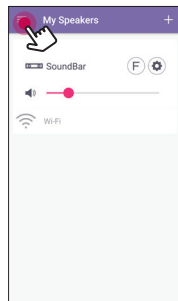
Kai kuris šioje dalyje esantis turinys gali skirtis nuo „LG Wi-Fi Speaker“ programos, priklausomai nuo programėlės versijos.

### Pasiruošimas

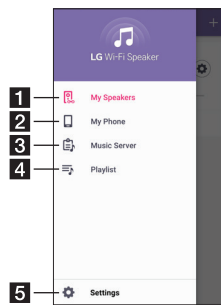
1. Patikrinkite tinklo ryšį su garsiakalbiu. (5 psl.)
2. Kad galėtumėte naudotis garsiakalbiu, turite atsisiųsti ir įdiegti „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę. (3 psl.)

## Šoninio meniu apibendrinimas

1. Savo išmaniajame prietaise paleiskite programėlę „LG Wi-Fi Speaker“ Pasirodo [My Speakers].
2. Palieskite mygtuką [☰].

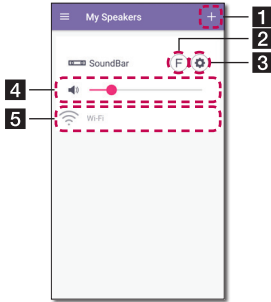


3. Pasirodo šoninis meniu.



- 1 [My Speakers] – rodo prijungtas kolonėles.
- 2 [My Phone] – rodo šiame išmaniajame prietaise esančias dainas.
- 3 [Music Server] – rodo prijungtuose prietaisuose (medijų serveryje) esančias dainas.
- 4 [Playlist] – rodo grojaraščius.
- 5 [Settings] – rodo programėlių nustatymus.

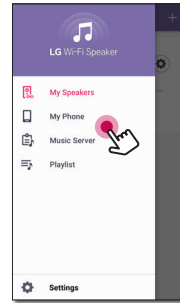
## [My Speakers] apžvalga



- 1 [ + ] – prijungia papildomus garsiakalbius.
- 2 [ 🔊 ] – paranka prijungto garsiakalbio funkciją.
- 3 [ ⚙️ ] – nustato prijungto garsiakalbio nustatymus (13 psl.)
- 4 [ 🔊 ] – reguliuoja prijungto garsiakalbio garsumo lygį.
- 5 [ Būseną ] – rodo prijungto garsiakalbio būseną.

## Dainos atkūrimas

1. Šoniniame meniu pasirinkite [My Phone] arba [Music Server].



2. Dainas galite matyti savo išmaniajame prietaise arba muzikos serveryje. Pasirinkite dainą, kurią norėtumėte atkurti.

Meniu [My Phone] dainos rūšiuojamos pagal [Album], [Artists], [Songs], [Genres] ir [Folders] („Android“ prietaise) arba [iPhone Playlist] (iOS prietaise).

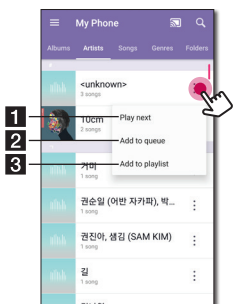
Meniu [Music Server] pasirodo prijungti serveriai.

3. Palieskite [📺] ir pasirinkite garsiakalbį. Muzikos galite klausytis per garsiakalbį, prijungtą per „Chromecast“.

## Dainos tvarkymas

[My Phone] arba [Music Server] dainų sąrašė palieskite pageidaujamos dainos [ : ] .

Pasirodo išskleidžiamas meniu.



**1** [Play next] – pasirenka, kokia muzika bus atkurama toliau.

**2** [Add to queue] – prideda prie grojančių dainų eilės.

**3** [Add to playlist] – prideda prie norimo grojaraščio.

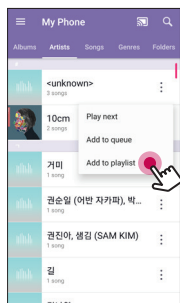
### ! Pastaba

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

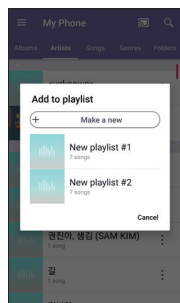
## Grojaraščio naudojimas

Galite mėgautis muzika pagal savo skonį sukurdami grojaraštį.

1. [My Phone] ar [Music Server] dainų sąrašė palieskite pageidaujamos dainos [ : ] ir [Add to playlist].



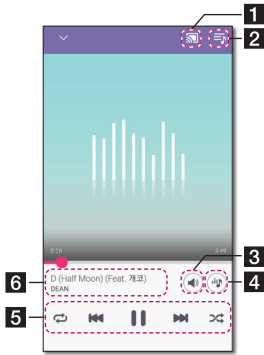
2. Pasirodo langas [Add to playlist].



- Pasirinkite grojaraštį, prie kurio norite pridėti dainą.
- Jei norite sukurti kitą grojaraštį, pasirinkite [Make a new].

## Atkūrimo apibendrinimas

Atkūrimo ekrane galite patvirtinti ir reguliuoti įvairią informaciją.



**1** – nukreipia muziką į prijungtą garsiakalbį naudodami „Chromecast“ ir sustabdo muzikos nukreipimą.

**2** – redaguoja dabartinį grojaraštį.

**3** – reguliuoja išmaniojo prietaiso arba „Chromecast“ garsumą.

**4** – reguliuoja garso efektą.

Reguliuojama atkūrimą

– pristabdo atkūrimą.

– pradeda atkūrimą.

/ – greitai atsuka atgal arba pasuka pirmyn.

**5** – kartoja pageidaujamą turinį. Kiekvieną kartą spustelėjus, būseną keičiasi tokia tvarka: (Kartoti vieną) – (Kartoti viską) – (Kartojimas išjungtas).

– sumaišo muziką sąrašė. Muzika bus atkuriamas atsitiktine tvarka.

**6** Rodo informaciją apie šiuo metu atkuriamą dainą.

### ! Pastaba

išjungiami, kai išmaniajame prietaise arba per garsiakalbius, sugrupuotus su [Google Home] programėle, klausotės muzikos.

## Garso efekto pasirinkimas

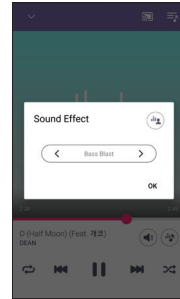
Pageidaujama garso režimą galite pasirinkti palietę .

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

1. Atkūrimo metu palieskite .



2. Garso efektą pasirinkite naudodami bei palieskite [OK].



Garso efektą galite pritaikyti naudodami , kad sureguliuotumėte aukštų ir žemų tonų reikšmę.

### ! Pastaba

- Kai muzikos klausotės per išmaniojo prietaiso garsiakalbį, garso ekvalaizeris nepalaikomas.
- Priklausomai nuo prijungto garsiakalbio, sklaidžiamas garso efektas gali skirtis.

## Nustatymai

Su „LG Wi-Fi Speaker“ programėle galėsite savo išmaniajame prietaise nustatyti prijungtą garsiakalbį.

### ! Pastaba

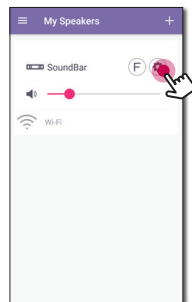
Kai kuris šioje dalyje esantis turinys gali skirtis nuo „LG Wi-Fi Speaker“ programos, priklausomai nuo programėlės versijos.

### Pasiruošimas

1. Patikrinkite tinklo ryšį su garsiakalbiu. (5 psl.)
2. Kad galėtumėte naudotis garsiakalbiu, turite atsisiųsti ir įdiegti „LG Wi-Fi Speaker“ programėlę. (3 psl.)

## Prijungto garsiakalbio nustatymai

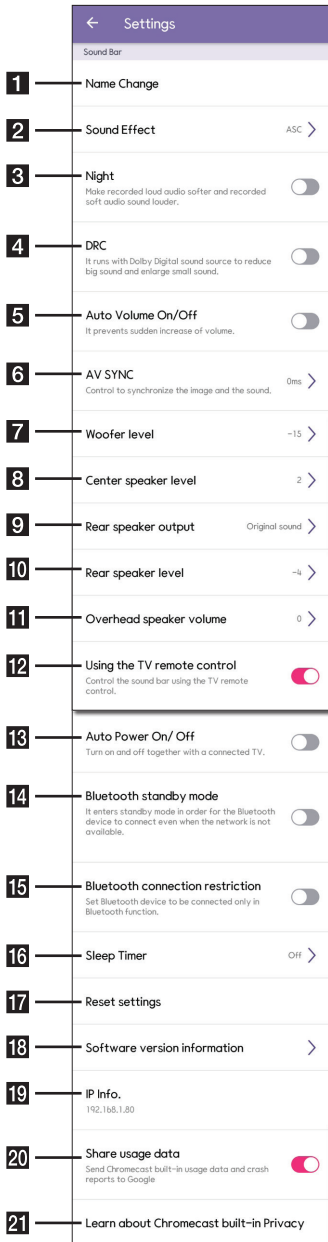
Galite nustatyti prijungto garsiakalbio nustatymus. Ekrane [My Speakers] pasirinkite [F] ir nustatykite prijungto garsiakalbio nustatymus.



### ! Pastaba

Kai kurių meniu matyti negalėsite, priklausomai nuo prijungto prietaiso.

## Pasirodo prijungto garsiakalbio nustatymai.



**1** [Name Change] – pervadina garsiakalbį.

**2** [Sound Effect] – parenka garso efekto režimą.

**3** [Night] – įjungia arba išjungia naktinio režimo funkciją.

**4** [DRC] – sumažina garsumą esant dideliame garsumui arba pagarsina tylūs garsus (tik „Dolby Digital“). Įjungia arba išjungia DRC funkciją.

**5** [Auto Volume On/Off] – įjungia arba išjungia automatinio garsumo nustatymo funkciją.

**6** [AV SYNC] – reguliuoja garso ir vaizdo sinchronizavimą.

**7** [Woofer level] – reguliuoja žemų dažnių kolonėlės lygį.

**8** [Center speaker level] – Nustatykite centrinio garsiakalbio lygį.

**9** [Rear speaker output] – parenka galinio garsiakalbio išvestį.

**10** [Rear speaker level] – reguliuoja galinio garsiakalbio lygį.

**11** [Overhead speaker volume] – reguliuoja viršutinio garsiakalbio garsumo lygį.

**12** [Using the TV remote control] – reguliuoja kai kurias garsiakalbio funkcijas naudojant televizoriaus nuotolinio valdymo pultą.

**13** [Auto Power On/Off] – įjungia arba išjungia automatinio įjungimo ar išjungimo funkciją.

**14** [Bluetooth standby mode] – įjungia arba išjungia „Bluetooth“ parengties režimą.

**15** [Bluetooth connection restriction] – leidžia prie „Bluetooth“ prietaiso prisijungti tik naudojant „Bluetooth“ arba LG TV funkciją.

**16** [Sleep timer] – praėjus nustatytam laikui išsijungia pats.

**17** [Reset settings] – iš naujo nustato garsiakalbio nustatymus, išskyrus tinklo informaciją.

**18** [Software version information] – rodo dabartinės programinės įrangos versijos informaciją ir atnaujina naujausią programinės įrangos versiją.

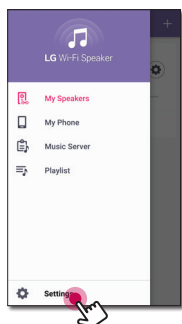
**19** [IP Info.] – rodo garsiakalbio IP adresą.

**20** [Share usage data] – parenka, ar siųsti „Chromecast“ naudojimo duomenis ir informaciją apie programos triktis į „Google“.

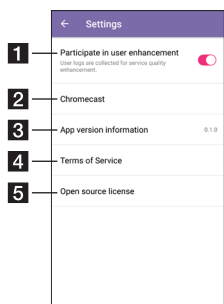
**21** [Learn about Chromecast built-in Privacy] – rodo „Chromecast“ privatumo politiką.

## „LG Wi-Fi Speaker“ programėlės nustatymai

Šoniniame meniu pasirinkite [Settings].



Pasirodo programėlės „LG Wi-Fi Speaker“ nustatymai.



- 1** **[Participate in user enhancement]** – leidžia siųsti naudotojo registravimo žurnalus paslaugos kokybei pagerinti.
- 2** **[Chromecast]** – rodo „Chromecast“ meniu.
- 3** **[App version information]** – rodo informaciją apie šią programėlės versiją.
- 4** **[Terms of Service]** – rodo paslaugos sąlygas.
- 5** **[Open source license]** – rodo pastabą apie LGE atviro kodo programinį įrangą.

## [Chromecast] meniu



- 1** **[Learn how to cast]** – rodo, kaip naudotis „Chromecast“.

- 2** **[Cast Groups]** – parenka [Learn about Cast Groups] arba [How to cast to a group] pasirinktai informacijai peržiūrėti.

- 3** **[Chromecast built-in open legal documents]** – parenka [Google Terms of Service], [Google Privacy Policy] arba [Open source license] pasirinktai informacijai peržiūrėti.

- 4** **[Time zone]** – nustato laiko juostą.

### ! Pastaba

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

## Meniu [Time Zone]

### Automatic Time zone

Siūlo naudoti tinklę pateikiamą laiką.

### Set Time Zone

Jeį pašalinsite žymę [Automatic Time zone], laiko juostą galėsite pasirinkti patys.

