



JBL Bar 5.1



TURINYS

1. ĮŽANGA	3	8. GARSO KALIBRAVIMAS	8
2. KAS YRA DĖŽĖJE	3	9. SAUNDBARO VALDYMAS TELEVIZORIAUS NUOTOLINIO VALDYMO PULTELIU	9
3. SAUNDBARO VIETOS PARINKIMAS	3	DAUGUMA „SAMSUNG“, „LG“, „SONY“ IR „VIZIO“ TELEVIZORIŲ	9
SAUNDBARO PASTATYMAS ANT STALELIO	3	KITI TELEVIZORIAI. NUOTOLINIO VALDYMO PULTELIO IR SIGNALO APMOKYMAS	9
SAUNDBARO TVIRTINIMAS ANT SIENOS	4	10. SISTEMA	9
ERDVINIO GARSO KOLONĖLĖS TVIRTINIMAS ANT SIENOS (PAPILDOMAI)	4	AUTOMATINIS PERSIJUNGIMAS Į PARENGTIES REŽIMĄ	9
4. SAUNDBARO PRIJUNGIMAS	4	AUTOMATINIS ĮSIJUNGIMAS	9
SAUNDBARO PRIJUNGIMAS PRIE TELEVIZORIAUS	4	EKRANĖLIO ŠVIESUMO NUSTATYMAS	9
SAUNDBARO PRIJUNGIMAS PRIE KITŲ PRIETAISŲ	4	GAMYKLINIŲ NUOSTATŲ GRAŽINIMAS	9
5. SISTEMOS MAITINIMO ĮJUNGIMAS	5	PROGRAMINĖS ĮRANGOS VERSIJOS PATIKRINIMAS	9
SUSIEJIMAS SU ŽEMŲJŲ DAŽNIŲ KOLONĖLE	5	PROGRAMINĖS ĮRANGOS ATNAUJINIMAS	9
6. SAUNDBARO SISTEMOS NAUDOJIMAS	5	11. GAMINIO SPECIFIKACIJOS	10
VALDYMAS	5	BENDRIEJI DUOMENYS	10
BELAIŽIŲ GARSO KOLONĖLIŲ NAUDOJIMAS	6	ĮVADAI IR IŠVADAI	10
„BLUETOOTH“ NAUDOJIMAS	6	„BLUETOOTH“ SPECIFIKACIJA	10
GARSO ŠALTINIO PERJUNGIMAS SU „BLUETOOTH“	7	USB SPECIFIKACIJA	10
GARSO ĮRAŠŲ IŠ USB NAUDOJIMAS	7	GAMINIO MATMENYS IR SVORIS	10
7. GARSO REGULIAVIMAS	8	BELAIDIS SIŪSTUVAS-IMTUVAS	10
PRIEŠ PRADEDANT	8	12. SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS	10
GARSO LYGIO REGULIAVIMAS	8	SISTEMA	10
GARSO EFEKTŲ PASIRINKIMAS	8	GARSAS	10
1. ŽEMIEJI DAŽNIAI	8	VAIZDAS	11
2. GARSO TIPO REŽIMAS	8	„BLUETOOTH“	11
3. NAKTINIS REŽIMAS	8	NUOTOLINIO VALDYMO PULTELIS	11
VAIZDO IR GARSO SINCHRONIZAVIMAS	8		

1. ĮŽANGA

Dėkojame, kad įsigijote „JBL Bar 5.1“. „JBL Bar 5.1“ pagaminta taip, kad su savo namų pramogų sistema galėtumėte mėgautis nepaprastai kokybišku garsu. Patariame skirti kelias minutes ir perskaityti visą šį vadovą, kuriame aprašomas gaminys ir pateikiami nuoseklūs nurodymai, kaip paruošti ir pradėti naudoti sistemą.

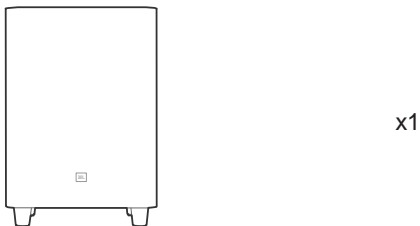
KREIPKITĖS Į MUS. Jeigu kiltų kokių nors klausimų apie „JBL Bar 5.1“, jo montavimą ar naudojimą, kreipkitės į mažmeninę ar montuotoją arba apsilankykite mūsų interneto svetainėje adresu www.JBL.com.

2. KAS YRA DĖŽĖJE

Soundbaras (skydinė akustinė sistema)



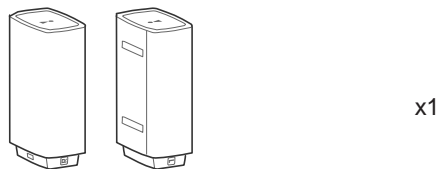
Žemųjų dažnių kolonėlė



Nuotolinio valdymo pultelis ir baterijos



Belaidės erdvinio garso kolonėlės



Maitinimo kabeliai* (1200 mm)



*Maitinimo kabelių skaičius priklauso nuo regiono.

HDMI kabelis (1200 mm)



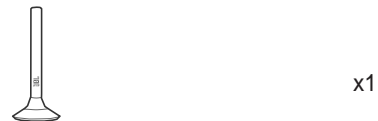
AUX (papildomos įrangos) kabelis (1200 mm)



Optinis kabelis (1200 mm)



Kalibravimo mikrofonas



Tvirtinimo ant sienos gembės

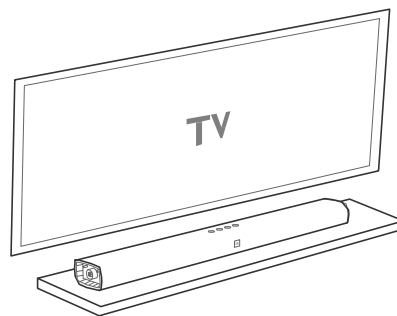


Gaminio informacijos ir tvirtinimo ant sienos vadovas



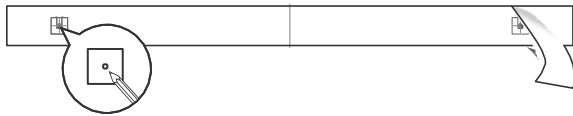
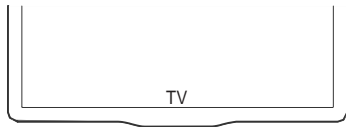
3. SAUNDBARO VIETOS PARINKIMAS

3a. Saundbaro pastatymas ant stalo

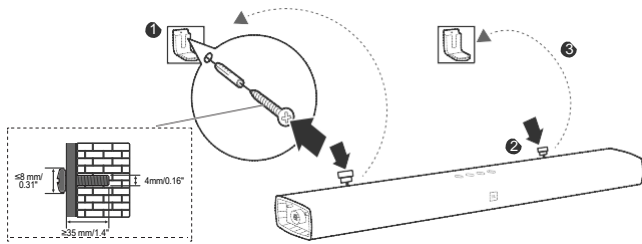


3b. Saundbaro tvirtinimas ant sienos

Lipnia juosta ant sienos priklijuokite popierinį šabloną ir rašikliu per kiekvienos tvirtinimo kiurymės centrą pažymėję sieninės gembės tvirtinimo vietas, nuimkite popierinį šabloną.

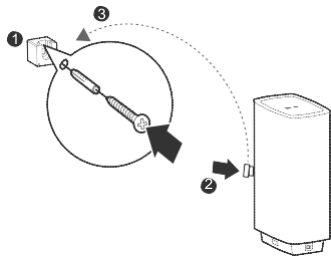


Rašikliu pažymėtose vietose varžtais pritvirtinkite „L“ formos sienines gembes; saundbaro užpakalinėje dalyje įsukite tvirtinimo strypelius su sriegiais; tada saundbarą pakabinkite ant sienos.



3c. Erdvinio garso kolonėlės (papildomos) tvirtinimas ant sienos

1. Pasirinkite erdvinio garso kolonėlių tvirtinimo vietą. Standartinėje aplinkoje jas geriausia tvirtinti sėdėjimo vietos šonuose ar už jos.
2. Pageidautinose vietose prie sienos varžtais pritvirtinkite mažas sienines tvirtinimo gembes.
3. Ant gembių pakabinkite erdvinio garso garsiakalbius.



4. SAUNDBARO PRIJUNGIMAS

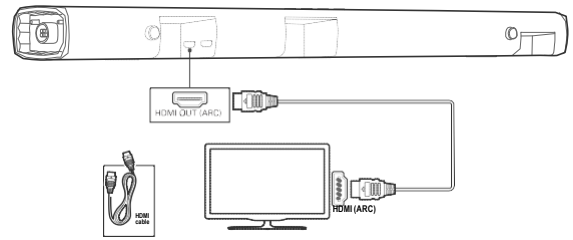
Šis skyrius padės jums saundbarą prijungti prie televizoriaus ir kitų prietaisų ir sukongfigūruoti visą sistemą.

Saundbaro prijungimas prie televizoriaus

Saundbarą prijunkite prie televizoriaus. Tai padarę, televizijos programų garsą galėsite girdėti per saundbarą.

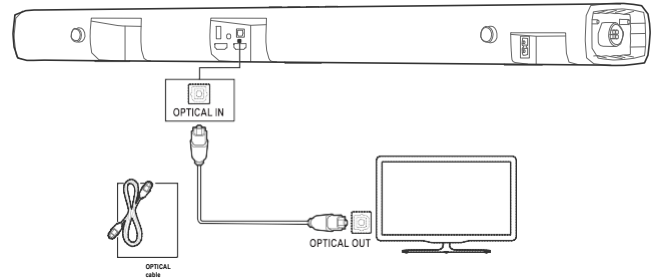
Prijungimas prie televizoriaus per HDMI (ARC)

HDMI ryšiu yra perduodamas skaitmeninis garso signalas ir tai geriausias būdas saundbarui prijungti. Jeigu televizorius turi HDMI ARC, tai garsui iš televizoriaus girdėti, užteks vieno HDMI kabelio. Šios HDMI jungties reikia, jeigu prie saundbaro įėjimų norite prijungti kitus vaizdo įrašų prietaisus ir vaizdą žiūrėti per televizorių.



Pastaba: patikrinkite, ar televizoriuje įjungta funkcija HDMI CEC.

Prijungimas prie televizoriaus per optinį kabelį

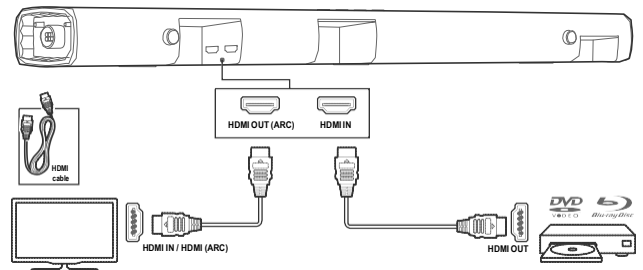


Optiniu ryšiu perduodamas skaitmeninis garso signalas ir tai yra garso signalo perdavimo per HDMI alternatyva. Optinė garso jungtis paprastai naudojama, kai visi vaizdo prietaisai jungiami tiesiai prie televizoriaus, o ne per saundbaro HDMI įėjimus.

Pastaba: televizoriaus garso nuostatos turi būti tokios, kad garsas būtų perduodamas išoriniams garsiakalbiams ir būtų išjungti įmontuoti garsiakalbiai.

Saundbaro prijungimas prie kitų prietaisų

1 variantas: skaitmeninių prietaisų prijungimas per HDMI

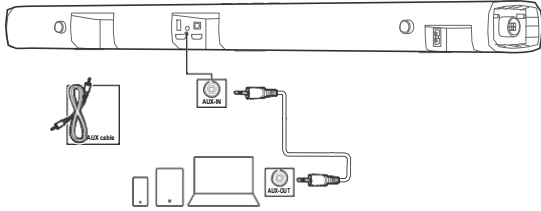


Skaitmeninį prietaisą, pvz., abonentinį televizoriaus priedą, DVD ar Blu-ray grotuvą, žaidimų priedėlį prie saundbaro prijunkite per vieną HDMI jungtį. Kai prietaisus prijungsite šiuo būdu ir pradėsite failo atkūrimą arba žaidimą:

- vaizdas bus automatiškai rodomas televizoriuje, o
- garsas bus automatiškai atkuriamas per saundbarą.

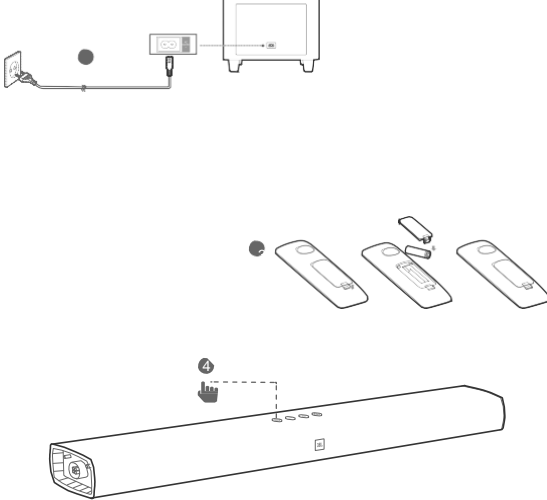
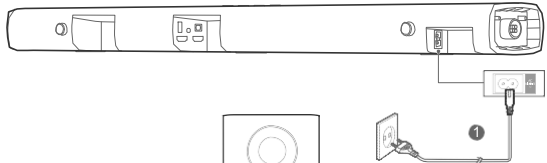
Naudodami didelio greičio HDMI kabelį, skaitmeninio prietaiso išėjimo jungtį HDMI OUT sujunkite su saundbaro įėjimo jungtimi HDMI IN. Saundbarą prie televizoriaus prijunkite per HDMI OUT (ARC).

2 variantas: prietaisų prijungimas analoginio garso kabeliais

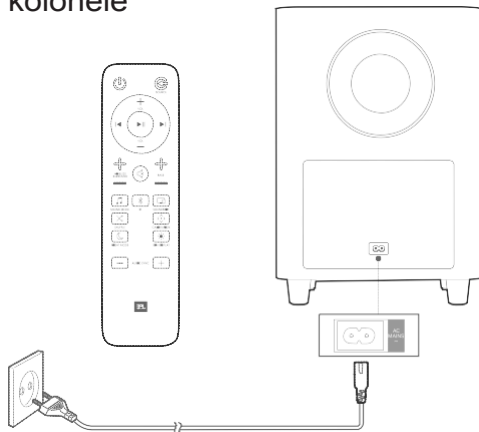


1. Tam tikri prietaisai gali neturėti skaitmeninės garso jungties. Jeigu prietaisas turi skaitmeninę ir analoginę garso jungtis, patartina naudoti skaitmeninę jungtį – skaitmeninės ir analoginės jungčių vienu metu neįjunkite. Analoginio signalo kabeliu saundbaro įėjimą AUX IN (3,5 mm lizdą) sujunkite su nešiojamojo prietaiso išėjimu AUX OUT (3,5 mm lizdu).
2. Tol spaudinėkite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką SOURCE (šaltinis), kol indikatorius skydelyje pamatysite „AUX“.

5. SISTEMOS MAITINIMO ĮJUNGIMAS



Susiejimas su žemųjų dažnių kolonėle



Belaidė žemųjų dažnių garso kolonėlė su saundbaru susijungia automatiškai, vos tik įjungiamas abiejų prietaisų maitinimas. Jeigu žemųjų dažnių kolonėlė įjungta ir prijungta, ištaisai šviečia baltas šviesos diodas.

Jeigu garso iš žemųjų dažnių kolonėlės nesigirdi, ją susiekite rankiniu būdu.

1. Įjunkite saundbarą ir žemųjų dažnių kolonėlę. Ryšiui nutrūkus, lėtai mirksi žemųjų dažnių kolonėlės šviesos diodas.
2. Norėdami įjungti susiejimo režimą, paspauskite žemųjų dažnių kolonėlės mygtuką CONNECT. Žemųjų dažnių kolonėlės šviesos diodas pradės mirksėti greitai.
3. Paspauskite ir 5 sekundes palaikykite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką DIM DISPLAY ir po to paeiliui trumpai spustelėkite mygtukus BASS+ ir BASS-. Indikatorius skydelyje bus rodoma „PAIRING“ (susiejimas).

Jeigu susiejimas pavyksta, pradeda šviesti žemųjų dažnių kolonėlės indikatorius ir jos indikatorius skydelyje atsiranda „DONE“ (atlikta).

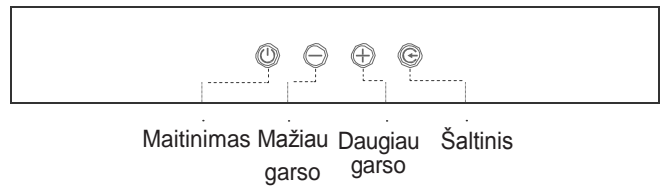
Jeigu susiejimas nepavyksta, lėtai mirksi žemųjų dažnių kolonėlės šviesos diodas.

4. Susiejimui nepavykus, pakartokite aukščiau aprašytus veiksmus.

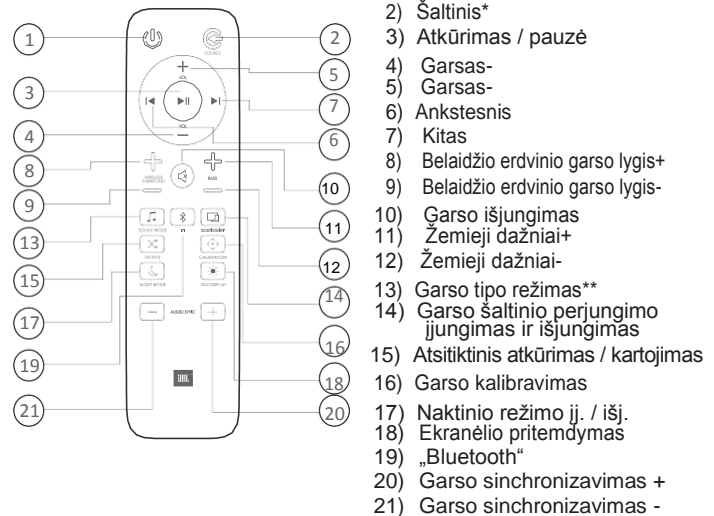
6. SAUNDBARO SISTEMOS NAUDOJIMAS

1. Kaip valdyti saundbarą

a. Viršutinis skydelis



b. Nuotolinio valdymo pultelis



* Galima rinktis iš HDMI ARC/HDMI 1/HDMI 2/HDMI 3/Optical/ AUX/ Bluetooth/ USB.

** Galima rinktis iš garso režimų „standartinis / muzika / balsas / filmas / sportas“ arba, paspaudus ir palaikius 5 sekundes, grąžinti pradines garso nuostatas.

*** Tik atkuriant iš USB; galima rinktis iš „atsitiktinis / kartoti viską / kartoti vieną / išjungti“.

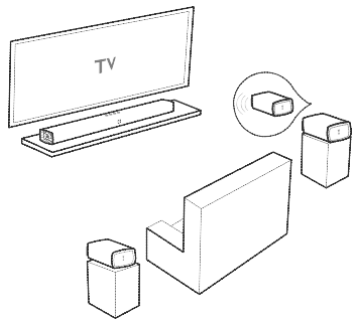
2. Belaidžių garso kolonėlių naudojimas

„JBL Bar 5.1“ turi dvi belaides erdvinio garso kolonėles, kurios saundbarą paverčia tikra 5.1 tipo erdvinio garso sistema.

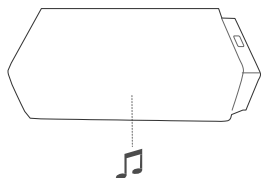
Naudodamiesi saundbaro sistema, jausitės kaip kine ir galėsite tiesiog panirti į muziką.

Belaidžių garso kolonėlių naudojimas

1. Kolonėles atjunkite nuo pagrindinio saundbaro ir padėkite sėdėjimo vietos šonuose ar už jos.



2. Turėkite omenyje, kad garsą skleidžia siauroji garso kolonėlės pusė. Šią pusę nukreipkite į klausymosi vietą.



3. Bus nustatyta numatytoji begarsės garso kolonėlės garso lygio nuostata. Spaudinėdami nuotolinio valdymo pultelio mygtukus WIRELESS SURROUND +/-, sureguliuokite erdvinio garso kolonėlių garso lygį.

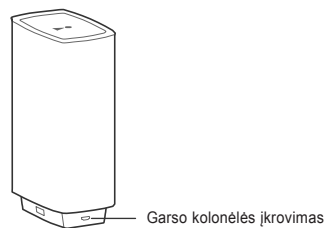
4. Apie tai, kaip belaides garso kolonėles sukaliuoti atsižvelgiant į jų išdėstymą ir patalpą, skaitykite skyrelyje „Garso kalibravimas“.

Erdvinių garso kolonėlių LED indikatorius

- BALTAS (šviečia ištisai) : prijungta
- BALTAS (lėtai mirksi) : prarastas ryšys
- BALTAS (greitai mirksi) : vyksta saundbaro paieška
- RAUDONAS (šviečia ištisai) : vyksta įkrovimas
- RAUDONAS (mirksi) : išsieikvojusi baterija

Baterija ir įkrovimas

- Kiekviena belaidė garso kolonėlė gali veikti iki 10 valandų.
- Kiekviena belaidė garso kolonėlė įkraunama greičiau kaip per 3 valandas.
- Belaidės garso kolonėlės įkraunamas tada, kai yra prijungtos prie saundbaro ir sistema veikia parengties (STANDBY) režimu. Įjungus saundbaro maitinimą, erdvinių garso kolonėlių įkrovimas sustoja.
- Erdvinio garso kolonėles taip pat galima įkrauti per jų apačioje esančią USB jungtį.



Parengties režimas

1. Belaidės erdvinio garso kolonėlės gali persijungti į parengties režimą. Iš tokios būsenos kolonėlės su saundbaru susijungia automatiškai, neatliekant jokių papildomų veiksmų.
2. Belaidės erdvinio garso kolonėlės į parengties būseną 10 minučių persijungia, paspaudus nuotolinio valdymo pultelyje ar saundbaro viršutiniame skydelyje esantį maitinimo išjungimo mygtuką POWER OFF.
3. Belaidės erdvinio garso kolonėlės į parengties režimą automatiškai persijungia tada, kai 10 minučių nepaspaudžiamas joks mygtukas ir iš prijungto prietaiso neateina joks garso ar vaizdo signalas.
4. Belaidės erdvinio garso kolonėlės automatiškai išsijungia tada, kai 20 minučių nepaspaudžiamas joks mygtukas ir iš prijungto prietaiso neateina joks garso ar vaizdo signalas.

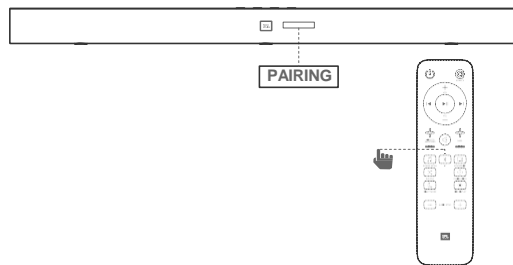
Pakartotinas sujungimas su saundbaru

Norėdami erdvinio garso kolonėles vėl sujungti su saundbaru, pirmiausia patikrinkite, ar įjungtas pagrindinio saundbaro maitinimas ir tada paspauskite ant belaidės garso kolonėlės esantį mygtuką RECONNECT.

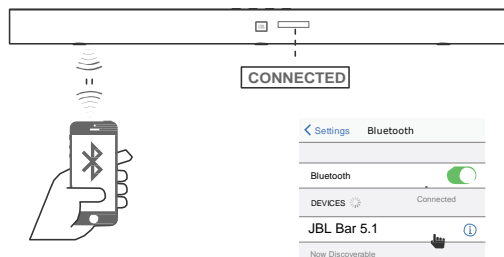


3. „Bluetooth“ naudojimas

- 2a. Norėdami pradėti „Bluetooth“ susiejimą, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio „Bluetooth“ mygtuką BT.



- 2b. Kad prijungtumėte, pasirinkite „JBL Bar 5.1“.



Pastaba: jeigu norite susieti su kitu mobiliuoju prietaisu, paspauskite ir 3 sekundes palaikykite nuotolinio valdymo pultelio „Bluetooth“ mygtuką BT.

PASTABOS

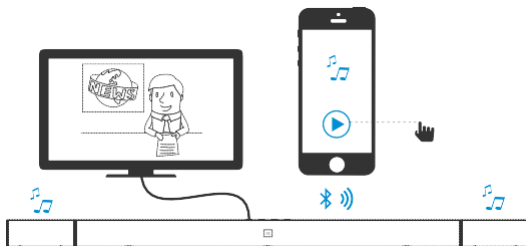
- Jeigu, prijungiant „Bluetooth“ prietaisą, prireiks PIN kodo, įveskite <0000>.
- Prijungus per „Bluetooth“, ryšys nutruks, jeigu atstumas tarp saundbaro ir „Bluetooth“ prietaiso viršys 10 m.
- Po 10 minučių saundbaras automatiškai persijungs į parengties būseną.
- Elektriniai prietaisai gali skleisti radijo trikdžius. Elektromagnetines bangas skleidžiančius prietaisus reikia laikyti atokiau nuo pagrindinio saundbaro bloko. Tai mikrobangų krosnelės, belaidžio ryšio prietaisai ir t. t.

3. Garso šaltinio perjungimas su „Bluetooth“

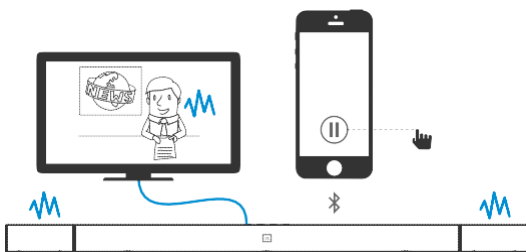
Numatytuoju atveju garso šaltinio perjungimas yra išjungtas ir „Bluetooth“ muzika negali patekti į prietaisą. Norėdami įjunti garso šaltinio perjungimo funkciją, nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite mygtuką SOUNDSHIFT.

Kai garso šaltinio perjungimas įjungtas, įjungus arba pristabdžius muzikos šaltinį, perjungimas tarp „Bluetooth“ šaltinio (A) ir televizoriaus (B) vyksta automatiškai.

(A)



(B)



4. Garso įrašų iš USB naudojimas

Per saundbarą galite atkurti USB įtaise esančius muzikinius failus.

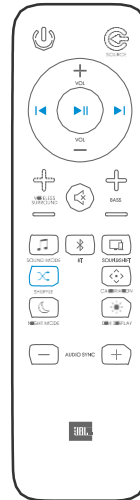
1. Prie šio gaminio prijunkite 2.0 USB įtaisą.
2. Tol spaudinėkite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką SOURCE, kol indikatorių skydelyje pamatysite „USB“.

Aptikus USB, indikatorius parodys „LOADING“ ir automatiškai prasidės muzikos atkūrimas.

Dainos bus atkuriamos tokia eilės tvarka, kokia įrašytos į USB įtaisą.

Kaip valdyti atkūrimą iš USB

Atkūrimui iš USB valdyti naudokite mygtukus „atkūrimas / pauzė / ankstesnis / kitas / atsitiktinis“.



Mygtukas	Veiksmas
▶	Atkūrimo paleidimas, pristabdymas ar atnaujinimas.
◀▶	Perėjimas prie ankstesnio ar kito įrašo.
Shuffle	Atkurdami iš USB ir spaudinėdami, pasirinksite kartojį, atsitiktinės eilės tvarkos režimą arba išjungsite

Režimas	Aprašymas	Rodmuo
Išjungta	USB esančios dainos atkuriamos iš eilės.	OFF
Atsitiktinis	Dainos atkuriamos atsitiktine eilės tvarka	SHUFFLE
Kartoti vieną	Nuolat kartojama ta pati daina	ONE
Kartoti viską	Visos USB esančios dainos kartojamos standartinėje eilės tvarka.	ALL

Prieš prijungdami USB įtaisą, nepamirškite toliau išvardintų dalykų.

- Šis saundbaras gali rodyti tik tokius failų vardus, kurie sudaryti iš skaitmenų ir anglišių simbolių. Kitos kalbos ir simboliai nedera.
- Jeigu USB įtaise esančio failo vardas ilgesnis nei 15 simbolių, saundbaro ekrane jis nerodomas.
- Vykstant failų persiuntimui, USB įtaiso neatjunginėkite.
- Iš komercinių interneto svetainių atsisiųstų muzikinių failų su DRM apsauga (MP3, WMA) atkurti negalima.

Derantys USB įtaisai

- MP3 grotuvas: atmintuko tipo MP3 grotuvas.
- USB atmintuko tipo įtaisas: įtaisas, kurie dera su USB 2.0.
- Tam tikri USB įtaisai gali būti netinkami.

USB įtaisui keliami reikalavimai

- Įtaisas, kuriuos prijungiant prie kompiuterio reikia įdiegti papildomą programą, nedera.
- Vykstant kokiai nors operacijai, USB įtaiso neištraukinėkite.
- Jeigu USB įtaisas didelės talpos, paieška gali užtrukti ilgiau nei kelias minutes. Kai bendras įrašų skaičius yra didesnis nei 2000, šis prietaisas jų atkurti negali.
- Saundbaro USB lizdo negalima sujungti su AK ir jo negalima naudoti kaip atminties įtaiso.
- Šis įrenginys nedera su exFAT ir NTFS failų sistema. (Galima naudoti FAT16 ir FAT 32 sistemas.)
- Šis įrenginys gali jų neatpažinti tam tikrų toliau išvardintų įtaisų.

- Išorinis standusis diskas.
- Kortelių skaitytuvai.
- Užrakinti įtaisai.
- Standžiojo disko tipo USB įtaisai.
- USB šakotuvai.
- Naudojant USB ilginamąjį kabelį.
- iPhone / iPod / iPad.
- Android prietaisas.

7. GARSO REGULIAVIMAS

Šis skyrius jums padės pasirinkti idealų, vaizdo įrašams ar muzikai tinkantį, garsą.

Prieš pradėdant

- Visą sujunkite, kaip aprašyta naudotojo vadove.
- Saundbare pasirinkite atitinkamą šaltinį.

Garso lygio reguliavimas

- Spaudinėdami mygtuką VOLUME +/-, padidinkite arba sumažinkite garso lygį.
- Norėdami išjungti garsą, paspauskite mygtuką MUTE.
- Norėdami vėl įjungti garsą, dar kartą paspauskite mygtuką MUTE arba mygtuką VOLUME +/-.

Garso efektų pasirinkimas

1. Žemieji dažniai

- Galite pakeisti saundbaro žemųjų dažnių (bosų) nuostatas.
- Spaudinėdami BASS +/-, pakeisite žemųjų dažnių kolonėlės garso lygį.

2. Garso tipo režimas

- Pasirinkite vaizdo įrašams arba muzikai iš anksto suderintus garso režimus.
- Spaudinėdami mygtuką SOUND, indikatorių skydelyje pasirinkite pageidautiną garso variantą.
- Jeigu norite mėgautis originaliu garsu, rinkitės STANDARD.
- Priklausomai nuo įrašo turinio, galite rinktis MUSIC, MOVIE, VOICE, SPORTS (muzika, filmas, balsas, sportas).
- Kai belaidės garso kolonėlės atjungiamos nuo pagrindinio įtaiso, garso tipo režimai veikia, kaip nurodyta toliau.

Garso tipo režimas	Ką girdite atjungtose belaidėse garso kolonėlėse
Standartinis	Erdvė ir specialūs efektai
Muzika	Mono mišinys
Filmai	Erdvė ir specialūs efektai
Balsas	Mono mišinys
Sportas	Erdvė ir specialūs efektai

3. Naktinis režimas

- Skirtas tyliam klausimuisi, sumažina stiprių garsų lygį.
- Naktinis režimas galimas tik atkuriant *Dolby Digital* arba *DTS* garso takelius.
- Naktinis režimas įjungiamas ir išjungiamas mygtuku NIGHT MODE.

Norėdami grąžinti numatytąją garso nuostatą, paspauskite ir 5 sekundes palaikykite mygtuką SOUND.

Vaizdo ir garso sinchronizavimas

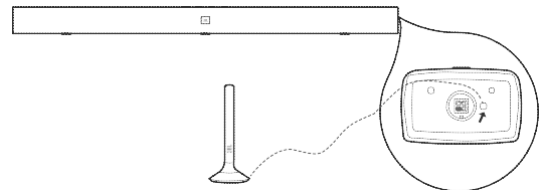
- Jeigu garsas ir vaizdas nesinchronizuoti, kad garsas atitiktų vaizdą, jį galite pavėlinti.
- Norėdami sinchronizuoti garsą ir vaizdą, spaudinėkite mygtuką AUDIO SYNC +/-.

8. GARSO KALIBRAVIMAS

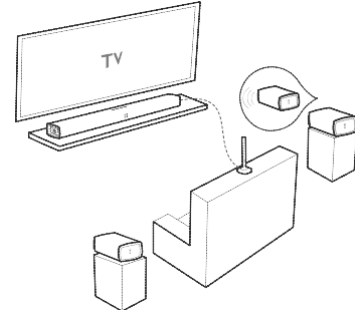
Sukalibravus garsą, belaidžių garso kolonėlių garso nuostatos optimizuojamos taip, kad geriau skambėtų erdvinis garsas. Nuo saundbaro atjunkite belaides erdvinio garso kolonėles.



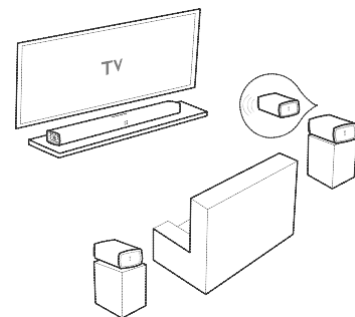
Prie saundbaro dešinėje pusėje esančios jungties prijunkite mikrofoną.



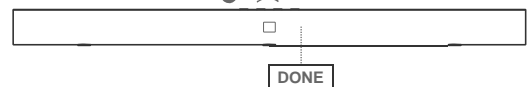
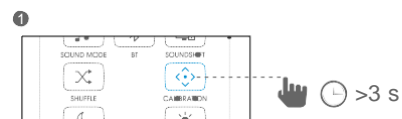
Mikrofoną pastatykite klausymo vietoje ausų lygyje. Kad erdvinis garsas skambėtų geriausiai, belaides erdvinio garso kolonėles pastatykite klausymo vietos šonuose truputį už jos.



Žiūrėkite, kad erdvinio garso kolonėlių siauroji pusė būtų nukreipta į klausymosi zoną ir tarp mikrofono bei belaidžių erdvinio garso kolonėlių nebūtų jokių kliūčių.



Paspauskite ir 3 sekundes palaikykite kalibravimo mygtuką. Prasidės kalibravimo seka su skaičiavimu atbuline eilės tvarka.



PASTABA: bet koks aplinkinis triukšmas ar garsai gali sugriauti kalibravimo seką. Vykstant kalibravimui, pasitraukite į šalį ir laikykitės tylos.

Pasibaigus kalibravimui, atjunkite mikrofoną ir pasidėkite, kad galėtumėte pasinaudoti vėliau.

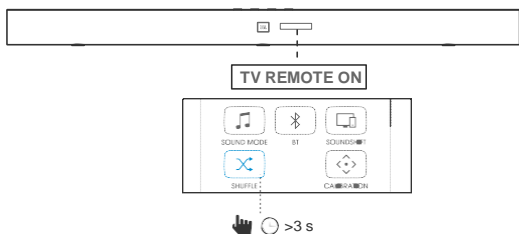
PASTABA: Įrašytos garso kalibravimo nuostatos atitinka konkrečias belaidžių garso kolonėlių vietas. Jeigu belaides garso kolonėles perkelsite į kitą vietą, garso kalibravimą reikės atlikti iš naujo.

9. SAUNDBARO VALDYMAS TELEVIZORIAUS PULTELIU

Saundbarą galite valdyti televizoriaus nuotolinio valdymo pulteliu.

7a. Dauguma „Samsung“, „LG“, „Sony“ ir „Vizio“ televizorių*

Saundbaras į televizoriaus nuotolinio valdymo pultelį reaguoja automatiškai. Galima didinti ir mažinti garso lygį bei išjungti garsą. Jeigu norite išjungti šią funkciją, saundbaro nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite mygtuką SHUFFLE.



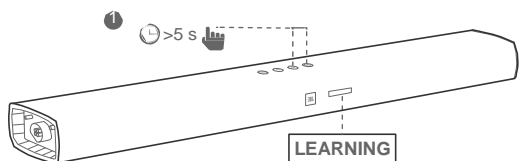
Pastabos

Įsitikinkite, kad televizoriuje nustatytas garso išėjimas į išorinį garsiakalbį.

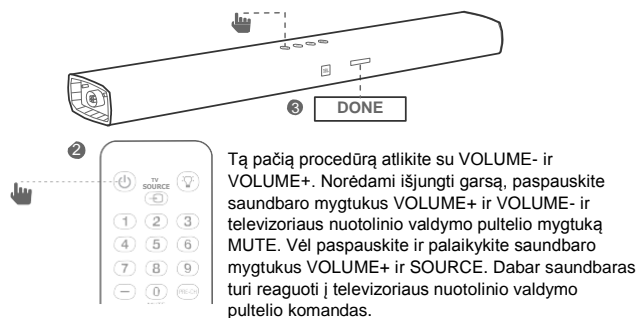
- Priklausomai nuo nuotolinio valdymo pultelio, ši funkcija gali neveikti.
- Ši funkcija neveikia su LG televizorių „magic“ tipo nuotolinio valdymo pulteliais.
- Ši funkcija gali neveikti, kai yra įjungta funkcija HDMI CEC.
- Tam tikri nuotolinio valdymo pulteliai gali neveikti periodiškai spaudinėjant garso lygio mygtuką.
- Jeigu televizoriaus nuotolinio valdymo pultelis neveikia, kaip aprašyta poskyryje 7b atlikite nuotolinio valdymo pultelio IR signalo apmokymą.

7b. Kiti televizoriai. Nuotolinio valdymo pultelio IR signalo apmokymas

Kad saundbaras reaguotų į televizoriaus nuotolinio valdymo pultelį, atlikite toliau nurodytus veiksmus. Pirmiausia, kad įjungtumėte apmokymo režimą, paspauskite ir palaikykite mygtukus VOLUME+ ir SOURCE.



Tada paspauskite saundbaro mygtuką POWER (maitinimas) ir televizoriaus nuotolinio valdymo pultelio mygtuką POWER.



Tą pačią procedūrą atlikite su VOLUME- ir VOLUME+. Norėdami išjungti garsą, paspauskite saundbaro mygtukus VOLUME+ ir VOLUME- ir televizoriaus nuotolinio valdymo pultelio mygtuką MUTE. Vėl paspauskite ir palaikykite saundbaro mygtukus VOLUME+ ir SOURCE. Dabar saundbaras turi reaguoti į televizoriaus nuotolinio valdymo pultelio komandas.

10. SISTEMA

1. Automatinis persijungimas į parengties būseną

Šis saundbaras į parengties režimą automatiškai persijungia tada, kai 10 minučių nepaspaudžiamas joks mygtukas ir iš prijungto prietaiso neateina joks ar vaizdo signalas.

2. Automatinis įsijungimas

Saundbaro maitinimas įsijungia tada, kai jis priima garso signalą. Tai labiausiai praverčia tada, kai jis prie televizoriaus prijungiamas optiniu kabeliu, nes daugumos HDMI™ ARC jungčių atveju ši funkcija įjungta numatytuoju atveju.

3. Ekranėlio šviesumo nustatymas

Spaudinėdami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką DIM, pasirinkite šio gamtinio indikatorius skydelio šviesumo lygį.

4. Gamyklinių nuostatų gražinimas

- Galite gražinti gamykloje užprogramuotas šio saundbaro nuostatas.
- Esant bet kokio šaltinio režimui, saundbaro viršutiniame skydelyje paspauskite ir tol palaikykite mygtukus VOLUME-, VOLUME+ ir SOURCE, kol pamatysite tekstą RESET.
- Po to, kai gražinamos gamykinės nuostatos, prietaisas automatiškai išsijungia ir vėl įsijungia.

5. Programinės įrangos versijos patikrinimas

- Esant bet kokio šaltinio režimui, paspauskite ir 5 sekundes palaikykite mygtuką DIM DISPLAY, po to paspauskite mygtuką SOUND MODE ir NIGHT MODE.
- Norėdami patikrinti žemųjų dažnių kolonėlės programinės įrangos versiją, žemųjų dažnių kolonėlę per 3,5 mm lizdą AUX kabeliu prijunkite prie saundbaro ir atlikite anksčiau aprašytą procedūrą.

6. Programinės įrangos atnaujinimas

Ateityje JBL gali pasiūlyti saundbaro sistemos aparatinės programinės įrangos atnaujinimus. Gavus atnaujinimo pasiūlymą, aparatinę programinę įrangą galima atnaujinti, prie saundbaro USB lizdo prijungus USB įtaisą su jame įrašytu aparatinės programinės įrangos naujiniu.

Daugiau informacijos apie naujinių failų atsisiuntimą rasite internete adresu www.JBL.com arba paskambinę į JBL skambučių centrą.

11. GAMINIO SPECIFIKACIJOS

Bendrieji duomenys

- Bendroji didžiausia galia : 510 W
- Saundbaro didžiausia galia : 150 W
- Žemųjų dažnių kolonėlės didžiausia galia : 300 W
- Erdvinio garso kolonėlės didžiausia galia : 30 W x 2
- Erdvinio garso kolonėlės veikimo trukmė : 10 valandų
- Baterijos įkrovimo trukmė : < 3 valandos
- Saundbaro garsiakalbių dydžiai
 - 6 x 2,25 colio ovaliniai garsiakalbiai
 - 3 x 1,25 colio aukštųjų dažnių garsiakalbiai
- Žemųjų dažnių kolonėlės garsiakalbio dydis : 10 colių
- Didžiausias garso slėgio lygis : 104 dB
- Dažnių diapazonas : nuo 35 Hz iki 20 kHz
- Darbinė temperatūra : 0–45 °C

Įvadai ir išvadai

- Garso įvadai : 1 analoginis, 1 optinis, Bluetooth, USB
- HDMI vaizdo įvadai : 3
- HDMI vaizdo išvadas (su garso grįžimo kanalu) : 1
- HDMI HDCP versija : 2.2

„Bluetooth“ specifikacija

- „Bluetooth“ versija : 4.2
- „Bluetooth“ profilis : A2DP V1.3 / AVRCP V1.6

USB specifikacija

USB lizdas: A tipo

Failų formatų suderinamumo sąrašas

Plėtinys	Kodekas	Diskretizavimo dažnis	Pralaidumas
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16 kHz ~ 48 kHz	80~320 kbps
	MPEG 1 Layer3	16 kHz ~ 48 kHz	80~320 kbps
	MPEG 2 Layer3	16 kHz ~ 48 kHz	80~320 kbps
	MPEG 2.5 Layer3	16 kHz ~ 48 kHz	80~320 kbps
*.wav	-	16 kHz ~ 48 kHz	iki 3000 kbps

Gaminio matmenys ir svoris

- Saundbaro matmenys (P x A x G) : 1148 x 58 x 93 mm
- Saundbaro svoris : 3,9 kg
- Žemųjų dažnių kolonėlės matmenys (P x A x G) : 440 x 305 x 305 mm

- Žemųjų dažnių kolonėlės svoris : 13 kg
- Erdvinio garso kolonėlės matmenys (P x A x G) : 165 x 59 x 93 mm
- Erdvinio garso kolonėlės svoris : 0,6 kg
- Pakuotės matmenys (P x A x G) : 1008 x 379 x 455 mm
- Pakuotės svoris (bruto) : 20,95 kg

Belaidis siųstuvas-imituvas

- „Bluetooth“ dažnių diapazonas : 2402–2480 MHz
- Didžiausia „Bluetooth“ siųstuvo galia : 9 dbm (EIRP)
- „Bluetooth“ siųstuvo moduliacija : GFSK, /4 DQPSK, 8DPSK
- 5.8G belaidžio ryšio dažnių diapazonas : 5725–5875 MHz
- 5.8G didžiausia siųstuvo galia : 9 dbm (EIRP)

12. SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS

Jeigu naudojantis šiuo gaminiu kyla problemų, prieš kreipdamiesi pagalbos, patikrinkite toliau išvardintus dalykus.

Sistema

Prietaisas neįsijungia

- Patikrinkite, ar prie saundbaro lizdo prijungtas maitinimo laidas.

Garsas

Iš saundbaro nesklinda garsas.

- Įsitikinkite, kad neišjungėte saundbaro garso.
- Nuotolinio valdymo pulteliu pasirinkite tinkamą garso signalo šaltinį.
- Saundbarą garso kabeliu sujunkite su televizoriumi ar kitais prietaisais.
 - Tačiau garso atskirai prijungti nereikia, kai:
 - saundbaras ir televizorius sujungti per HDMI ARC jungtį arba
 - prietaisas yra prijungtas prie saundbaro jungties HDMI IN.
- Saundbaro viršutiniame skydelyje paspausdami ir palaikydami mygtukus VOLUME-, VOLUME+ ir SOURCE, grąžinkite gamyklines saundbaro nuostatas.

Pareguliuavus garsą, jis keistai skamba.

- Paspausdami ir 5 sekundes palaikydami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką SOUND, grąžinkite pradines garso nuostatas.

Nėra garso iš belaidės žemųjų dažnių kolonėlės.

- Patikrinkite, ar šviečia baltas žemųjų dažnių kolonėlės šviesos diodas. Jeigu baltas šviesos diodas mirksi, ryšys yra nutrūkęs. Žemųjų dažnių kolonėlę su saundbaru susiekite rankiniu būdu (žr. 4 psl. esant skyrelį „Susiejimas su žemųjų dažnių kolonėle“).

Iškraipytas garsas arba aidas.

- Jeigu garsą iš televizoriaus atkuriate per saundbarą, įsitikinkite, kad televizoriaus garsą išjungėte.

Nesinchroniški garsas ir vaizdas.

- Norėdami sinchronizuoti garsą ir vaizdą, spausdinkite mygtuką AUDIO SYNC +/-.

Indikatorių skydelyje rodomas klaidos pranešimas.

- Kai rodomas užrašas „ERROR“, tai reiškia, kad ateinančio garso signalo formatas nederą su prietaisu.
- Kai užrašas „ERROR“ rodomas naudojant USB šaltinį, tai reiškia, kad su prietaisu nederą prijungtas USB įtaisas arba garso failas.

Vaizdas

Televizoriaus ekrane nėra vaizdo.

- Patikrinkite, ar įjungtas saundbaro maitinimas, ar įjungtas reikiamas signalo šaltinis, ar saundbare teisingai nustatytas įėjimas.

„Bluetooth“

Prietaisas negali susijungti su saundbaru.

- Prietaise neįjungta „Bluetooth“ funkcija. Apie tai kaip įjungti šią funkciją, skaitykite prietaiso instrukcijoje.
- Saundbaras jau sujungtas su kitu „Bluetooth“ prietaisu. Paspausdami ir palaikydami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką BT, atjunkite prijungtą prietaisą ir pabandykite iš naujo.
- Prietaisas neteisingai prijungtas. Teisingai prijunkite prietaisą.

Prasta iš „Bluetooth“ prietaiso atkuriamo garso kokybė.

- Prastas „Bluetooth“ ryšys. Prietaisą priartinkite prie saundbaro arba patraukite tarp prietaiso ir saundbaro esančias kliūtis.

„Bluetooth“ prietaisas nuolat prisijungia ir atsijungia.

- Prastas „Bluetooth“ ryšys. Prietaisą priartinkite prie saundbaro arba patraukite tarp prietaiso ir saundbaro esančias kliūtis.
- Siekiant taupyti energiją, tam tikruose „Bluetooth“ prietaisuose ryšys gali būti nutraukiamas automatiškai. Tai nėra saundbaro gedimas.

Nuotolinio valdymo pultelis

Nuotolinio valdymo pultelis neveikia.

- Patikrinkite, ar neišsikrovę baterijos, ir pakeiskite jas.
- Jeigu atstumas tarp nuotolinio valdymo pultelio ir pagrindinio įrenginio per didelis, sumažinkite jį.



HARMAN International Industries,
Incorporated 8500 Balboa
Boulevard, Northridge, CA 91329
USA (JAV)
www.jbl.com

© 2017 HARMAN International Industries, Incorporated. Visos teisės priklauso autoriui. JBL yra Jungtinėse Valstijose ir (arba) kitose šalyse registruotas „HARMAN International Industries, Incorporated“ prekės ženklas. Produkto savybės, specifikacijos ir išvaizda, gali būti pakeisto be įspėjimo. Tekstinis prekės ženklas „Bluetooth®“ ir logotipas yra „Bluetooth SIG, Inc.“ priklausantys registruoti prekės ženklas ir „HARMAN International Industries, Incorporated“ juos naudoja pagal licenziją. Kiti prekių ženklai ir prekių pavadinimai priklauso atitinkamiems savininkams. Terminas HDMI, HDMI logotipas ir „High-Definition Multimedia Interface“ yra Jungtinėse Valstijose ir kitose šalyse registruoti „HDMI Licensing LLC“ prekės ženklai. Pagaminta pagal „Dolby Laboratories“ licenziją. „Dolby“, „Dolby Audio“ ir dvigubos D simbolis yra „Dolby Laboratories“ prekės ženklai.

TR04336_A