



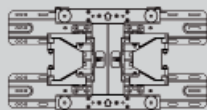
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA LED SKYSTŪJŲ KRISTALŲ TELEVIZORIAI

Atidžiai perskaitykite šias instrukcijas prieš naudodami savo televizorių ir pasilikite instrukcijas ateičiai.

atskiras pirkiny

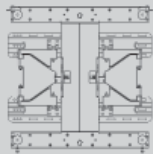
Prie sienos tvirtinamas laikiklis

LSW200BX arba
LSW200BXG



(47LX9***)

LSW400B arba
LSW400BG



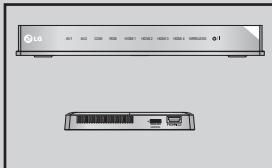
(55LXg***)

Papildomi priedai, gerinant jų kokybę, gali būti pakeičiami arba modifikuojami iš anksto nepranešus.

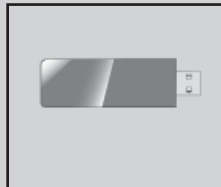
Norėdami įsigyti šiuos elementus, susisiekite su savo platintoju.

Šis įrenginys veikia tik su suderinamais LG LED LCD TV.

Belaidis daugialypės
terpės įrenginys



Belaidis vietinio tinklo
adapteris plačiajuos-
čiam tinklui / DLNA



HDMI

HDMI, HDMI logotipas ir „High-Definition Multimedia Interface“ yra prekės ženklai arba registruotieji prekės ženklai, priklausantys bendrovei „HDMI Licensing LLC“.

TURINYS

PARENGIMAS

LED LCD TV Modeliai: 47/55LX9***	A-1
--	-----

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

ANTENOS PRIJUNGIMAS	1
Prijungimas komponentiniu kabeliu	2
HDMI kabelio prijungimas	3
HDMI kabelio prijungimas prie DVI	4
Prijungimas „Euro Scart“ kabeliu	5
Usb nustatymas	6
Prisijungimas su AN RF kabeliu	6
Prijungimas su AN RCA kabeliu	7
Prijungimas su D-sub 15 kištukų laidu	8
CI modulio įdėjimas	9
Skaitmeninio garso išvesties nustatymai	10
Išorės įrangos belaidis ryšys	11
Palaikoma ekrano skyra	12
Ekrano nustatymas kompiuterio režimui	13
Tinklo nustatymas	17

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

„Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaiso dažnių juostos specifikacija	27
„Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaiso registracija	27
Kaip naudoti „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą	28
Atsargumo priemonės naudojantis „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisu	28
Žymiklio meniu pasirinktys	29
TELEVIZORIAUS ĮJUNGIMA	30
Sąrankos paleidimas	30
PROGRAMOS PASIRINKIMAS	30
GARSO REGULIAVIMAS	30
Spartus meniu	31
Pagrindinis meniu	32
EKRANE RODOMŲ MENIU PASIRINKIMAS IR NUSTATYMAS	33
AUTOMATINIS PROGRAMŲ NUSTATYMAS	35
Kabelinės skaitmeninės TV (DTV) nustatymas	40
RANKINIS PROGRAMŲ NUSTATYMAS	41
Programų tvarkymas	45
Stiprinimas	49
CI [Bendrosios sąsajos] informacija	50

Progr. įrangos atnaujinimas	51
Vaizdo/garso testas	53
Signalo testas	54
Gaminio/paslaugos info	55
Tinklo bandymas	56
Paprastasis vadovas	56
PROGRAMŲ LENTELEŠ IŠKVIETIMAS	57
Pasirinkti „Mėgstamiausių programų sąrašą“	58
Įvesčių sąrašas	59
Įvesties etiketė	60
DUOMENŲ PASLAUGOS	61
MHP paslauga	62
SIMPLINK	64
AV režimas	68
INICIACIJA (ORIGINALIŲŲ GAMYKLINIŲ PARAMETRŲ NUSTATYMAS)	69

NETCAST

Teisinė pastaba	70
Netcast meniu	72
YOUTUBE	73
AccuWeather	75
picasa	76

NAUDOTI TRIMATĮ VAIZDĄ

Trimatis vaizdas	78
Atsargiai elkitės su trimačio vaizdo akiniais	79
Trimačio video peržiūros diapazonas	79
Trimačio vaizdo žiūrėjimas	80

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

(ENTRY režimas)	82
Prijungimo būdas	83
DLNA	85
Filmų sąrašas	89
Nuotraukų sąrašas	98
MUZIKOS ĮRAŠŲ SĄRAŠAS	106
DivX registracijos kodas	112
Išjungimas	113

ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS

Žaidimai / tvarkaraštis	114
-------------------------------	-----

TURINYS

EPG (ELEKTRONINIS PROGRAMŲ GIDAS)(SKAITMENINE VEIKSENA)

EPG (Elektroninis programos gidas)	119
Išplėstinis aprašymas:.....	120
Rankinis laikmatis	121
Tvarkaraštis List.....	122

VAIZDO VALDYMAS

VAIZDO DYDŽIO (FORMATINIO KOEFICIENTO) VALDYMAS	123
Vaizdo vedlys	125
e0 Energijos taupymas.....	126
NUSTATYTI VAIZDO NUSTATYMAI.....	127
RANKINIS VAIZDO REGULIAVIMAS	128
VAIZDO KOKYBĄ GERINIMO TECHNOLOGIJA... ..	130
Kvalifikuotas vaizdo valdymas	131
VAIZDAS Atstatymas	134
„TruMotion“	135
LED švietimo mažinimas.....	136
Maitinimo indikatorius.....	137
"Režimo nustatymas" (REŽIMO NUSTATYMAS) ...	138
"DEMO MODE" (DEMONSTRACINIS REŽIMAS) .	139

GARSO IR KALBOS VALDYMAS

AUTOMATINIS GARSO LYGINTUVAS	140
CLEAR VOICE II (ŠVARUS BALSAS II)	141
NUSTATYTI GARSO NUSTATYMAI – GARSO VEIKSENA.....	142
GARSO NUSTATYMO REGULIAVIMAS – VARTOTOJO VEIKSENA.....	143
NERIBOTAS GARSAS.....	143
Balansas.....	144
TV garsiakalbių nustatymai „Ijungti/Išjungti“ ...	145
DTV Audio Setting (DTV garso nustatymai) ..	146
(TIK SKAITMENINE VEIKSENA)	146
SELECTING DIGITAL GARSAS OUT (SKAITMENINIO GARSO IŠVESTIES PASIRINKIMAS).....	147
GARSAS Atstatymas (GARSO ATSTATA).....	148
GARSO SISTEMOS APRAŠYMAS (TIK SKAITMENINE VEIKSENA)	149
I/II	
Stereo/Dual PRIĖMIMAS (tik analogine veikse)...	150
NICAM PRIĖMIMAS (tik analogine veikse) ..	151
GARSIAKALBIO STIPRUMO PASIRINKIMAS	151

Ekrane pateikiamo meniu kalbos/ alies pasirinkimas.....	152
Kalbos pasirinkimas	153

LAIKO NUSTATYMAS

Laikrodžio nustatymas	155
AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO/IŠSIJUNGIMO LAIKMAŠIO NUSTATYMAI	156
MIEGO LAIKMAŠIO NUSTATYMAS	157

TĖVŲ KONTROLĖ / REITINGAI

SET PASSWORD & Užrakinti sistemą	158
(Nustatyti slaptažodžio ir užrakto sistemą)	158
PROGRAMOS UŽBLOKAVIMAS	159
PARENTAL CONTROL (TĖVŲ KONTROLĖ)	160
(TIK SKAITMENINE VEIKSENA)	160
Išorės įvesties blokavimas	161
Mygtukų užraktas	162

TELETEKSTAS

ĮJUNGTI / IŠJUNGTI	163
SIMPLE TEXT (STANDARTINIS TEKSTAS)..	163
TOP TEXT (STANDARTINIS TEKSTAS).....	164
FASTEXT	164
SPECIALIOSIOS TELETEKSTO FUNKCIJOS ..	165

DIGITAL TELETEXT (SKAITMENINIS TELETEKSTAS)

TELETEXT WITHIN DIGITAL SERVICE (Teletekstas skaitmeninės paslaugos rėmuose)	166
TELETEXT IN DIGITAL SERVICE (Teletekstas skaitmeninėje paslaugoje).....	166

PRIEDAS

Gedimų šalinimas.....	167
Techninė apžiūra	169
Gaminio techninės savybės	170
INFORMACIJOS PAIEŠKOS KODAI	172
IŠORINIO VALDYMO ĮTAISO NUSTATYMAS	173
Pastaba dėl atvirojo kodo programinės įrangos...	180

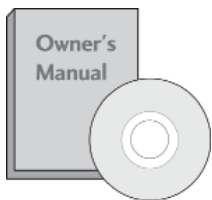
PARENGIMAS

LED LCD TV MODELIAI: 47/55LX9***

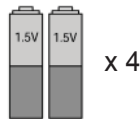
PRIEDAI

Patikrinkite, ar prie plazminio televizoriaus yra pridėti visi toliau nurodyti priedai. Jeigu kurio nors priedo nėra, kreipkitės į pardavėją.

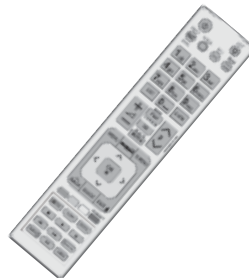
- Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



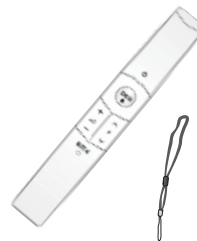
Naudojimo instrukcija



Elementai (AAA x 2, AA x 2)



Nuotolinio valdymo pultas



„Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisas, dirželis



Trimačio vaizdo akiniai

Šis priedas pridedamas ne prie visų modelių.



Šluostė ekranui valyti Ekraną valykite šluoste

* Ant televizoriaus išorės atsiras dėmės ar pirštų atspaudus nespausdami nuvalykite valymo skudurėliu gaminio išorei.

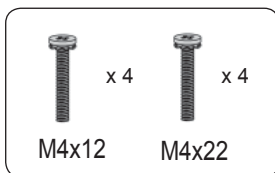
Valydami šiurkščiainebraukite. Prašome būti atsargiems, kad per daug spausdami nesubraižytumėte ar neišblukintumėte.



„Nero MediaHome 4 Essentials“ CD



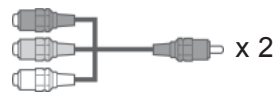
Ferito šerdis (Šis elementas pridedamas ne prie visų modelių.)



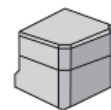
Varžtai stovui



Kabelio laikiklis



Komponentinis jungiamasis kabelis, AV jungiamasis kabelis



Stovo galinis dangtis

Ferito šerdies naudojimas (Šis priedas pridedamas ne prie visų modelių.)

Ferito šerdis gali būti naudojama prijungiant maitinimo laidą, kad susilpnintų elektromagnetines bangas. Kuo arčiau maitinimo jungties yra ferito šerdis, tuo geriau.



[statykite šalia maitinimo jungties.

PARENGIMAS

PRIEKINIO SKYDELIO VALDIKLIAI

! PASTABA

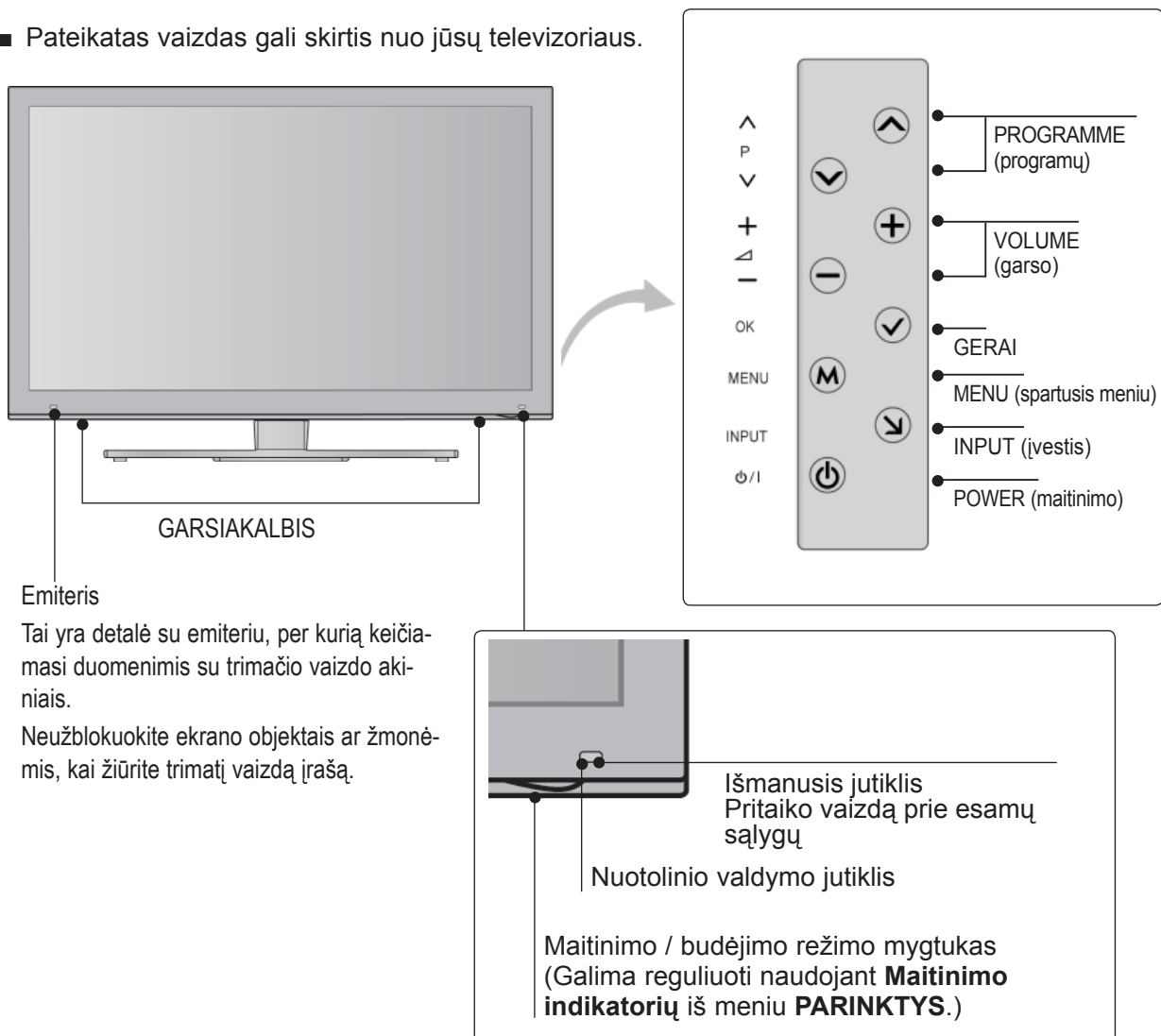
- ▶ Televizorius gali būti nustatomas į laukimo režimą, kad būtų sumažinamas energijos sunaudojimas. Jei nežiūrite televizoriaus ilgą laiką, jį taip pat reikia išjungti, naudojantis televizoriaus maitinimo jungikliu, kad sumažintumėte energijos sunaudojimą.

Naudojantis įrenginiu galima labai sumažinti sunaudojamą energiją, sumažinus paveikslėlio ryškumo lygį, ir taip sumažės bendros naudojimo išlaidos.

⚠ ĮSPĖJIMAS

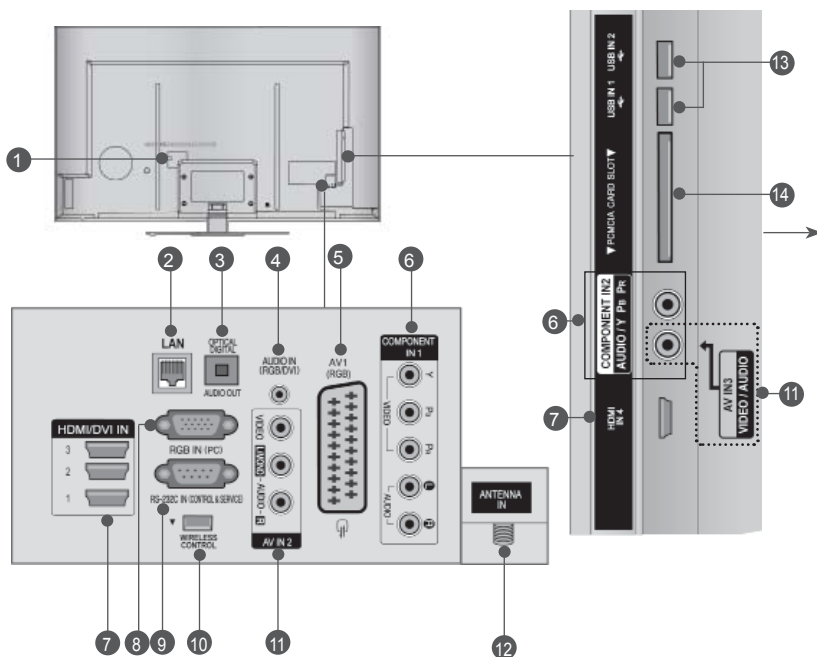
- ▶ Nelipkite ant stiklinio stovo ir saugokite nuo smūgių. Jis gali sudužti ir galite susižeisti stiklo šukėmis arba televizorius gali nukristi.
- ▶ Televizoriaus nestumkite. Grindys arba gaminys gali būti sugadinti.

- Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

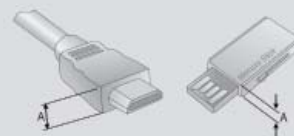


GALINIO SKYDELIO INFORMACIJA

■ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



ĮSPĖJIMAS



► Norėdami optimaliai prijungti HDMI kabelį (tik HDMI IN 4) / USB įrenginį, naudokite tokio storio gaminį.

*A ≤ 10 mm

1 Maitinimo kabelio jungtis

Televizorius yra maitinamas iš kintamosios elektros srovės šaltinio. Įtampa nurodyta specifikacijų puslapyje. (► 170 - 171 p.) Niekada nejunkite televizoriaus į nuolatinės srovės tinklą.

2 LAN

Tinklo jungtis „AccuWeather“, „Picasa“, „YouTube“ ir kt.

Taip pat naudojama vaizdo, nuotraukų ir muzikos failams vietiniame tinkle.

3 OPTINĖ SKAITMENINIO GARSO IŠVESTIS

Į skaitmeninio garso išvestį junkite įvairią įrangą. Junkite prie skaitmeninio garso komponento. Naudokite optinį garso kabelį.

4 RGB/DVI garso įvestis

Prijunkite garso įvestį iš asmeninio kompiuterio arba iš DTV.

5 „Euro Scart“ jungtis (AV1)

Į šią jungtį junkite išorinio prietaiso įvadą arba išvadą.

6 Komponentinė įvestis

Į šias jungtis junkite komponentinį garso / vaizdo prietaisą.

7 HDMI / DVI IN įvestis

HDMI signalą junkite į HDMI IN. Arba DVI į HDMI kabeliu įjunkite DVI (VIDEO) signalą į HDMI/DVI prievadą.

8 RGB IN įvestis

Prijunkite išvestį iš asmeninio kompiuterio.

9 RS-232C IN (CONTROL & SERVICE) prievadas

Kompiuteryje junkite į RS-232C prievadą. Šis prievadas naudojamas paslaugų arba viešbučio režimams.

10 BELAIDIS valdymas

Norėdami valdyti išorinės įvesties įrenginius, belaidžiu ryšiu prijungtus prie belaidės medijos dėžutės, belaidį parengtą raktą junkite prie televizoriaus.

11 Audio/Video (garso / vaizdo) įvestis

Prijunkite garso / vaizdo išvestį iš išorinės įrangos prie šių lizdų.

12 Antenos įvestis

Prie šio lizdo prijunkite anteną arba kabelį.

13 USB įvestis

Prie šio lizdo prijunkite USB atmintinę.

14 PCMCIA (angl. „Personal Computer Memory Card International Association“) kortos lizdas.

Įkiškite CI modulį į PCMCIA KORTOS LIZDĄ. (Ši funkcija galima ne visose šalyse.)

PARENGIMAS

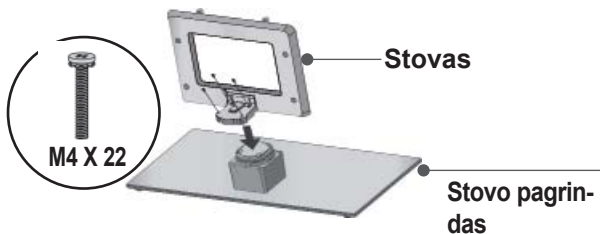
TOVO MONTAVIMAS

■ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus. Surinkdami stalinį stovą, patikrinkite ar varžtai yra gerai priveržti. (Jei nepriveržėte iki galo, įstačius gaminį, jis gali pakrypti į priekį.) Jei verždami varžtą naudosite didelę jėgą, varžtas gali nukrypti nuo veržimui išdildytų įpjavų.

- 1 Atsargiai padėkite televizorių ant minkšto paviršiaus ekrano puse žemyn, kad apsaugotumėte ekraną nuo pažeidimų.



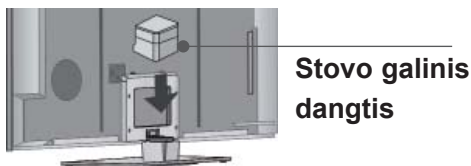
- 2 Pritvirtinkite **stovo korpuso** dalis prie televizoriaus **stovo pagrindo**. Priveržkite varžtus, laikančius **stovo korpusą**.



- 3 Naudodami televizoriaus gale esančias skylutes, tvirtai prisukite 4 varžtais.



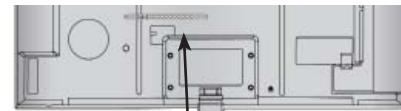
- 4 Pritvirtinkite **stovo galinio dangčio** dalis prie televizoriaus.



LAIŲ DANGTELIS

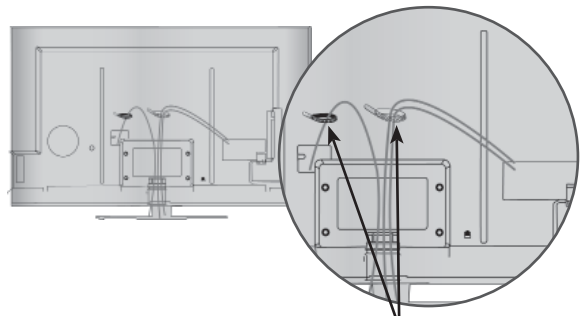
■ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

- 1 Užfiksukite maitinimo laidą televizoriaus nugarėlėje esančiu **kabelio laikikliu**. Tai apsaugos, kad maitinimo laidas nebūtų netyčia ištrauktas.



Kabelio laikiklis

- 2 Kai tinkamai sujungsite kabelius, įkiškite **kabelio laikiklį**, kaip parodyta, ir suriškite kabelius.

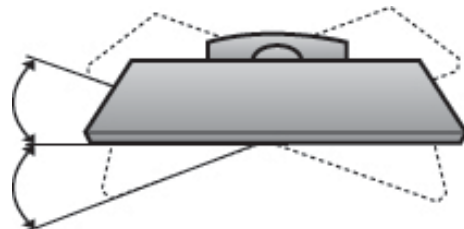


Kabelio laikiklis

PASUKAMAS STOVAS

■ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

Rodomas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



APSAUGOS SISTEMA KENSINGTONA

- Taikoma ne visų modelių atveju.
- Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

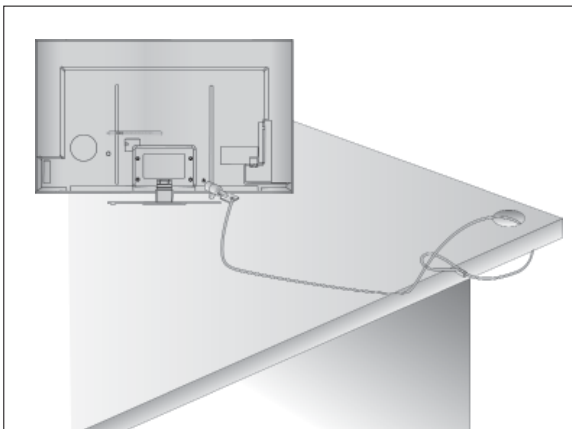
Televizorius galinėje plokštėje turi apsaugos sistemos „Kensington“ jungtį. Prijunkite apsaugos sistemos „Kensington“ kabelį taip, kaip parodyta toliau. Išsamios informacijos apie apsaugos sistemos „Kensington“ įdiegimą ir naudojimą ieškokite vartotojo vadove, pateikiamame kartu su apsaugos sistema „Kensington“.

Daugiau informacijos ieškokite <http://www.kensington.com>, „Kensington“ kompanijos interneto pradžios

tinklalapyje. „Kensington“ parduoda apsaugos sistemas brangiai elektroninei įrangai, kaip antai nešiojamiesiems kompiuteriams ir LCD projektoriams.

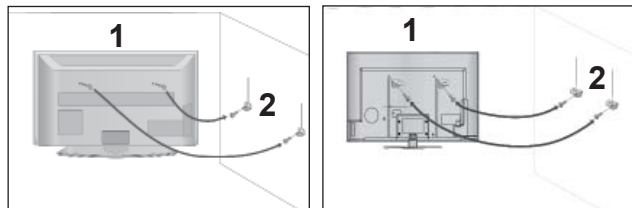
! PASTABA

- ▶ Apsaugos sistema „Kensington“ – pasirinktinė įranga.
- ▶ Jeigu televizorius šaltas prisiliesti, įjungtas jis gali šiek tiek sublyksėti.
Tai normalu, televizoriui nieko neatsitiko.
- ▶ Galimas dalykas, ekrane bus matyti keletas defektų – smulkių raudonų, žalių arba mėlynų taškų. Tačiau monitoriaus veikimo jie netrikdo.
- ▶ Nelieskite ilgesnį laiką LCD ekrano, nelaikykite jį jį įremto(-ų) piršta(-u).
Dėl to ekrane gali atsirasti laikinų iškraipymo efektų.

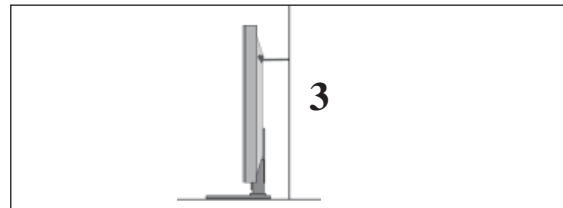


ATSARGAUS MONTAVIMO INFORMACIJA

- Jei norite saugiai ir patikimai pritvirtinti televizorių prie sienos, turite įsigyti reikiamus komponentus.
- Televizorių tvirtinkite arti sienos, kad pastūmus jis nenukristų.
- Toliau pateiktos instrukcijos yra saugus būdas surinkti televizorių, jį pritvirtinti prie sienos taip, kad patraukus jis nekristų į priekį. Taip apsisaugosite, kad televizorius nekristų į priekį ir jūsų nesužeistų. Taip pat apsaugosite televizorių nuo pažeidimo. Užtikrinkite, kad vaikai neliptų arba nesikabintų ant televizoriaus.



- 1 Televizorius tvirtinamas prie sienos varžtais su ašelėmis arba televizoriaus laikikliais / varžtais, kaip parodyta paveikslėlyje. (Jei televizoriuje yra varžtai su ašelėmis, tada atlaisvinkite varžtus.)
* Įstatykite varžtus su ašele arba televizoriaus laikiklius /varžtus ir tvirtai juos prisukite viršutinėse skylutėse.
- 2 Sieninius laikiklius tvirtai prisukite varžtais prie sienos. Patikrinkite, ar sieninius laikiklius tvirtinate tinkamame aukštyje.



- 3 Jei norite priišti gaminį lygiai, naudokite tvirtą virvę. Prie sienos montuojamo laikiklio aukštis turi būti toks pat kaip ir televizoriaus.

! PASTABA

- ▶ Norėdami perstatyti televizorių į kitą vietą, pirmiausiai atriškite virves.
- ▶ Daiktas, ant kurio statomas televizorius, turi būti pakankamai didelis ir stiprus, kad išlaikytų televizoriaus svorį.
- ▶ Bus saugiau, jeigu virvę tarp sienos ir televizoriaus pritvirtinsite horizontalioje padėtyje.

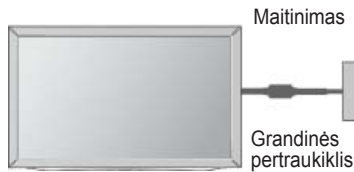
PARENGIMAS

- Televizorių galima tvirtinti prie sienos, pastatyti ant stalo ir kitur.
- Televizorius turi būti tvirtinamas arba statomas horizontalioje padėtyje.

IŽEMINIMAS

Televizorius turi būti tinkamai įžemintas, kad neįvyktų elektros smūgis. Jeigu negalite įžeminti, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, kuris sumontuos atskirą grandinės pertraukiklį.

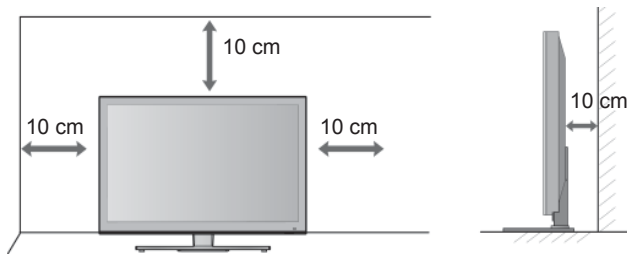
Nebandykite įžeminti televizoriaus, jungdami jį prie telefono laidų, žaibolaidžių arba dujų vamzdžių.



STALINIO PAGRINDO ĮRENGIMAS

- Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

Norėdami užtikrinti tinkamą televizoriaus ventiliaciją, iš visų pusių aplink jį palikite 10 cm tarpus.

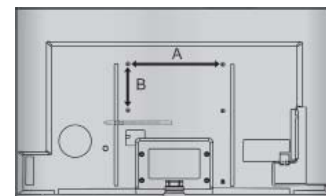
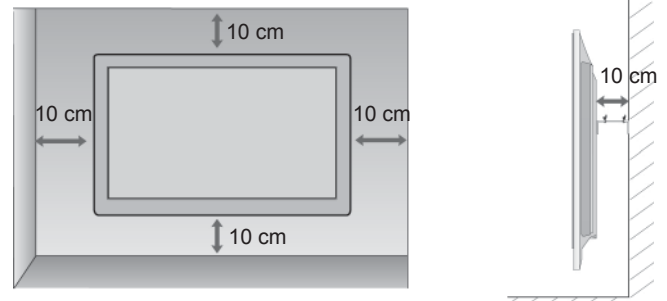


TVIRTINIMAS HORIZONTALIOJE PADĖTYJE

- Kai tvirtinate televizorių prie sienos, rekomenduojame naudoti LG įmonės prie sienos tvirtinamą laikiklį.
- Rekomenduojame įsigyti prie sienos tvirtinamą laikiklį, atitinkantį VESA standartą.
- LG rekomenduoja, kad montavimą atliktų kvalifikuotas profesionalus montuotojas.

! PASTABA

- ▶ Pagrindą reikia montuoti ant tvirtos sienos statmenai grindims.
- ▶ Jei jūs norite jį montuoti prie lubų arba prie kreivos sienos, reikia naudoti specialų pagrindą.
- ▶ Paviršius, ant kurio bus montuojamas pagrindas, turi būti pakankamai tvirtas, kad išlaikytų televizoriaus svorį, pvz., betoninis, natūralaus akmens, plytinis arba sumūrytas iš tuščiavidurių plytų.
- ▶ Įsukamo varžto rūšis ir ilgis priklauso nuo pagrindo, ant kurio montuojama. Daugiau informacijos žr. instrukcijose, pateiktose kartu su pagrindu.
- ▶ LG nėra atsakinga už jokių nelaimingus atsitikimus ar žalą, padarytą nuosavybei arba televizoriui dėl netinkamo montavimo:
 - Jei buvo naudojamas netvirtas VESA montavimo pagrindas.
 - Jei varžtai buvo netinkamai įsukti į pagrindą tvirtinant, ir todėl televizorius nukrito ir sužalojo žmogų.
 - Jei nebuvo laikomasi rekomenduojamo montavimo metodo.



Modelis	VESA (A * B)	standartinis varžtas	kiekis
47LX9***	200 * 200	M6	4
55LX9***	400 * 400	M6	4

NUOTOLINIO VALDYMO PULTO MYGTUKŲ FUNKCIJOS

Kai naudojate nuotolinio valdymo pultą, nukreipkite jį į televizoriaus nuotolinio valdymo jutiklį.



⏻ (POWER) Įjungia televizorių arba budėjimo režimą. (maitinimas)

LIGHT (šviesa) Galite išjungti ar įjungti nuotolinio valdymo mygtuko šviesą.

ENERGY SAVING (energijos taupymas) Sureguliuokite televizoriaus „Energy Saving“ (Energijos taupymo) režimą. (► p. 126)

(AV režimas) padeda pasirinkti ir nustatyti vaizdus bei garsus, prijungus AV įrenginius. (► p. 68)

INPUT (įvestis) Išorės įvesties režimas reguliariai pasikeičia. (► p. 59)

TV/RAD Pasirenkami kanalai „Radio“ (radijas), TV (televizija) ir (televizorius/ radijas) DTV (skaitmeninė televizija).

MENU (spartusis meniu) Pasirenkamas meniu. Panaikina ekrane visus vaizdus ir grąžina televizorių į žiūrėjimo režimą iš bet kurio meniu. (► p. 33)

„NetCast“ Pasirinkite norimą „NetCast“ meniu šaltinį. (► p. 70) („AccuWeather“, „Picasa“, „YouTube“ ir kt.) NetCast meniu šaltinis skirtingose šalyse gali skirtis.

Q. MENU (spartusis meniu) Pasirinkite norimą sparčiojo meniu šaltinį. (Vaizdo formatas, Aiškus balsas II, Vaizdo režimas, Garso režimas, Garsas (arba Audio kalba), Išsijungimo laikmatis, Praleisti Išjungti/Įjungti, USB įrenginys). (► p. 31)

Vidurinis mygtukas (aukštn / žemyn / kairėn / dešinėn) Leidžia naršyti po ekrano meniu ir reguliuoti sistemos nustatymus savo nuožiūra.

GERAI Patvirtina jūsų pasirinkimą arba rodo esamą režimą.

BACK (atgal) Leidžia vartotojui grįžti vienu žingsniu atgal dialoginėje programoje, EPG arba kitoje vartotojo naudojamoje dialoginėje funkcijoje.

EXIT (išėiti) Išvalo visus ekrano rodmenis ir vėl grįžta į televizoriaus žiūrėjimą iš bet kokio meniu.

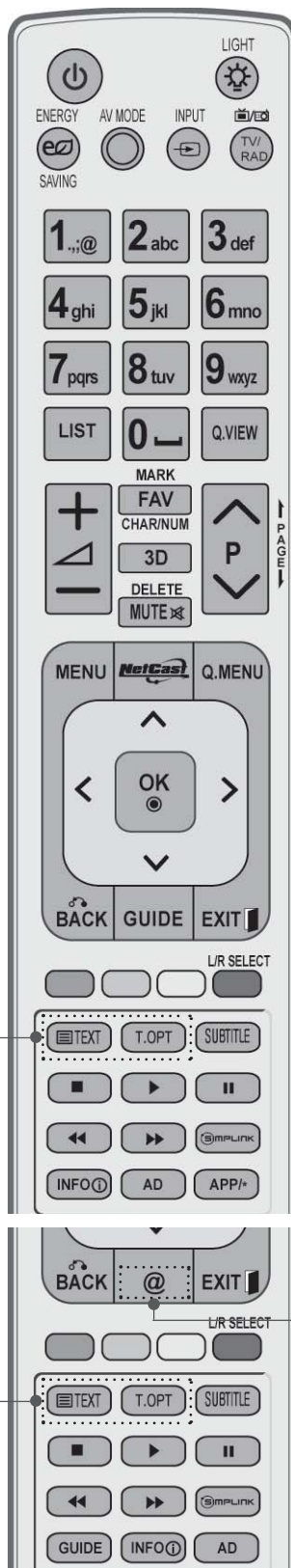
GUIDE (gidas) Rodo programų gidą. (► p. 118)

INFO ⓘ Rodoma esama ekrano informacija.

AD Įjungia arba išjungia garso tipą.

APP/* Pasirinkite norimą „MHP“ TV meniu šaltinį. (Tik Italijoje) (Tik 47/55LX98**)

PARENGIMAS



Skaitmenų mygtukai 0-9 Pasirenkama programa.
Pasirenkami meniu sunumeruoti elementai.

— (tarpas) Atveria tuščią tarpą ekrano klaviatūroje.

LIST (SĄRAŠAS) Rodoma programų lentelė. (► p. 57)

Q. VIEW Grįžta į prieš tai žiūrėtą programą.
(greitoji peržiūra)

Prie sienos tvirtinamas laikiklis (atskiras pirkinys) Šie mygtukai naudojami tik teletekstui valdyti (tik **TELETEXT** modeliai), **Programos redagavimas**.
Spalvotimytukai

Pasirinkti L/R Naudoti trimačio vaizdo peržiūrai. (► p. 81)

SIMPLINK Žr. prie televizoriaus prijungtų AV prietaisų sąrašą. Kai paspaudžiate šį mygtuką, ekrane atsiranda „Simplink“ meniu. (► p. 64)

@ Tiesioginė prieiga prie jūsų internetinio pramogų portalo ir naujienų paslaugų, kuriuos sukūrė „Orange“. (Tik Prancūzijoje)

1 **TELETEKSTO-** Skystųjų kristalų televizoriai
mygtukai Išsamesnę informaciją žr. skyriuje „Teletekstas“. (► p. 163)

SUBTITLE (Subtitrai) Atkuria subtitrus, kuriems teikiate pirmenybę, jei įjungta skaitmeninė veikseną.



VOLUME UP/DOWN (garsinimas / tylinimas) PAGE UP/DOWN (puslapiu į viršų / į apačią)

ŽYMĖ Pasirinkite įvestį taikyti „Picture Wizard“ (vaizdo vedlio) nustatymams.
Pasirinkite įvestį „Picture Wizard“ (Vaizdo vedlys) nustatymams taikyti.

FAV Reguliuoja garsą.

CHAR/NUM (ženklas / skaičius) Perjungia ženklą arba skaičių „NetCast“ meniu.

3D Naudoti trimačio vaizdo peržiūrai. (► p. 80)

DELETE (panaikinti) Panaikina įvestą ženklą, jei ženklas įvedamas ekrano klaviatūra.

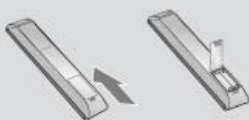
MUTE (garso nutildymas) Įjungia arba išjungia garsą.

ProgrammeUP/DOWN (Programa aukštyn / žemyn) Pasirenkama programa.

Pirmyn / Atgal perkelti vieną viso ekrano informacijos rinkinį į kitą.

SIMPLINK / MY MEDIA (mano medija) Valdo SIMPLINK arba MY MEDIA (mano medija) meniu (Nuotraukų sąrašas, Muzikos sąrašas ir Filmų sąrašas).
meniu valdymo mygtukai

Kaip įdėti elementus

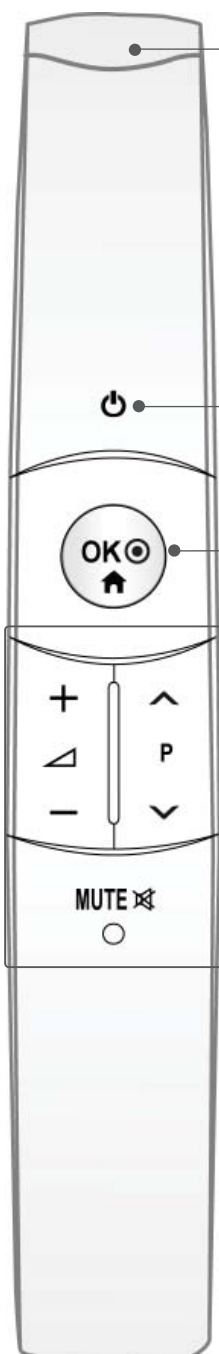


- Atidarykite elementų skyriaus dangtelį, esantį kitoje nuotolinio valdymo pulto pusėje, ir laikydamiesi teisingo poliškumo (+ su +, - su -) įdėkite elementus.
- Įdėkite du 1,5 V AAA tipo elementus. Vienu metu nenaudokite senų arba panaudotų ir naujų elementų.
- Uždarykite dangtelį.
- Norėdami išimti maitinimo elementus, atlikite įdėjimo veiksmus atvirkščia tvarka.

PARENGIMAS

„MAGIC MOTION“ NUOTOLINIO VALDYMO PRIETAISO KLAVIŠŲ FUNKCIJOS

PARENGIMAS



Žymiklio imtuvas Veikiant mirkčioja mėlynai.

POWER Įjungia televizorių arba budėjimo režimą.
(maitinimo)

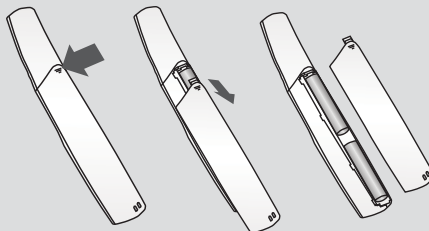
GERAI/ Žymiklis pasirodo.
Pagrindinis meniu

VOLUME UP/DOWN (garsinimas / tylinimas) PAGE UP/DOWN (puslapiu į viršų / į apačią)

Programme UP/DOWN (Programa aukštyn / žemyn) Pasirenkama programa.

MUTE Įjungia arba išjungia garsą.
(garso nutildymas)

Kaip įdėti elementus



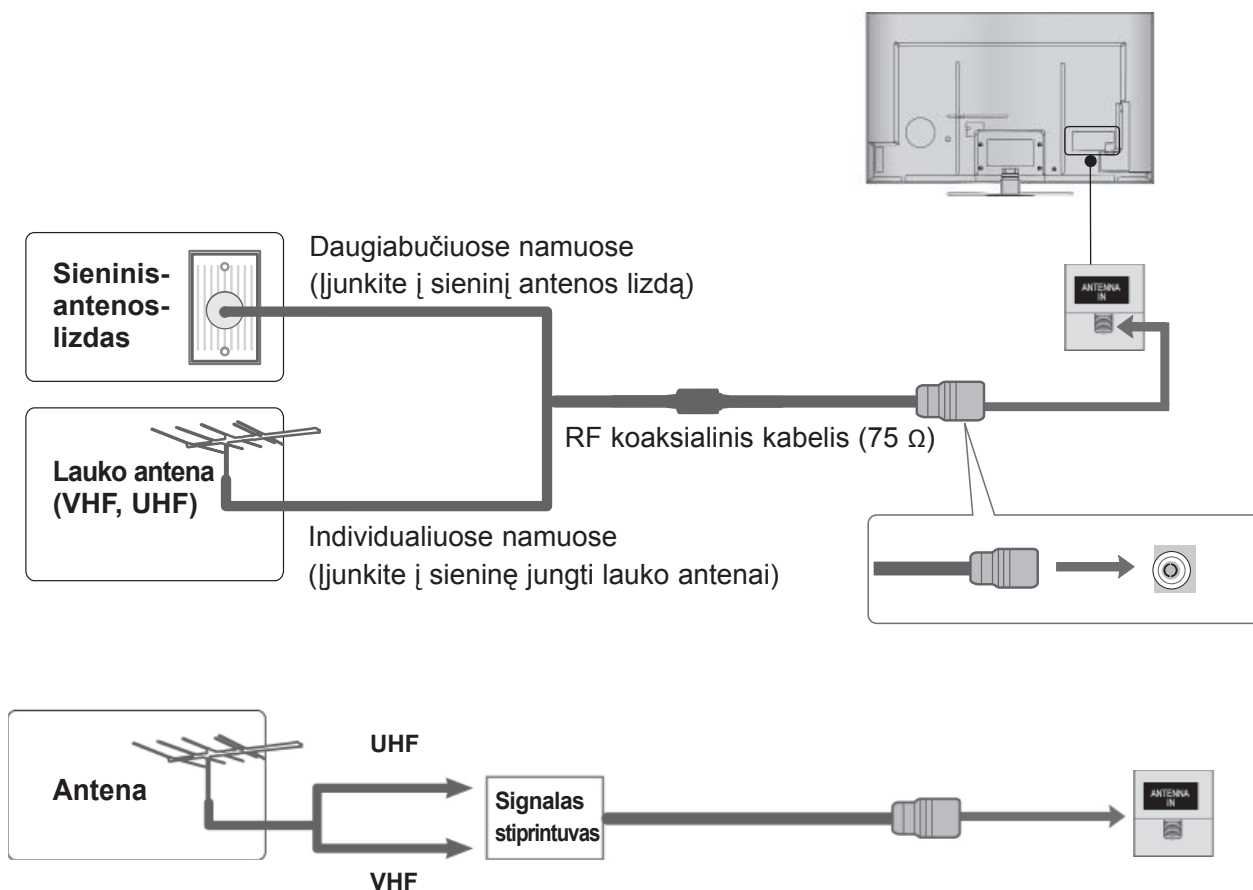
- Kai rodomas pranešimas „Nuotolinio valdyimo pulto MAGIC MOTION baterijos energija beveik išsekusi. Pakeiskite bateriją.“, pakeiskite bateriją.
- Atidarykite elementų skyriaus dangtelį, esantį kitoje nuotolinio valdyimo pulto pusėje, ir laikydamiesi teisingo poliškumo (+ su +, - su -) įdėkite elementus.
- Įdėkite du 1,5 V AA tipo elementus. Vienu metu nenaudokite senų arba panaudotų ir naujų elementų.
- Uždarykite dangtelį.
- Norėdami išimti maitinimo elementus, atlikite įdėjimo veiksmus atvirkščia tvarka.

IŠORINĀS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

- Kad nesugadintumėte įrangos, niekuomet neįjunkite į maitinimo tinklą jokių maitinimo kabelių, kol nebus prijungta visa įranga

ANTENOS PRIJUNGIMAS

- Nureguliuokite antenos kryptį, kad būtų gera vaizdo kokybė.
- Antenos kabelis ir konverteris nepridedami.



- Tose vietose, kur gaunamas silpnas signalas, reikia sumontuoti signalo stiprintuvą, kad būtų geresnė vaizdokokybė.
- Jei signalą reikia paskirstyti dviem televizoriams, naudokite antenos signalo skirstytuvą.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

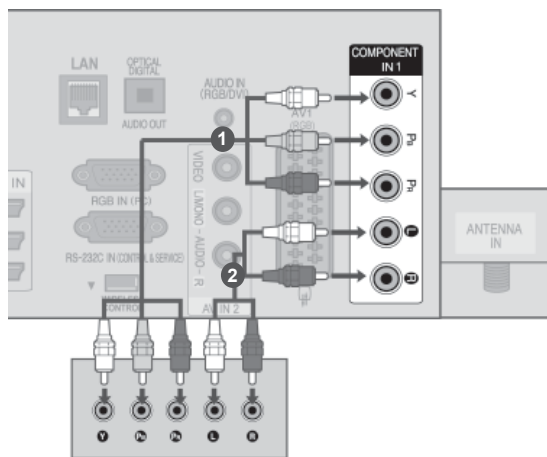
- Kad nesugadintumėte įrangos, niekada nejunkite į maitinimo tinklą jokių maitinimo kabelių, kol nebus sujungta visa įranga.
- Šiame skyriuje apie **IŠORINĖS ĮRANGOS NUSTATYMĄ** paprastai naudojamos schemos, skirtos 47/55LX9*** modeliams.
- Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

PRIJUNGIMAS KOMPONENTINIŲ KABELIŲ

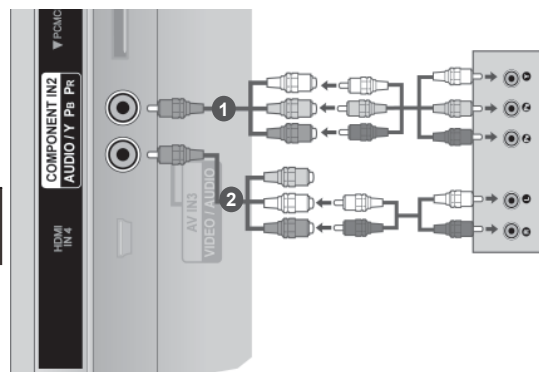
Šis televizorius gali priimti skaitmeninius RF / kabelių perduodamus signalus be išorinio skaitmeninio priedo.

Tačiau, jei gaunate skaitmeninius signalus iš skaitmeninio priedo ar kito skaitmeninio išorinio prietaiso, žiūrėkite į apačioje parodytą diagramą.

- 1 Išorinės įrangos (skaitmeninių „Set-top box“, DVD ir kt.) vaizdo išvestis (Y, P_B, P_R) prijunkite prie televizoriuje esančių **COMPONENT IN VIDEO** (komponentinių vaizdo) jungčių.
- 2 Išorinės įrangos (skaitmeninių „Set-top box“, DVD ir kt.) garso išvestį prijunkite prie TELEVIZORIAUS komponentinės garso įvesties.
- 3 Įjunkite išorinę įrangą.
(Žr. išorinės įrangos veikimo instrukcijas.)
- 4 Nuotolinio valdymo pulto mygtuku **INPUT** (ĮVESTIS) pasirinkite įvesties šaltinį **Component1** (1 komponentas). Jei prisijungta prie **COMPONENT IN 2** (Komponento 2 prijungimas), pasirinkite **Component2** (Komponento 2) įvesties šaltinį.



arba



- HDMI palaikomas garso formatas: „Dolby Digital“, PCM. DTS garso formatas nepalaikomas.

Signalas	Komponentas	HDMI
480i/576i	O	X
480p/576p	O	O
720p/1080i	O	O
1080p	O (tik 50 Hz / 60 Hz)	O (24 Hz / 30 Hz / 50 Hz / 60 Hz)

Komponentinės įvesties prievadai

Vaizdo kokybė bus geresnė, jeigu DVD grotuvą įjungsitė į komponentinės jungties prievadus, kaip parodyta toliau.

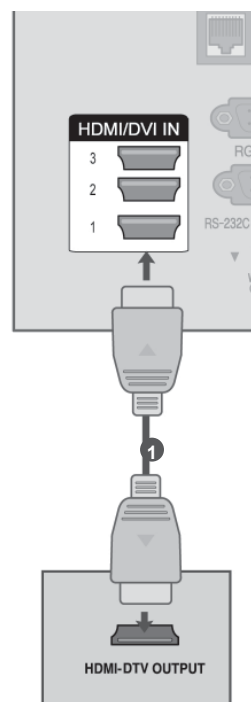
Komponentų prievadai televizoriuje	Y	P _B	P _R
Vaizdo išvesties prievadai DVD grotuve	Y	P _B	P _R
	Y	B–Y	R–Y
	Y	Cb	Cr
	Y	Pb	Pr

HDMI KABELIO PRIJUNGIMAS

- 1 Prijunkite išorės įrangos (skaitmeninio priedo, DVD ir kt.) HDMI išvestį prie **HDMI/DVI IN 1**, **HDMI/DVI IN 2**, **HDMI/DVI IN 3** arba **HDMI IN 4** jungties ant televizoriaus.
- 2 Įjunkite išorinę įrangą.
(Žr. išorinio įrenginio veikimo instrukcijas)
- 3 Pasirinkite **HDMI1**, **HDMI2**, **HDMI3** arba **HDMI4** įvesties šaltinį **INPUT** nuotolinio valdymo pulto mygtuku.

! PASTABA

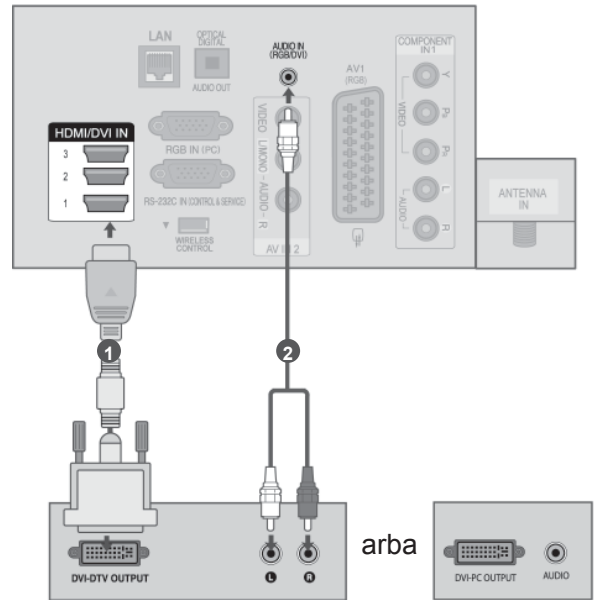
- ▶ Naudojant kabelį HDMI televizorius vienu metu gali priimti ir vaizdo, ir garso signalą.
- ▶ Jei DVD nepalaiko automatinio HDMI, turite tinkamai nustatyti išvesties skyrą.
- ▶ Patikrinkite, ar HDMI laidas yra didelio greičio HDMI laidas. Jei HDMI laidai nėra didelio greičio HDMI laidai, galimas mirgėjimas arba vaizdo gali nesimatyti. Naudokite didelio greičio HDMI laidą.



IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

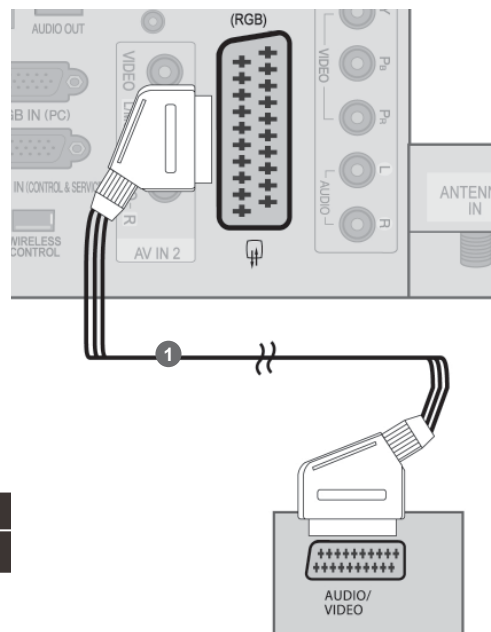
HDMI KABELIO PRIJUNGIMAS PRIE DVI

- 1 Kompiuterio skaitmeninį „Set-top box“ ar DVI išvestį prijunkite prie **HDMI/DVI IN 1, HDMI/DVI IN 2, HDMI/DVI IN 3** arba **HDMI IN 4** perjungiklio televizoriuje.
- 2 Skaitmeninio „Set-top box“ ar kompiuterio garso išvestį prijunkite prie **GARSAS IN (RGB/DVI)** perjungiklio televizoriuje.
- 3 Įjunkite skaitmeninį „Set-top box“ arba kompiuterį ir televizorių.
(Naudojimo instrukcijų žr. skaitmeninio „Set-top box“ ar kompiuterio vadove.)
- 4 Nuotolinio valdymo pulto mygtuku **ĮVESTIS** pasirinkite įvesties šaltinį **HDMI1, HDMI2, HDMI3** arba **HDMI4**.



PRIJUNGIMAS „EURO SCART“ KABELIU

- 1 Išorinės įrangos Euro scart lizdą (DVD, VCR ir kt.) prijunkite AV1 Euro scart lizdo televizoriuje.
- 2 Įjunkite išorinę įrangą.
(Žr. išorinio įrenginio veikimo instrukcijas)
- 3 Nuotolinio valdymo pulto mygtuku ĮVESTIS pasirinkite įvesties šaltinį AV1.



„Scart“	INPUT			Išvestis vaizdas, garsas
	Vaizdas	Garsas	RGB	
AV1	○	○	○	Analoginė televizija, skaitmeninė televizija

Išvesties tipas Dabartinis įvesties režimas	AV1 (TELEVIZORIAUS išvestis)	AV1 (Kai vyksta nustatytas DTV įrašymas naudojant įrašymo įrangą.)
	Skaitmeninė televizija	Skaitmeninė televizija
Analoginė televizija, AV	Analoginė televizija, AV	○
Komponentas/RGB	Analoginė televizija, AV	(Išvesties režimas pakeičiamas į DTV.)
HDMI	X	X

► TELEVIZORIAUS išvestis : Siunčia analoginės televizijos arba skaitmeninės televizijos signalus.

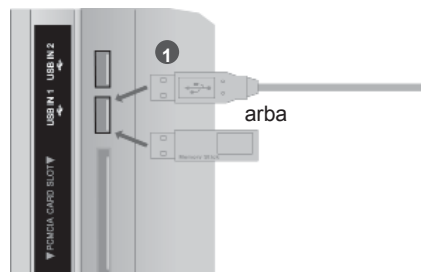
! PASTABA

► Bet kuris „Euro Scart“ kabelis turi būti ekranuotas signalų kabelis.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

USB NUSTATYMAS

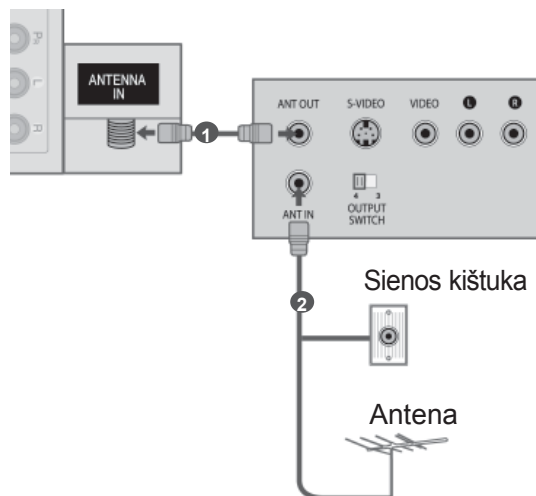
- 1 Prijunkite USB įrenginį prie **USB IN 1** ar **USB IN 2** jungties televizoriuje.
- 2 Prijungus **USB IN 1** ar **USB IN 2** jungtį, galite naudoti USB funkciją. (► 82 p.)



PRISIJUNGIMAS SU AN RF KABELIU

Tarp vaizdo grotuvo ir TELEVIZORIAUS palikite reikiamą atstumą, kad išvengtumėte vaizdo trukdžių.

- 1 Vaizdo grotuvo jungtį **ANT OUT** įjunkite į jungtį **ANTENNA IN** (Antenos prijungimas), esančią ant TV.
- 2 Antenos kabelį įjunkite į vaizdo grotuvo jungtį **ANT IN**.
- 3 Paspauskite vaizdo grotuvo mygtuką **Leisti** ir vaizdo filmui peržiūrėti pasirinkite atitinkamą TV ar VCR kanalą.

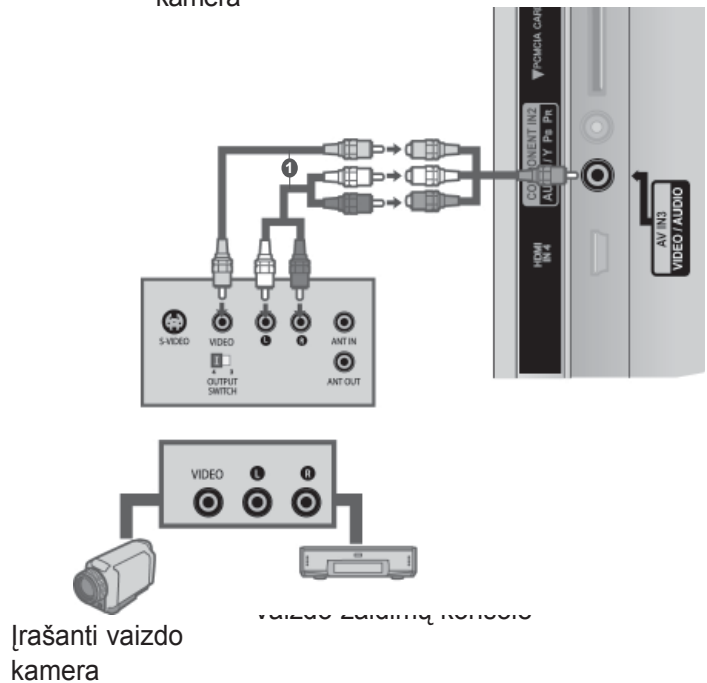
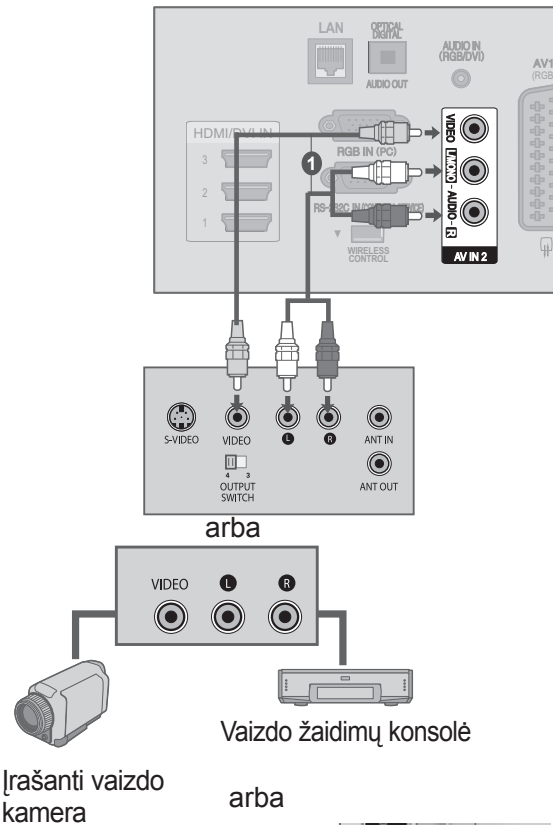


PRIJUNGIMAS SU AN RCA KABELIU

- 1 Prijunkite **AUDIO/VIDEO** (Garsas / vaizdas) perjungiklius televizoriuje ir videomagnetofone ar išorinėje įrangoje. Atkreipkite dėmesį į jungčių spalvas: (vaizdo –geltona; kairioji garso – balta; dešinioji garso –raudona).
- 2 Įdėkite vaizdo kasetę į VCR ir paspauskite PLAY (Leisti) ant VCR. (Žr. VCR naudotojo vadovą.)
Arba nustatykite atitinkamą išorinį įrenginį.
(Naudojimosi instrukcijų žr. Išorinės įrangos vadove.)
- 3 Nuotolinio valdymo pulto mygtuku **ĮVESTIS** pasirinkite įvesties šaltinį **AV2**.
Jei prisijungta prie **AV IN 3**, pasirinkite įvesties šaltinį **AV3**.

! PASTABA

- Jeigu jūsų vaizdo grotuvas yra monofoninis, vaizdo grotuvo garso kabelįjunkite į televizoriaus jungtį **GARSAS L/MONO**.

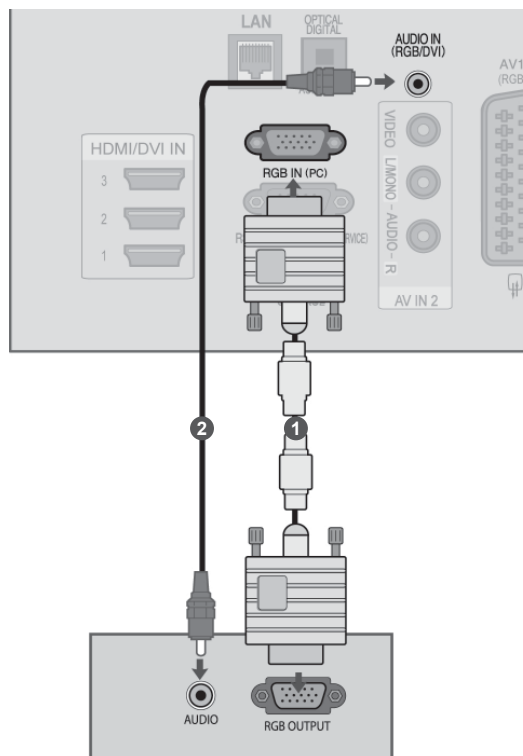


IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

PRIJUNGIMA SU D-SUB 15 KIŠTUKŲ LAIDU

Šiame televizoriuje yra „Plug and Play“ (Savaiminio diegimo) funkcija, todėl asmeninis kompiuteris automatiškai reaguoja į televizoriaus nustatymus..

- 1 Prijunkite kompiuterio RGB išvestį prie **RGB IN (PC)** jungties televizoriuje.
- 2 Prijunkite kompiuterio išvestį prie **AUDIO IN (RGB/DVI)** jungties televizoriuje.
- 3 Įjunkite kompiuterį ir televizorių
- 4 Nuotolinio valdymo pulto mygtuku [VESTIS pasirinkite įvesties šaltinį **RGB**.



CI MODULIO ĮDĖJIMAS

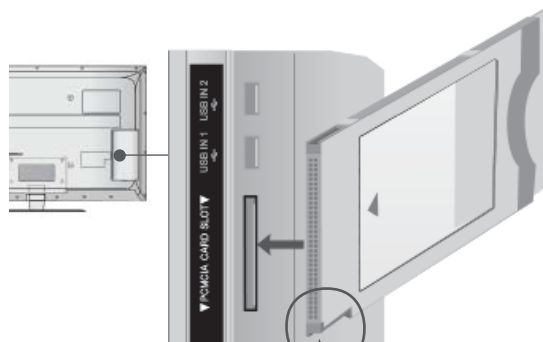
Skirtas žiūrėti koduotas (mokamas) paslaugas skaitmeninės televizijos režime. Ši funkcija nėra pasiekama visose šalyse.

- 1 Įdėkite CI modulį į televizoriaus **PCMCIA** (Asmeninių kompiuterių atminties kortelių tarptautinė asociacija) **CARD SLOT** (Kortelės lizdą), kaip parodyta.

Išsamiau žr. 50 p.

! PASTABA

- ▶ Patikrinkite, ar CI modulis yra teisinga kryptimi įdėtas į PCMCIA kortelės lizdą. Jei modulis nėra įdėtas tinkamai, tai gali padaryti žalos televizoriui ir PCMCIA kortelės lizdui.



Patikrinkite šį punktą kaip parodyta ir įdėkite CI modulį.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

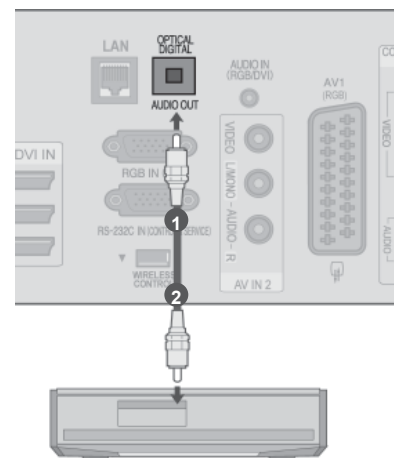
SKAITMENINIO GARSO IŠVESTIES NUSTATYMAI

Per skaitmeninio garso išvesties (optinės) prievadą televizoriaus signalas siunčiamas į išorinę garso įrangą. Norėdami pasinaudoti skaitmenine transliacija per 5.1-kanalo garsiakalbius, prijunkite televizoriaus gale esantį OPTINĖS SKAITMENINIO GARSO IŠVESTIES terminalą prie namų kino (arba stiprintuvą).

- 1 Prijunkite vieną optinio kabelio galą prie televizoriaus skaitmeninio garso (optinės) išvesties prievado.
- 2 Kitą optinio kabelio galą prijunkite prie garso įrangos (optinės) įvesties.
- 3 Nustatykite „TV garsiakalbio parinktis - Išjungti“ meniu „GARSAS“. (► p. 145). Žr. išorinės garso įrangos naudojimo instrukcijas.

▲ ĮSPĖJIMAS

- Nežiūrėkite į optinės išvesties prievadą. Žiūrėjimas į lazerio spindulį gali pakenkti regėjimui.



IŠORĖS ĮRANGOS BELAIDIS RYŠYS

LG televizoriai su belaidžio valdymo prievadu palaiko „LG Wireless Media Box“ (LG belaidį daugialypės terpės įrenginį), kuris yra parduodamas

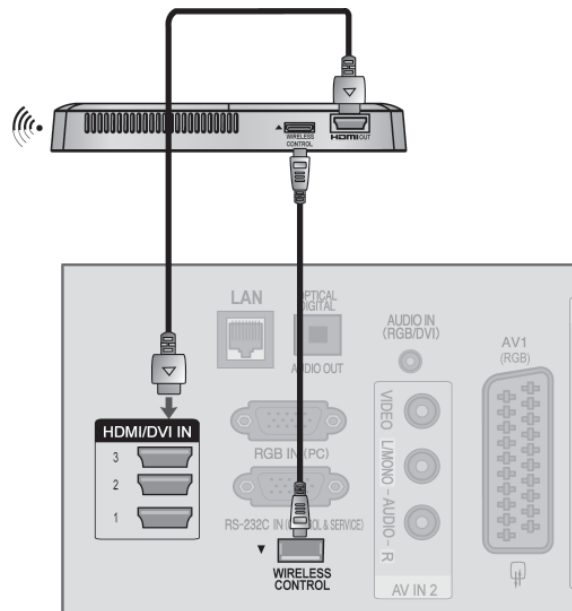
atskirai. Kai prijungiate belaidį parengtą raktą (pridedamą prie belaidžio daugialypės terpės įrenginio) prie televizoriaus, išorės prietaisai gali būti prijungiami prie LG belaidžio daugialypės terpės įrenginio ir vaizdas bei garsas gali būti siunčiami į televizorių belaidžiu būdu.

Kaip belaidė jungtis yra parengta, paspauskite mygtuką **IVESTIS**, kad peržiūrėtumėte belaidės įvesties ekraną. Žr. naudojimo instrukcijas belaidžio daugialypės terpės įrenginio vadove.

- 1** Prijunkite belaidžio parengto rakto jungtį **WIRELESS CONTROL** (Belaidis valdymas) prie televizoriaus jungties **WIRELESS CONTROL** (Belaidis valdymas).
- 2** Prijunkite belaidžio ryšio rakto **HDMI OUT** lizdą prie **HDMI/DVI IN 1**, **HDMI/DVI IN 2**, **HDMI/DVI IN 3** arba **HDMI IN 4** jungties televizoriuje.



LG belaidis daugialypės terpės įrenginys



! PASTABA

- ▶ **BELAIDIS VALDYMAS** : belaidžio parengto rakto matinimo tiekimas ir valdymo naudojimas.
- ▶ **HDMI** : vaizdo / garso signalas yra prijungtas prie belaidžio parengto rakto.
- ▶ Kai prijungiate belaidį daugialypės terpės įrenginį (atskirai parduodamas gaminyje), galite stebėti, kaip išorinis įrenginys prijungiamas prie belaidžio daugialypės terpės įrenginio belaidžiu ryšiu.
- ▶ Kai naudojama prie daugialypės terpės įrenginio prijungta išorinė įranga, kai kurios televizoriaus funkcijos gali neveikti.
- ▶ Belaidėje išorės išvestyje Tikro kino ir Skaitmeninio triukšmo mažinimo funkcijos nepalaikomos.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

PALAIKOMA EKRANO SKYRA

RGB-PC, HDMI/DVI-PC režimas

Skyra	Horizontalusis dažnis (kHz)	Vertikalusis dažnis (Hz)
720x400	31,468	70,08
640x480	31,469	59,94
800x600	37,879	60,31
1024x768	48,363	60,00
1280x768	47,78	59,87
1360x768	47,72	59,80
1280x1024	63,981	60,02
1920x1080 (RGB-PC)	66,587	59,93
1920x1080 (HDMI-PC)	67,5	60,00

(išskyrus 47/55LX9****
HDMI/DVI-PC režimas)

HDMI/DVI-DTV režimas

Skyra	Horizontalusis dažnis (kHz)	Vertikalusis dažnis (Hz)
720x480	31,469	59,94
720x576	31,25	50
1280x720	37,5	50
1280x720	44,96	59,94
1280x720	45	60
1920x1080	33,72	59,94
1920x1080	33,75	60
1920x1080	28,125	50
1920x1080	26,97	23,97
1920x1080	27	24
1920x1080	33,716	29,976
1920x1080	33,75	30,00
1920x1080	56,25	50
1920x1080	67,43	59,94
1920x1080	67,5	60

! PASTABA

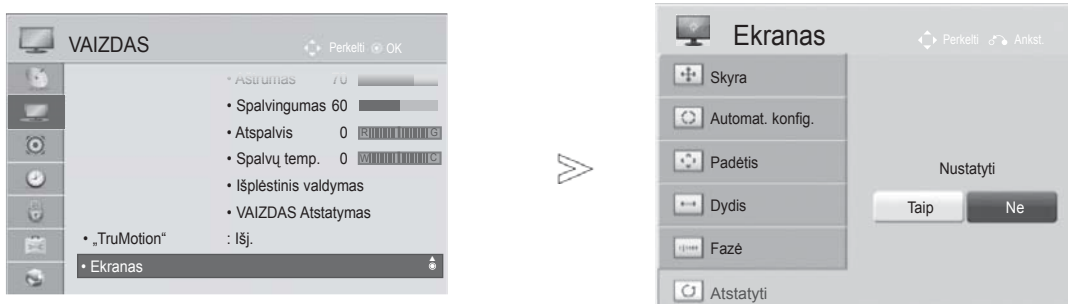
- ▶ Venkite televizoriaus ekrane pernelyg ilgai laikyti fiksuotą vaizdą. Fiksuotas vaizdas gali nuolatinei atspindėti ekrane; jeigu įmanoma, naudokite ekrano užsklandą.
- ▶ Kompiuterio režime gali atsirasti skiriamosios gebos, vertikalios vaizdo, kontrasto ar šviesumo trukdžių. Tokiu atveju nustatykite kompiuterio režimą į kitą skiriamąją gebą, pakeiskite atnaujinimo dažnį arba per meniu sureguliuokite šviesumą ir kontrastą, kol vaizdas taps ryškus. Jeigu kompiuterio grafinės plokštės (karbatos) atnaujinimo dažnio pakeisti negalima, pakeiskite kompiuterio grafinę karbatą arba kreipkitės patarimo į kompiuterio grafinės karbatos gamintoją.
- ▶ Synchronizavimo vertikalųjų ir horizontaliųjų dažnių įeinančios bangos forma yra atskira.
- ▶ Rekomenduojame kompiuterio režimui naudoti 1920x1080, 60 Hz, tai turėtų suteikti geriausią atvaizdo kokybę.
- ▶ Signalą kabelį iš kompiuterio monitoriaus išvesties prievado įjunkite į TELEVIZORIAUS RGB (PC) prievadą arba signalo kabelį iš kompiuterio HDMI išvesties prievado įjunkite į TELEVIZORIAUS HDMI IN (ar HDMI/DVI) prievadą.
- ▶ Kompiuterio garso kabelį įjunkite į TELEVIZORIAUS garso jungtį. (Garso kabeliai prie TELEVIZORIAUS nepridedami).
- ▶ Jei naudojate garso plokštę, nustatykite reikiamą AK garsą.
- ▶ Jeigu kompiuterio grafikos plokštė vienu metu neišveda ir analoginio, ir skaitmeninio RGB, kad televizoriuje būtų rodomas kompiuterio vaizdas, įjunkite tik arba RGB, arba HDMI/IN (ar HDMI/DVI IN).
- ▶ Jeigu kompiuterio grafikos plokštė vienu metu neišveda ir analoginio, ir skaitmeninio RGB, televizorių perjunkite arba į RGB, arba į HDMI; (televizorius automatiškai nustato kitą veikseną „Plug and Play“).
- ▶ Jei naudojate HDMI į DVI kabelį, priklausomai nuo vaizdo plokštės gali neveikti DOS režimas.
- ▶ Jei naudojate pernelyg ilgą RGB-PC kabelį, ekrane gali būti trukdžių. Rekomenduojame naudoti trumpesnį nei 5 metrų ilgio kabelį. Jis užtikrina geriausios kokybės vaizdą.

EKRANO NUSTATYMAS KOMPIUTERIO REŽIMUI

Ekranu atstatymas

Atstato parinkčių Padėtis, Dydis ir Fazė numatytuosius gamyklinius nustatymus.

Ši funkcija veikia tik toliau pateiktu režimu: RGB[PC].



-   Pasirinkite **VAIZDAS**.
-   Pasirinkite **Ekranas**.
-   Pasirinkite **Atstatyti**.
-   Pasirinkite **Taip**.
-  Paleiskite **Atstatyti**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

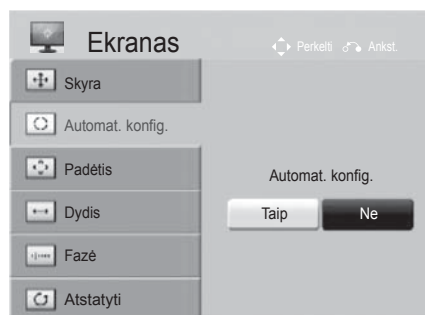
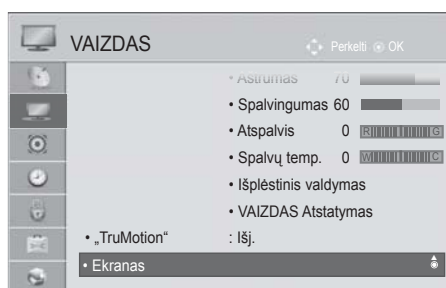
IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

Automatinė konfigūracija (tik RGB [PC] režime)

Automatiškai sureguliuoja vaizdo padėtį ir sumažina vaizdo virpėjimą. Narbas vaizdas yra ne visiškai geras, jūsų televizorius veikia OK, tačiau jį reikia dar šiek tiek pareguliuoti

Auto configure (automatinė konfigūracija)

Ši funkcija skirta ekrano padėčiai, dydžiui ir fazei automatiškai pritaikyti. Rodomas vaizdas keletą sekundžių bus nevienodas, kol vyks automatinė konfigūracija.



Pasirinkite **VAIZDAS**.



Pasirinkite **Ekranas**.



Pasirinkite **Automat. konfig.**



Pasirinkite **Taip**.



Vykdykite **Automat. konfig. (Automatinis konfigūravimas)**.

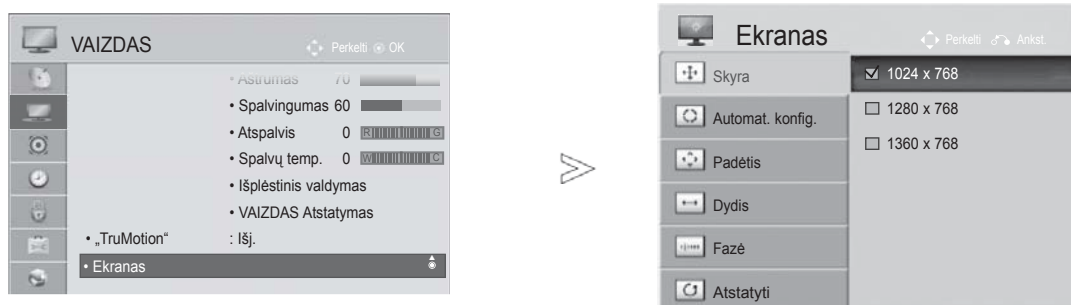
- Jeigu vaizdo padėtis išlieka netinkama, automatinę konfigūraciją pakartokite dar kartą.
- Jei vaizdą reikia reguliuoti dar kartą po to, kai buvo atliktas automatinis RGB reguliavimas (asmeniniame kompiuteryje), galite reguliuoti **Padėtis**, **Dydis** arba **Fazė**.









- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

Skiriamosios gebos pasirinkimas

Norėdami peržiūrėti normalų vaizdą, atitaisykite RGB režimo skiriamąją gebą ir asmeninio kompiuterio pasirinktį.

Ši funkcija veikia tik toliau pateiktu režimu: RGB[PC].



- 1   Pasirinkite **VAIZDAS**.
- 2   Pasirinkite **Ekranas**.
- 3   Pasirinkite **Skiriamoji geba**.
- 4   Pasirinkite norimą skiriamąją gebą.
- 5 

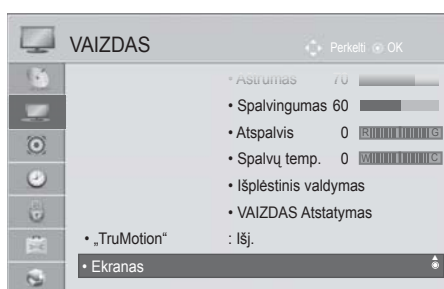
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

Ekranu Position (Padėties), Size (Dydžio) ir Phaze (Fazės) reguliavimas

Jeigu po automatinės konfigūracijos vaizdas netampa aiškus ir ypač jeigu virpa simboliai, vaizdo fazę nustatykite rankiniu būdu.

Ši funkcija veikia tik toliau pateiktu režimu: RGB[PC].



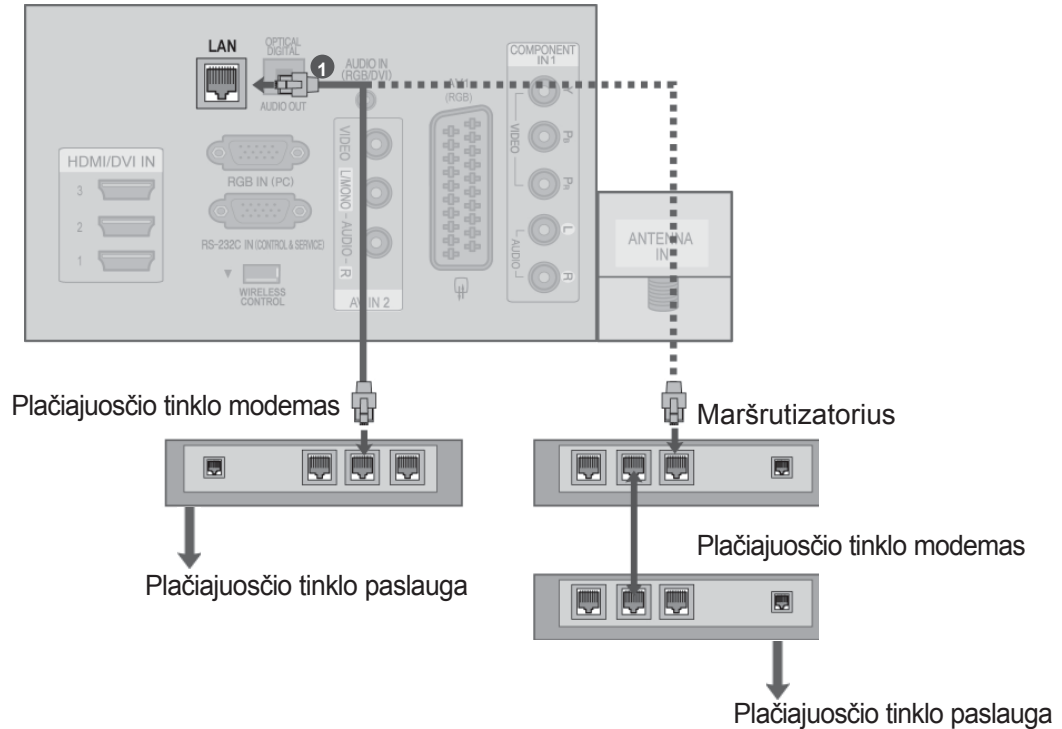
-   Pasirinkite **VAIZDAS**.
-   Pasirinkite **Ekranas**.
-   Pasirinkite **Padėtis**, **Dydis** arba **Fazė**.
-    Atlikite atitinkamus reguliavimus.
- 

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio menu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TINKLO NUSTATYMAS

Laidinio tinklo prijungimas

Šį televizorių galima prijungti prie vietinio tinklo (LAN) per LAN prievadą. Po fizinio ryšio sukūrimo, televizorių reikia nustatyti ryšiui tinkle.



- 1 Prijunkite modemo ar maršrutizatoriaus LAN prievadą prie LAN prievado televizoriuje.
- 2 Pasirinkite „Tinklo nustatymas“ IŠ MENIU „Tinklas“.
- 3 Prijungę LAN prievadą naudokite meniu **NetCast**. Daugiau informacijos apie NETCAST nustatymus ir trikčių diagnostiką žr. <http://lgknowledgebase.com>. Ieškoti **NetCast**.

⚠ ĮSPĖJIMAS

- ▶ Neprijunkite modulinio telefono kabelio prie LAN prievado.
- ▶ Kadangi yra įvairių ryšio metodų, laikykitės savo telekomunikacijų operatoriaus ar interneto paslaugų tiekėjo specifikacijų.

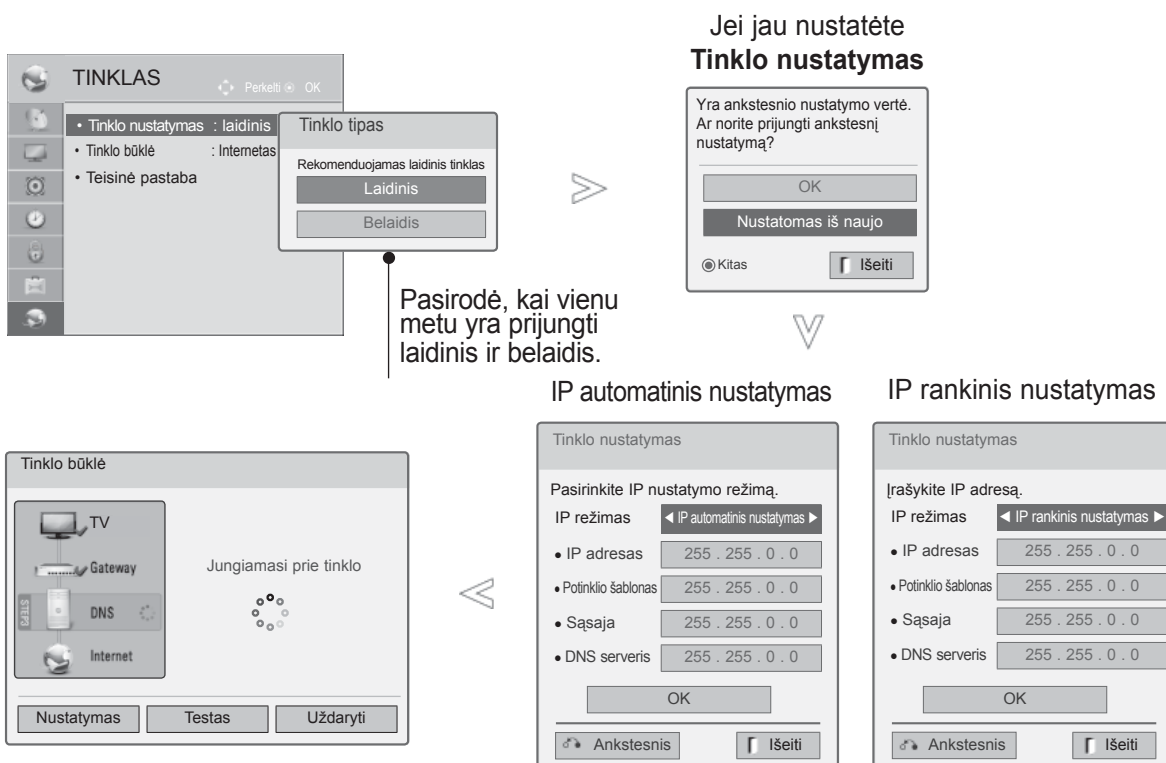
IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS















Laidinio tinklo nustatymas

Jei yra pasiekiamas ir laidinis, ir belaidis tinklas, geriausia naudoti laidinį.

Sukūrus fizinį ryšį, dėl nedidelio namų tinklų skaičiaus gali reikėti sureguliuoti televizoriaus tinklo nustatymus.

Norėdami gauti išsamesnės informacijos, susisiekite su interneto tiekėju ar skaitykite maršrutizatoriaus vadovą.



-   Pasirinkite **TINKLAS**.
-   Pasirinkite **Tinklo nustatymas**.
-   Pasirinkite **Laidinis**.
-   Jei jau buvote nustatę tinklo nustatymą, pasirinkite **Resetting** (Atstatymas).
Naujos ryšio nuostatos atstato esamas tinklo nuostatas.
-   Pasirinkite **IP automatinis nustatymas** ar **IP rankinis nustatymas**.
-   Pasirinkus **IP rankinis nustatymas**:
IP adresus reikės įvesti rankiniu būdu.
-   Pasirinkite **OK**.

- Šiai funkcijai reikia nuolat veikiančio plačiajuosčio tinklo interneto ryšio.
- Jums nereikia prisijungti prie asmeninio kompiuterio, kad galėtumėte naudoti šią funkciją.
- Jei **Tinklo nustatymas** neveikia, patikrinkite savo tinklo sąlygas. Patikrinkite LAN kabelį ir įsitinkinkite, kad jūsų maršrutizatoriuje yra įjungtas DHCP, jei norite naudoti Automatinį nustatymą.
- Jei **Tinklo nustatymas** nėra iki galo atliktas, tinklas gali neveikti normaliai.
- **IP automatinis nustatymas** : pasirinkite jį, jei yra DHCP serveris vietiniame tinkle (LAN), pasiekiamas per laidinį ryšį, ir televizoriui bus automatiškai priskirtas IP adresas. Jei naudojate plačiajuosčio tinklo maršrutizatorių ar plačiajuosčio tinklo modema, kuris turi DHCP (Dinaminis pagrindinio kompiuterio konfigūracijos protokolas) serverio funkciją. IP adresas bus automatiškai nustatytas.
- **IP rankinis nustatymas** : pasirinkite jį, jei tinkle nėra jokio DHCP serverio ir norite rankiniu būdu nustatyti IP adresą.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

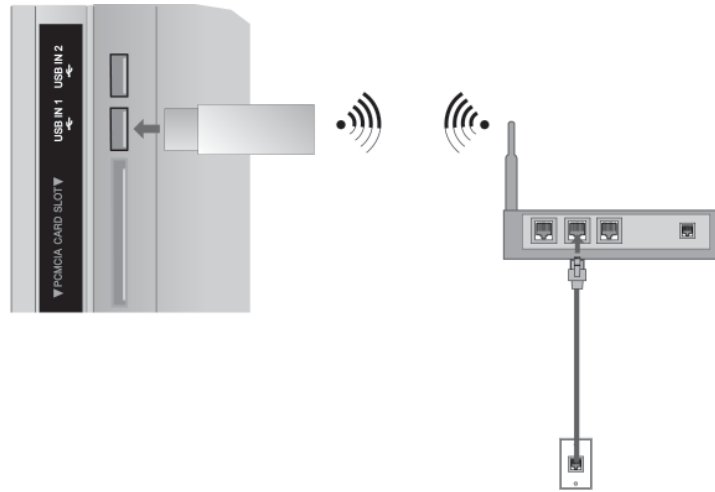
! PASTABA

- ▶ Daugiau informacijos apie „Netcast“ nustatymus ir trikčių diagnostiką žr. <http://lgknowledgebase.com>. Ieškokite „Netcast“.
- ▶ Su šiuo televizoriumi naudokite standartinį LAN kabelį. Cat5 ar geresnį su RJ45 jungtimi.
- ▶ Daug tinklo ryšio problemų, kilusių įdiegimo metu, dažnai galima pašalinti atstačius maršrutizatorių ar modemą. Po grotuvo prijungimo į namų tinklą, skubiai išjunkite ir/ar atjunkite nuo elektros tinklo namų tinklo maršrutizatoriaus ar kabelinio ryšio modemo maitinimo kabelį. Tada vėl įjunkite ir/ar prijunkite prie elektros tinklo maitinimo kabelį.
- ▶ Priklausomai nuo interneto paslaugų tiekėjo (ISP), prietaisų, galinčių gauti paslaugas internetu, skaičius gali būti apribotas dėl taikomų naudojimo sąlygų. Dėl išsamesnės informacijos susisiekite su savo ISP.
- ▶ LG neatsako už jokių televizoriaus veiklos ir/ar interneto ryšio sutrikimus dėl ryšio klaidų / trikčių, susijusių su jūsų plačiajuosčio tinklo interneto ryšiu ar kita prijungta įranga.
- ▶ LG neatsako už jūsų interneto ryšio trikdžius.
- ▶ Tam tikras turinys, pasiekiamas per tinklo ryšį, gali būti nesuderinamas su televizoriumi. Jei jūs turite klausimų dėl tokio turinio, susisiekite su turinio gamintoju.
- ▶ Galite gauti netinkamus rezultatus, jei tinklo ryšio greitis neatitinka pasiekiamo turinio reikalavimų.
- ▶ Kai kurios interneto ryšio operacijos gali būti negalimos dėl tam tikrų apribojimų, nustatytų interneto paslaugų tiekėjo (ISP), tiekiančio jūsų plačiajuosčio tinklo interneto ryšį.
- ▶ Turite mokėti visus mokesčius, kuriuos taiko interneto paslaugų tiekėjas, įskaitant mokesčius už tinklą, bet jais neapsiribojant.
- ▶ Šiame televizoriui prijungti reikalingas 10 Base-T ar 100 Base-TX LAN prievadas. Jei jūsų interneto paslauga neleidžia naudotis tokiu ryšiu, jums nepavyks prijungti televizoriaus.
- ▶ Reikia turėti DSL modemą norint naudoti DSL paslaugą, ir reikia turėti kabelinį modemą norint naudoti kabelinio modemo paslaugą. Priklausomai nuo prieigos metodo ir abonentinės sutarties su jūsų ISP, jums gali nepavykti pasinaudoti interneto ryšio funkcija, kurią turi šis televizorius, arba jums gali būti apribotas prietaisų, kuriuos jūs galite prijungti tuo pačiu metu, skaičius. (Jei jūsų ISP riboja abonentus iki vieno prietaiso, šiam televizoriui gali būti neleidžiama prisijungti, kai jau yra prijungtas asmeninis kompiuteris.)
- ▶ „Maršrutizatoriaus“ naudojimas gali būti neleidžiamas arba jo naudojimas gali būti apribotas priklausomai nuo jūsų ISP vidaus tvarkos ir apribojimų. Dėl išsamesnės informacijos tiesiogiai kreipkitės į savo ISP.
- ▶ Belaidis tinklas veikia 2,4 GHz radijo dažniais, kuriuos taip pat naudoja kiti buities prietaisai, kaip antai belaidis telefonas, „Bluetooth®“ prietaisai, mikrobangų krosnelė, ir ši tinklą gali paveikti tų prietaisų trikdžiai. Jį gali pertraukti prietaisai, naudojantis 5 GHz juostos radijo dažnius. Tai yra toks pats prietaisas su LG belaide medijos dėžute, bevieliu telefonu ar kitas „Wi-Fi“ įrenginys.
- ▶ Paslaugos per belaidį tinklą sparta gali sumažėti dėl belaidžio ryšio aplinkos sąlygų.
- ▶ Išjunkite visą nenaudojamą tinklo įrangą savo vietiniame namų tinkle. Kai kurie prietaisai gali sukurti tinklo duomenų srautą.
- ▶ Kai kuriais atvejais, padėjus prieigos tašką ar belaidį maršrutizatorių aukščiau virš grindų, gali pagerėti priėmimas.
- ▶ Priėmimo kokybė per belaidį ryšį priklauso nuo daugelio faktorių, kaip antai prieigos taško tipo, atstumo tarp televizoriaus ir prieigos taško, ir televizoriaus vietos.
- ▶ Kai jungiatės prie interneto per laidinio / belaidžio ryšio dalijimo įrenginį, jis gali pertraukti ryšį dėl paslaugas teikiančios bendrovės apribojimų ar patvirtinimų.
- ▶ Norint prijungti belaidį AP, reikalingas AP, palaikantis belaidį prisijungimą. Taip pat reikia suaktyvinti AP belaidžio ryšio funkciją. Apie AP belaidžio ryšio galimybes teiraukitės AP tiekėjo.
- ▶ Patikrinkite AP SSID saugos parametrus belaidžiam AP ryšiui ir pasiteiraukite AP tiekėjo apie AP SSID saugos parametrus.
- ▶ Televizija gali sulėtėti arba blogai veikti esant neteisingiems tinklo įrangos parametrams (laidinis / belaidis maršrutizatorius, šakotuvai ir t.t.). Įdiekite teisingai, vadovaudamiesi įrenginio vadovu, ir nustatykite tinklą.
- ▶ Kai AP nustatytas taip, kad apimtų 802,11 n (išskyrus Rusiją), ir jei Užšifravimas pažymėtas kaip WEP (64/128 bit) arba WPA (TKIP/AES), ryšys gali būti neįmanomas. Priklausomai nuo AP gamintojų gali būti skirtingi ryšio būdai.

Belaidžio tinklo prijungimas

LG belaidžio LAN plačiajuosčio ryšio/DLNA adapteris suteikia galimybę prijungti TV prie belaidžio vietinio tinklo.

Tinklo konfigūravimas ir prijungimo būdas gali skirtis priklausomai nuo naudojamos įrangos ir tinklo aplinkos. Išsamų jungimo veiksmų ir tinklo nustatymų aprašymą žr. nustatymų instrukcijose, pateikiamose kartu su jūsų prieigos tašku arba belaidžiu maršrutizatoriumi.



- 1 Prijunkite „LG Wireless LAN for Broadband/DLNA Adaptor“ (Belaidžio vietinio tinklo adapterį plačiajuosčiam tinklui / DLNA)“ prie televizoriaus jungties USB IN 1 ar USB IN 2.
- 2 Pasirinkite „Tinklo nustatymas“ iš meniu „TinKLAs“. Prijungę galite naudoti **NetCast** meniu.

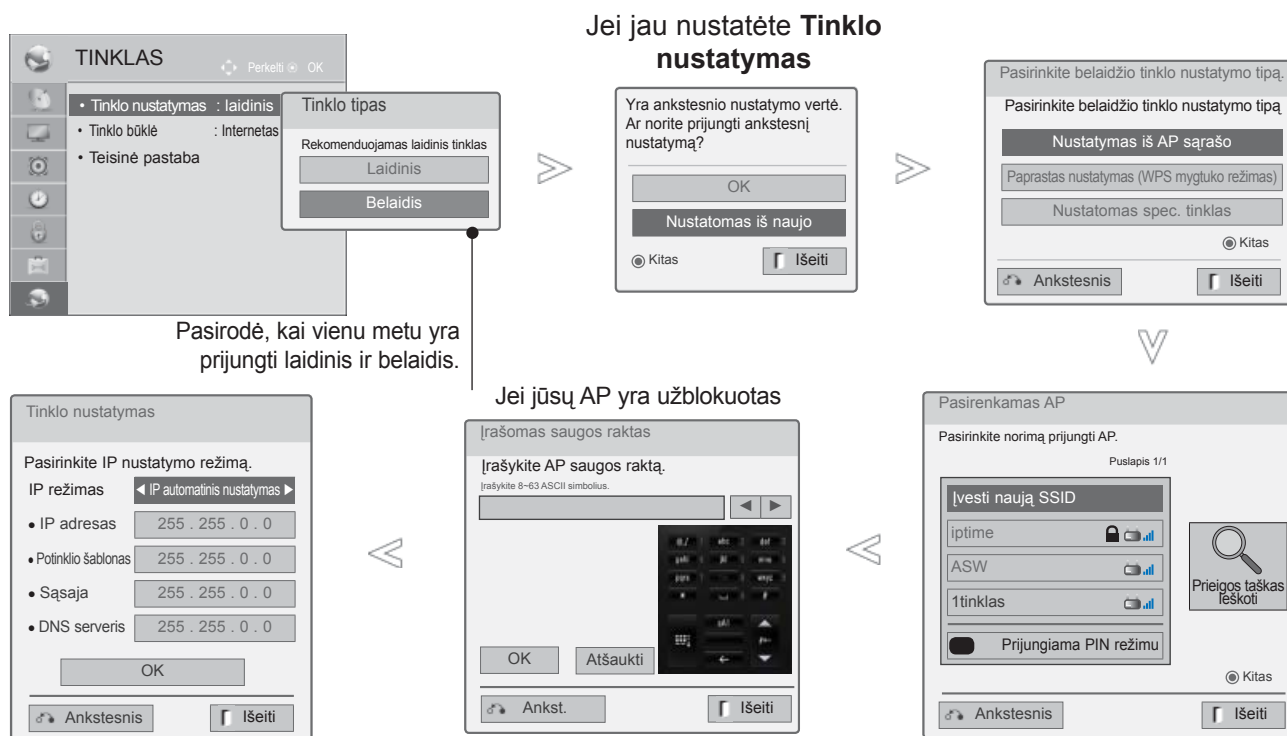
! PASTABA

- ▶ Norint peržiūrėti nuotraukas, klausytis muzikos ar vaizdo įrašų, kurie saugomi kompiuteryje, naudojant maršrutizatorių, rekomenduojama naudoti laidinį maršrutizatoriaus prievadą.
- ▶ Kai naudojamas belaidis maršrutizatoriaus prievadas, gali atsirasti kai kurių funkcijų apribojimai.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

Belaidžio tinklo nustatymas

Prieš prijungiant televizorių į tinklą, reikia nustatyti AP (Prieigos tašką) ar belaidį maršrutizatorių.



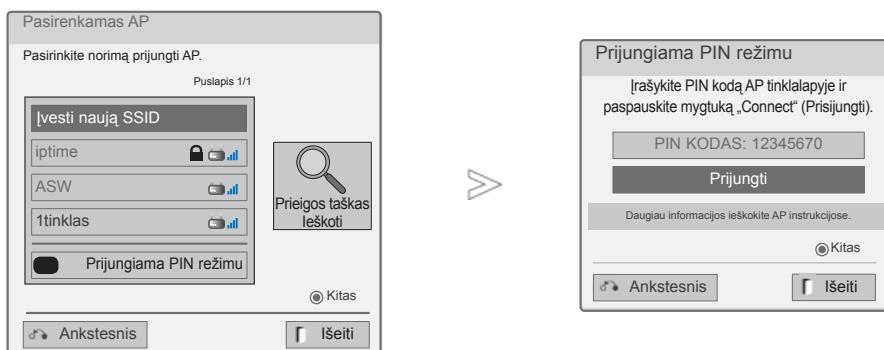
- Pasirinkite **TINKLAS**.
- Pasirinkite **Tinklo nustatymas**.
- Pasirinkite **Belaidis**.
- Jei jau buvote nustatę tinklo nustatymą, pasirinkite **Resetting (Atstatymas)**. Naujos ryšio nuostatos atstato esamas tinklo nuostatas.
- Pasirinkite **Nustatymas iš AP sąrašo**.

- Skenuoti visus pasiekiamus AP (Prieigos taškus) ar belaidžius maršrutizatorius ir parodyti juos sąrašė.
- Pasirinkite AP (Prieigos tašką) ar belaidį maršrutizatorių sąrašė. (Jei jūsų AP yra užblokuotas, įveskite AP saugumo mygtuką).
- Įveskite AP saugos raktą.
- Pakartokite 4-5 žingsnį, kaip aprašyta 18 p.

Kai saugumo kodas jau yra nustatytas

PIN (Asmeninis identifikavimo numeris)

Jei norite prijungti AP (Prieigos tašką) ar maršrutizatorių su PIN, naudokite šią funkciją.



1 Pakartokite 1-6 žingsnį, kaip aprašyta 22 p.

2 **RAUDONA** Prisijunkite prie prieigos taško su **PIN** režimu.

3 Savo televizoriaus ekrane galite matyti Tinklo ID ir Saugumo mygtuką. Įveskite PIN numerį savo įrenginyje.

4 **OK** Pasirinkite **Prijungti**.

5 Pakartokite 4-5 žingsnį, kaip aprašyta 18 p.

■ PIN numeris yra unikalus 8 skaitmenų rakto numeris.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS


Paprastas nustatymas (WPS-button režimas)

Jei jūsų prieigos taškas ar belaidis maršrutizatorius palaiko PIN ar WPS (Wi-Fi apsaugoti nustatymai), galima naudoti prieigos tašką ar belaidį maršrutizatorių anksčiau nei po 120 sekundžių. Jums nereikia žinoti prieigos taško pavadinimo (SSID: Paslaugos nustatytas identifikatorius) ir prieigos taško ar belaidžio maršrutizatoriaus saugos kodo.



1 Pakartokite 1-4 žingsnį, kaip aprašyta 22 p.

2   Pasirinkite **Paprastas nustatymas (WPS-button režimas)**.

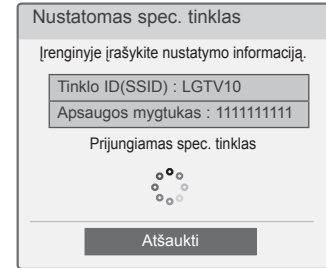
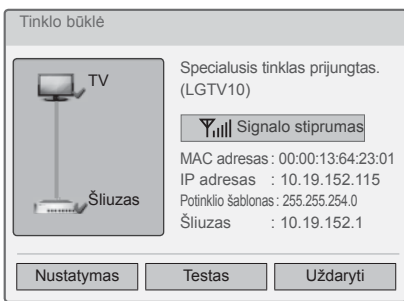
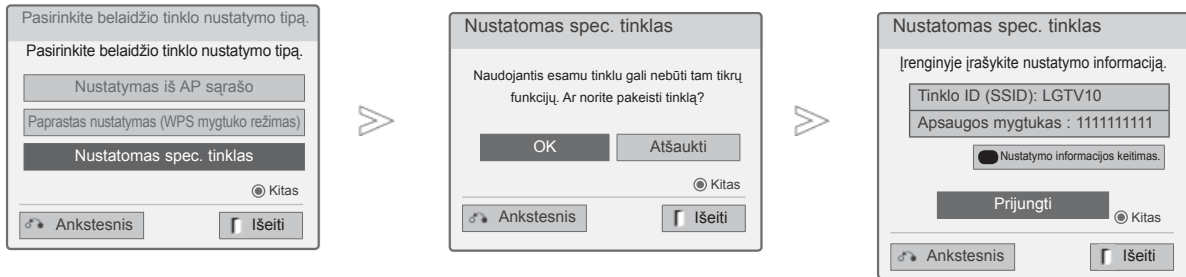
3  Pasirinkite **Prijungti**.

4 Pakartokite 4-5 žingsnį, kaip aprašyta 18 p.

Specialusis režimas

Yra metodas, kaip galima tiesiogiai susisiekti su mašina nenaudojant AP.

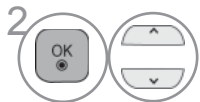
Tai yra tas pats kaip sujungti du asmeninius kompiuterius su kryžminių kabeliu.



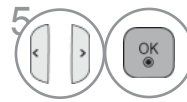
- PC nustatymai
PC interneto protokolą (TCP/IP) reikia nustatyti rankiniu būdu.
IP adresą, potinklio šabloną ir numatytąjį šliuzą galite nustatyti savo nuožiūra.
t.y.) IP adresas: 192.168.0.1 / Potinklio šablonas: 255.255.255.0 / numatytasis šliuzas: 192.168.0.10
- TV nustatymai
Patvirtinkite IP adresą ir PC šliuzą.
Įveskite PC šliuzo adresą į IP adresą ir PC IP adresą į šliuzą, ir spauskite **OK** (OK).
t.y.) IP adresas: 192.168.0.10 / Potinklio šablonas: 255.255.255.0 / numatytasis šliuzas: 192.168.0.1

- PC nustatymo, kuris palaiko belaidį tinklą, pavyzdys
1. Raskite belaidžio tinklo prietaisą savo kompiuteryje.
 2. Pasirinkite LGTV10, kuris pasirodo sąraše. (Pasirinkite tą patį pavadinimą kaip tinklo ID, kuris rodomas televizoriaus ekrane.)
 3. „Įrašomas saugos raktas“ dialogo lange įrašykite 1111111111. (Įrašykite saugos raktą, kuris rodomas televizoriaus ekrane.)

1 Pakartokite 1-3 žingsnį, kaip aprašyta 22 p.



Pasirinkite **Nustatomas spec. tinklas**.



Įrašykite IP adresą.



Pasirinkite **OK** (OK).



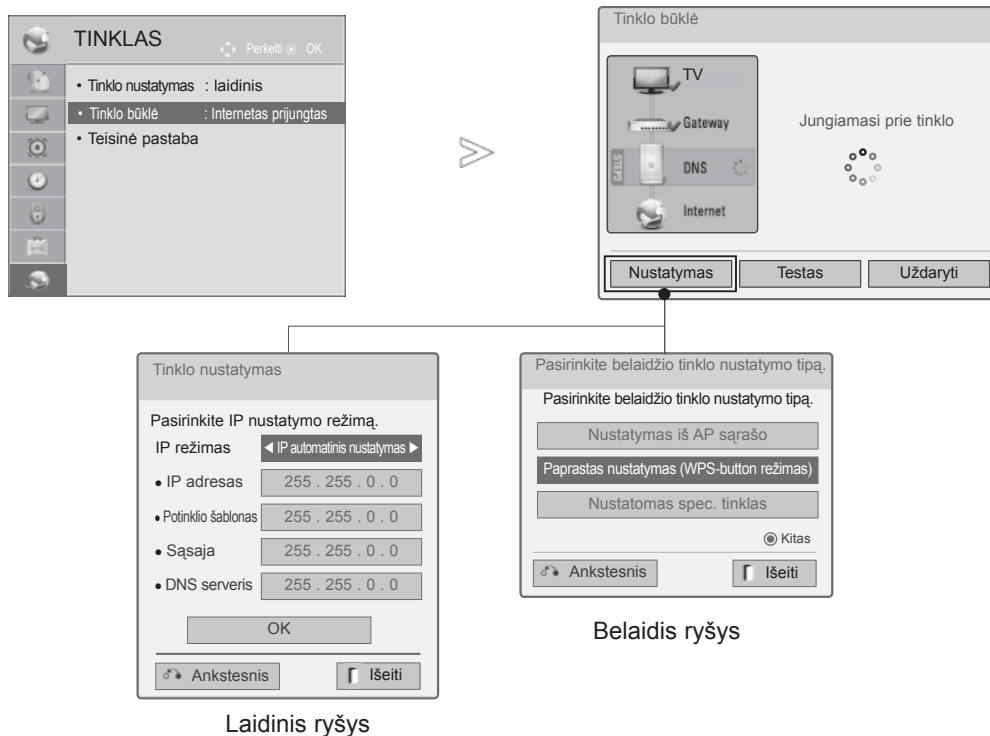
Tinklo nustatymas baigtas.
Pasirinkite **Uždaryti**.



Pasirinkite **Prijungti** spec. tinklui prijungti.
Savo televizoriaus ekrane galite matyti Tinklo ID ir Saugumo mygtuką.
Įveskite šį Tinklo ID ir Saugumo raktą į savo įrenginį.
Jei tinklas neveiktų, pakeiskite nustatymų informaciją Raudonu mygtuku.

IŠORINĖS ĮRANGOS PRIJUNGIMAS

Tinklo būklė



- 1 Pasirinkite **TINKLAS**.
- 2 Pasirinkite **Tinklo būklė**.
- 3 Patikrinkite tinklo būklę.

- **Nustatymas**: grįžti į tinklo nustatymo meniu ar belaidžio tinklo nustatymo tipo meniu.
- **Testas**: patikrinti esamą tinklo būklę po tinklo nustatymo.
- **Uždaryti**: grįžti į ankstesnį meniu.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

„Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaiso dažnių juostos specifikacija

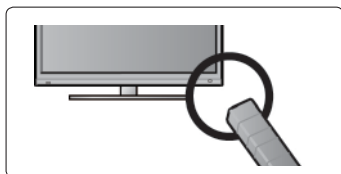
„Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisas komunikuoja su jūsų TV 2,4 GHz radijo dažnių juostoje.

- Išvestis: 1 dBm arba mažesnė
- Didžiausias ryšio atstumas: 10 m atviroje vietoje
- Dažnių juostos plotis: 2,4 GHz (2,4035 GHz - 2,4783 GHz)
- Perdavimo greitis: 250 kbps

„Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaiso registracija

„Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisas veikia suporavus su jūsų televizoriumi.

Nusipirkę LG televizorių, užregistruokite „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą su televizoriumi.



Kaip užregistruoti „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą

Norėdami užregistruoti „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą, paspauskite **OK** (patvirtinimo) mygtuką nuotolinio valdymo pultė, nukreipę jį į savo televizorių.



Kaip perregistruoti „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą po nepavykusios registracijos

Atstatykite nuotolinio valdymo pultą paspausdami ir apie 5 sekundes palaikydami mygtukus **OK** (patvirtinimo) ir **MUTE (garso nutildymas)**. (Atstatai pasibaigus ima mirksėti RF žymiklio imtuvo lemputė.) Tada pakartokite aukščiau aprašytą procedūrą nuotolinio valdymo prietaisui užregistruoti.

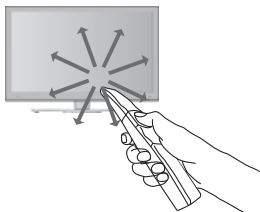
TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

Kaip naudoti „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą



1 Jei televizoriaus ekrane nėra žymiklio, paspauskite šį mygtuką. Žymiklis pasirodys ekrane. Jei žymiklis tam tikrą laiką nenaudojamas, jis dingsta.

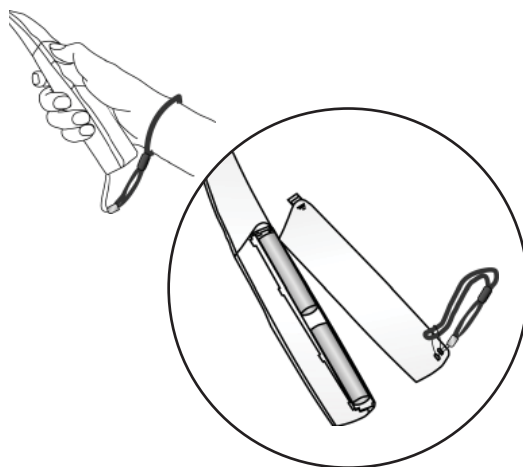
2



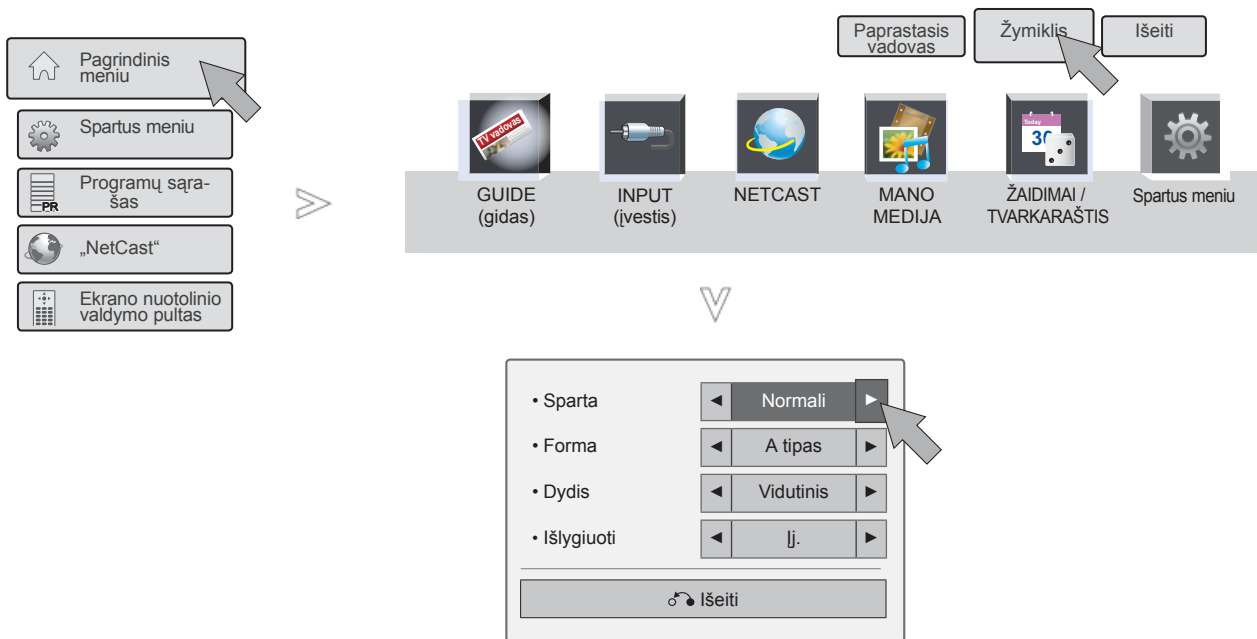
Galite perkelti žymiklį nukreipę nuotolinio valdymo pulto žymiklio imtuvą į savo televizorių, ir pastūmę jį į kairę, dešinę, aukštyn arba žemyn. Jei žymiklis neveikia tinkamai paspaudus **OK** (patvirtinimo) mygtuką, palaukite 10 sekundžių ir tuomet vėl naudokite nuotolinio valdymo pultą.


Atsargumo priemonės naudojantis „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisu

- Gamintojas ir montuotojas negali teikti su saugumu susijusių paslaugų, kadangi naudojamą belaidį įrenginį gali paveikti elektros bangų trikdžiai.
- Naudokite nuotolinio valdymo pultą neviršydami didžiausio ryšio atstumo (10 m). Naudojant nuotolinio valdymo pultą iš toliau arba jei kelyje yra pašalinis objektas, ryšys gali nutrūkti.
- Ryšys gali nutrūkti ir dėl netoliese esančių kitų įrenginių. Elektros prietaisai, kaip antai mikrobangų krosnelės, belaidis LAN, arba prietaisai, veikiantys toje pačioje dažnių juostoje kaip ir „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisas (2,4 GHz), gali sukelti trikdžius.
- „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisas gali sugesti arba veikti netinkamai, jeigu jis nukrito arba patyrė stiprų smūgį.
- Žaisdami žaidimus ir naudodami „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą, laikykite jį tvirtai, apsukę juostą aplink riešą ir pareguliuavę reguliuojamo žiedo ilgį.
- Naudodami „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisą, netrankykite jo į netoliese stovinčius baldus ar kitus žmones.



Žymiklio meniu pasirinktys








- 1    Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.
- 2   Pasirinkite **Žymiklis**.
- 3   Atlikite atitinkamus reguliavimus.
- 4   Pasirinkite **Išeiti**.

- **Greitis:** keičiamas žymiklio greitis.
- **Forma:** pasirinkite žymiklio formą.
- **Dydis:** keičiamas žymiklio dydis.
- **Išlygiuoti:** kai Išlygiuoti nustatytas į padėtį „Ijungta“, galite lengvai sulygiuoti nuotolinio valdymo pulto kryptį su žymikliu televizoriaus ekrane, papurtę nuotolinio valdymo pultą į kairę ir į dešinę. Tada žymiklis automatiškai persikelia į ekrano centrą.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

TELEVIZORIAUS ĮJUNGIMA

- Įjungus televizorių galima naudotis visomis jo funkcijomis.

- 1 Pirmiausia tinkamai įjunkite maitinimo laidą.
Dabar televizorius yra įsijungęs į budėjimo režimą.
- 2 Jei televizorių norite perjungti iš budėjimo režimo į normalų veikimo režimą, spauskite televizoriaus mygtuką  / I, **IVESTIS** ar **P**   arba nuotolinio valdymo pulte spauskite mygtuką **MAITINIMAS**, **IVESTIS**, **P**   ar **SKAIČIUS** ir televizorius bus įjungtas.



SĄRANKOS PALEIDIMAS

- 1 Jeigu įjungus televizorių ekrane rodomas meniu ekranas (angl. On Screen Display – OSD), galite pasirinkti **Kalba**, **Režimo nustatymas**, **Maitinimo indikatorius** (kai pasirenkate **Namų režimas** iš **Režimo nustatymo**), **Šalis** (išskyrus 47/55LX99**) ar **Laiko juosta** (Kada kaip šalis yra pasirinkta Rusija) ar **Nustatyti slaptažodį** (Kai yra pasirinkta Prancūzija), **Automat. nustatymas**.


PASTABA:

- a. Jei uždarysite neatlikę pradinio nustatymo, pradinį nustatymų meniu gali būti vėl rodomas.
- b. Norėdami pakeisti esamą OSD į ankstesnį OSD, paspauskite mygtuką **BACK** (atgal).
- c. Tose šalyse, kur nėra patvirtintų DTV transliavimo standartų, atsižvelgiant į DTV transliavimo aplinką gali neveikti kai kurios DTV funkcijos.
- d. Režimas „Namų režimas“ yra optimalus nustatymas namų aplinkai, ir jis yra **TELEVIZORIAUS** numatytasis nustatymas.
- e. „Parduotuvėje“ yra optimalus nustatymas parduotuvės aplinkai. Jei naudotojas keičia vaizdo kokybės duomenis, „Parduotuvėje“ režimas po tam tikro laiko pakeičia produkto aizdo kokybę į mūsų nustatytą.
- f. Režimai (Namų režimas, Parduotuvėje) gali būti pakeisti naudojant Režimo nustatymas meniu **PARINKTYS**.
- g. Kai šalies nustatymo parinktis yra Prancūzija, slaptažodis yra ne „0“, „0“, „0“, „0“, o „1“, „2“, „3“, „4“.

PROGRAMOS PASIRINKIMAS

- 1 Jeigu norite pasirinkti programos numerį, spauskite mygtuką **P**   arba skaičių mygtukus.

GARSO REGULIAVIMAS

- 1 Norėdami reguliuoti garsą, spauskite mygtuką  + ar -.
- 2 Jeigu norite garsą išjungti, spauskite mygtuką **MUTE**.

Galite atšaukti šią funkciją paspaudę mygtuką **GARSO NUTILDYMAS**,  + , - ar mygtuką **AV REŽIMAS**.

SPARTUS MENU

Jūsų TELEVIZORIAUS ekrane rodomas meniu (OSD meniu) gali šiek tiek skirtis nuo šiose instrukcijoje pateiktų paveikslėlių. „Q.Menu“ (Spartus Menu) (Spartusis meniu) yra vartotojų dažnai naudojamų funkcijų meniu.

+ **Proporbc. koef. (Vaizdo formatas):** pasirenkamas norimas vaizdo formatas.

Meniu „Ratio“ (Koeficientas) nustatymą „Mastelis“ (Mastelis) pasirinkite 14:9, Mastelis ir Kino mastelis. Nustačius „Mastelis“, ekranas atgal grįžta į „Greitas meniu“.

🗣️ Aiškus balsas II (Švarus balsas II) : išskirdamas žmogaus garsų diapazoną iš kitų diapazonų, padeda vartotojams geriau girdėti žmogaus balsus.

👤 Vaizdo režimas : pasirenkamas norimas vaizdo režimas.

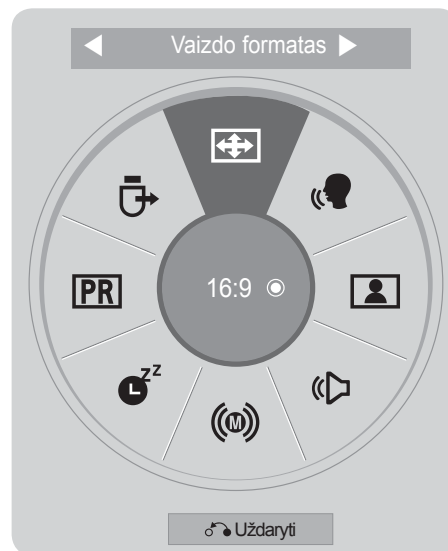
🔊 Garso režimas : šia funkcija automatiškai nustatoma garsų kombinacija, kuri geriausiai tinka žiūrimiesiems vaizdams. Pasirinkite norimą „Garso režimas“ (Garso režimas).

🔊 Garsas arba Audio kalba: pasirenkama garso išvestis.

🔊 Išsijungimo laikmatis (Išsijungimo laikmatis): nustatomas išsijungimo laikmatis.

PR Praleidimas įjungtas/išjungtas : pasirenkamas Praleidimas įjungtas/išjungtas.

🔌 USB įrenginys : pasirenkamas „Atjungti“, kad būtų atjungtas USB įrenginys.



1 Pasirinkite **Spartus meniu**.

2 Pasirinkti norimą šaltinį.

3 Pasirinkite **Uždaryti**.

! PASTABA


► **Spartus meniu** galima pasirinkti paspaudus **SPARČIOJO MENU** mygtuką standartiniame nuotolinio valdymo pulte arba pasirinkus **Pagrindiniame meniu** ekrane.

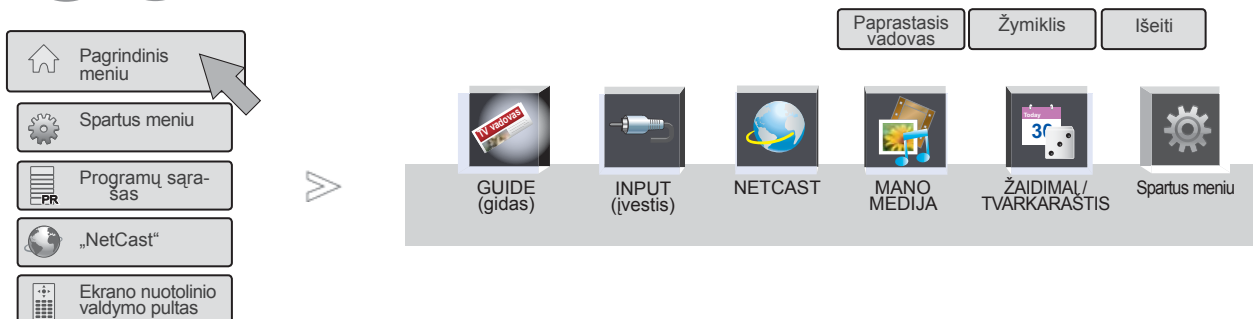
TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS







PAGRINDINIS MENIU

Jūsų TELEVIZORIAUS ekrane rodomas meniu (OSD meniu) gali šiek tiek skirtis nuo šiose instrukcijoje pateiktų paveikslėlių.

1  Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.






2  Pasirinkite meniu elementą.



 GUIDE (gidas)	Programos vaizdą arba įrašymą galima suplanuoti žiūrint transliavimo informaciją.
 INPUT (vestis)	Pasirinkite norimą įvesties šaltinį.
 NETCAST	Pasirinkite NETCAST meniu parinktį ir naudokitės Interneto paslauga.
 MANO MEDIJA	Naudojama peržiūrėti nuotraukas, žiūrėti filmus ir klausyti MP3.
 ŽAIDIMAI/TVARKARASTIS	Galite mėgautis žaidimais, įdiegtais televizoriuje, arba nustatyti grafiką.
 Spartus meniu	SPARTUSIS MENIU yra vartotojų dažnai naudojamų funkcijų meniu.
Paprastasis vadovas	Galite lengvai ir veiksmingai gauti prieigą prie televizoriaus informacijos peržiūrėdami paprastąjį vadovą televizoriuje.
Žymiklis	Nustatykite „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaiso nuostatas.
Išėiti	Užverkite Pradžios meniu.

EKRANE RODOMŲ MENIU PASIRINKIMAS IR NUSTATYMAS

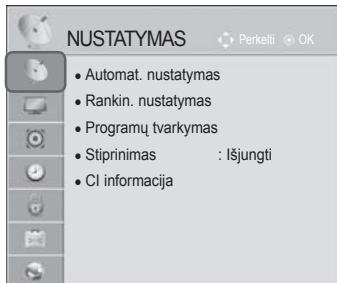
Jūsų TELEVIZORIAUS ekrane rodomas meniu (OSD meniu) gali šiek tiek skirtis nuo šiose instrukcijoje pateiktų paveikslėlių.

- 1   Parodykite kiekvieną meniu.
- 2   Pasirinkite meniu elementą.
- 3  Perkelti į iššokantį meniu.

- Paspaudę **RAUDONĄ** mygtuką galite patikrinti meniu **Customer Support** (pagalba klientams).
- Paspaudę **ŽALIĄ** mygtuką, galite atidaryti meniu **Simple Manual** (trumpasis naudojimo vadovas).
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

! PASTABA

► Režimu „Analoginis“ neįmanoma naudoti **CI informacijos**.



TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS



UŽRAKTAS Perkelti OK

- Nustatyti slaptažodį
- Užrakinti sistemą : Išjungti
 - Užblokuoti programą
 - Tėvų priežiūra: Blokavimas išjungtas
 - Išvesties blokavimas
- Mygtukų užraktas : Išjungti



PARINKTYS Perkelti OK

- Kalba
- Šalis : Jungtinė Karalystė
- Pagalba neįgaliesiems
- Maitinimo indikatorius
- Gamyklinių parametrų atstatymas
- ID nustatymas : 1
- Režimo nustatymas : Namų režimas
- IR programavimo įrenginys : Išjungtas

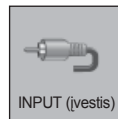
• Papildomos informacijos žr. pasirinktą „Belaidžio daugialypės terpės įrenginio“ naudojimo instrukciją.

■ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



TINKLAS Perkelti OK

- Tinklo nustatymas : laidinis
- Tinklo būklė : Internetas prijungtas
- Teisinė pastaba



Įvesčių sąrašas Perkelti OK

Antena	USB1	USB2	AV1	AV2	Komponentas
RGB	HDMI1	HDMI2	HDMI3	HDMI4	

Įvesčių etiketė Išėiti



MANO MEDIJA

Filmų sąrašas Nuotraukų sąrašas Muzikos sąrašas

Paspauskite OK (), kad galėtumėte žiūrėti nuotraukas iš USB.

Patvirtinti Išėiti



ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS

Kijevas	Nėra tvarkaraščio	JUMP	HOLE IN ONE	WHACK A MOLE
SUDOKU	JIGSAW	COOKING BURGER	BALLOON HUNTER	SAVING CRYSTAL
INVADER	URGENT SURVIVAL			

Išėiti

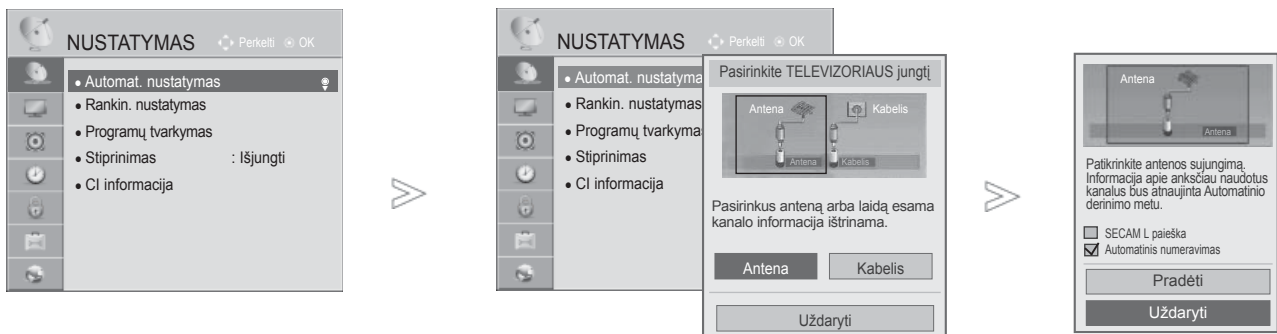
AUTOMATINIS PROGRAMŲ NUSTATYMAS

Jį naudokite automatiškai surasti ir įrašyti visas programas.

Kai pradėsite automatinį programavimą, bus panaikinta visa anksčiau išsaugota techninės priežiūros informacija. Maksimalus programų, kurias galima išsaugoti, skaičius yra 1000. Tačiau atsižvelgiant į transliacijos signalus, skaičius gali šiek tiek kisti.

DVB-T, DVB-C automatinis nustatymas – tai meniu, skirtas šalių, kuriose naudojamas DVB kabelis, vartotojams.

Jei norite pasirinkti **Antena**,



1. Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
2. Pasirinkite **Automat. nustatymas**.
3. Pasirinkite **Antena**.
4. Pasirinkite **Pradėti**.
5. Run **Automat. nustatymas**.

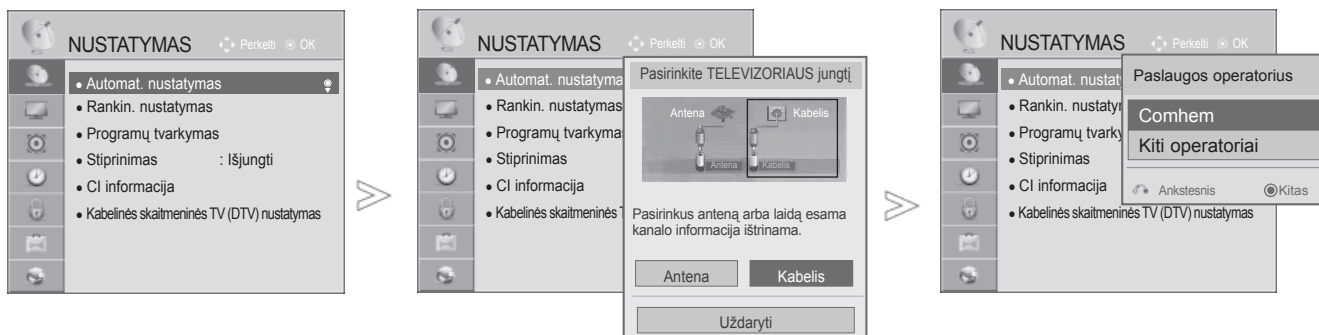
- Keturių skaitmenų slaptažodį įveskite **SKAITMENŲ** mygtukais, kai nustatyta **Užrakinti sistemą** reikšmė „Ijungta“.
- Jei norite tęsti automatinį derinimą, mygtuku **^ v** pasirinkite **Pradėti**. Tada paspauskite mygtuką **OK**. Priešingu atveju pasirinkite **Uždaryti**.
- **Automatinis numeravimas**: nuspręskite, ar derinant naudoti tokius programų numerius, kokius siunčia transliuojančios stotys.
- **SECAM L paieška**: išskyrus 47/55LX99**.
- Kai **Šalies** meniu pasirenkate Italiją, jei įvykus programos konfliktui po Automat. nustatymo parodomas išskylantysis langas, pasirinkite transliuotoją konfliktinės programos numeriu.

• Šiose šalyse galima naudoti DVB kabelį: Vokietija, Nyderlandai, Švedija, Šveicarija, Danija, Austrija, Suomija, Norvegija, Slovėnija, Vengrija. (Palaikanti šalis gali būti pridėta.)

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

Jei norite pasirinkti **Kabelis**,



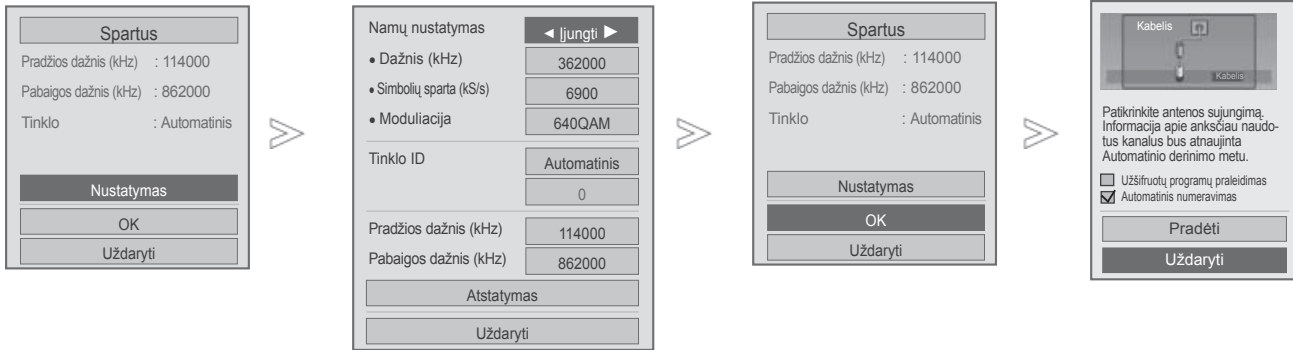
- 1 Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
- 2 Pasirinkite **Automat. nustatymas**.
- 3 Pasirinkite **Kabelis**.
- 4 Pasirinkite **Comhem** arba **Kiti operatoriai**.
- 5 Pasirinkite **Spartus ar Pilnas**.

- Keturių skaitmenų slaptažodį įveskite **SKAITMENŲ** mygtukais, kai nustatyta **Užrakinti sistemą** reikšmė „**Įjungta**“.
- Pasirinkus **Kabelis**, **Kabelinės televizijos paslaugų operatorius** pasirinkimo langas gali skirtis arba jis gali būti visai nerodomas, priklausomai nuo atitinkamoje šalyje esamų kabelinės televizijos sąlygų
- Laikinas langas, skirtas pasirinkti **paslaugos operatorių**, rodomas tik pradžioje šiais 3 atvejais: kai atidarote meniu **Initial Setting (pradinis nustatymas)**; kai pakeičiate **Antena (palydovinę televiziją)** į **Cable (kabelinę televiziją)**; arba kai atidarote meniu pakeitę nustatymą **Country (šalis)**.
- Norėdami pasirinkti **paslaugos operatorių** kitais nei pirmiau minėtais 3 atvejais, galite tai padaryti pasirinkdami **NUSTATYMAS -> Kabelinės skaitmeninės TV (DTV) nustatymas -> Paslaugos operatorius**.

- Gautieji sertifikatai SO: Švedija) (Comhem, Canal Digital), Danija (YouSee, Canal Digital, Stofa), Norvegija (Canal Digital).
- Jeigu sąrašė nėra jūsų pageidaujamo paslaugų operatoriaus, pasirinkite **Kiti operatoriai**.
- Jei pasirenkate "Other Operators" (kiti operatoriai) arba pasirinkta šalis palaiko tik "Other Operators", visiems kanalams surasti gali prireikti laiko, o kai kurie kanalai gali būti nesurasti.
Jei kai kurie kanalai neatsiranda, atlikite šiuos veiksmus:
 1. **NUSTATYMAS -> Automat. nustatymas -> Kabelis -> Nustatymas**
 2. **Funkciją Pradinis nustatymas** perjunkite iš „**Išjungti**“ į „**Įjungti**“
 3. Įveskite papildomas vertes, pvz., dažnį, simbolių spartą, moduliaciją ir tinklo ID.
(Minėtos informacijos galite pasiteirauti kabelinės TV paslaugų teikėjo.)

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

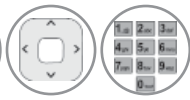
■ Pasirinkę Spartus (spartusis),



Pasirinkę **Spartus**,



Pasirinkite **Nustatymas**.



Atlikite atitinkamus reguliavimus.



Pasirinkite **Uždaryti**.



Pasirinkite **OK**.



Pasirinkite **Pradėti**.



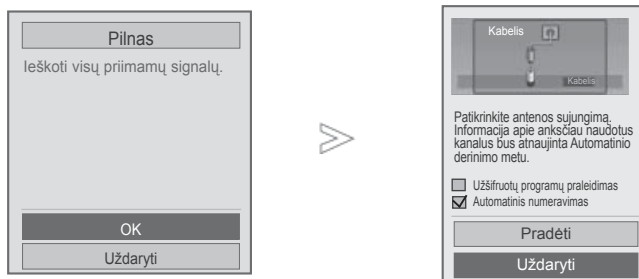
Run **Automat. nustatymas**.







- Jei norite tęsti automatinį derinimą, mygtuku $\wedge \vee$ pasirinkite **Pradėti**. Tada paspauskite mygtuką **OK**. Priešingu atveju pasirinkite **Uždaryti**.
- **Automatinis numeravimas**: nuspręskite, ar derinant naudoti tokius programų numerius, kokius siunčia transliuojančios stotys.
- **Užšifruotų programų praleidimas** : Užšifruotos programos praleidžiamos esant nustatymams Automat. nustatymas ir **Rankin. nustatymas**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

■ Pasirinkite Full (Pilnas),



- 6  Pasirinkite **Pilnas**.
- 7   Pasirinkite **OK**.
- 8   Pasirinkite **Pradėti**.
- 9  Run **Automat. nustatymas**.

- Jei norite tęsti automatinį derinimą, mygtuku ^ v pasirinkite **Pradėti**. Tada paspauskite mygtuką **OK**. Priešingu atveju pasirinkite **Uždaryti**.
- **Automatinis numeravimas**: nuspręskite, ar derinant naudoti tokius programų numerius, kokius siunčia transliuojančios stotys.
- **Užšifruotų programų praleidimas** : Užšifruotos programos praleidžiamos esant nustatymams Automat. nustatymas ir **Rankin. nustatymas**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

Šitos vertės yra būtinos, kad būtų galima greitai ir teisingai ieškoti visų pasiekiamų programų.

Paprastai naudojamos vertės yra pateiktos kaip „numatytosios“.

Tačiau dėl teisingų nustatymų paklauskite kabelinių paslaugų teikėjo.

Kai vykdomas Automat. nustatymas DVB kabelio režimu, pasirinkus parinktį Visas, bus ieškoma per visus dažnius, siekiant rasti prieinamus kanalus.

Tuo atveju, kai programa nėra ieškoma pasirinkus „Numatytasis“, atlikite paiešką pasirinkdami „Pilnas“.

Tačiau tuo atveju, kai programa yra ieškoma pasirinkus „Pilnas“, „Automat. nustatymo“ laikas gali pailgėti.

- **Dažnis** : įveskite vartotojo nustatytą dažnį.
- **Simbolių sparta** : įveskite vartotojo nustatytą simbolių spartą (simbolių sparta: greitis, kuriuo įrenginys, pvz., modemas, siunčia simbolius į kanalą).
- **Moduliacija** : įveskite vartotojo nustatytą moduliaciją. (Moduliacija: garso ir vaizdo signalų įkėlimas į perdavimo įtaisą).
- **Tinklo ID** : unikalus identifikatorius, priskirtas kiekvienam vartotojui.
- **Pradžios dažnis**: įveskite vartotojo nustatytą Pradžios dažnio diapazoną.
- **Pabaigos dažnis**: įveskite vartotojo nustatytą Pabaigos dažnio diapazoną.

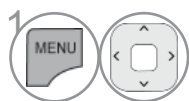
TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

KABELINĖS SKAITMENINĖS TV (DTV) NUSTATYMAS

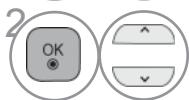
(TIK KABELINIAME REŽIME)

Diapazonas, kurį vartotojas gali išrinkti iš Paslaugos operatorių meniu skiriasi priklausomai nuo Paslaugos operatorių skaičiaus, kuriuos palaiko kiekviena šalis, ir jei palaikomų Paslaugos operatorių skaičius kiekvienai šaliai yra 1, atitinkama funkcija tampa neaktyvacija.

Po Paslaugos operatoriaus pakeitimo pasirodo, įspėjimo langas, kuriame rašoma, kad aptiktų kanalų sąrašas bus pašalintas, kai bus paspaustas mygtukas **OK** arba bus pasirinktas „Uždaryti“, ir pasirinkus „**TAIP**“ pasirodo iškylantis „Automatinio nustatymo“ langas.



1 Pasirinkite **NUSTATYMAS**.



2 Pasirinkite **Kabelinės skaitmeninės TV (DTV) nustatymas**.



3 Pasirinkite **Paslaugos operatorius** ar **Automatinis kanalų atnaujinimas**.



4 Pasirinkti norimą šaltinį.

- Jei pasirinksite **Kabelis**, bus parodytas meniu **Kabelinės skaitmeninės TV (DTV) nustatymas**.
- Kai **Automatinis kanalų atnaujinimas** yra **įjungtas**, galite atnaujinti informaciją apie visas programas, kuri gali būti atnaujinta, įskaitant šiuo metu žiūrimą programą.
- Kai **Automatinis kanalų atnaujinimas** yra **išjungtas**, galite atnaujinti tik informaciją apie šiuo metu žiūrimą programą.

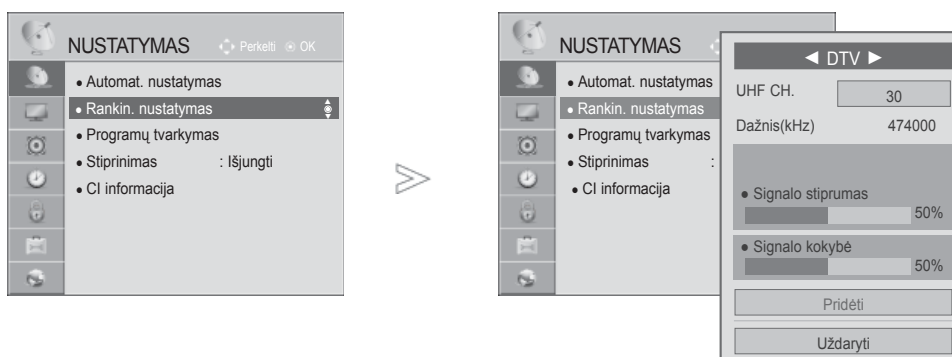
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

RANKINIS PROGRAMŲ NUSTATYMAS

(SKAITMENINIU REŽIMU)

Rankinis programų nustatymas leidžia rankiniu būdu pridėti programą prie programų sąrašo.

Jei norite pasirinkti **Antena**,



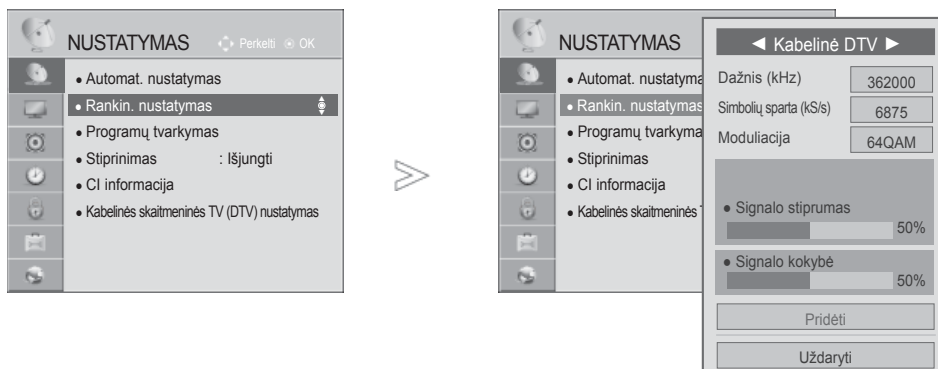
-   Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
-   Pasirinkite **Rankin. nustatymas**.
-   Pasirinkite **DTV**.
-    Pasirinkite norimą channel number.
-   Pasirinkite naujinimą arba pridėkite kanalą, jei yra signalas.

- Keturių skaitmenų slaptažodį įveskite SKAITMENŲ mygtukais, kai nustatyta **Užrakinti sistemą** reikšmė „**Įjungta**“.
- Galite pasirinkti **SBAND** kai pasirinkta šalis yra Norvegija, Latvija.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

Jei norite pasirinkti **Kabelis**,



- 1 Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
- 2 Pasirinkite **Rankin. nustatymas**.
- 3 Pasirinkite **kabelinė DTV**.
- 4 Atlikite atitinkamus reguliavimus.

- Keturių skaitmenų slaptažodį įveskite **SKAITMENŲ** mygtukais, kai nustatyta **Užrakinti sistemą** reikšmė „**Įjungta**“.
- **Simbolių sparta** : įveskite vartotojo nustatytą simbolių spartą (simbolių sparta: greitis, kuriuo įrenginys, pvz., modemas, siunčia simbolius į kanalą).
- **Moduliacija** : įveskite vartotojo nustatytą moduliaciją. (Moduliacija: garso ir vaizdo signalų įkėlimas į perdavimo įtaisą).

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU** / **IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

RANKINIS PROGRAMŲ NUSTATYMAS

(ANALOGINE VEIKSENA)

Rankinis programavimo režimas leidžia rankiniu būdu nustatyti ir pageidaujama tvarka sudėlioti nustatytas stotis.



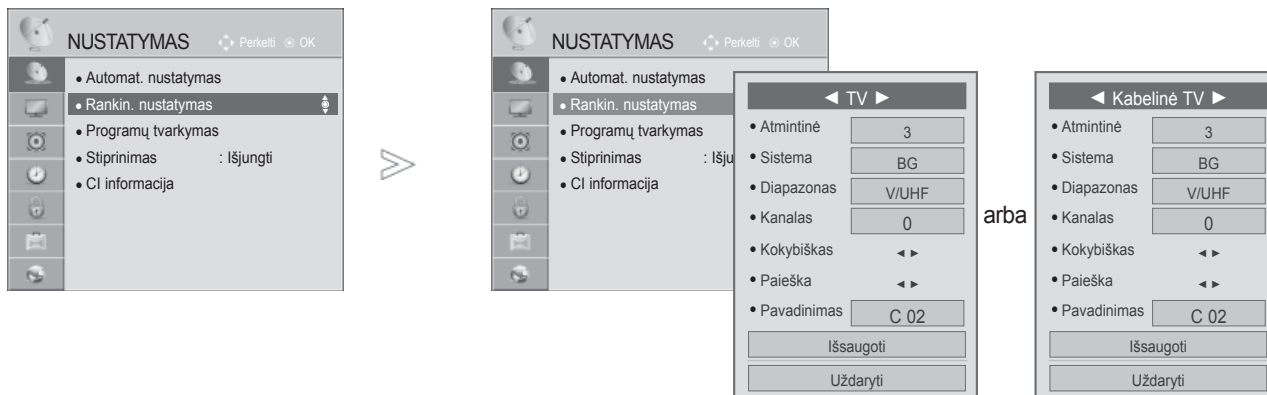
- 1 Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
- 2 Pasirinkite **Rankin. nustatymas**.
- 3 Pasirinkite **televizija** arba **kabelinė televizija**.
- 4 arba Pasirinkite norimą programos numerį.
- 5 Pasirinkite a TV system.

- 6 Pasirinkite **V/UHF** arba **Kabelis**.
- 7 arba Pasirinkite norimą number.
- 8 Pradėkite paiešką.
- 9 Pasirinkite **Išsaugoti**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

- Keturių skaitmenų slaptažodį įveskite **SKAITMENŲ** mygtukais, kai nustatyta **Užrakinti sistemą** reikšmė „**Ijungta**“.
- **L** : SECAM L/L' (Prancūzija)
- **BG** : PAL B/G, SECAM B/G (Europa / Rytų Europa / Azija / Naujoji Zelandija / Artimieji Rytai / Afrika)
- **I** : PAL I (JK / Airija / Honkongas / Pietų Afrika)
- **DK** : PAL D/K, SECAM D/K (Rytų Europa / Kinija / Afrika / NVS)
- Norėdami išsaugoti kitą kanalą, pakartokite 4–9 žingsnius.







TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS



■ Stoties pavadinimas











Kiekvienam stoties numeriui galima suteikti pavadinimą iš penkių ženklų.

- 1   Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
- 2   Pasirinkite **Rankin. nustatymas**.
- 3   Pasirinkite **televizija** arba **kabelinė televizija**.
- 4   Pasirinkite **Pavadinimas**.

- 5   Pasirinkite padėtį ir pasirinkite antrą simbolį ir t. t.
Galite naudoti abėcėlės raides **A–Z**, skaičius **0–9**, + / - , ir tarpo simbolį.
- 6   Pasirinkite **Uždaryti**.
- 7   Pasirinkite **Išsaugoti**.

■ Tikslusis nustatymas

Paprastai tikslusis nustatymas yra reikalingas tuomet, kai yra prastas priėmimo signalas.

- 1   Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
- 2   Pasirinkite **Rankin. nustatymas**.
- 3   Pasirinkite **televizija** arba **kabelinė televizija**.
- 4  Pasirinkite **Fine**.
- 5  Tiksliu derinimu nustatomas geriausias vaizdas ir garsas.
- 6   Pasirinkite **Išsaugoti**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

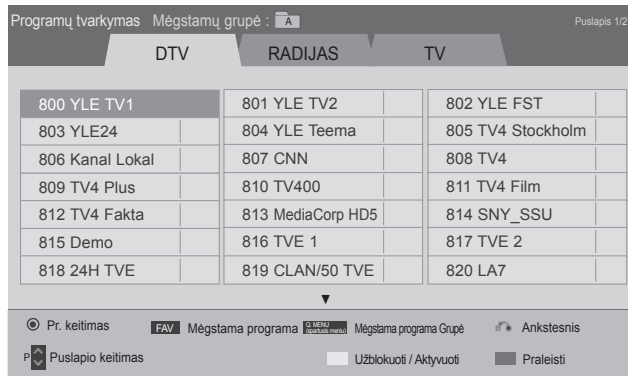
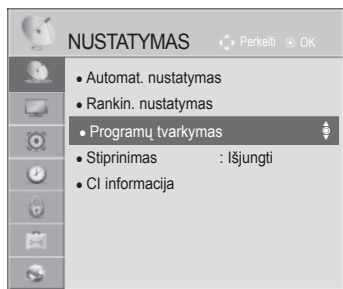
PROGRAMŲ TVARKYMAS

Kai programos numeris praleistas, reiškia, kad žiūrėdami televizorių, negalėsite jo pasirinkti P ^ v mygtuku.

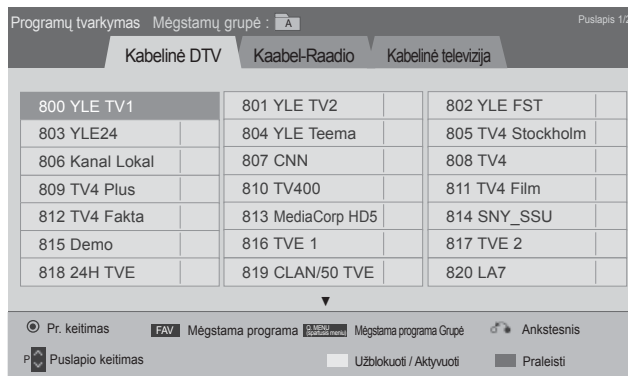
Jei norite išsirinkti praleistą programą, SKAITMENŲ mygtukais tiesiogiai įveskite programos numerį arba išsirinkite ją programų tvarkymo meniu.



Ši funkcija įgalina praleisti įrašytas programas.

Jei paleidus „Automat. nustatymas“ (Automatinis derinimas) funkcija „Automatinis numeravimas“ (Automatinė numeracija) nepažymėta, programų skaičių galima keisti funkcija „Perkelti“ (Pereiti).




arba



1   Pasirinkite **NUSTATYMAS**.

2   Pasirinkite **Programų tvarkymas**.

3  Įeikite **Programų tvarkymas**.

4  Pasirinkite programą, kurią arba esite įrašyti arba praleisti.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

(DTV / RADIJO REŽIMU)

■ Kaip praleisti programos numerį



1 Pasirinkite programos numerį, kurį norėsite praleisti.



2 Pakeiskite programos numerio spalvą į mėlyną.



3 Atleisti.

- Kai programos turi būti praleidžiamos, praleidžiamos programos rodomos mėlynai ir įprastiniu TV žiūrėjimo metu jų negalima pasirinkti mygtukais **P**, **^**, **v**
- pasirinkti praleistą programą, skaitmeniniais mygtukais surinkite programos numerį arba pasirinkite ją iš programų redagavimo arba lentelės meniu.

■ Programų numerių blokavimas



1 Pasirinkite programos, kurią reikia užblokuoti, numerį.



2 Programos numeris taps geltonas.



3 Atleisti.

- Jis gali būti užregistruotas kaip Užblokuota programa net tada, kai blokavimo sistema yra išjungta.

TV REŽIMU

Ši funkcija leidžia panaikinti arba praleisti išsaugotas programas.

Taip pat galite pašalinti kai kuriuos kanalus ir naudoti kitos programos numerius.

■ Kaip panaikinti programą



1 Pasirinkite programos numerį, kurį norėsite panaikinti.



2 Pakeiskite programos numerio spalvą į raudoną.

- Pasirinkta programa panaikinama, o visos kitos programos perkeliama viena vieta į priek.

■ Kaip perkelti programą



1 Pasirinkite programos, kurią reikia perkelti, numerį.






2 Pakeiskite programos numerio spalvą į žalią.



3 Atleisti.

■ Kaip praleisti programos numerį

- 1  Pasirinkite programos numerį, kurį norėsite praleisti.
- 2  Pakeiskite programos numerio spalvą į mėlyną.
- 3  Atleisti.




- Kai programos numeris praleidžiamas, tai reiškia, kad įprastiniu TV žiūrėjimo metu jos negalėsite pasirinkti mygtuku **P** ^ v .
- pasirinkti praleistą programą, skaitmeniniais mygtukais surinkite programos numerį arba pasirinkite ją iš programų redagavimo arba lentelės meniu.

■ Autom. rūšiavimas

- 1   Paleisti „Autom. rūšiavimas“.

- Vieną kartą aktyvavę „Autom. rūšiavimas“, programų daugiau redaguoti nebegalėsite.




■ Programų numerių blokavimas

- 1  Pasirinkite programos, kurią reikia užblokuoti, numerį.
- 2  Programos numeris taps geltonas.
- 3  Atleisti.

- Jis gali būti užregistruotas kaip Užblokuota programa net tada, kai blokavimo sistema yra išjungta.

■ Pasirenkama mėgstama programa

Mėgstamos programos yra patogi funkcija, leidžianti greitai ieškoti programose pagal poreikius, nelaukiant, kol televizorius ieškos po visas tarpines programas.

- 1  Pasirinkite norimą programą.
- 2  Pridėkite atitinkamą programą prie Mėgstamos grupės Mėgstamo sąrašo.
- 3  Atleisti.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

■ Mėgstamų programų grupės pasirinkimas



1 Pasirinkite norimą programą.



2 Ekrane rodomas laikinasis langas, kuriame galima pakeisti Mėgstamų programų grupę.

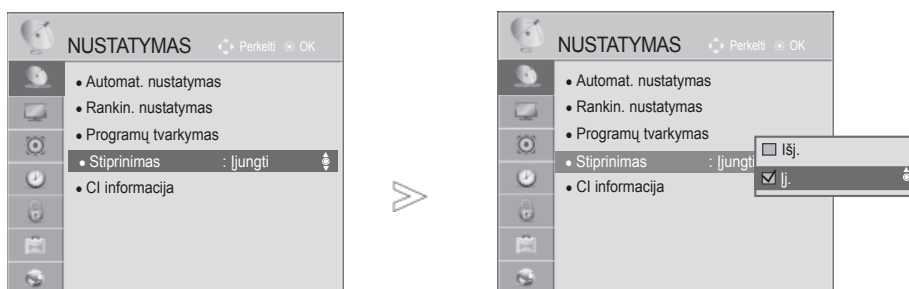


3 Pasirinkite Mėgstamų programų grupę.

STIPRINIMAS

Jei priėmimas prastas, pasirinkite „Stiprinimas“ reikšmę „Įjungti“.

Jei signalas stiprus, pasirinkite „Išjungti“.



-   Pasirinkite **NUSTATYMAS**.
-   Pasirinkite **Stiprinimas**.
-   Pasirinkite **Įjungti** arba **Išjungti**.
-  Išsaugokite.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

CI [BENDROSIOS SĄSAJOS] INFORMACIJA

Ši funkcija leidžia jums žiūrėti kai kurias koduotas paslaugas (mokamas paslaugas). Jei pašalinsite CI modulį, negalėsite žiūrėti mokamų paslaugų.

Kai modulis yra įterpiamas į CI lizdą, galite gauti prieigą prie modulio meniu.

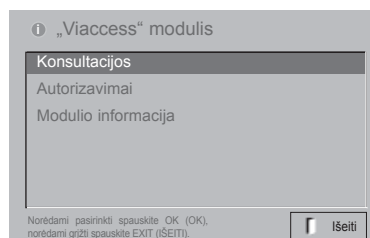
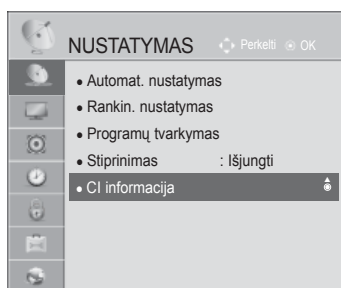
Norėdami nusipirkti modulį ir intelektualią kortelę, susisieki su savo platintoju. Pakartotinai neįdėkite ar pašalinkite CI modulio iš televizoriaus. Tai gali sukelti veikimo sutrikimą. Kai televizorius yra įjungiamas po CI modulio įdėjimo, gali nebūti jokio garso išvedimo.

Tai gali būti nesuderinama su CI moduliu ir intelektualia kortele.

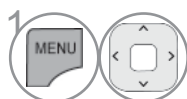
CI (Bendrosios sąsajos) funkcijos gali neveikti priklausomai nuo šalies transliacijų aplinkybių.

Naudodami CAM (Sąlyginės prieigos modulį) įsitikinkite, kad jis visiškai atitinka DVB-CI ar „CI plus“ reikalavimus.

Neįprastas CAM (sąlyginės prieigos modulio) procesas gali nulemti netinkamą vaizdo kokybę.



- Šis OSD yra skirtas tikrai iliustracijai, ir meniu parinktis bei ekrano formatas keisis pagal Skaitmeninių mokamų paslaugų tiekėją.
- Galima pakeisti CI (Bendrosios sąsajos) meniu ekraną ir paslaugą, bet dėl to reikia pasikonsultuoti su platintoju.



Pasirinkite **NUSTATYMAS**.



Pasirinkite **CI informacija**.



Pasirinkite pageidaujama elementą: modulio informaciją, intelektualios kortelės informaciją, kalbą ar programinės įrangos atsisiuntimą ir taip toliau.



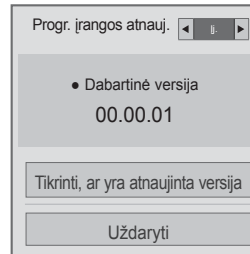
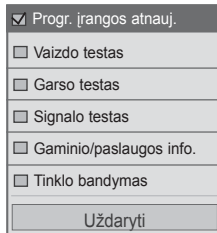
Išsaugokite.

- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL/ IŠEITI**.

PROGR. ĮRANGOS ATNAUJINIMAS

Galite atnaujinti televizorių įdiegdami naujausią programinę įrangą, kad pagerintumėte gaminio veikimą ir/ar pridėtumėte naujų funkcijų.

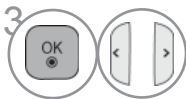
Galite atnaujinti programinę įrangą sujungdami televizorių tiesiogiai su programinės įrangos atnaujinimo serveriu. Progr. įrangos atnaujinimo gali neveikti tinkamai priklausomai nuo jūsų interneto aplinkos. Tokiu atveju galite gauti naujausią programinę įrangą iš įgalioto LG elektronikos paslaugų centro ir tada atnaujinti savo televizorių.



Pasirinkite **Pagalba klientui**.



Pasirinkite **Progr. įrangos atnauj..**



Pasirinkite **Įjungti** arba **Išjungti**.

• Jei pasirinksite **Įjungti**, naudotojo patvirtintas pranešimo langelis bus rodomas pranešant, kad rasta nauja programinė įranga.



Išsaugokite.

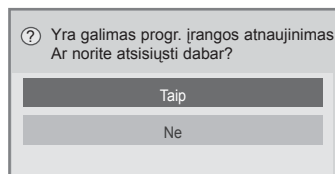
• Naudokite "**Tikrinti, ar yra atnaujinta versija**", kad rankiniu būdu atnaujintumėte naujausią programinę įrangą Tinklo serveryje.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

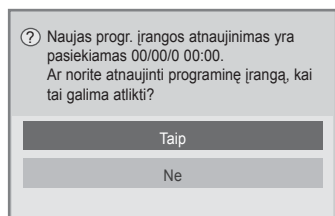
TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

■ Nustatant „Progr. įrangos atnauj.“

Retkarčiais dėl atnaujintos skaitmeninės programinės įrangos informacijos perdavimo bus parodytas šis meniu ant televizoriaus ekrano.

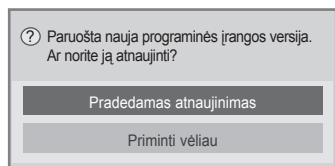


Paprastas atnaujinimas : esamo atnaujinimo srautui



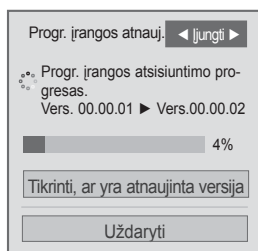
Sudaryti atnaujinimo tvarkaraštį : suplanuotam atnaujinimo srautui
Kai Progr. įrangos atnaujinimo meniu yra „Išjungt.“, pasirodo pranešimas dėl jo pakeitimo į „Ijungt.“.

Kai nauja programinė įranga yra pasiekama prisijungus prie interneto, bus parodytas šis pranešimas.

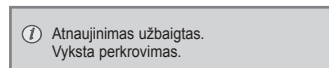


Atsisiuntimas prasideda, kai yra pasirinkta „Taip“. Tuo metu nerodomas progresinis išskylančiasis langas.

Atsisiuntimo progreso statusą galima patikrinti Progr. įrangos atnaujinimo meniu.



Atsisiuntimui pasibaigus, televizorius paleidžiamas iš naujo.



- Progr. įrangos atnaujinimo metu atkreipkite dėmesį į šiuos dalykus:

- TV maitinimas turi būti nenutrauktas.
- Po Progr. įrangos atnaujinimo galite patvirtinti atnaujintos programinės įrangos versiją Progr. įrangos atnaujinimo meniu.
- Gali reikėti kelių valandų, kad būtų atsųsta programinė įranga, todėl užtikrinkite, kad atsųntimo metu nedingtų maitinimas.

<Paprastas atnaujinimas, atnaujinimas pagal tvarkaraštį>

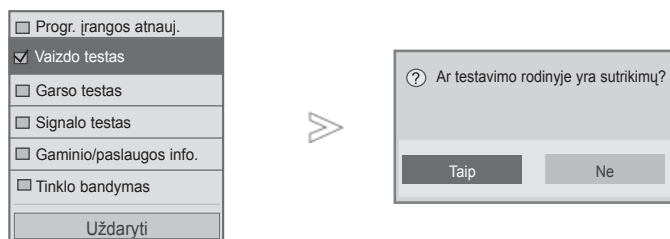
- Antena negali būti atjungta.
- Programinė įranga yra atsųnčiama tik tai budėjimo režime arba esant MUX su Progr. įrangos atnaujinimo paslauga, ir atsųntimas sustoja, kai maitinimo laidas yra atjungiamas ar žiūrįma MUX be Progr. įrangos atnaujinimo paslaugos.
- Kai grįšite į budėjimo būseną ar MUX su Progr. įrangos atnaujinimo paslauga, programinės įrangos atsųntimas atsųnųins nuo ten, kur jis sustoja.



<Atnaujinimas tinklu>


- Neatjunkite tinklo, kol vyksta programinės įrangos atnaujinimas.
- Kai atidarote „NetCast“ ir yra naujas programinės įrangos naujiny, naudoti „NetCast“ negalėsite, jei prieš tai neatnaujinote programinės įrangos.
- Kol vyksta programinės įrangos atnaujinimas, „NetCast“ atidaryti negalite.



VAIZDO/GARSO TESTAS

Ši funkcija yra klientų palaikymo funkcija, galinti atlikti vaizdo ir garso testus.



1   Pasirinkite **Pagalba klientui**.

2  Pasirinkite **Vaizdo testas** ar **Garso testas**.

3   Pasirinkite **Taip** arba **Ne**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

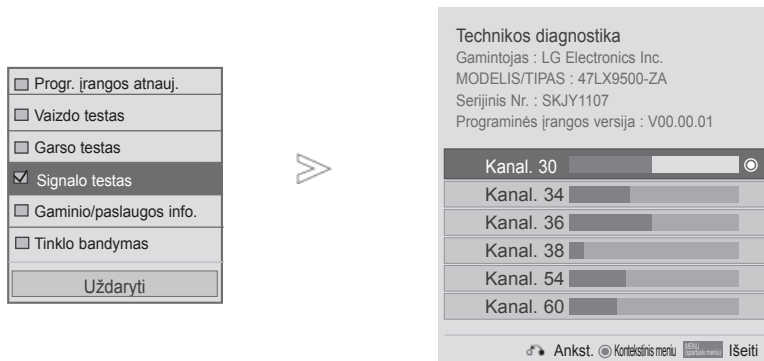
SIGNALO TESTAS



Ši funkcija leidžia jums peržiūrėti informaciją apie gamintoją, modelį/tipą, serijos numerį ir programinės įrangos versiją.

Čia parodoma nustatyto *MUX informacija ir signalo stiprumas.


Čia parodoma pasirinkto MUX signalo informacija ir paslaugos pavadinimas.



(*MUX: aukštesnis kanalų katalogas skaitmeniniame transliavime (viena MUX yra keli kanalai.))



1   Pasirinkite **Pagalba klientui**.

2  Pasirinkite **Signalas testas**.

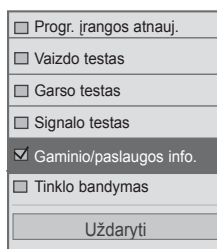
3  Rodomas Gamintojas, Modelis/Tipas, Serijos numeris ir Programinės įrangos versija.


4   Rodoma kanalų informacija.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.


GAMINIO/PASLAUGOS INFO.

Ši funkcija yra klientų palaikymo funkcija, galinti parodyti gaminio/paslaugos informaciją ir klientų aptarnavimo centro informaciją.



1  **RAUDONA** Pasirinkite **Pagalba klientui**.

2  Pasirinkite **Gaminio/paslaugos info..**

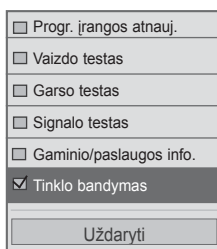
3  Rodomas Modelis / tipas, Programinės įrangos versija, Serijos numeris, Naudojimo trukmė, Klientų aptarnavimo centras ir Namų puslapis.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

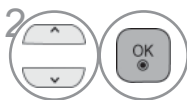
TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

TINKLO BANDYMAS

Patikrinkite tinklo būklę.



Pasirinkite **Pagalba klientui**.



Pasirinkite **Tinklo bandymas**.



Patikrinkite tinklo būklę.

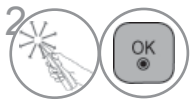
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

PAPRASTASIS VADOVAS

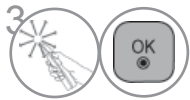
Galite lengvai ir veiksmingai gauti prieigą prie televizoriaus informacijos peržiūrėdami paprastąjį vadovą televizoriuje. Kol bus įjungtas paprastas vadovas, garsas bus išjungtas.



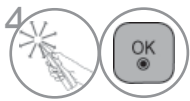
Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.



Pasirinkite **Paprastasis vadovas**.



Pasirinkite, kurią vadovo dalį norite žiūrėti.










Pasirinkite **Išėiti**.

- **RAUDONA**: eikite į **rodyklės** puslapį.
- **MĖLYNA**: peržiūrėkite **Paprastąjį vadovą** automatiškai arba rankiniu būdu.

PROGRAMŲ LENTELĖS IŠKVIETIMAS

Atmintyje saugomas programas galite patikrinti programų lentelėje.



- 1    Pasirinkite **SĄRAŠAS**.
- 2   Pasirinkite programą, kurią norite išjungti.
- 3   Pasirinkite **Išeiti**.

- Galite pastebėti, kad kai kurių programų numeriai yra mėlynos spalvos. Automatinio nustatymo metu arba programų redagavimo režime jos buvo nustatytos praleisti.
- Kai kurios programų lentelėje rodomos programos turi tik kanalo numerį, o tai reiškia, kad joms nėra nustatytas stoties pavadinimas.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

PASIRINKTI „MĖGSTAMIAUSIŲ PROGRAMŲ SĄRAŠĄ“.

Mėgstamos programos yra patogi funkcija, kuri leidžia greitai pasirinkti programas nelaukiant, kol televizija parinks tarpines programas.

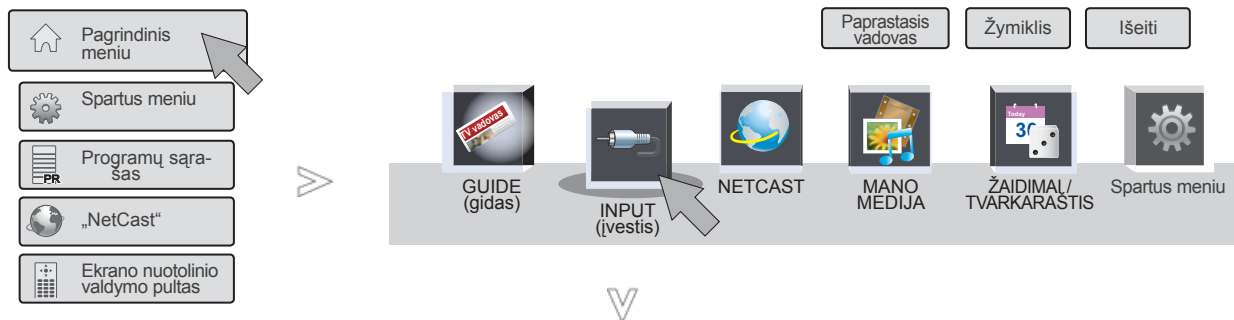


-    Pasirinkite **SĄRAŠAS**.
-   Pasirinkite **Mėgstamiausių sąrašą**.
-   Pasirinkite norimą mėgstamą programų grupę nuo A iki D.
-   Pasirinkite norimą programą.
-   Pasirinkite **Pr.Reg** užregistruoti arba atšaukti esamai programai mėgstamų programų sąrašė.
-   Pasirinkite **Išeiti**.

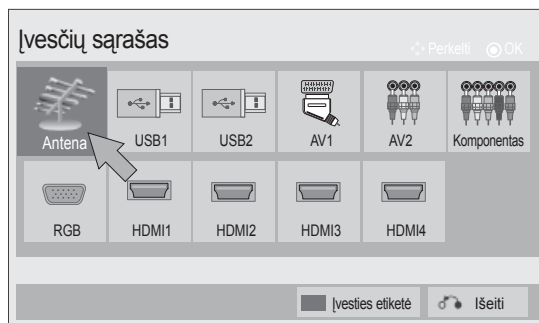
- Taip pat galite nustatyti **Mėgstamiausių sąrašą NUSTATYMŲ** meniu - **Programų tvarkymas**.

ĮVESČIŲ SĄRAŠAS

HDMI ir AV1 (SCART) įvadai veikia tik tuomet, kai aptikimo kontaktas nustato išorinio prietaiso įtampą. Paspausdami mygtuką **TV/RAD** (TELEVIZORIUS / RADIJAS), galite perjungti išorinė įvestis“ į „Radijo dažnio įvestis“ ir į paskutinę žiūrėtą programą režimu DTV (SKAITMENINĖ TELEVIZIJA) / RADIO (RADIJAS) / TV (TELEVIZIJA).



- Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



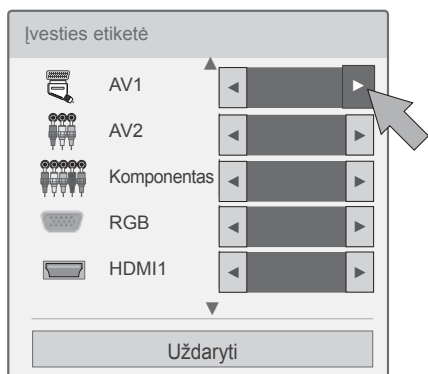
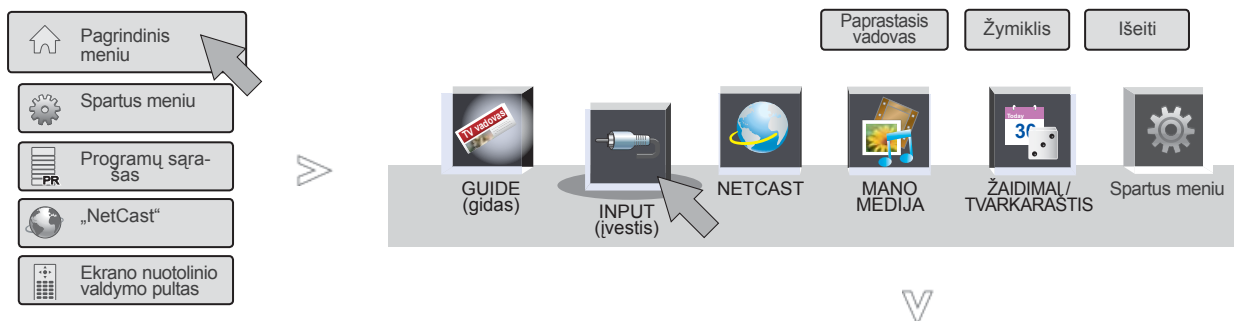
- 1 Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.
- 2 Pasirinkite **ĮVESTIS**.
- 3 Pasirinkite norimą įvesties šaltinį.
- 4 Pasirinkite **Išėiti**.

- **Antena ar Kabelis** : pasirinkite, kai žiūrėsite skaitmeninę televiziją / radiją / televiziją.
- **USB** : pasirinkite šį nustatymą naudodami USB, priklausomai nuo jungties.
- **AV** : pasirinkite, kai žiūrėsite vaizdus iš vaizdo grotuvo arba išorinės įrangos.
- **Komponentas** : pasirinkite atsižvelgdami į jungtį, kai naudosite DVD įrenginį arba skaitmeninį dekoderį.
- **RGB** : pasirinkite atsižvelgdami į jungtį, kai naudosite asmeninį kompiuterį.
- **HDMI** : pasirinkite atsižvelgdami į jungtį, kai naudosite DVD įrenginį, asmeninį kompiuterį arba skaitmeninį dekoderį.

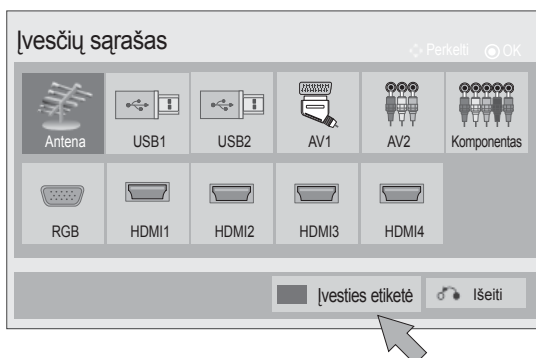
TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

ĮVESTIES ETIKETĖ

Parenka žymą kiekvienam įvesties šaltiniui.



■ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



1 Pasirinkite **Pagrindinį** meniu.

2 Pasirinkite **ĮVESTIS**.

3 Pasirinkite **įvesti antraštę**

4 Pasirinkite norimą įvesties šaltinį ir tada pasirinkite pasirinkti įvesties pavadinimą.

5 Pasirinkite **Išėti**.

• Taip pat galite pasirinkti įvesties pavadinimą **MĒLYNU** mygtuku televizoriaus nuotoliniame valdymo pulte.

DUOMENŲ PASLAUGOS

(Šis meniu yra įgalintas tik Airijoje.)

Ši funkcija naudotojams leidžia pasirinkti **MHEG (Digital Teletext)** (skaitmeninis teletekstas) arba **Teletext**, jeigu yra abi funkcijos.

Jeigu yra tik viena iš jų, įgalinama **MHEG** arba **Teletext**, nepaisant jūsų pasirinkimo.

Kai veikia ši funkcija, neveikia **Ekranu nuotolinio valdymo pulto** meniu skaičių klavišai.



-   Pasirinkite **PARINKTYS**.
-   Pasirinkite **Data Service**.
-   Pasirinkite **MHEG** arba **Teletext**.
-  Išsaugokite.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

MHP PASLAUGA

(Tik 47/55LX98**)

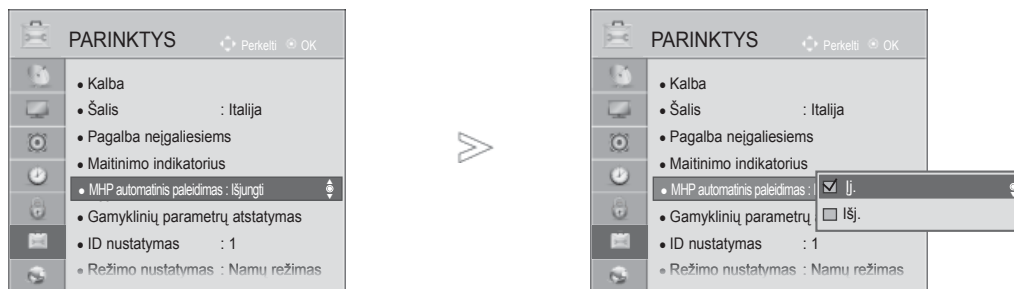
(Šis meniu yra įjungtas tik Italijoje, kitose šalyse MHP paslaugos gali tinkamai neveikti.)


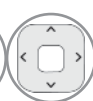




Šia funkcija automatiškai paleidžiama MHP, Italijos duomenų transliacija.

Naudokite kanale su MHP signalu.

Duomenų transliavimo funkcija gali neveikti sklandžiai. Tai priklauso nuo transliavimo stoties padėties.

Kai veikia ši funkcija, neveikia **Ekranu nuotolinio valdymo pulto** meniu skaičių klavišai.



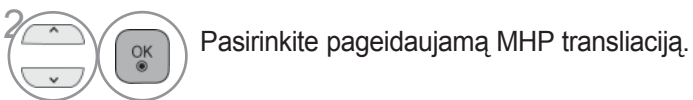
-   Pasirinkite **PARINKTYS**.
-   Pasirinkite **MHP automatinis paleidimas**.
-   Pasirinkite **Įjungti** arba **Išjungti**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

- Kai „MHP automatinis paleidimas“ yra nustatytas kaip „Ijungt.“



- Kai „MHP automatinis paleidimas“ yra nustatytas kaip „Išjungt.“



- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **Išeiti**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

SIMPLINK

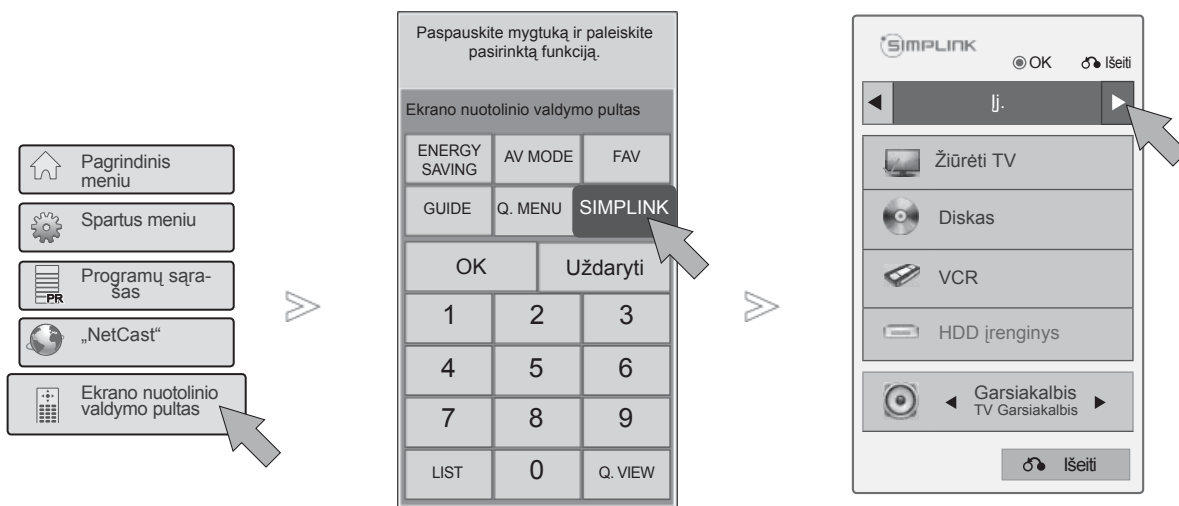
Veikia tik įrenginyje su logotipu SIMPLINK.



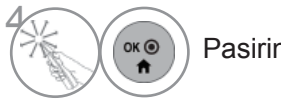
Patikrinkite logotipą SIMPLINK.

Produktas gali tinkamai neveikti naudojamas su kitais produktais, turinčiais HDMI-CEC funkciją. Ši funkcija įgalina valdyti ir paleisti HDMI kabeliu prijungtus AV prietaisus be papildomų kabelių ir nenustatinėjant.

Jei nereikia SIMPLINK meniu, pasirinkite „Išjungti“.

Belaidėje išorinėje išvestyje SIMPLINK funkcija nepalaikoma.

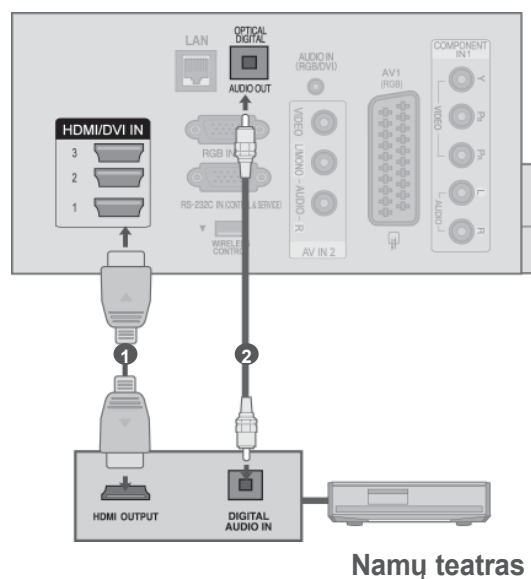


-  Pasirinkite **Ekranu nuotolinio valdymo pultas**.
-  Pasirinkite **SIMPLINK**.
-  Pasirinkite **Išjungti**.
-  Pasirinkite norimą įrenginį.
-  Pasirinkite **Išėiti**.

Prijungimas prie namų kino su SIMPLINK logotipais.

- 1 HDMI laidais prijunkite televizoriaus gale esantį terminalą **HDMI/DVI IN 1**, **HDMI/DVI IN 2**, **HDMI/DVI IN 3** ar **HDMI IN 4** ir namų kino HDMI išvesties terminalą.
- 2 Prijunkite skaitmeninį garso išvesties terminalą TELEVIZORIAUS gale ir skaitmeninį namų kino garso įvesties terminalą, naudodami optinius kabelius.
- 3 Pasirinkite namų kino sistemą garsiakalbių meniu, paspaudę mygtuką **SIMPLINK**.

► Pasirinkant ar naudojant įrenginio laikmeną su namų kino funkcija, garsiakalbiai automatiškai perjungiami į HT garsiakalbį (klausoma su namų kinu).



! PASTABA

- Prijunkite TELEVIZORIAUS HDMI / DVI IN ar HDMI IN terminalą prie SIMPLINK įrenginio su HDMI kabeliu terminalo (HDMI terminalo).
- Įvesties šaltinį įjungus į kitą su mygtuku ĮVESTIS nuotolinio valdymo pulte ar kituose, įrenginys, veikiantis su SIMPLINK, sustos.

TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

SIMPLINK funkcijos

Paleisti diską

Valdykite prijungtus AV įrenginius spausdami mygtukus $\wedge \vee < >$ OK, \blacktriangleright , \blacksquare , II , \blacktriangleleft ir \blacktriangleright .

Tiesioginis paleidimas

Prijungę AV įrenginius prie televizoriaus, galite tiesiogiai valdyti įrenginius ir paleisti medijas be papildomų nustatymų.

Pasirinkite AV įrenginį

Leidžia pasirinkti vieną AV įrenginį, prijungtą prie televizoriaus, ir paleisti jį veikti.

Išjungti visų įrenginių maitinimą

Išjungiant televizorių, visi prijungti įrenginiai išjungiami.

Perjungia garso išvestį

Tai paprastas būdas perjungti garso išvestį.

Sinchr. maitinimo įjungimas

Prijungus įrangą su „Simplink“ funkcija, paleidžiamas HDMI terminalas, o televizorius automatiškai perjungiamas į įjungimo režimą.

* Įrenginiui, prijungtam prie televizoriaus HDMI kabeliu, tačiau nepalaikančiam SIMPLINK, ši funkcija neveiks.

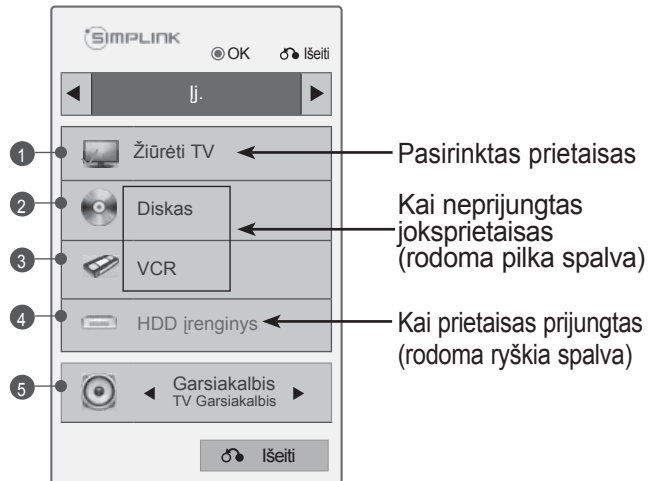
Pastaba: kad veiktų SIMPLINK, reikia naudoti didelio greičio HDMI kabelį su *CEC funkcija.

(*CEC: Consumer Electronics Control (Vartotojo elektroninės įrangos valdymas)).

SIMPLINK meniu

Paspauskite mygtuką ir paskui OK mygtuką, ^ v < > kad pasirinktumėte pageidaujamą SIMPLINK šaltinį.

- 1 **TV žiūrėjimas** : perjunkite į ankstesnę televizijos programą nepriklausomai nuo esamos būsenos.
- 2 **Disko paleidimas** : pasirinkite ir paleiskite prijungtus diskus.
Kai yra pasiekiami keli diskai, diskų prietaiso tipas yra patogiai pateikiamas ekrano apačioje.
- 3 **VCR leidimas** : leisti ir valdyti prijungtą VCR.
- 4 **HDD įrašymų leidimas** : leisti ir valdyti įrašymus išsaugotus HDD.
- 5 **Garso išvestis į namų kiną / Garso išvestis į TV**: pasirinkti namų kiną ar TV garsiakalbį garso išvesčiai.



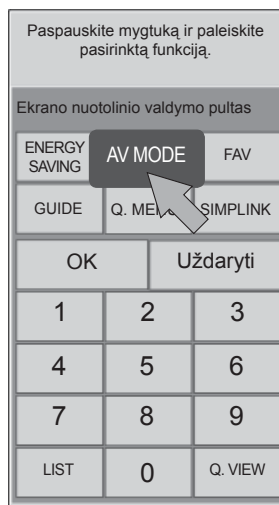
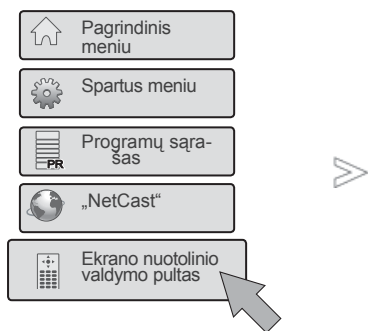
- Namų kinas: tik vienas palaikomas vienu metu
- DVD, įrašymo įrenginys: vienu metu palaikoma iki keturių.
- VCR: tik vienas palaikomas vienu metu








TELEVIZORIAUS ŽIŪRĖJIMAS / PROGRAMŲ VALDYMAS

AV REŽIMAS

Galite pasirinkti papildomus vaizdus ir garsus, kai prie išorinės įvesties prijungiate AV įrenginius.

- Išjungti** Išjungia AV REŽIMĄ.
- Kinas** optimizuoja vaizdą ir garsą, kad galėtumėte žiūrėti filmus.
- Sportas** optimizuoja vaizdą ir garsą, kad galėtumėte žiūrėti Sportaso renginius.
- Žaidimai** optimizuoja vaizdą ir garsą, kad galėtumėte žaisti žaidimus.



-    Pasirinkite **Ekranų nuotolinio valdymo pultas**.
-   Pasirinkite **AV REŽIMAS**.
-   Pasirinkite **AV REŽIMAS** dar kartą ir pasirinkite norimą meniu pasirinktį.

- Jei AV režimu pasirinksite režimą **Kinas**, **Kinas** bus pasirinktas ir režimui **Vaizdo režimas**, ir **Garso režimas** atitinkamai esančiuose meniu **VAIZDAS** ir meniu **GARSAS**.
- Jei AV režimu pasirinksite „**Išjungti**“, bus pasirinktas iš pradžių nustatytas vaizdas ir paveikslėlis.
- Pakartotinai paspausdami mygtuką **AV režimas** pasirinkite norimą šaltinį.

INICIACIJA (ORIGINALIŲJŲ GAMYKLINIŲ PARAMETRŲ NUSTATYMAS)

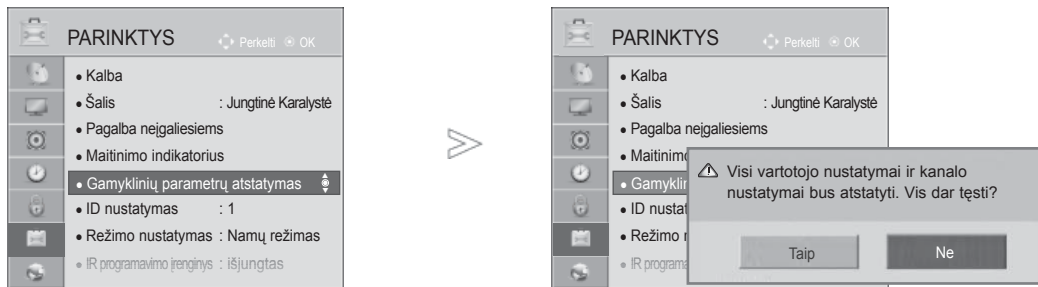
Ši funkcija inicijuoja visus nustatymus.

Tačiau nustatymų Diena ir Naktis iš Vaizdo režimo negalima inicijuoti.

Inicializuoti naudinga, kai išvykstate į kitą miestą ar valstybę.

Kai gamykliniai parametrai atstatomi, jūs turite iš naujo paleisti iniciacijos sąranką.

Kai meniu **Užrakinti sistemą** yra „**Įjungti**“, atsiranda žinutė su prašymu įvesti slaptažodį.



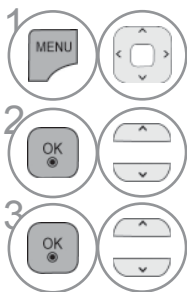
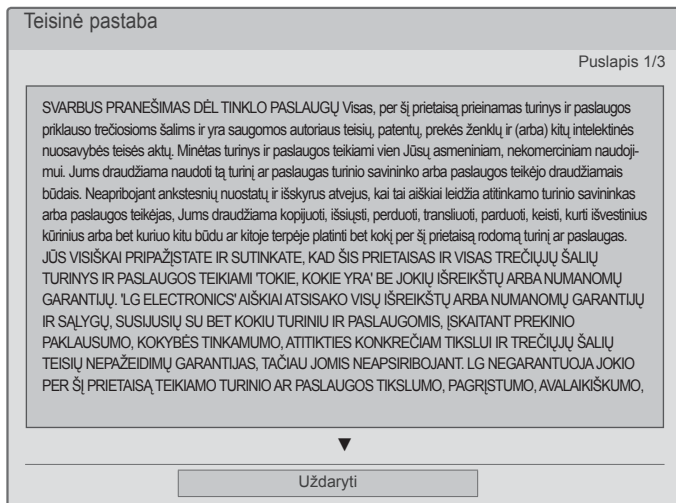
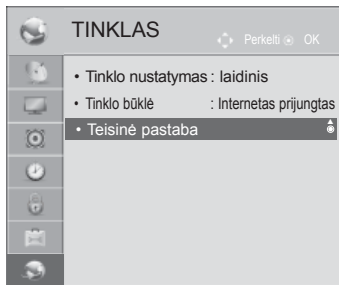
- 1 Pasirinkite **PARINKTYS**.
- 2 Pasirinkite **Gamyklinių parametrų atstatymas**.
- 3 Pasirinkite **Taip**.
- 4 Pasirinkite Gamyklinių parametrų atstatymas.

- Jei **Užrakinti sistemą** yra reikšmė „**Įjungti**“ ir pamiršote slaptažodį, nuotolinio valdymo pulte paspauskite „0“, „3“, „2“, „5“.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

NETCAST

TEISINĖ PASTABA



1 Pasirinkite **TINKLAS**.

2 Pasirinkite **Teisinė pastaba**.

3 Patikrinkite teisinę pastabą.

• Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.

SVARBUS PRANEŠIMAS DĖL TINKLO PASLAUGŲ

Visas, per šį prietaisą prieinamas turinys ir paslaugos priklauso trečiosioms šalims ir yra saugomos autoriaus teisių, patentų, prekės ženklų ir (arba) kitų intelektualinės nuosavybės teisės aktu. Minėtas turinys ir paslaugos teikiami vien Jūsų asmeniniam, nekomerciniam naudojimui. Jums draudžiama naudoti tą turinį ar paslaugas turinio savininko arba paslaugos teikėjo draudžiamais būdais. Neapribojant ankstesnių nuostatų ir išskyrus atvejus, kai tai aiškiai leidžia atitinkamo turinio savininkas arba paslaugos teikėjas, Jums draudžiama kopijuoti, išsiųsti, perduoti, transliuoti, parduoti, keisti, kurti išvestinius kūrinius arba bet kuriuo kitu būdu ar kitoje terpėje platinti bet kokį per šį prietaisą rodomą turinį ar paslaugas.

JŪS VISIŠKAI PRIPAŽĮSTATE IR SUTINKATE, KAD ŠIS PRIETAISAS IR VISAS TREČIŲJŲ ŠALIŲ TURINYS IR PASLAUGOS TEIKIAMI 'TOKIE, KOKIE YRA' BE JOKIŲ IŠREIKŠTŲ ARBA NUMANOMŲ GARANTIJŲ. 'LG ELECTRONICS' AIŠKIAI ATSIKAKO VISŲ IŠREIKŠTŲ ARBA NUMANOMŲ GARANTIJŲ IR SĄLYGŲ, SUSIJUSIŲ SU BET KOKIU TURINIU IR PASLAUGOMIS, ĮSKAITANT PREKINIO PAKLAUSUMO, KOKYBĖS TINKAMUMO, ATITIKTIES KONKREČIAM TIKSLUI IR TREČIŲJŲ ŠALIŲ TEISIŲ NEPAŽEIDIMŲ GARANTIJAS, TAČIAU JOMIS NEAPSIROBOJANT. LG NEGARANTUOJA JOKIO PER ŠĮ PRIETAISĄ TEIKIAMO TURINIO AR PASLAUGOS TIKSLUMO, PAGRĮSTUMO, SAVALAIKIŠKUMO, TEISĖTUMO AR IŠSAMUMO IR NEGARANTUOJA, KAD PRIETAISAS AR PASLAUGOS ATITIKS JŪSŲ REIKALAVIMUS IR KAD PRIETAISO VEIKIMAS AR PASLAUGOS VEIKS NENUTRŪKSTAMAI IR BE TRIKČIŲ. LG JOKIOMIS APLINKYBĖMIS, ĮSKAITANT NEATSARGUMĄ, NEI PAGAL SUTARTĮ, NEI PAGAL DELIKTĄ NĖRAATSAKINGA UŽ JOKIĄ TIESIOGINĘ, NETIESIOGINĘ, ATSTITKINĘ, YPATINGĄJĄ AR PASEKMINE ŽALĄ AR UŽ BET KOKIĄ KITĄ ŽALĄ, PADARYTĄ DĖL BET KOKIOS INFORMACIJOS, GAUTOS IŠ JŪS AR TREČIAJAI ŠALIAI PRIEINAMO TURINIO AR PASLAUGOS, NEI JEI BŪTŲ INFORMUOTA APIE TOKIOS ŽALOS GALIMYBĘ.

Trečiosios šalies paslaugos gali būti pakeistos, sustabdytos, panaikintos, baigtos teikti ar nutrauktos, o prieiga gali būti panaikinta bet kuriuo metu, iš anksto nepranešus, ir LG neįsipareigoja ir negarantuoja, kad koks nors turinys ar paslauga išliks kokį nors laikotarpį. Turinys ir paslaugos yra perduodamos trečiųjų šalių, pasinaudojant tinklais ir perdavimo įranga, kurių LG nevaldo. LG bet kuriuo atveju, nepranešdama ir neatsakydama už tai, gali nustatyti tam tikrų paslaugų ar turinio naudojimo ar prieigos apribojimus. LG aiškiai atsisako bet kokios atsakomybės už bet kokį per šį prietaisą gautą turinio ar paslaugos pasikeitimą, nutraukimą, išjungimą, pašalinimą ar sustabdymą.

LG neatsako už klientų aptarnavimą, susijusį su turiniu ir paslaugomis. Visais klausimais ar su aptarnavimo prašymais, susijusiais su turiniu ar paslaugomis, reikia kreiptis tiesiogiai į atitinkamo turinio ir paslaugos tiekėjus.

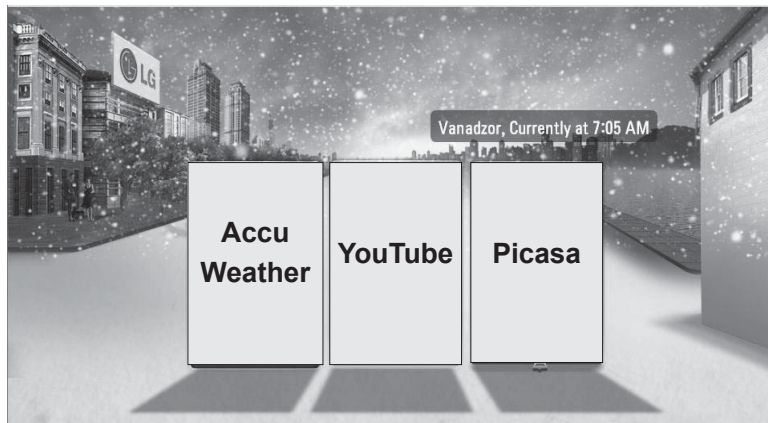
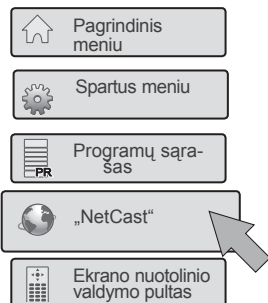
NETCAST

NETCAST MENIU

Šitos paslaugos pateikia atskiras turinio tiekėjas.

Apsilankykite turinio tiekėjų interneto svetainėje dėl specifinės informacijos apie jų paslaugas. (Tačiau kai kurie turinio vadovai gali būti nepateikti priklausomai nuo turinio tiekėjo).

NetCast meniu šaltinis skirtingose šalyse gali skirtis.



Pasirinkite **NetCast**.



Pasirinkite meniu parinktį **NETCAST**.
Naudokitės **Interneto paslauga**.

! PASTABA

- ▶ Vaizdo įrašų sąrašas, kuris pateikiamas po paieškos per televizorių, gali skirtis nuo sąrašo, kuris pateikiamas po paieškos su asmeninio kompiuterio interneto naršykle.
- ▶ Šios televizoriaus nustatymai nepaveikia YouTube vaizdo įrašų atkūrimo kokybės.
- ▶ Atkuriami vaizdo įrašai gali būti pristabdyti ar sustabdyti dėl per lėtai veikiančio duomenų buferio. Tai priklauso nuo jūsų plačiajuosčio ryšio spartos.
Rekomenduojame naudoti minimalų 1,5 Mbps ryšio spartą. Norint geriausiai peržiūrėti įrašus, reikia 4,0 Mbps ryšio spartos. Kartais jūsų plačiajuosčio tinklo sparta kinta priklausomai nuo jūsų ISP tinklo sąlygų. Susisiekite su savo ISP, jei turite problemų dėl greito ryšio, kuris yra patikimas, palaikymo ar jei norite padidinti savo ryšio spartą. Daug ISP siūlo plačiajuosčio tinklo spartos pasirinkimo įvairovę.
- ▶ Jei norite peržiūrėti savininko vadovą, kurį pateikė turinio teikėjas, aplankykite mūsų žiniatinklio svetainę <http://www.lg.com>.
- ▶ Jei norite pamatyti „Orange“ arba „maxdome“ aktyvinimo būdą, spustelėkite „Orange“, „maxdome“ CD vadove (tik prancūzų ar vokiečių kalbomis).
- ▶ Jei norint naudotis paslaugomis reikia prisiregistruoti, prisijunkite prie atitinkamos paslaugos žiniatinklio svetainėje kompiuteriu, tada prisiregistruokite televizoriumi, kad galėtumėte mėgautis įvairiomis papildomomis funkcijomis.
- ▶ Kai paspaudę raudoną mygtuką nustatote miestą, kurį norite naudoti su nustatymais, „NetCast“ fonas nustatomas pagal orą pasirinktame mieste.
- ▶ Taip pat galite pasirinkti „NetCast“ „NetCast“ mygtuku televizoriaus nuotoliniame valdymo pulte.

- Paspauskite **Raudoną** mygtuką regiono oro informacijai pasirinkti.
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **Išeiti**.

YOUTUBE

YouTube yra dalijimosi vaizdo įrašais interneto svetainė, kurioje vartotojai gali išsiųsti, peržiūrėti ir dalytis vaizdo įrašais.

YouTube ekrano komponentai

- 1 YouTube meniu
- 2 Vaizdo įrašų sąrašas



	Nustatyti parinkties meniu.
	Grįžti į Netcast meniu.
	Grįžti į TV peržiūrą.

! PASTABA






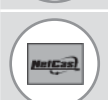

- Jei paspaudžiate mygtuką „Q.menu“, kai „Youtube“ vaizdo įrašas atkuriamas viso ekrano režimu, galite nustatyti vaizdo parinktį.

NETCAST

YouTube paslaugos meniu

- **Namai:** Populiarius vaizdo įrašus galite žiūrėti einamuoju laiku.
- **Svarbiausi:** bus parodytas svarbiausių vaizdo įrašų sąrašas.
- **Populiarūs:** bus parodytas geriausiai vertinamų vaizdo įrašų sąrašas iš YouTube serverio.
- **Žiūrimiausi:** bus parodytas žiūrimiausių vaizdo įrašų sąrašas.
- **Paieška:** bus parodytas pagalbinės klaviatūros / klaviatūros meniu.
- **Istorija:** bus parodytas anksčiau jūsų žiūrėtų vaizdo įrašų sąrašas. Daugiausia galima išsaugoti 20 vaizdo įrašų.
- **Mėgstami:** po prisijungimo šiame meniu bus rodomas vaizdo įrašų sąrašas, sudarytas jūsų YouTube serverio paskyroje (Kai kurie vaizdo įrašai gali būti neįtraukti į sąrašą **Mėgstami**, net jei vaizdo įrašai yra išdėstyti serveryje).
- **Prisijungti (atsijungti):** parodomas pagalbinės klaviatūros / klaviatūros meniu prisijungimui ar grįžtama į atsijungimo būseną.

Nuotolinio valdymo pulto naudojimas

	Sustabdo vaizdo įrašą ir parodo susijusių vaizdo įrašų sąrašą.
	Pristabdo vaizdo įrašą, kai jis būna leidžiamas.
	Leisti pasirinktą vaizdo įrašą.
	Praleisti leidimą į priekį ir atgal.
	Nustatyti parinkties meniu.
	Grįžti į Netcast meniu.
	Grįžti į TV peržiūrą.

ACCUWEATHER

Accuweather yra programa, skirta peržiūrėti oro sąlygas vartotojo norimame mieste.

Šios funkcijos negalima valdyti „Magic Motion“ nuotolinio valdymo prietaisu. Naudokite bendrą nuotolinio valdymo pultelį.

AccuWeather ekrano komponentai

- 1 AccuWeather meniu
- 2 Orų sąrašas pagal miestą
- 3 Atitinkami nuotolinio valdymo pulto mygtukai



	Pakeisti tarp Celsijaus ir Farenheito.
	Perkelkite fokusavimą į norimą meniu.
	Pasirinkti fokusuojamą meniu.
	Grįžti į Netcast meniu.
	Grįžti į TV peržiūrą.

AccuWeather paslaugos meniu

- **Home:** parodomas pasirinkto miesto oras.
- **Favorite City:** Dažnai tikrinamus miestus galima užregistruoti, kad būtų galima tikrinti jų orą.

! PASTABA

- ▶ Pagal numatytuosius nustatymus Niujorkas, Londonas ir Paryžius yra užregistruoti, ir vartotojas gali pridėti/pašalinti miestus iš **Favorite City**.
- ▶ LG nėra atsakinga už orų prognozės tikslumą.
- ▶ Atitinkama informacija apie orą gali skirtis nuo tikrųjų oro sąlygų. Tai priklauso nuo „Accuweather“ teikiamos informacijos.

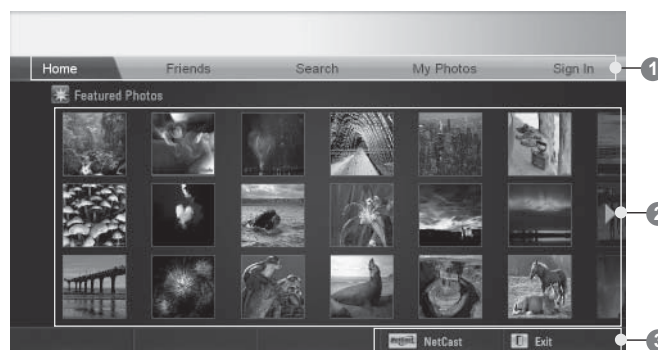
NETCAST

PICASA

Picasa – tai „Google“ skaitmeninių vaizdo failų tvarkymo programa.

Picasa ekrano komponentai

- 1 Picasa meniu
- 2 Nuotraukų sąrašas
- 3 Atitinkami nuotolinio valdymo pulto mygtukai



Pasirinkite pageidaujama nuotrauką.



Parodomas pasirinktas nuotraukos failas.



Grįžti į Netcast meniu.



Grįžti į TV peržiūrą.

Picasa paslaugos meniu

- **Home:** bus parodytas svarbiausių nuotraukų sąrašas.
- **Draugai:** galite kaip draugus užregistruoti vartotojus norimose nuotraukose. Galite pridėti iki 10 draugų.
- **Paieška:** bus parodytas pagalbinės klaviatūros / klaviatūros meniu.
- **Mano nuotraukos:** galite peržiūrėti į internetą įkeltas nuotraukas. Šią funkciją galima naudoti tikrai po prisijungimo.
- **Prisijungti (atsijungti):** parodomas pagalbinės klaviatūros / klaviatūros meniu prisijungimui ar grįžtama į atsijungimo būseną.

NAUDOTI TRIMATĮ VAIZDĄ

TRIMATIS VAIZDAS

Šis televizorius gali rodyti trimatį vaizdą, kai iš suderinamo įrenginio gaunamas atitinkamas signalas. Trimatį vaizdą sudaro du atvaizdai kiekvienam kadru, suformatuoti kiekvienai akiai, todėl trimačiam vaizdai matyti reikalingi specialūs trimačio vaizdo akiniai.

- ▶ Įjungus maitinimą pirmą kartą, televizoriui gali prireikti kelių sekundžių kalibravimui atlikti.
- ▶ Jei žiūrite kitose vietose, o po to - vėl stereoskopinį vaizdą, standartiniam stereoskopiniam vaizdai tinkamai pamatyti gali reikėti kelių minučių.
- ▶ Kai žiūrite stereoskopinį vaizdą esant 3 bangų ilgių fluorescenciniam apšvietimui (50-60 Hz) aplink langus gali būti pastebimas silpnas mirgėjimas. Tokiu atveju rekomenduojama užtraukti užuolaidas ir sumažinti apšvietimą.
- ▶ Žiūrint su kitų kompanijų trimačio vaizdo akiniais, trimatis vaizdas gali būti netinkamas.
- ▶ Jei tarp emiterio ir trimačio vaizdo akinių yra kliūtis, trimačio vaizdo gerai nematyti.
- ▶ Televizorių patraukite kuo toliau nuo kitos elektroninės ir IR įrangos.

Atsargumas žiūrint trimačius filmus

- ▶ Žiūrint trimačius filmus, sėdėkite prie televizoriaus patogiu matymo kampu ir atstumu.
 - Jei viršysite matymo kampą ir atstumą, trimačio vaizdo gali nesimatyti.
- ▶ Jei priėmimo diapazonas išeina už nurodyto diapazono ribų, ekrane gali nesimatyti trimačio vaizdo. Žiūrint atsigulus, ekrano gali nesimatyti.
- ▶ Jei žiūrite trimatį vaizdą iš pernelyg arti ir ilgą laiką, tai gali pakenkti regėjimui.
- ▶ Ilgą laiką žiūrint televizorių ar žaidžiant trimačius žaidimus, tai gali sukelti mieguistumą ar akių nuovargį.
 - Jei pajutote galvos skausmą, nuovargį ar mieguistumą, liaukitės žiūrėti TV ir pailsėkite.
- ▶ Nėščioms moterims, vyresnio amžiaus žmonėms, asmenims, turintiems širdies sutrikimų ar dažnai besijaučiantiems mieguistiams nepatartina žiūrėti trimačių vaizdų.
- ▶ Kai kurie trimačiai vaizdai gali būti rodomi su virpėjimu ar iškraipymu. Nežiūrėkite trimačio vaizdo greta trapių objektų ar objektų, kuriuos būtų lengva sudaužyti.
- ▶ Neleiskite žiūrėti trimačių vaizdų vaikams iki 5 metų. Tai gali sutrikdyti normalų regos vystymąsi.
- ▶ Įspėjimas dėl fotosensibilizacijos traukulių
Kai kuriems asmenims specialūs žaidimų vaizdai ir šviesa ar raštai gali sukelti traukulius. Jei jūs ar kas nors iš jūsų šeimos yra patyręs epilepsijos priepuolių, prieš žiūrėdami trimačius vaizdus pasitarkite su gydytoju.
Be to, šie simptomai gali pasireikšti nepatikslintomis sąlygomis ir asmenims, anksčiau nesirgusiems epilepsija.
 - Jei svaigsta galva, mirga akyse, pasireiškia vaizdo ar veido nestabilumas, sutrinka sąmonės veikla, atsiranda traukuliai, sąmonės praradimas, sumišimas, prarandama orientacija ir pusiausvyra, pykina trimačio vaizdo žiūrėjimo metu ar po jo, iškart liaukitės žiūrėti ir pasitarkite su gydytoju.

Fotosensibilizacijos traukulių pavojų galima sumažinti taip.

- Darykite 5-15 minučių pertrauką kas 1 valandą TV žiūrėjimo.
- Asmenys, kurių akių regėjimo stiprumas yra skirtingas, turi žiūrėti TV nusiėmę regėjimo korekcijos priemones.
- Žiūrėkite į ekraną akių lygyje, tiesiai prieš save.
- Pajutę nuovargį, galvos skausmą arba apsvaigę liaukitės žiūrėti ir pailsėkite.
- Nežiūrėkite trimačio vaizdo būdami mieguisti, nuvargę ar sirgdami, ir nežiūrėkite žiūri trimačio vaizdo ilgą laiką.

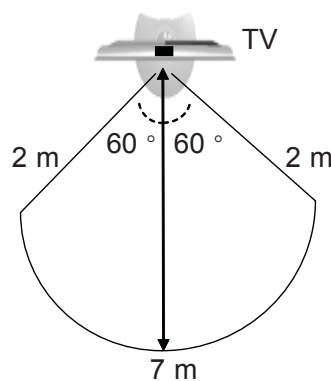
ATSARGIAI ELKITĖS SU TRIMAČIO VAIZDO AKINIAIS

- ▶ Trimačiai akiniai parduodami atskirai. Žr. trimačio vaizdo akinių naudojimo instrukcijas.
- ▶ Nenaudokite trimačio vaizdo akinių vietoje paprastų akinių, akinių nuo saulės ar apsauginių akinių.
- ▶ Nelaikykite trimačio vaizdo akinių labai karštai arba šaltai.
- ▶ Nenaudokite jėgos ir nemėtykite trimačio vaizdo akinių.
- ▶ Kadangi trimačio vaizdo akinių lęšiai lengvai braižosi, valykite juos tik minkštu skudurėliu. Jei ant skudurėlio bus pašalinių medžiagų, akiniai gali būti subraižyti, todėl prieš valydami gerai išpurtykite skudurėlį.

TRIMAČIO VIDEO PERŽIŪROS DIAPAZONAS

Televizoriaus dydis, žiūrėjimo kampas ir kitos aplinkybės gali pakeisti žiūrėjimo atstumą ir matymo kampą.

Žiūrėjimo atstumas	2 m - 7 m
Žiūrėjimo kampas	120 ° (žiūrint iš 2 m atstumo)



NAUDOTI TRIMATĮ VAIZDĄ

TRIMAČIO VAIZDO ŽIŪRĖJIMAS

1 Peržiūrėti trimačio vaizdo pavadinimą.

Perskaitykite šią informaciją apie palaikomą trimačio vaizdo įvesties formatą.

	Signalas	Skyra	Horizontalus Dažnis (kHz)	Vertikalusis dažnis (Hz)	Atkuriamas trimačio vaizdo formatas
HDMI įvestis	720p	1280x720	45	60	Viršus ir apačia, šonas prie šono
			89,9/90	59,94/60	HDMI (V. 1.4 su 3D) kadru tankinimas
			37,5	50	Viršus ir apačia, šonas prie šono
			75		HDMI (V. 1.4 su 3D) kadru tankinimas
	1080i	1920X1080	33,75	60	Viršus ir apačia, šonas prie šono
			28,125	50	
	1080p	1920X1080	67,50	60	Viršus ir apačia, šonas prie šono, Šachmatų lenta, Vieno kadro nuoseklūs
			56,250	50	
			27	24	Viršus ir apačia, šonas prie šono, Šachmatų lenta
			53,95/54	23,98/24	HDMI (V. 1.4 su 3D) kadru tankinimas
USB įvestis	1080p	1920X1080	33,75	30	Viršus ir apačia, šonas prie šono
					Šachmatų lenta

NAUDOTI TRIMATĮ VAIZDĄ

Trimačio vaizdo santrauka, įvedama į HDMI (V. 1.4 su 3D) kadru tankinimo formatas, jis automatiškai perjungiamas į 3D.

Laikmenų turiniui ir grotuvui palaikyti reikalinga HDMI (V. 1.4 su 3D) „Frame Packing“ įranga, kad būtų galima atkurti blokuotų kadru formato stereoskopinį.

vaizdą, transliuojamą HDMI (V. 1.4 su 3D) „Frame Packing“ formatu. Į stereoskopinio vaizdo rodinį per-sijungiama automatiškai.



2 Pasirinkę formą, kaip parodyta TV ekrane, užsidėkite trimačio vaizdo akinius.

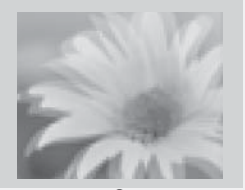
Pasirinkite šią piktogramą 3D režimui įjungti.



Viršus ir apačia



Šonas prie šono






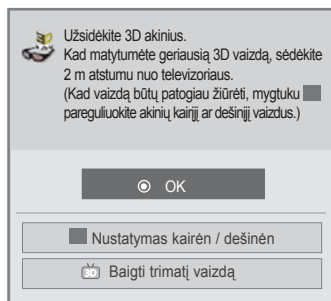
Šachmatų lenta





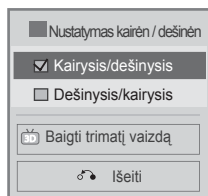
Nuoseklūs kadrai

◀ Perkelti ● OK ☐ Išėiti

3   arba  Pasirinkite **Nustatymas kairėn / dešinėn**.



4   Pasirinkite **Kairysis/dešinysis** arba **Dešinysis/kairysis**.
Pasirinkite ekraną su trimaćiu vaizdu, kad būtų geresnis matomumas.



- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką 3D.

! PASTABA

- ▶ Žiūrint trimaćius vaizdus kai kurie specialūs meniu gali neveikti.
- ▶ Nuotolinio valdymo pulto mygtuku AV MODE galite pasirinkti tik →Standartinis → Filmas → Žaidimas. Žiūrint stereoskopinį vaizdą, AV režimas yra nustatomas kaip standartinis.
- ▶ Trimatis vaizdas neveikia užrakinus išorinę įvestį, išorinės įvesties perėjimo metu, redaguojant **įvesties pavadinimą**, **MANO MEDIJA** meniu ir **SIMPLINK**.
- ▶ Trimatis efektas matosi, kai tinkamai pasirinktas trimatis režimas trimatės įvesties signalui, tiekiamam į televizorių.
- ▶ Jei persijungiama į trimaćio vaizdo režimą, vaizdo režimas įjungiamas kaip standartinis ir energijos taupymo režimas išjungiamas.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

(ENTRY REŽIMAS)

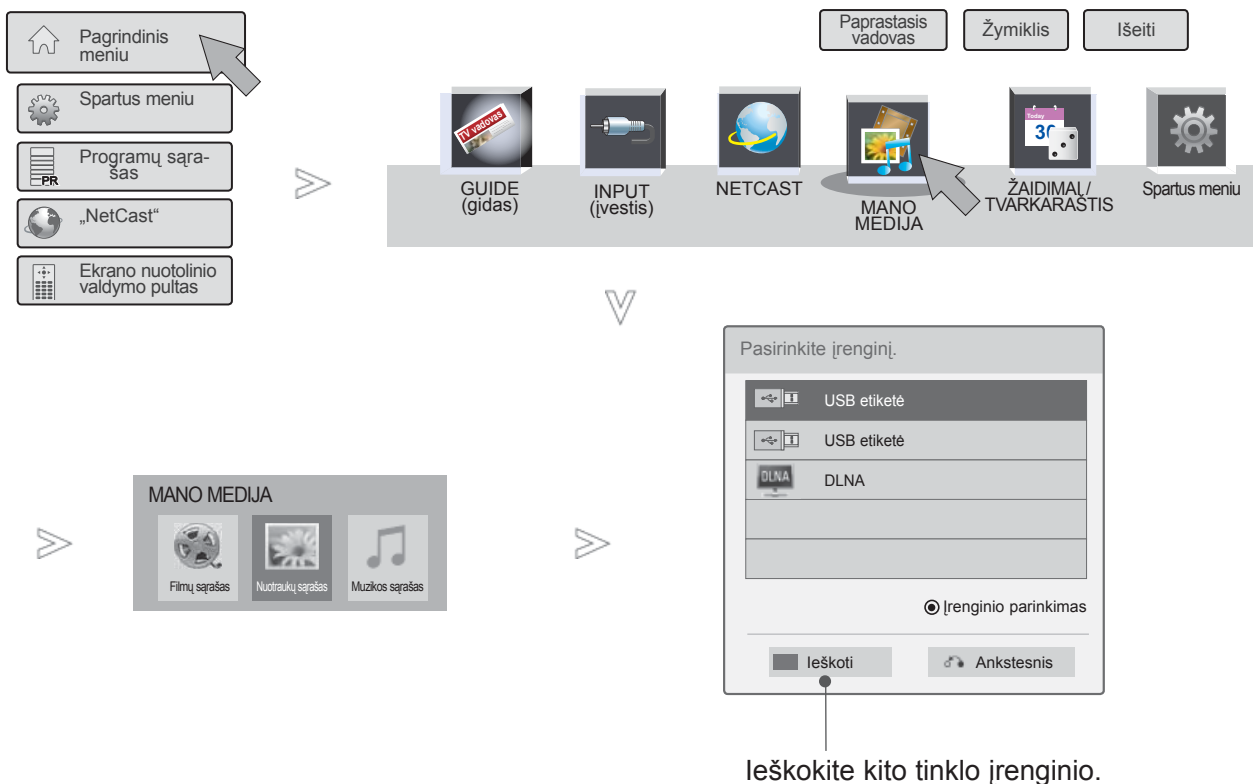
Kai prijungiate USB įrenginį, iššokantis meniu parodomas automatiškai.

Jeigu įjungtas OSD ekranas, įskaitant Meniu, EPG arba Tvarkaraščio sąrašą, ekrane kontekstinis meniu nebus rodomas.

Atsiradus laikinajam meniu, galima pasirinkti USB meniu esantį muzikos įrašų sąrašą, nuotraukų sąrašą arba meniu „Mano medija“.

! USB įrenginį negalite pridėti naujų arba iš jo pašalinti jau esančių aplankų.

Po pageidaujamų medijų tipo pasirinkimo pasirinkite prietaisą, iš kurio norite atidaryti failus. Variantai: USB įtaisas arba DLNA.

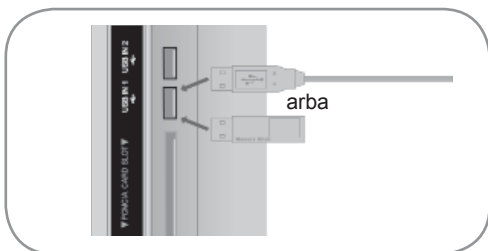


- 1 Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.
- 2 Pasirinkite **MANO MEDIJA**.
- 3 Pasirinkite **Filmų sąrašas**, **Nuotraukų sąrašas** ar **Muzikos sąrašas**.
- 4 Pasirinkite norimą įrenginį.

PRIJUNGIMO BŪDAS

USB jungtis

1 Prijunkite USB įrenginį prie **USB IN 1** ar **USB IN 2** jungties televizoriuje.



- Palaikomi tik nuotraukų (JPEG), muzikos (MP3) ir filmų (DAT, MPG, MPEG, VOB, AVI, DIVX, MP4, MKV, TS, TRP, TP, ASF, WMV) formatai.

Atjungiant USB įrenginį

Prieš atjungdami USB įrenginį, meniu pasirinkite **USB įtaisą**.

- 1 Pasirinkite **Spartus meniu**.
- 2 Įdėkite **USB įtaisą**.
- 3 Pasirinkite **Atjungti**.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISA

Atsargumo priemonės, naudojant USB įrenginį

- ▶ Atpažįstamas tik USB įrenginys.
- ▶ Jeigu USB įrenginį prijungsite per USB šakotuvą, įrenginys nebus atpažintas.
- ▶ Naudojant automatinę atpažinimo programą, USB įrenginys gali būti neatpažintas.
- ▶ Naudojant automatinę atpažinimo programą, USB įrenginys gali būti neatpažintas.
- ▶ USB įrenginio atpažinimo greitis gali priklausyti nuo kiekvieno įrenginio.
- ▶ Kai USB įrenginys veikia, neišjunkite televizoriaus ir neištraukite USB įrenginio iš kištuko. Jeigu įrenginys staiga išjungiamas arba ištraukiamas, gali būti pažeisti saugomi failai arba USB įrenginys.
- ▶ Prie kompiuterio nejunkite USB įrenginio, kuris buvo neatsargiai naudojamas. Įrenginys gali sukelti gaminio trikčių arba gali būti neatidarytas. Nepamirškite naudoti tik tuos USB įrenginius, kuriuose yra normalūs muzikos, vaizdų ir filmų failai.
- ▶ Naudokite tik tokį USB įrenginį, kuris suformuotas pagal FAT32 arba NTFS failų sistemą, numatyta „Windows“ operacinėje sistemoje. Jeigu atminties įrenginys suformuotas kaip kitokia paslaugų programa, nepalaikoma Windows, jis gali būti neatpažintas.
- ▶ Prie USB atminties įrenginio (daugiau kaip 0,5 A), kuriam reikalingas atskiras maitinimo šaltinis, prijunkite maitinimo šaltinį. Jeigu jo neprijungsite, įrenginys gali būti neatpažintas.
- ▶ Prijunkite USB įrenginį kabeliu, kurį rekomenduoja įrenginio gamintojas.
- ▶ Kai kurie USB įrenginiai gali būti nepalaikomi arba gali neveikti sklandžiai.
- ▶ USB įrenginio failų lygiavimo metodas yra panašus į „Windows XP“, o failo pavadinimas gali būti atpažintas daugiausiai iš 100 anglų kalbos simbolių.
- ▶ Išsisaugokite atsarginę svarbių failų kopiją, nes duomenys, esantys USB įrenginyje, gali būti sugadinti. Mes nesame atsakingi už duomenų praradimą.
- ▶ Jei USB standžiojo disko įrenginys neturi IŠORINIO energijos šaltinio, jis gali būti neaptiktas. Todėl būtina prijunkite išorinį energijos šaltinį. - Naudokite maitinimo adapterį išoriniam maitinimo šaltiniui prijungti. Mes negarantuojame dėl USB kabelio išoriniam maitinimo šaltiniui.
- ▶ Jei USB atminties įrenginys turi kelis skirsnius arba jei jūs naudojate USB kelių kortelių skaitytuvą, galite naudoti iki 4 skirsnių arba USB atminties įrenginių.
- ▶ Jei USB atminties įrenginys prijungtas prie USB kelių kortelių skaitytuvo, talpos duomenys yra nepasiekiami.
- ▶ Jei USB atminties įrenginys netinkamai veikia, atjunkite jį ir vėl prijunkite.
- ▶ USB atminties įrenginio aptikimo greitis skiriasi priklausomai nuo įrenginio.
- ▶ Jei USB prijungiamas laukimo režimu, standusis diskas bus automatiškai įkeliamas, kai bus įjungiamas televizorius.
- ▶ Rekomenduojama USB išorinio standžiojo disko talpa yra 1 TB ar mažiau, o USB atminties įrenginio – 32 GB ar mažiau.
- ▶ Jei įrenginio talpa yra didesnė nei rekomenduojama, įrenginys gali netinkamai veikti.
- ▶ Jei USB išorinis standusis diskas su funkcija „Energijos taupymas“ (Energijos taupymas) neveikia, dar kartą išjunkite ir įjunkite standųjį diską, kad jis veiktų tinkamai.
- ▶ Be to, palaikomi ir senesni nei USB 2.0 versijos USB atminties įrenginiai. Tačiau filmų sąrašė jie gali veikti netinkamai.
- ▶ Viename aplanke gali būti atpažinta daugiausiai 999 aplankų arba failų.
- ▶ Jei viename aplanke yra per daug aplankų, jis gali neveikti tinkamai.

DLNA

Apie DLNA

Šis televizorius yra DLNA sertifikuotas skaitmeninių laikmenų gaminys.

Jis gali rodyti filmus, nuotraukas ir groti muziką iš jūsų DLNA serverio.

„Digital Living Network Alliance“ (DLNA) yra kelis pramonės sektorius apimanti būtinės elektronikos, skaičiavimo pramonės ir mobilių prietaiso bendrovių organizacija. „Digital Living“ suteikia vartotojams galimybę lengvai bendrinti skaitmenines medijas per laidinį ar belaidį tinklą namuose.

DLNA sertifikavimo logotipas leidžia lengvai rasti gaminius, kurie atitinka DLNA suderinamumo nurodymus. Šis įrenginys atitinka DLNA suderinamumo nurodymus 1.5 v. Kai prie šio televizoriaus yra prijungiamas asmeninis kompiuteris, kuriame yra DLNA serverio programinė įranga ar kitas DLNA suderinamas prietaisas, gali būti reikalingi tam tikri programinės įrangos ar kitų prietaisų nustatymo pakeitimai.

Dėl išsamesnės informacijos žr. programinės įrangos ar prietaisos naudojimo instrukcijas.

! PASTABA

- ▶ Pateikiamas „Nero MediaHome 4 Essentials“ kompaktinis diskas yra pritaikytas programinės įrangos leidinys tik failų ir aplankų bendrinimui į šį televizorių.
- ▶ Pateikiama „Nero MediaHome 4 Essentials“ programinė įranga nepalaiko šių funkcijų: perkodavimo, nuotolinės UI, televizoriaus valdymo, interneto paslaugų ir „Apple iTunes“
- ▶ Šiame vadove pavyzdžiais paaiškinami veiksmai su anglų kalba išleista versija „Nero MediaHome 4 Essentials“. Laikykites paaiškinimo dėl veiksmų su jūsų kalba išleista programos versija.
- ▶ Jei viename aplanke yra per daug aplankų, jis gali neveikti tinkamai.
- ▶ DLNA parinkčiai naudokite „Nero Mediahome“ programą, kuri teikiama su televizoriumi. Tačiau negalime garantuoti, kad trečiųjų šalių programos veiks puikiai.
- ▶ Galite pasirinkti kanalą, žiūrėdami mažą kanalų peržiūros sąrašą televizoriaus ekrane.
- ▶ Kai DLNA funkcija tinkamai neveikia, patikrinkite tinklo nustatymus.
- ▶ Jei „Nero Media Home“ ima veikti neįprastai ar atsiranda klaidos, DLNA variantas gali tinkamai neveikti. Šiuo atveju išeikite iš „Nero Media Home“ ir vėl paleiskite programą. Naujausią „Nero Media Home“ versiją galite atsisiųsti paspaudę klausuką apatiniame kairiajame programos kampe.
- ▶ Jei tinklas nestabilus, prietaisas gali veikti lėčiau arba atkūrimo metu gali prireikti įkelti iš naujo.
- ▶ Žiūrint vaizdą DLNA režimu, „Multi Audio“ ir „Closed Caption“ funkcijos yra nepalaikomos.
- ▶ Pasirinkus DLNA režime Vaizdą per visą ekraną, gautas ekrano santykis gali skirtis nuo originalo.
- ▶ Kai prie vieno serverio DLNA režimu yra prijungtas daugiau nei vienas televizorius, failas gali nebūti rodomas OK, priklausomai nuo serverio veikimo.
- ▶ Jei serveryje nėra pateikta peržiūros laiko informacija, ji bus rodoma kaip „--:--:--.“
- ▶ Kai naudojate filmų sąrašą, DRM/* .tp /* .trp failai DLNA serveryje negali būti rodomi.
- ▶ DLNA operatorius gali tinkamai neveikti, priklausomai nuo AP gamintojo.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISA

„Nero MediaHome 4 Essentials“ įrengimas

Su „Nero MediaHome 4 Essentials“ paprasta naudoti DLNA serverio programinę įrangą, skirtą „Windows“.

Reikalavimai asmeninio kompiuterio sistemai prieš įdiegiant „Nero MediaHome 4 Essentials“

- Windows® XP (Service Pack 2 ar naujesnis), Windows Vista® (Service Pack nebūtinai), Windows® XP Media Center Edition 2005 (Service Pack 2 ar naujesnis), Windows Server® 2003
- Windows Vista® 64 bitų leidimas (programa veikia 32 bitų režimu)
- Laisva vieta standžiajame diske: 200 MB laisvos vietos standžiajame diske tipiniam autonominiam „Nero MediaHome“ įdiegimui
- 1,2 GHz Intel® Pentium® III ar AMD Sempron™ 2200+ procesoriai
- Atmintis: 256 MB RAM
- Vaizdo plokštė su bent 32 MB video atmintimi, minimali skiriamoji geba 800 x 600 vaizdo elementų ir 16 bitų spalvų nustatymai
- „Windows® Internet Explorer® 6.0“ ar naujesnė
- DirectX® 9.0c peržiūra 30 (2006 m. rugpjūtis) ar naujesnė
- Tinklo aplinka: 100 Mb Ethernet, WLAN (IEEE 802,11 b/g/n) (IEEE 802,11 n: išskyrus Rusiją)

- 1 Paleiskite savo kompiuterį ir įdėkite „Nero MediaHome 4 Essentials“ kompaktinį diską į jūsų kompiuterio kompaktinių diskų skaitymo įrenginį.
Įdiegimo vedlys padės jums atlikti greitą ir nesudėtingą įdiegimo procesą.
- 2 Uždarykite visas „Microsoft Windows“ programas ir išjunkite visą antivirusinę programinę įrangą, kuri gali veikti jūsų kompiuteryje.
- 3 Įdėkite „Nero MediaHome 4 Essentials“ kompaktinį diską į jūsų kompiuterio kompaktinių diskų skaitymo įrenginį.
- 4 Spragtelėkite **Nero MediaHome 4 Essentials**. Įdiegimas yra parengtas, ir pasirodo įdiegimo vedlys.
- 5 Spustelėkite mygtuką **Kitas**, kad parodytumėte serijos numerio įvesties ekraną.
Spustelėkite **Kitas**, kad pereitumėte į kitą žingsnį.
- 6 Jei jūs priimate visas sąlygas, pažymėkite **Aš priimu licencijos sąlygas** žymėjimo laukelį ir spustelėkite **Kitas**. Įdiegimas be šios sutarties nėra galimas.
- 7 Spustelėkite **Tipinis** ir spustelėkite **Kitas**. Įdiegimo procesas prasideda.
- 8 Jei norite dalyvauti anoniminiame duomenų rinkime, pažymėkite žymimajį langelį ir spragtelėkite mygtuką **Kitas**.
- 9 Spustelėkite mygtuką **Išeiti**, kad baigtumėte įdiegimą.

Failų ir aplankų bendrinimas

Įdiegę „Nero MediaHome“, turite pridėti aplankus, kuriuos norite bendrinti.

- 1 Dukart spustelėkite piktogramą **Nero MediaHome 4 Essentials** darbalaukyje.
- 2 Spustelėkite kairėje esančią piktogramą **Tinklas** ir parinkite savo tinklo pavadinimą lauke **Tinklo pavadinimas**. Televizorius atpažins jūsų įvestą tinklo pavadinimą.
- 3 Spustelėkite kairėje esančią piktogramą **Shares** (Bendrinami).
- 4 Spustelėkite skirtuką **Vietiniai aplankai** ekrane **Bendrinama**.
- 5 Spustelėkite piktogramą **Pridėti**, kad atvertumėte langą **Naršyti aplanką**.
- 6 Pasirinkite aplanką, kuriame yra jūsų norimi bendrinti failai. Pasirinktas aplankas pridedamas prie bendrinamų aplankų sąrašo.
- 7 Spustelėkite piktogramą **Paleisti serverį**, kad paleistumėte serverį.

❗ PASTABA

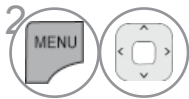
- ▶ Jei televizoriuje nerodomi bendrinami aplankai ar failai, spustelėkite aplanką skirtuke **Vietiniai aplankai** ir tada spustelėkite **Skenuoti iš naujo aplanką** ties mygtuku **Daugiau**.
- ▶ Daugiau informacijos ir programinės įrangos priemonių rasite apsilankę svetainėje **www.nero.com**.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

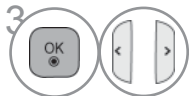
Bendrinamo turinio paleidimas

Galite paleisti ir rodyti filmą, nuotraukas ir muzikinį turinį, saugomą jūsų kompiuteryje arba kituose DLNA medijų serveriuose.

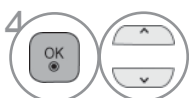
1 Paleiskite serverį savo kompiuteryje arba kituose prie jūsų namų tinklo prijungtuose įrenginiuose.



Pasirinkite **MANO MEDIJA**.



Pasirinkite **Filmų sąrašas, Nuotraukų sąrašas** ar **Muzikos sąrašas**.



Pasirinkite DLNA.

Priklausomai nuo medijų serverio, šiam televizoriui gali reikėti gauti leidimą iš serverio.

Jei norite iš naujo peržiūrėti pasiekiamą medijų serverį, spauskite mėlynos spalvos mygtuką.

! PASTABA

- ▶ Norint paleisti failą iš medijų serverio, televizorius ir medijų serveriis turi būti prijungti prie to paties prieigos taško.
- ▶ Kadangi suderinamumas ir galimos leidimo funkcijos iš meniu **MANO MEDIJA** buvo testuotos jungtinėje DLNA serverio („Nero MediaHome 4 Essentials“) aplinkoje, reikalavimai failams ir leidimo funkcijos iš **MANO MEDIJA** priklausomai nuo medijų serverių gali skirtis.
- ▶ Šiame puslapyje pateikti reikalavimai failams ne visada yra suderinami. Gali būti tam tikrų apribojimų dėl failų savybių ir medijų serverio galimybių.
- ▶ Nuotraukų arba muzikos miniatiūros gali būti rodomos net ir prie failų, kurie nėra palaikomi.
- ▶ „DLNA filmas“ nepalaiko filmo miniatiūros.
- ▶ Jei meniu **MANO MEDIJA** yra muzikos failas, kurio neįmanoma paleisti, televizorius šį failą praleis ir paleis po jo esantį failą.
- ▶ Ekrane nurodyta failo informacija ne visada gali būti teisinga muzikos ir filmų failams iš meniu **MANO MEDIJA**.
- ▶ Šis televizorius palaiko tik filmų subtitrų failus, siūlomus „Nero MediaHome 4“.
- ▶ Subtitrų failo pavadinimas ir filmų failo pavadinimas turi būti tie patys ir patalpinti tame pačiame aplanke.
- ▶ Jei subtitrų failai buvo pridėti po to, kai katalogas jau buvo indeksuotas, naudotojas turi pašalinti ir vėl pridėti aplanką prie bendrinamo sąrašo.
- ▶ Funkcijos **MANO MEDIJA** paleidimo ir veikimo kokybę gali paveikti jūsų namų tinklo būklė.
- ▶ Failai iš keičiamosios medijos, kaip antai USB atmintinės, DVD disko ir pan., jūsų medijų serveryje gali būti nebendrinami tinkamai.
- ▶ Kai medija leidžiama DLNA ryšiu, „DivX“ failai, apsaugoti DRM, yra nepalaikomi.
- ▶ Galima atpažinti iki 200 aplančių ir 999 aplančių bei failų viename aplanke.
- ▶ Jei viename aplanke yra per daug aplančių, jis gali neveikti tinkamai.

FILMŲ SĄRAŠAS

Galite leisti filmų failus, esančius USB atminties įrenginyje arba kompiuteryje.

Filmų sąrašas yra suaktyvinamas iškart, kai tik aptinkamas USB. Jis yra naudojamas leidžiant filmų failus per televizorių.

Rodo filmus, esančius USB aplanke ir palaiko „Play“ (leisti) parinktį.

Leidžia atkurti visus filmus, esančius aplanke, ir failus, kurių pageidauja vartotojas.

Filmų sąrašė rodoma informacija, esanti aplanke, ir filmų failai.

Jūsų įrenginio Rodymo ekrane funkcija gali skirtis. Vaizdai yra kaip pavyzdžiai, padedantys naudotis TV įrenginiu.

Palaikomi filmų failų formatai: (*.mpg/*.mpeg/*.dat/*.ts/*.trp/*.tp/*.vob/*.mp4/*.mov/*.mkv/*.dvix/*.avi/*.asf/*.wmv/*.avi(motion-jpeg)/*.mp4(motion-jpeg)/*.mkv(motion-jpeg))

Vaizdo formatai : DivX3.11, DivX4.12, DivX5.x, DivX6, Xvid1.00, Xvid1.01, Xvid1.02, Xvid1.03, Xvid1.10 beta-1/beta-2, Mpeg-1, Mpeg-2, Mpeg-4, H.264/AVC, VC1, JPEG, Sorenson H.263

Garso formatai : Dolby Digital, AAC, Mpeg, MP3, LPCM, HE-AAC, ADPCM, WMA

Sparta bitais: nuo 32 kbps iki 320 kbps(MP3)

Išorinių subtitrų formatas : *.smi/*.srt/*.sub(MicroDVD,Subviewer1.0/2.0)/*.ass/*.ssa/*.txt(TMPlayer)/*.psb(MaitinimasDivX)

Vidinių subtitrų formatas: tik XSUB (tai subtitrų formatas, naudojamas DivX6 failuose)

- Kai kurie vartotojo sukurti subtitrai gali veikti blogai.
- Subtitruose gali būti nerodomi kai kurie konkretūs simboliai.
- Subtitruose nepalaikomos HTML žymos.
- Kitomis kalbomis, kurios nėra palaikomos, subtitrai nerodomi.
- Subtitrų spalvos arba šrifto keisti negalima.
- Subtitrai nenurodytomis kalbomis nepalaikomi.
- 1 MB arba didesni video failai su subtitrų failais gali būti rodomi netinkamai.
- Ekrane gali atsirasti laikini pertrūkiai (vaizdo sustabdymas, greitesnis atkūrimas ir t.t.), kai pakeičiama girdimoji kalba.
- Sugadintas filmo failas negali būti leidžiamas tinkamai arba gali neveikti kelios leistuvo funkcijos.
- Tam tikrų koduočių filmų failai leidžiami netinkamai.
- Jei įrašyto failo vaizdo ir garso struktūra nėra sluoksniuota, išvedamas arba vaizdas, arba
- Palaikomi HD (didelės raiškos) vaizdo įrašai 1920x1080@25/30P arba 1280x720@50/60P priklausomai nuo kadro
- Didesnės negu 1920x1080@25/30P arba 1280x720@50/60P raiškos vaizdo įrašai gali veikti blogai priklausomai nuo kadro.
- Kiti filmų failų tipai ir formatai nei nurodyti gali tinkamai neveikti.
- **Didžiausia atidaromų filmų failų bitų perdavimo sparta yra 20 Mbps.**
- Negarantuojame, kad profiliai, užkoduoti 4.1 ar aukštesniu lygiu H.264/AVC, bus atkuriami sklandžiai.
- DTS garso kodekas nepalaikomas.
- Didesni nei 30 GB filmų failai nepalaikomi.
- DivX filmų failas ir jo subtitrų failas turi būti tame pačiame aplanke.
- Kad būtų rodomi vaizdo įrašo failo titrai, jų ir vaizdo įrašo pavadinimai turi būti vienodi.
- Paleidžiamas vaizdo įrašas, naudojant USB jungtį, kuri nepalaiko didelio greičio, gali veikti netinkamai.
- Filmo failai, užkoduoti su GMC (Global Motion Compensation) ir Qpel (Quarterpel Motion Estimation) nepalaikomi.
- Kai žiūrite filmą naudodami filmų sąrašo funkciją, galite reguliuoti vaizdą **energijos taupymo** ir **AV režimo mygtuku** nuotolinio valdymo pulte. Kiekvieno vaizdo režimo vartotojo sąranka neveikia.
- Apgaulingas režimas nepalaiko kitų funkcijų nei ►► jei video failuose nėra indekso informacijos.
- Peržiūrint video failus tinkle, Apgaulingo režimo greitis gali būti padidintas tik iki 2 kartų.
- Video failai su pavadinimais, kuriuose yra specialių simbolių, gali būti nepalaikomi.

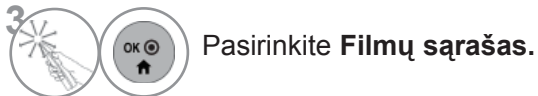
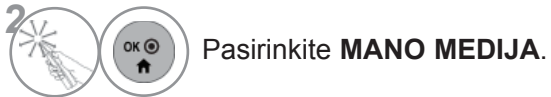
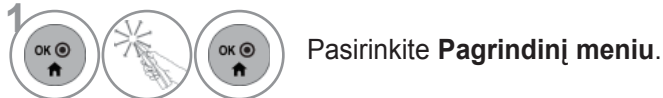
NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISA

Palaikomas „DivX“ failas

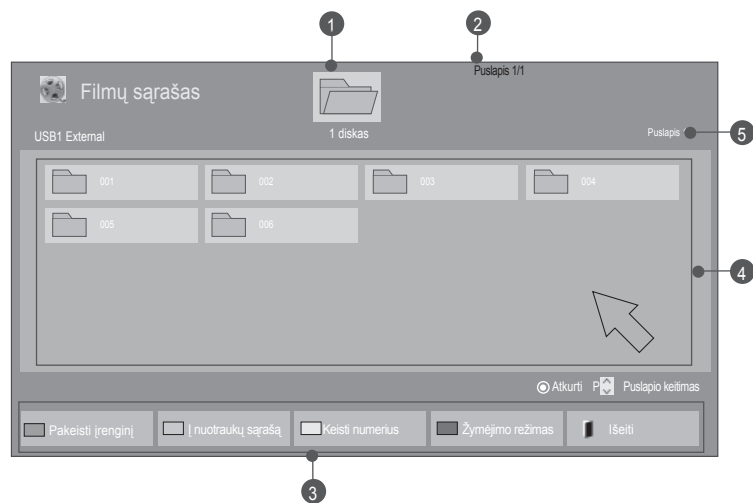
Failų plėtiniai	A/V	Kodekas	Profile/Level palaikymas	Paaškinimas
.asf .wmv	Vaizdas	VC-1 Advanced Profile	Advanced Profile@Level 3 (pvz., 720p60, 1080i60, 1080p30)	Palaikomi tik SMPTE 421M VC-1 standartą atitinkantys srautai.
		VC-1 Simple ir Main Profiles	Simple Profile@Medium Level (pvz., CIF, QVGA) Main Profile@High Level (pvz., 1080p30)	
	Garsas	WMA standartas		
		WMA 9 Professional		
.divx .avi	Vaizdas	DivX3.11	Advanced Simple Profile (pvz., 720p/1080i)	Visuotinis judesio kompensavimas arba ketvirčio pikselio judesio apskaičiavimas nepalaikomi. Srautai naudojant šią sintaksę nepalaikomi.
		DivX4 DivX5 DivX6		
		XViD		
	H.264 / AVC	Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (pvz., 720p60, 1080i60, 1080p30)		
	Garsas	MPEG-1 sluoksnis I, II MPEG-1 sluoksnis III (MP3) Dolby Digital		
.mp4 .m4v	Vaizdas	H.264 / AVC	Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (pvz., 720p60, 1080i60, 1080p30)	Visuotinis judesio kompensavimas arba ketvirčio pikselio judesio apskaičiavimas nepalaikomi. Srautai naudojant šią sintaksę nepalaikomi.
		MPEG-4 2 dalis	Advanced Simple Profile (pvz., 720p/1080i)	
	Garsas	AAC	AAC-LC ir HE-AAC	
mkv	Vaizdas	H.264 / AVC	Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (pvz., 720p60, 1080i60, 1080p30)	Didžioji galima MKV turinio dalis koduojama atvirojo kodo x264 kodeku.
	Garsas	AAC Dolby Digital	AAC-LC ir HE-AAC	
.ts .trp .tp	Vaizdas	H.264 / AVC	Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (pvz., 720p60, 1080i60, 1080p30)	Palaikomi tik SMPTE 421M VC-1 standartą atitinkantys srautai.
		MPEG-2	Main Profile@High Level (pvz., 720p60, 1080i60)	
		VC-1	Simple Profile@Medium Level (pvz., CIF, QVGA) Main Profile@High Level (pvz., 1080p30) Advanced Profile@Level3 (pvz., 720p60, 1080i60, 1080p30)	
	Garsas	MPEG-1 sluoksnis I, II MPEG-1 sluoksnis III (MP3) Dolby Digital		
AAC		AAC-LC ir HE-AAC		
.vob	Vaizdas	MPEG-1	Main Profile@High Level (pvz., 720p60, 1080i60)	
		MPEG-2		
	Garsas	Dolby Digital MPEG-1 sluoksnis I, II DVD-LPCM		
.mpg	Vaizdas	MPEG-1	Main Profile@High Level (pvz., 720p60, 1080i60)	Tik atitinkantys ir tinkamai TS, PS ar ES konfigūruoti srautai
	Garsas	MPEG-1 sluoksnis I, II		

ekrano komponentai

Taip pat galite nustatyti **USB** meniu **[VESTIS]** .



- 1 Perkelia į aukštesnio lygmens failus
- 2 Dabartinis puslapis / Visipuslapiai
- 3 Atitinkami nuotolinio valdymo pulto mygtukai
- 4 Fokusuojamo aplanko turinys 1
- 5 Esamas fokusuojamo aplanko puslapis/ visi turinio puslapiai 1



- Kartais failų peržiūros vaizde rodoma tik piktograma.



- Nepalaikomų failų peržiūros vaizde rodoma tik piktograma.



- Neįprasti failai parodomi bitų masyvo formatu.








NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

Filmo pasirinkimas

■ Leidžiant filmų failus







-   Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
-   Pasirinkti norimų filmų pavadinimus.
-  Leidžiami filmų failai.

1	Pakeisti įrenginį.
2	Pakartotinai paspauskite, kad pakeistumėte Nuotraukų sąrašas -> Muzikos sąrašas .
3	Galimybė peržiūrėti 5 dideles miniatiūras arba paprastą sąrašą.
4	Perjunkite Mark Mode .
5	Grįžkite į normalią TELEVIZORIAUS peržiūrą.
▶	Paspauskite mygtuką LEISTI(▶) , kad grįžtumėte į įprastinį leidimą.

■ Kai leidžiami pasirinkti muzikos failai



- 1  Pasirinkite tikslinį aplanką arba diskus.
- 2  Pasirinkite **Žymėjimo režimas**.
- 3  Pasirinkti norimų filmų pavadinimus.
- 4  Pasirinkite **Atkurti pažymėtus**.
Paleidžiamas pažymėtas muzikos failas.

- Kai pažymėtas vienas ar daugiau muzikos įrašų, pažymėti įrašai bus grojami iš eilės.

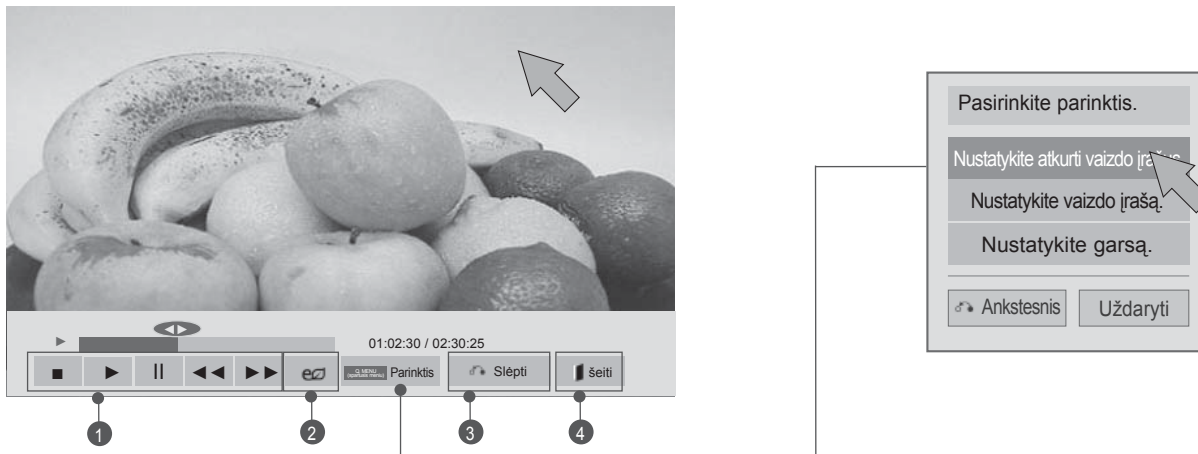
1	Leisti pasirinktus filmų failus. Baigus leisti filmo failą, kitas pasirinktas failas bus leidžiamas automatiškai.
2	Pažymėti visus ekrano filmų failus.
3	Panaikinti visų pažymėtų filmų failų žymėjimą.
4	Išeiti iš Žymėjimo režimo .
5	Grįžkite į normalią TELEVIZORIAUS peržiūrą.

! PASTABA

- ▶ Jei failai nepalaikomi, parodomas pranešimas dėl nepalaikomų failų.
- ▶ Jei pasirenkate „Taip“ iš OSD paleisdami tą patį failą, kai filmo failas buvo sustabdytas, jis bus iš naujo paleistas ten, kur anksčiau sustojo.
- ▶ Jei aplanke yra ištisinės serijos failai, kitas failas bus automatiškai paleidžiamas. Bet tai netaikoma atvejais, kai Filmų sąrašo parinkties **Kartojimo** funkcija yra **įjungta** (žr. 95 p.) arba nustatyta į „Atkurti pažymėtus“.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

"Filmų sąrašas" (Filmų sąrašo) funkcijos naudojimas, leisti



1 Rodo meniu **Parinktis**.

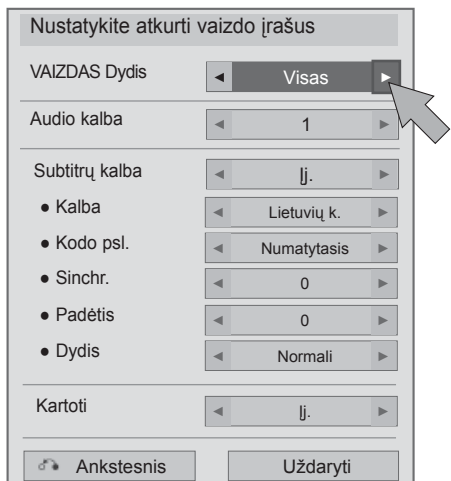
2 Pasirinkite **Nustatykite atkurti vaizdo įrašus, Nustatykite vaizdo įrašą** arba **Nustatykite garsą**.

1	<p>(■) : Sustabdyti leidžiamą filmo failą.</p> <p>(▶) : Grįžti į įprastą atkūrimą.</p> <p>(II) : Atkūrimo metu pasirinkite Pauzė (II).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Parodomas statiškas ekranas. ■ Jei pasirinkę pauzė 10 minučių nieko nepaspausite, televizorius grįš į įprastą atkūrimo būseną. ■ Pasirinkit mygtuką Pauzė(II) ir po to naudokite mygtuką FF(▶▶) sulėtintam judėjimui. <p>(◀◀ / ▶▶) :</p> <p>Leidžiant, pakartotinai, pasirinkite mygtuką REW(◀◀), kad pagreitinumėte ◀◀(x2) -> ◀◀◀(x4) -> ◀◀◀◀(x8) -> ◀◀◀◀◀(x16) -> ◀◀◀◀◀◀(x32).</p> <p>pakartotinai, pasirinkite mygtuką FF(▶▶), kad pagreitinumėte ▶▶(x2)-> ▶▶▶(x4) -> ▶▶▶▶(x8) -> ▶▶▶▶▶(x16) -> ▶▶▶▶▶▶(x32).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pasirinkus REW(◀◀) / FF(▶▶) pakartotinai, didėja sukimo į priekį / atgal greitis.
2	<p>Pasirinkite ⏻ pakartotinai, norėdami keisti ekrano ryškumą. (Žr. 126 p.)</p>
3	<p>Paslėpti meniu ant pilno dydžio ekrano.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Norėdami vėl pamatyti meniu ant pilno dydžio ekrano, spauskite mygtuką OK, kad parodytų meniu.
4	<p>Grįžkite į normalią TELEVIZORIAUSperžiūrą.</p>

! PASTABA

- ▶ Parinkčių nustatymai, pakeisti **Filmų sąrašė** nepaveikia **Nuotraukų sąrašo** ir **Muzikos sąrašo**.
- ▶ Parinkčių nustatymai, pakeisti **Nuotraukų sąrašė** ir **Muzikos sąrašė**, keičiami panašiai kaip ir **Nuotraukų sąrašė** ir **Muzikos sąrašė**, išskyrus **Filmų sąrašą**.
- ▶ Sustabdę ir vėl paleidę vaizdo įrašą, galite paleisti jį nuo tos vietos, kurioje pirmiau sustabdėte.

■ Kai pasirenkate Set video play (nustatyti vaizdo įrašo paleidimas),



Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

Subtitrų kalba	Palaikoma kalba
1lotynų k.	Anglų, ispanų, prancūzų, vokiečių, italų, švedų, suomių, olandų, parbatugalų, danų, rumunų, narbavegų, albanų k., Gėlų, valų, airių, katalonų, valensiečių
2lotynų k.	bosnių k., venkų, s, kroatų, Čekų, slovakų, slovėnų, serbų, vengrų,
4lotynų k.	Estų, latvių, lietuvių k.
Kirilica	Bulgarų, akedoniečių k, rusų, ukrainiečių, kazachų,
Graikų k.	Graikų k.
Turkų k.	Turkų k.

- ▶ **Nuotraukos dydis** : Pasirenkamas norimas vaizdo formatas leidžiant filmą.
- ▶ **Audio kalba**: Pakeičia įgarsinimo kalbų grupę žiūrint filmą. Failų su vieninteliu garso takeliu pasirinkti negalima.
- ▶ **Subtitrų kalba**: įjungia/išjungia subtitrus.
- ▶ **kalba** : Suaktyvinamas SMI subtitrams ir gali parinkti subtitrų kalbą.
- ▶ **Kodų puslapis**: galima parinkti subtitrų šriftą. Esant numatytajam nustatymui, šriftas yra toks pat kaip ir pagrindinio meniu.
- ▶ **Sinchr.** : Leidžiant filmą sureguliuojama subtitrų sinchronizacija, nuo -10 sek. iki +10 sek., 0,5 sekundės intervalu.
- ▶ **Padėtis** : Leidžiant filmą subtitrai pakeliami arba nuleidžiami.
- ▶ **Dydis** : Leidžiant filmą parenkamas norimas subtitrų dydis.
- ▶ **Pakartoti** : Įjungia/išjungia filmo atkūrimo kartojimo funkciją. Kai ši funkcija įjungta, aplanke esantis failas bus leidžiamas pakartotinai. Net jei kartojamas leidimas yra išjungtas, leidimas gali veikti, jei failo pavadinimas yra panašus į ankstesnio failo.

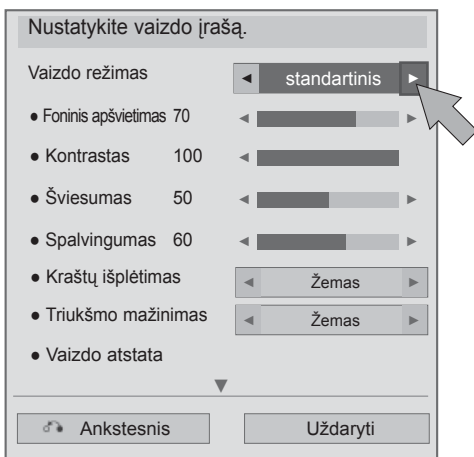
! PASTABA

- ▶ Subtitrų faile gali būti palaikoma tik 10 000 sinchronizavimo blokų.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISA

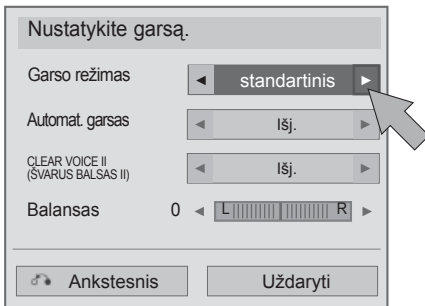
■ Kai pasirenkate Set video (nustatyti vaizdą),

■ Rodomas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

■ Kai pasirenkate Set Audio (nustatyti garsą),



Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ NUOTRAUKŲ SĄRAŠAS

Galite peržiūrėti nuotraukų failus, esančius USB atminties įrenginyje arba kompiuteryje. Jūsų įrenginio Rodymo ekrane funkcija gali skirtis. Vaizdai yra kaip pavyzdžiai, padedantys naudotis TV įrenginiu. Kai peržiūrite nuotrauką naudodami Nuotraukų sąrašo funkciją, galite keisti nuotraukų režimą.

PHOTO(*.JPEG) formatą palaikantis failas

Pradinis taškas : nuo 64 x 64 iki 15360 x 8640

Pažangūs : nuo 64 x 64 iki 1920 x 1440

- Galite atidaryti tik JPEG formato failus.
- Nepalaikomi failai rodomi iš anksto nustatytos piktogramos forma.
- Klaidos pranešimas atsiranda dėl sugadintų failų ar failų formatų, kurie negali būti rodomi.
- Sugadinti vaizdo failai gali būti rodomi netinkamai.
- Aukštos raiškos vaizdo rodymas per visą ekraną gali užimti šiek tiek laiko.

Tik 47/55LX9***

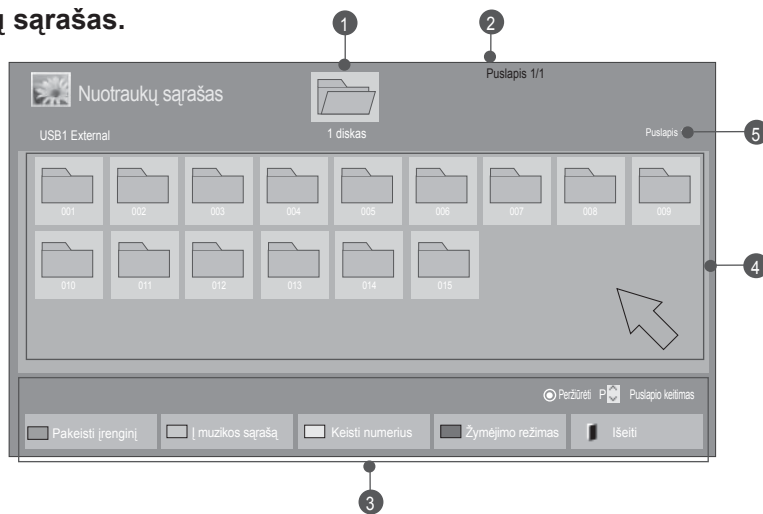
	Failų plėtiniai	Elementas	Profilis
2D	jpeg jpg jpe	palaikomas failo formatas	SOF0: bazinis SOF1: išplėstinės sekos SOF2: progresinis
		nuotraukos dydis	Min: 64 x 64 Maks. - įprastas: 15360 (pl.) x 8640 (a.) Progresinis: 1920 (pl.) x 1440 (a.)
3D	mpo	palaikomas failo formatas	mpo
		nuotraukos dydis	4:3 dydis: 3,648 x 2,736 2,592 x 1,944 2,048 x 1,536 3:2 dydis: 3,648 x 2,432

ekrano komponentai

Taip pat galite nustatyti **USB** meniu **ĮVESTIS** .

-    Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.
-   Pasirinkite **MANO MEDIJA**.
-   Pasirinkite **Nuotraukų sąrašas**.

- 1 Perkelia į aukštesnio lygmens failus
- 2 Dabartinis puslapis / Visi puslapiai
- 3 Atitinkami nuotolinio valdymo pulto mygtukai
- 4 Fokusuojamo aplanko turinys 1
- 5 Esamas fokusuojamo aplanko puslapis/ visi turinio puslapiai 1



■ Rodant nuotraukų failus











- 1 Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
- 2 Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
- 3 Rodomi nuotraukų failai.

1	Pakeisti įrenginį.
2	Pakartotinai paspauskite, kad pakeistumėte Muzikos sąrašas -> Filmų sąrašas .
3	Galimybė peržiūrėti 5 dideles miniatiūras arba paprastą sąrašą.
4	Perjunkite Mark Mode .
5	Grįžkite į normalią TELEVIZORIAUS peržiūrą.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

■ Rodant pasirinktus nuotraukų failus



-   Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
-   Pasirinkite **Žymėjimo režimas**.
-   Pasirinkite pageidaujamas nuotraukas.
Pasirinkite **Peržiūrėti pažymėtus**.
-   Rodomas pažymėtas nuotraukos failas.

• Kaiyra pažymėta viena ar daugiau nuotraukų, galite peržiūrėti kiekvieną pažymėtą nuotrauką ar pažymėtų nuotraukų skaidrių peržiūrą. Jei nėra pažymėta jokių nuotraukų, galite apžiūrėti kiekvieną atskirą nuotrauką aplanke ar visų nuotraukų aplanke skaidrių peržiūrą.




1	Rodomas pasirinktas nuotraukų failas.
2	Pažymėti visus nuotraukų failus.
3	Panaikinti visų pažymėtų nuotraukų failų žymėjimą.
4	Išėiti iš Žymėjimo režimo .
5	Grįžkite į normalią TELEVIZORIAUS peržiūrą.

Kaip peržiūrėti nuotrauką

Išsamūs veiksmai yra pasiekiami nuotraukos vaizdo pilno dydžio ekrane.



Formatinis nuotraukos koeficientas gali pakeisti ekrane visu dydžiu rodomos nuotraukos dydį.

-  Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
-  Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
-  Pasirinkta nuotrauka yra rodoma visu dydžiu.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ



Pasirinkite **Skaidrių demonstravimą**, **BGM**, **↻** (Pasukti), **🔍** / **🏠**, **e**, **Parinktis**, **Slėpti** arba **Išeiti**.

- ▶ **Skaid. dem.** : kai nėra pasirinkta jokie vaizdo, visos nuotraukos esamame aplanke yra rodomos per skaidrių demonstravimą. Jei kai kurios nuotraukos yra pasirinktos, šios nuotraukos yra rodomos skaidrių demonstracijoje.
 - Nustatykite skaidrių demonstracijos laiko intervalą **Laikmačio nustatyme**.
- ▶ **BGM** (Foninė muzika) : klausykitės muzikos žiūrėdami nuotraukas visu dydžiu.
 - Prieš naudodami šią funkciją, nustatykite BGM prietaisą ir albumą **Parinkčių** meniu.
 - Galite sureguliuoti **Parinktį** su **Q.MENU** (spartusis meniu) ar **MENU** (menu) mygtuku ant nuotolinio valdymo pulto.
- ▶ **↻** (**Pasukti**) : pasukti nuotraukas.
 - Pasuka nuotrauką 90°, 180°, 270°, 360SDgr pagal laikrodžio rodyklę.
 - Negalima pasukti, kai vaizdo plotis yra didesnis negu palaikomas aukštis.
- ▶ **🔍** / **🏠** : Galite peržiūrėti nuotrauką režime „Visas“ ar „Originalus“.
- ▶ **e** : Pasirinkite **e** pakartotinai, norėdami keisti ekrano ryškumą. (Žr. 126 p.)
- ▶ **Variantas**: nustatykite **Demonstracijos greitis** ir **BGM reikšmes**.
 - Negalima keisti **BGM**, kol groja foninė muzika.
 - Galite tikrai pasirinkti MP3 aplanką, įrašytą įrenginyje, kuris šiuo metu rodo nuotrauką.
- ▶ **Slėpti** : paslėpti meniu ant pilno dydžio ekrano.
 - Norėdami vėl pamatyti meniu ant pilno dydžio ekrano, spauskite mygtuką **OK**, kad parodytų meniu.
- ▶ **Išeiti**: grįžkite į **Nuotraukų sąrašą**.

Nuotraukų sąrašo funkcijos naudojimas



Rodo meniu **Parinktis**.



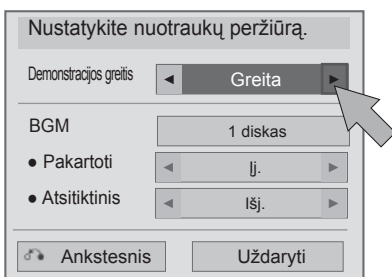
Pasirinkite **Nustatykite nuotraukų peržiūrą**, **Nustatykite vaizdo įrašą** arba **Nustatykite garsą**.

! PASTABA

- ▶ Parinkčių nustatymai, pakeisti **Filmų sąrašė** nepaveikia **Nuotraukų sąrašo** ir **Muzikos sąrašo**.
- ▶ Parinkčių nustatymai, pakeisti **Nuotraukų sąrašė** ir **Muzikos sąrašė**, keičiami panašiai kaip ir **Nuotraukų sąrašė** ir **Muzikos sąrašė**, išskyrus **Filmų sąrašą**.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

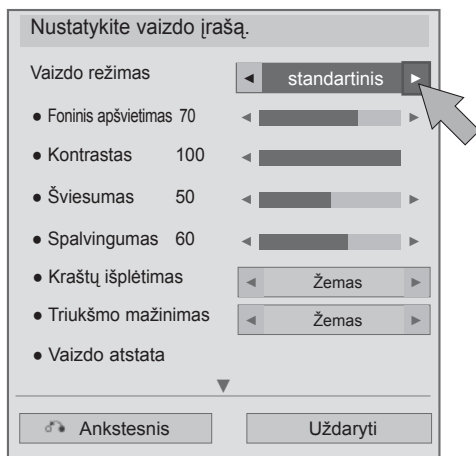
- Kai pasirenkate „Nustatykite nuotraukų peržiūrą“,



Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

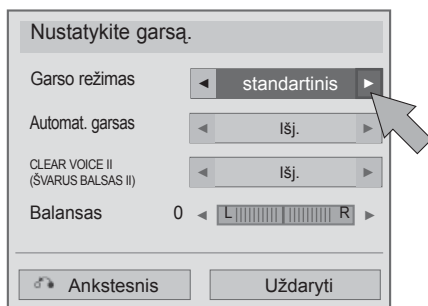
- Kai pasirenkate **Set video (nustatyti vaizdą)**,

- Rodomas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

■ Kai pasirenkate Set Audio (nustatyti garsą),



Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

MUZIKOS ĮRAŠŲ SĄRAŠAS

Galite groti muzikos failus, esančius USB atminties įrenginyje arba kompiuteryje.

Įsigyti (*.MP3) muzikos įrašų failai gali turėti apribojimų dėl autorystės. Šis modelis gali nepalaikyti šių failų atkūrimo.

Muzikos failas gali būti atkurtas USB įrenginyje.

Jūsų įrenginio Rodymo ekrane funkcija gali skirtis. Vaizdai yra kaip pavyzdžiai, padedantys naudotis TV įrenginiu.








Muzika (*.MP3) (muzikos *.MP3) formatą palaikantis failas

Bitų perdavimo sparta nuo 32 iki 320

- Atrankos sparta MPEG1 3 sluoksnyje: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Atrankos sparta MPEG2 3 sluoksnyje: 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz

ekrano komponentai

Taip pat galite nustatyti **USB** meniu **ĮVESTIS**.

-    Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.
-   Pasirinkite **MANO MEDIJA**.
-   Pasirinkite **Muzikos sąrašas**.

1 Peržiūra: jei yra koks nors albumo viršelis failui („Album Art Image“), šis viršelis yra rodomas.

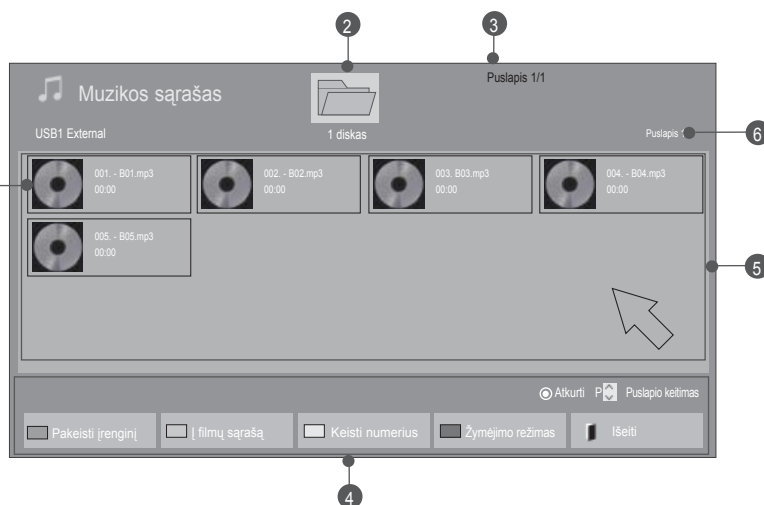
2 Perkelia į aukštesnio lygmens failus

3 Dabartinis puslapis / Visipuslapiai

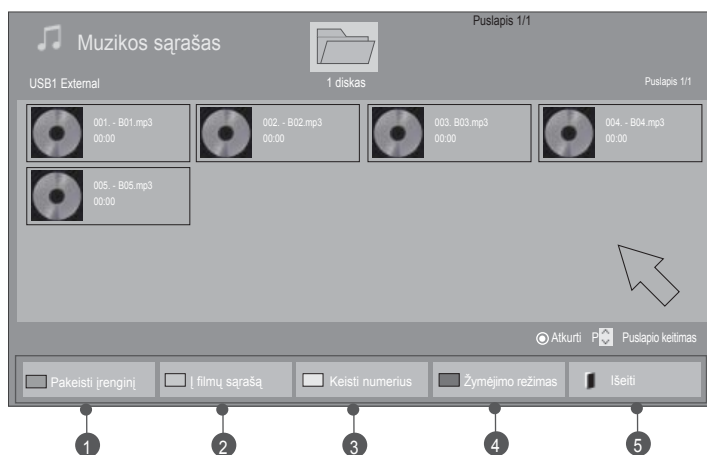
4 Atitinkami nuotolinio valdymo pulto mygtukai

5 Fokusuojamo aplanko turinys






6 Esamas fokusuojamo aplanko puslapis/ visi turinio puslapiai



Muzikos pasirinkimas



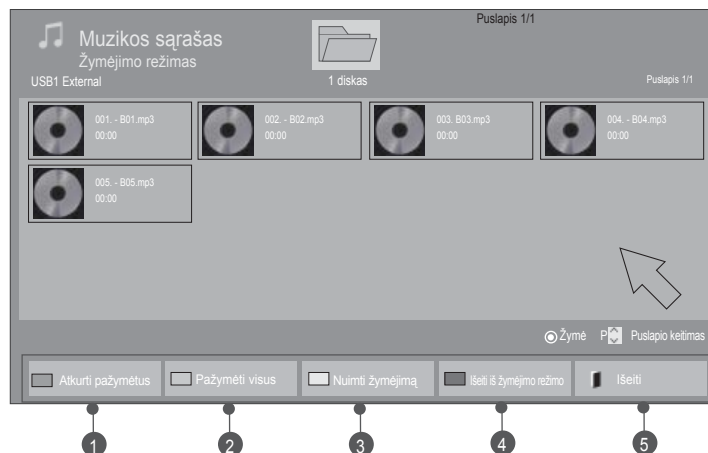
■ Grojant muzikos failus









-   Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
-   Pasirinkite norimus muzikos įrašus.
-  Grojami muzikos failai.

1	Pakeisti įrenginį.
2	Pakartotinai paspauskite, kad pakeistumėte Filmų sąrašas ->Nuotraukų sąrašas.
3	Galimybė peržiūrėti 5 dideles miniatiūras arba paprastą sąrašą.
4	Perjunkite Mark Mode .
5	Grįžkite į normalią TELEVIZORIAUS peržiūrą.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

■ Kai leidžiami pasirinkti muzikos failai

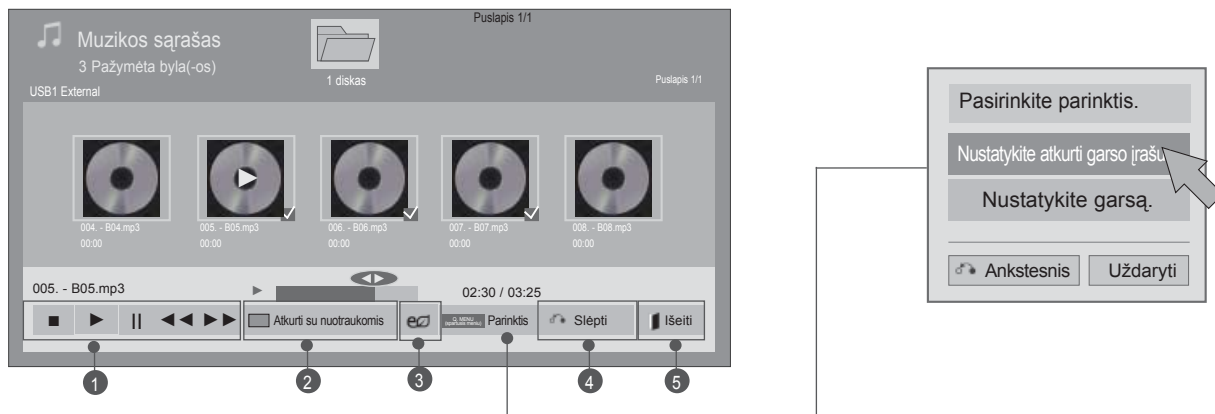


- 1   Pasirinkite tikslinį aplanką arba diską.
- 2   Pasirinkite **Žymėjimo režimas**.
- 3   Pasirinkite norimus muzikos įrašus.
- 4   Pasirinkite **Atkurti pažymėtus**.
Paleidžiamas pažymėtas muzikos failas.

- Kai pažymėtas vienas ar daugiau muzikos įrašų, pažymėti įrašai bus grojami iš eilės. Pavyzdžiui, jeigu norite pakartotinai klausytis tik vieno muzikos įrašo, pažymėkite tą vieną įrašą ir jį atidarykite. Jeigu nepažymimas nė vienas muzikos įrašas, visi faile esantys muzikos įrašai bus grojami iš eilės.
- Jeigu norite įjungti atkūrimą atsitiktine tvarka, privalote nustatyti **Parinktis->Nustatykite atkurti garso įrašus.->Atsitiktinis įjungti**.

1	Rodomas pasirinktas muzikos failas.
2	Pažymėti visus ekrano muzikos failus.
3	Panaikinti visų pažymėtų muzikos failų žymėjimą.
4	Išeiti iš Žymėjimo režimo .
5	Grįžkite į normalią TELEVIZORIAUS peržiūrą.

Muzikos sąrašo funkcijos naudojimas, leisti



Rodo meniu **Parinktis**.



Pasirinkite **Nustatykite atkurti garso įrašus.** ar **Nustatykite garsą.**

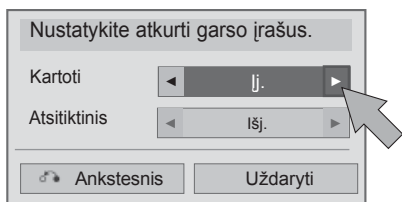
1	(■) : Sustabdyti leidžiamą muzikos failą.
	(►) : Grįžti į įprastą atkūrimą.
	() : Paspaudus mygtuką leidžiant failą, leidimas bus sustabdytas. Paspaudus mygtuką dar kartą, kai leidimas yra sustabdytas, jis vėl atnaujinamas.
2	(◀◀ / ▶▶) : Leidžiant, Pasirinkus ◀◀, bus grojamas ankstesnis muzikos failas. Pasirinkus ▶▶, bus grojamas kitas muzikos failas.
	Paleiskite pasirinktus muzikos failus ir pereikite į Nuotraukų sąrašą .
3	Pasirinkite pakartotinai, norėdami keisti ekrano ryškumą. (Žr. 126 p.) Filmų sąraše, nuotraukų sąrašo ir muzikos įrašų sąraše veikia tik išjungimas/ekrano išjungimas.
4	■ Kai paspaudžiate mygtuką Slėpti muzikai grojant, tuo metu leidžiamas muzikos leistuvus bus paslėptas ir bus rodomas tik muzikos sąrašas.
5	■ Kai paspaudžiate mygtuką Išeiti , kai rodomas muzikos leistuvus, bus sustabdyta tik muzika, o leistuvus nesugrįš prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo.
	■ Kai paspaudžiate mygtuką Išeiti , kai muzika sustabdyta arba kai muzikos leistuvus paslėptas, leistuvus sugrįš prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo.

! PASTABA

- ▶ Parinkčių nustatymai, pakeisti Filmų sąraše nepaveikia Nuotraukų sąrašo ir Muzikos sąrašo.
- ▶ Parinkčių nustatymai, pakeisti Nuotraukų sąraše ir Muzikos sąraše, keičiami panašiai kaip ir Nuotraukų sąraše ir Muzikos sąraše, išskyrus Filmų sąrašą.
- ▶ Galite klausytis muzikos tik su tuo metu leidžiamu įrenginiu.

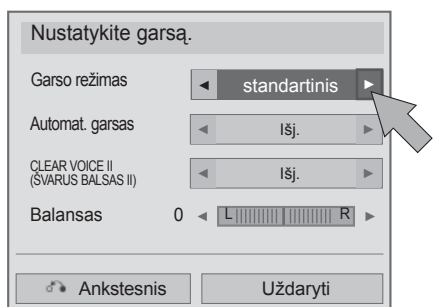
NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISA

- Kai pasirenkate „Nustatyti atkurti vaizdo įrašus“,



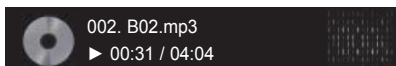
Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

- Kai pasirenkate Set Audio (nustatyti garsą),



Atlikite atitinkamus reguliavimus.
Tada pasirinkite **Uždaryti**.

- Jeigu leidimo metu kurį laiką nepaspausite jokio mygtuko, leidimo informacijos langelis (kaip parodyta apačioje) užkris kaip ekrano užsklanda.
- „Ekranu užsklanda“?
Ekranu užsklanda skirta tam, kad ekrano taškai nebūtų sugadinti ilgą laiką ekrane likusio užfiksuoto vaizdo.



! PASTABA

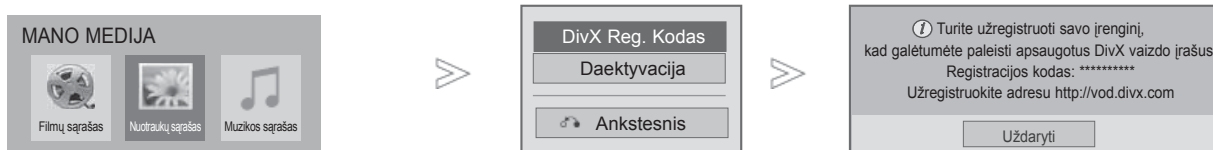
- ▶ Sugadinti ar iškraipyti muzikos kūriniai nėra grojami, bet langelyje, kuriame rodoma grojimo trukmė, rodoma 00:00.
- ▶ Muzikos kūriniai, atsisiųsti iš mokamų svetainių pažeidžiant autarbaių teises nėra grojami, bet laukelyje, rodančiame grojimo trukmę, rodoma netinkama informacija.
- ▶ Paspaudus mygtukus OK (OK), ■ ekranu užsklanda yra sustabdoma.
- ▶ Nuotolinio valdymo pulto mygtukus PLAY(▶) (Leisti), Pause(I I) (Pauzė), ■, ▶▶, ◀◀ galima naudoti ir šiuo režimu.
- ▶ Jei norite pasirinkti kitą muzikinį įrašą, galite naudoti ▶▶ mygtuką, jei norite pasirinkti ankstesnįjį, naudokite ◀◀ mygtuką.

NAUDOTI USB ARBA PC PRIETAISĄ

DIVX REGISTRACIJOS KODAS

Patvirtinkite televizoriaus DivX registracijos kodo numerį. Naudodami registracijos numerį, galite išsinuomoti ar įsigyti filmus svetainėje www.divx.com/vod.

Naudojant kito TELEVIZORIAUS DivX registracijos kodą išsinuomoti ar įsigyti DivX failai negali būti leidžiami. (Galima leisti tik DivX failus, atitinkančius įsigyto TELEVIZORIAUS registracijos kodą.)



1 Pasirinkite **MANO MEDIJA**.

2 Pasirinkite „DivX“ Reg. kodas.

3 Rodyti Divx Reg. registracijos kodas.

• Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.



APIE DivX VIDEO: DivX[®] – tai skaitmeninio vaizdo formatas, sukurtas „DivX, Inc“. Šis prietaisas yra oficialiai DivX sertifikuotas įrenginys, kuris rodo DivX vaizdo įrašus. Daugiau informacijos ir programinės įrangos priemonių, skirtų konvertuoti failus į DivX vaizdo formatą, rasite apsilankę interneto adresu www.divx.com.

APIE POPULIARIAUSIĄ DivX VIDEO: šį DivX Certified[®] sertifikuotą prietaisą būtina užregistruoti, kad juo galima būtų žiūrėti „DivX Video-on-Demand“ (VOD) turinį. Norėdami sukurti registracijos kodą, prietaiso nustatymo meniu suraskite skyrių „DivX VOD“. Įveskite šį kodą vod.divx.com tinklavietėje, kad užbaigtumėte registracijos procesą ir sužinotumėte daugiau apie DivX VOD.

“DivX sertifikuotas leisti DivX vaizdo įrašus, kurių raiška yra iki HD 1080p, įskaitant aukščiausios kokybės turinį”

“Šabl. 7,295,673; 7,460,688;7,519,274”

! PASTABA

► Filmų failai palaikomi šiomis sąlygomis

Skiriamoji geba: mažiau kaip 1920 x 1080 P x A taškų.

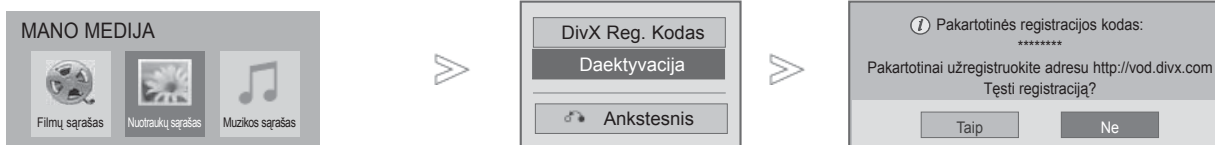
Kadrų sparta: mažiau kaip 30 kadrų per sek. (1920 x 1080), mažiau kaip 60 kadrų per sek. (mažiau kaip 1280 x 720)









► Vaizdo kodekas: MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4, H.264/AVC, DivX 3,11, DivX 4,12, DivX 5,x, DivX 6, Xvid 1,00, Xvid 1,01, Xvid 1,02, Xvid 1,03, Xvid 1,10-beta1, Xvid 1,10-beta2, JPEG, VC1, Sorenson H.263/H.264

► DRM/* .tp /* .trp failas DLNA serveryje neleidžiamas, kai veikia filmų sąrašas.

IŠJUNGIMAS

Aktyvumo nutraukimo tikslas yra nutraukti įrenginių aktyvumą vartotojams, kurie suaktyvino visus įrenginius per žiniatinklio serverį ir yra užblokuoti nesuaktyvinti daugiau įrenginių. „DivX VOD“ vartotojams leido suaktyvinti iki 6 įrenginių per vieną paskyrą, bet norėdamas pakeisti arba nutraukti šių įrenginių aktyvumą, vartotojas turi kreiptis į „DivX“ pagalbos centrą ir paprašyti šalinimo. Šia funkcija vartotojai galės nutraukti įrenginių aktyvumą patys ir geriau valdyti „DivX VOD“ įrenginius.



-   Pasirinkite **MANO MEDIJA**.
-    Pasirinkite **Išjungimas**.
-   Pasirinkite **Taip**.
-  Rodomas **Išjungimas**.

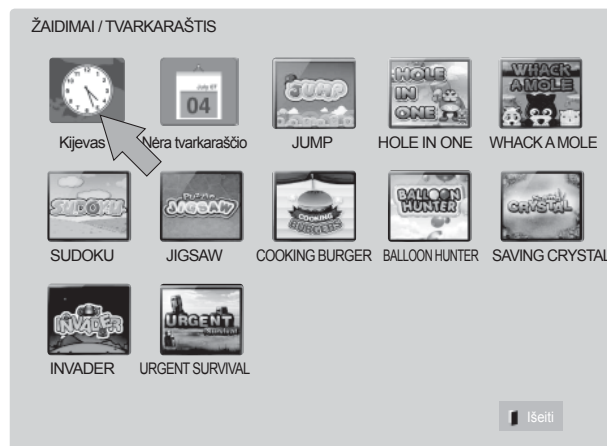
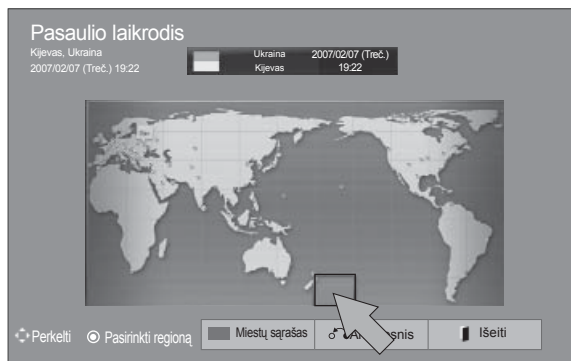
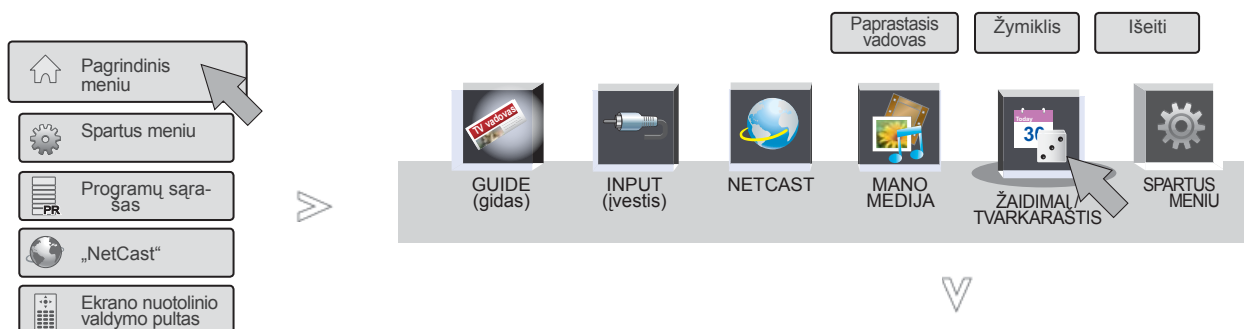
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS

ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS

Pasaulio laikas

Ši funkcija veikia tik jei buvo nustatytas dabartinis laikas.



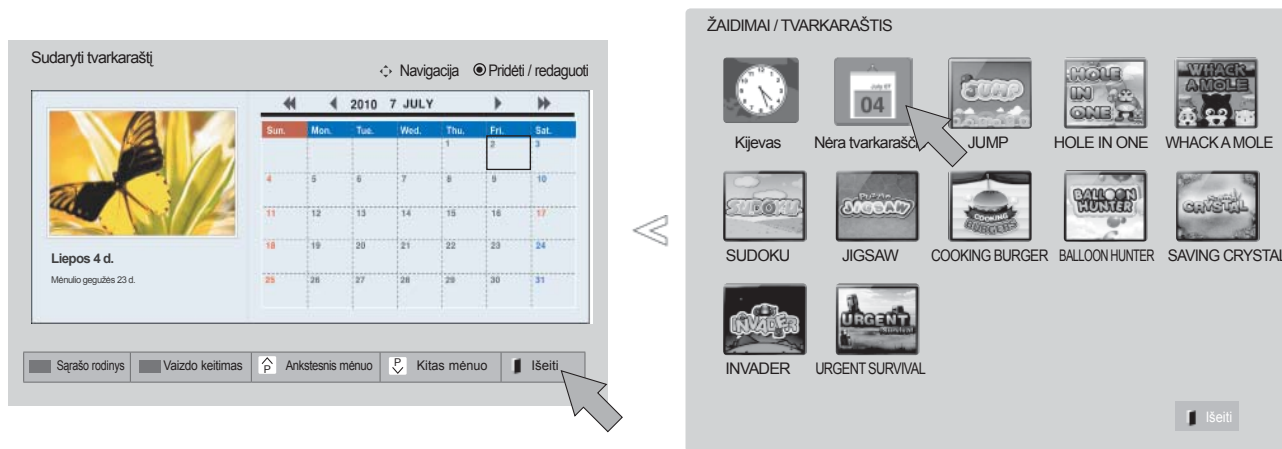
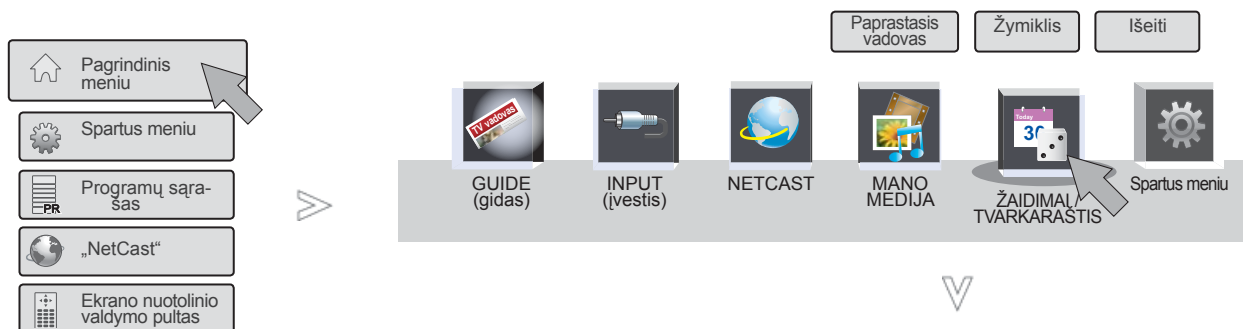
ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS

1. Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.
2. Pasirinkite **ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS**.
3. Pasirinkite **PASAULIO LAIKRODIS**.
4. Pasirinkite pageidaujama miestą. Galite patikrinti pasaulio laikrodį.
5. Pasirinkite **Išeiti**.

• Pasauliniame laikrodyje vasaros laikas nerodomas.

Sudaryti tvarkaraštį

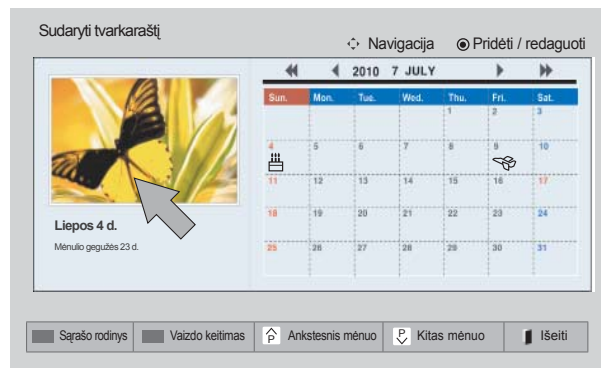
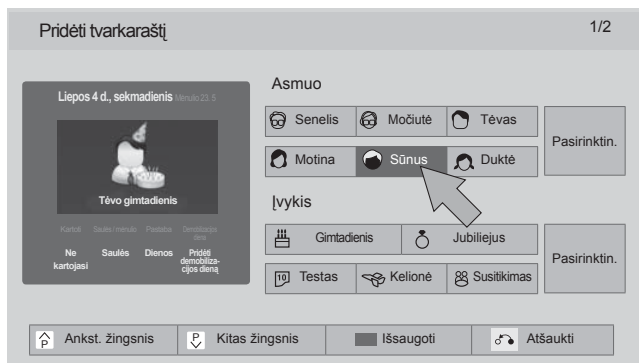
Ši funkcija veikia tik jei buvo nustatytas dabartinis laikas.





- 1 Pasirinkite **Pagrindinį meniu**.
- 2 Pasirinkite **ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS**.
- 3 Pasirinkite **Tvarkaraštis**.
- 4 Pasirinkite norimą datą.
Galite patikrinti tvarkaraštį.

ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS

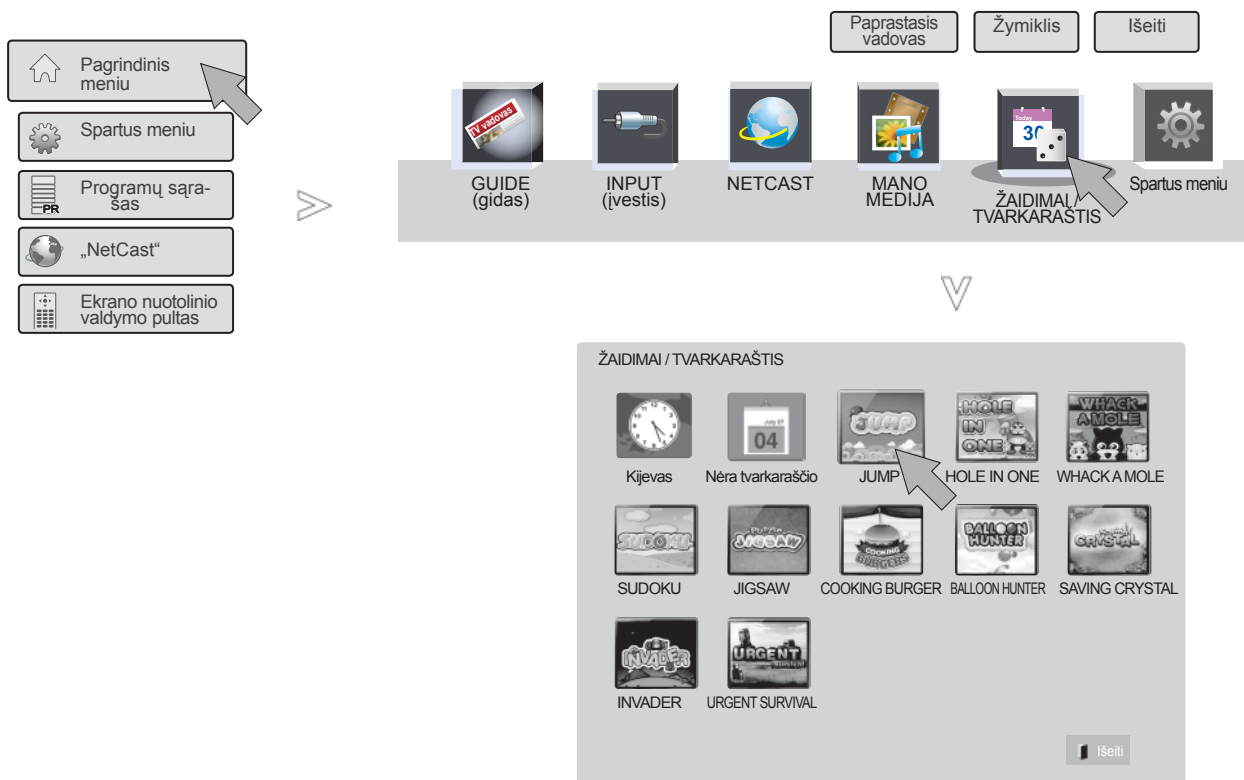
Užregistruokite tvarkaraštį



- 5   Pasirinkite norimą meniu pasirinktį.
- 6   Rodoma piktograma.
- 7   Pasirinkite **Sąrašo rodinys** naudoti tvarkaraštį.
- 8   Pasirinkite **Išėiti**.

Žaidimas

Galėsite mėgautis televizoriuje įdiegtais žaidimais.



-  Pasirinkite **Pagrindinį** meniu.
-  Pasirinkite **ŽAIDIMAI / TVARKARAŠTIS**.
-  Įveskite pasirinkto žaidimo režimą.
-  Pasirinkite **Išėiti**.

EPG (ELEKTRONINIS PROGRAMŲ GIDAS) (SKAITMENINE VEIKSENA)

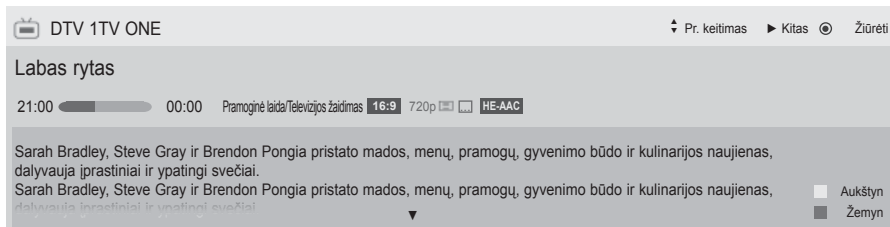
Ši sistema naudoja Elektroninį programų gidą (EPG), kuris padeda naršyti po visas galimas žiūrėjimoparinktis.

EPG pateikia tokią informaciją kaip programų sąrašai, visų galimų paslaugų pradžios ir pabaigos laikai. Be to, dažnai EPG galima gauti išsamią informaciją apie programą (šių programų prieinamumo ir išsamios informacijos kiekis yra skirtingas, priklausantis nuo konkretaus transliuotojo).

Šią funkciją galima naudoti tik jei EPG informaciją transliuoja transliacijos kompanijos.

Prieš naudodami EPG funkciją turite nustatyti laikrodį meniu **Laikas**.

EPG rodo programų duomenis artimiausioms 8 dienoms.



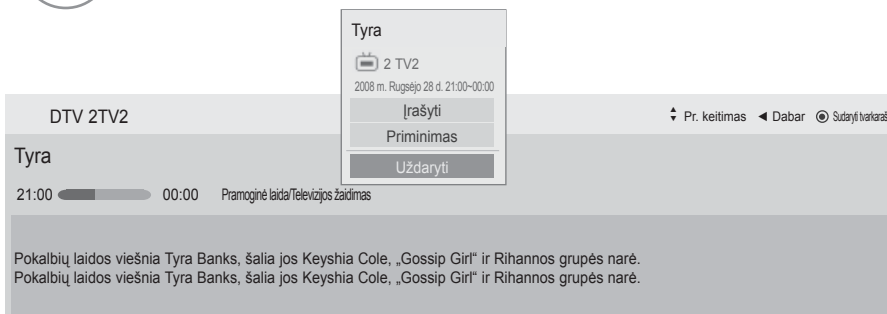
INFO Rodo informaciją apie esamą programą

- Rodoma esant televizijos arba DTV programai.
- Rodomas, kai Radijo programa.
- Rodomas, kai MHEG programa.
- Rodoma su HE-AAC programa.
- Transliuojamos programos formato koeficientas
- Transliuojamos programos formato koeficientas
- Priklausomai nuo informacijos apie programą, ekrane gali būti nerodoma transliuojamos programos piktograma.
- Rodoma su MHP programa.
- Rodomas, kai Teleteksto programa.
- Rodomas, kai Subtitrų programa.
- Rodomas, kai Užšifruota programa.
- Rodoma esant Dolby Dolby sistemos programai.
- Rodoma su „Dolby Digital Plus“ programa.

576i/p, 720p, 1080i/p : Transliuojamos programos skiriamoji geba

Rodo informaciją apie kitą programą.

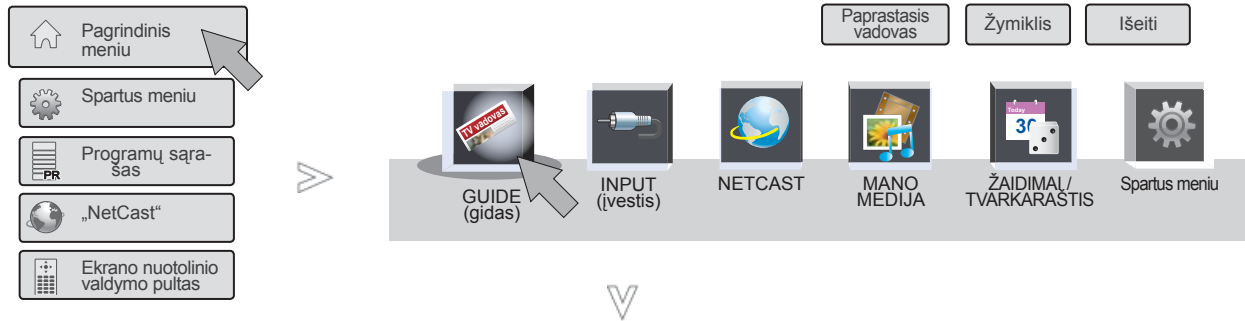
Rodo kitą informaciją apie programą.



Pasirodo įrašymo / priminimo nustatymų išskylantysis langas.

Pasirinkite Laikmačio įrašymo / priminimo nustatymo režimą.

EPG (ELEKTRONINIS PROGRAMOS GIDAS)



- 1 Pasirinkite **Pagrindinį** meniu.
- 2 Pasirinkite **GUIDE**.
- 3 Pasirinkite norimą programą.



- 1 **Mėgstamiausias**: keisti MĖGSTAMĄ režimą.
- 2 **Režimas**: keisti EPG režimą.
- 3 **Data**: įeiti į datos nustatymo režimą.
- 4 **Rankinis laikmatis**: įeiti rankinio laikmačio režimą.
- 5 **Tvarkaraštis**: įeiti tvarkaraščio režimą.
- 6 **Išėiti**: Išjungti EPG.
- 7 Pasirinkite norimą programą.

EPG (ELEKTRONINIS PROGRAMŲ GIDAS) (SKAITMENINE VEIKSENA)

IŠPLĖSTINIS APRAŠYMAS:



1 Pakartokite 1-2 žingsnį, kaip aprašyta 119 p.

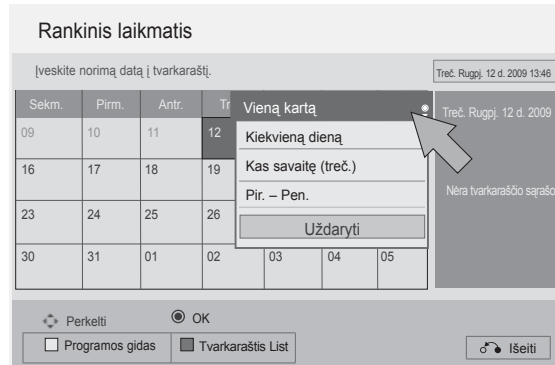
2   Pasirinkite norimą programą.

3   Pasirinkite **Priminimas** arba **Įrašyti**.


RANKINIS LAIKMATIS


Nustato įrašymo pradžią arba pabaigą, programą ir priminimą tik apie įrašymo pradžią; pabaigos laikas yra pilkesnia-me fone.


Ši funkcija veikia tik tuomet, kai įrašymo įrenginys yra prijungtas prie TV-OUT(AV1) lizdo 8 kontaktų SCART kabeliu. Įrašymo funkcija palaikoma tik esant Digital (skaitmeniniam) režimui; esant Analogue (analoginių signalų) režimui, ji neveikia.



1 Pakartokite 1-2 žingsnį, kaip aprašyta 119 p.

2  Pasirinkite **Rankinis laikmatis**.

3  Pasirinkite tvarkaraščio datą.

4  Pasirinkite kartojimo parinktį tvarkaraščiui nustatyti.

5  Pasirinkite tipas, Pradėti pradžios laikas, pabaigos laikas arba programa.

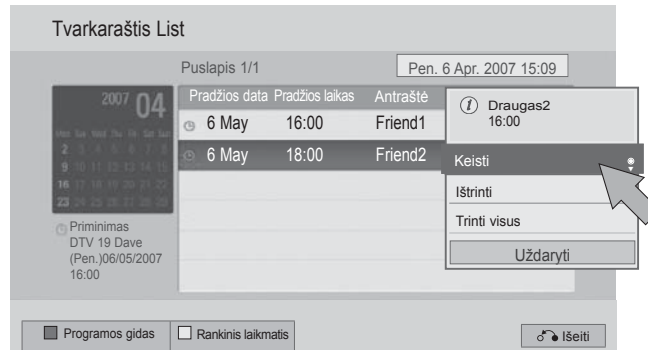
6  Pasirinkite **Išeiti**.

EPG (ELEKTRONINIS PROGRAMŲ GIDAS) (SKAITMENINE VEIKSENA)

TVARKARAŠTIS LIST



Jei sukūrėte tvarkaraščio sąrašą, į tvarkaraštį įtraukta programa rodoma paskirtu metu, net jei tuo metu žiūrite kitą programą.



Dabar įrašomo elemento negalima redaguoti ar pašalinti.



1 Pakartokite 1-2 žingsnį, kaip aprašyta 119 p.

2   **Pasirinkite „Programų sąrašas“.**

3   Pasirinkite Tvarkaraščio sąrašą, jei norite keisti.

4   Pasirinkite norimą parinktį.

5   Pasirinkite **Išėiti**.

VAIZDO VALDYMAS

VAIZDO DYDŽIO (FORMATINIO KOEFICIENTO) VALDYMAS

Ekraną galite žiūrėti įvairiais vaizdo formatais :16:9, Tik skenuoti, Pradinis, Automatinis plotis, 4:3, 14:9, Mastelis ir Kino mastelis .

Jeigu ekrane ilgesnį laiką yra paliekamas statinis vaizdas, jis gali „išdegti“ ir likti matomas.

Padidinimo santykį galima reguliuoti mygtuku $\wedge \vee$.

Ši funkcija veikia su šiuo signalu.

-  Pasirinkite **Spartus meniu**.
-  Pasirinkite **Vaizdo formatas**.
-  Pasirinkite norimą vaizdo formatą.

- Taip pat galite reguliuoti **Vaizdo formatą** meniu **VAIZDAS**.
- Mastelio nustatymui pasirinkite **14:9, Mastelis** ir **Kino mastelis** iš meniu „Formatas“. Nustačius „Mastelis“, ekranas atgal grįžta į „Greitas meniu“.

• 16:9

Ši funkcija sureguliuoja vaizdą taip, kad linijinėje proporcijoje horizontalus vaizdas būtų per visą ekraną (patogu žiūrėti 4:3 formato DVD plokšteles).



• Tik skenuoti

Toliau esančiose sekcijos bus paaiškinta, kaip gauti aukščiausios kokybės vaizdą neprarandant originalaus vaizdo, kai vaizdas yra didelės skyros.

Pastaba: jei pradiniam vaizde yra triukšmo, šį triukšmą galite stebėti ties kraštu.



• Originalus

Kai televizorius priima plačiaekranį signalą, jis automatiškai yra pakeičiamas į siunčiamo vaizdo formatą.



• Plačiaformatis

Kai televizorius gauna plataus ekrano signalą, jūs galite pakeisti vaizdą tiek horizontaliai, tiek vertikaliai linijinėje proporcija, kad ekranas būtų visiškai užpildytas.

4:3 ir 14:9 formato vaizdas per DTV įvestį yra palaikomas visu ekranu be jokio vaizdo iškraipymo.



VAIZDO VALDYMAS

• 4:3

Šios parinktys leis peržiūrėti vaizdą originaliu 4:3 santykiu.



• 14:9

Naudodami šią funkciją galite mėgautis vaizdo formatu 14:9 arba bendrąja televizijos programa. 14:9 ekranas rodomas taip pat, kaip 4:3 formatu, tik praplečiamas aukštyn ir žemyn.



• Keisti mastelį

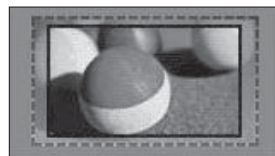
Ši funkcija leidžia žiūrėti nepakitęs vaizdą per visą ekraną. Tačiau viršuje ir apačioje vaizdas bus šiek tiek „nukirpta“.



• Kino mastelis

Pasirinkite „Cinema Zoom“ (Kino mastelį), kai norite padidinti vaizdą tinkamu santykiu.

Pastaba: didinant arba mažinant vaizdą, jis gali būti iškraipytas.



Mygtukai ◀ arba ▶: sureguliuokite „Cinema Zoom“ (Kino mastelio) didinimo santykį. Reguliavimo diapazonas yra nuo 1 iki 16.
Mygtukai ▼ arba ▲: judinkite ekraną.

! PASTABA

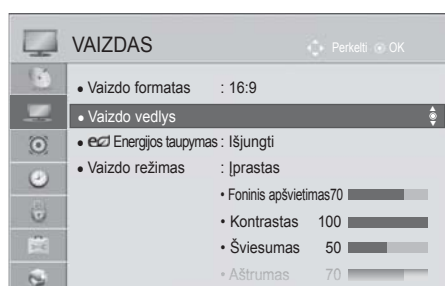
- ▶ Galite pasirinkti tik **4:3**, **16:9** (Platus), **14:9**, **Mastelis / Kino mastelis** režimu „Komponentas“.
- ▶ HDMI režimu galite pasirinkti tik **4:3**, Originalus, **16:9** (Platus), **14:9**, **Mastelis/Kino mastelis**.
- ▶ Galite pasirinkti tik **4:3**, **16:9** (Platus) vien RGB-PC, HDMI-PC režimu.
- ▶ Režimu DTV/HDMI / „Komponentas“ (virš 720p) galima naudoti **Tik skenuoti**.
- ▶ Esant analoginės televizijos/DTV/AV/Scart režimui, galima pasirinkti vaizdą per visą ekraną.

VAIZDO VEDLYS

Šia funkcija galite reguliuoti pradinio vaizdo kokybę.

Naudokite šią funkciją, norėdami sukalibruoti ekrano kokybę, suderindami „BLACK“ (Juodumo), „White Level“ (Baltumo lygi) ir pan. Bendri vartotojai gali nesunkiai kalibruoti ekrano kokybę kiekvieną etapą atlikdami iš eilės. Kai sureguliuojate vaizdą į „Low“ (Žema), „Recommended“ (Rekomenduojama) arba „High“ (Aukšta), pakeitimo rezultatą galite matyti kaip pavyzdį.

Režime RGB-PC/HDMI-PC/DVI-PC neveikia Spalvingumas (spalvos), Atspalvis (atspalvio) ir H/V Aiškumas (horizontalaus/ vertikalus ryškumo) funkcijos.



Pasirinkite **VAIZDAS**.



Pasirinkite **Vaizdovedlys**.



Sureguliuokite Standartinis (**Tamsumo lygis, Baltos spalvos lygis, Atspalvis, Spalva, Horizontalus aštrumas, Vertikalus aštrumas, Foninis apšvietimas**) arba Pageidautinas (**Tamsumo lygis, Baltos spalvos lygis, Atspalvis, Spalva, Aštrumas, Dinamiškas kontrastas, Spalvų temp., Foninis apšvietimas**).



Norėdami taikyti nustatymus, pasirinkite įvesties šaltinį.



- Jei nutrauksite nustatymą prieš paskutinį etapą, pakeitimai nebus taikomi
- Sureguliuavimo vertė išsaugota į „Expert1“ (1 ekspertas).
- Kai „Picture Wizard“ (Vaizdo vedlys) nustato vaizdo kokybę, „Energy Saving“ (Energijos taupymas) pakeičiamas į „Off“ (Išjungta).
- Jeigu vaizdo kokybės nustatymas **Ekspertas1** pakeičiamas, įjunkite **Vaizdo atstatymą** prieš atidarydami **Vaizdo vedlį**, kad atitaisytumėte vaizdo kokybės nustatymą.
- **Standartinis**: standartinės vaizdo kokybės nustatymo režimas.
- **Pageidautinas**: pageidaujamos, o ne standartinės kokybės nustatymo režimas.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

VAIZDO VALDYMAS

ENERGIJOS TAUPYMAS

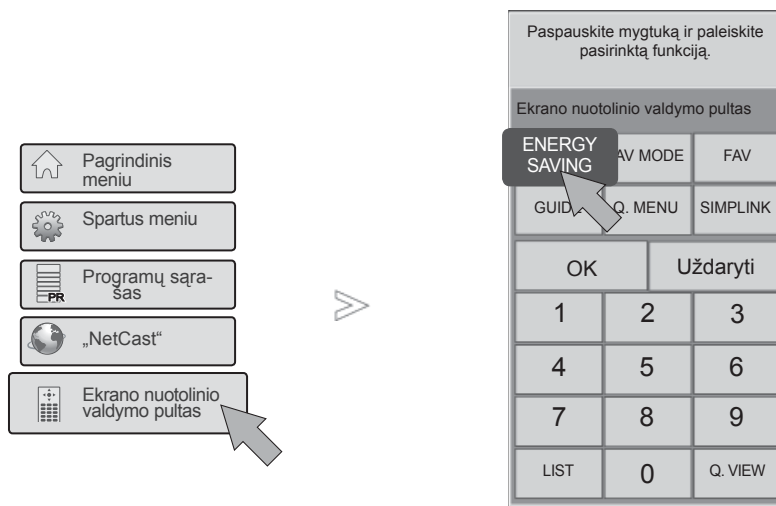
Tai sumažina TELEVIZORIAUS energijos sunaudojimą.




Numatytasis gamyklos nustatymas yra pritaikytas patogiai žiūrėti namie.

Galite padidinti ekrano ryškumą pritaikę **energijos taupymo lygį** arba nustatę **vaizdo režimą**.

Reguliuojant „Energy Saving“ (Energijos taupymą) MHEG / MPH režimu, „Energy Saving“ (Energijos taupymo) funkcija nustatoma MHEG pasibaigus.

Pasirinkus „**Išjungti ekraną**“, kol derinami radijo stočių kanalai, bus sumažinamas energijos sunaudojimas.



-  Pasirinkite **Ekranu nuotolinio valdymo pultas**.
-  Pasirinkite **ENERGIJOS TAUPYMAS**.
-  Pasirinkite **ENERGIJOS TAUPYMAS** dar kartą ir pasirinkite norimą meniu pasirinktį.

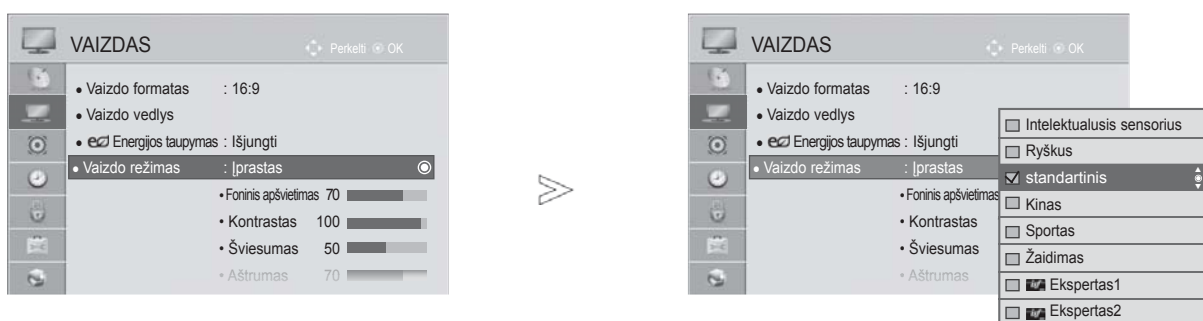
- Pasirinkus ekrano išjungimą, ekranas po 3 sekundžių bus išjungtas ir bus paleista ekrano išjungimo funkcija.
- Jei sureguliuosite „**Automatinis energijos taupymas, Maksimalus, Foninio apšvietimo**“ funkcija neveiks.
- Šią funkciją taip pat galite derinti pasirinkdami nuotolinio valdymo pulto mygtuką **Energijos taupymas**.
- Pasirinkus „Auto“ (Automatinis), „Foninis apšvietimas“ automatiškai sureguliuojamas pagal aplinkos sąlygas, jei televizoriuje yra Intelektualusis sensorius.
- Taip pat galite reguliuoti **Energijos taupymą** meniu **VAIZDAS**.



NUSTATYTI VAIZDO NUSTATYMAI



Vaizdo veikseną – nustatyti

Ryškus
Standartinis
Kinas
Sportas
Žaidimams

Padidina kontrastą, ryškumą, spalvas ir aiškumą, kad vaizdas būtų ryškus. Įprasciausia ekrano rodymo būseną.
Optimizuoja vaizdą, kad galėtumėte žiūrėti videofilmus.
Optimizuoja vaizdą, kad galėtumėte žiūrėti sporto renginius.
Optimizuoja vaizdą, kad galėtumėte žaisti žaidimus.



1   Pasirinkite **VAIZDAS**.

2   Pasirinkite **Vaizdo režimas**.

3   Pasirinkite **Intelektualusis sensorius, Ryškus, Standartinis, Kinas, Sportas** arba **Žaidimams**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

- **Vaizdo režimas** sureguliuoja televizorių taip, kad vaizdas būtų rodomas geriausiai. Meniu **Vaizdo režimas** išsirinkite nustatytą parametą pagal programos kategoriją.
- Kai funkcija „Intelligent sensor“ (Protingas daviklis) yra „on“ (įjungta), tinkamiausias vaizdas automatiškai sureguliuojamas pagal aplinkos sąlygas
- Taip pat galite reguliuoti **Vaizdo režimas** iš **Sparčiojo Meniu**.
- **Intelektualusis sensorius**: pritaiko vaizdą prie esamų sąlygų.

VAIZDO VALDYMAS

RANKINIS VAIZDO REGULIAVIMAS

Vaizdo veikseną-Vartotojo parinktį

"BACK Light" (Nugarinis apšvietimas)

Norėdami valdyti ekrano ryškumą, LCD pulte sureguliuokite ryškumą.

Rekomenduojama sureguliuoti foninį apšvietimą, kai yra nustatomas Aiškumas.

Kontrastas

Sureguliuojami vaizdo juodumo ir baltumo signalų lygiai. Kai šviesios vaizdo dalių spalvos yra per sodrios, naudokite „Kontrastas“ (Kontrastas).

Šviesumas

Sureguliuojamas pagrindinis vaizdo signalo lygis.

Aštrumas

Reguliuoja vaizdo šviesių ir tamsių spalvų susiliejamą.

Kuo mažesnis lygis, tuo švelnesnis vaizdas.

Spalvingumas

Reguliuoja visų spalvų intensyvumą.

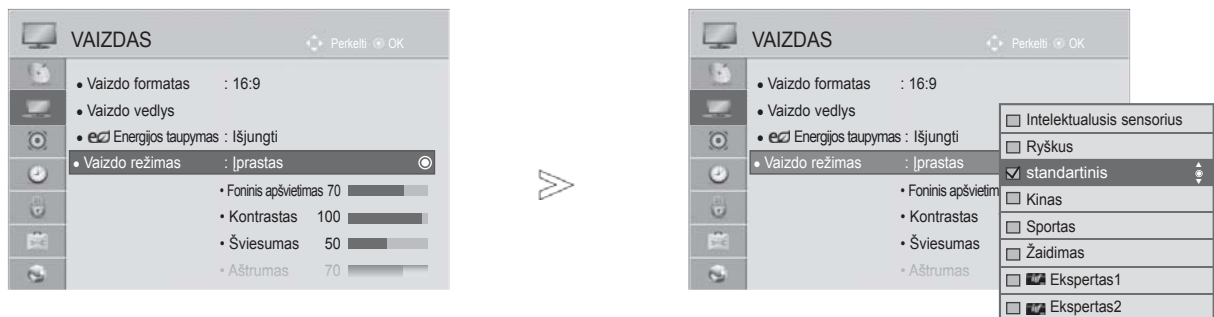
Atspalvis











Reguliuoja raudonos ir žalios spalvų pusiausvyrą.

Spalvingumas Temp.

Nustatykite kairiau, kad vaizdas būtų raudonesnis, arba dešiniau, kad vaizdas būtų mėlynesnis.

Šios funkcijos negalima naudoti veikiant „Intelektualiajam jutikliui“.



-   Pasirinkite **VAIZDAS**.
-   Pasirinkite **Vaizdo režimas**.
-   Pasirinkite **Ryškus**, **Standartinis**, **Kinas**, **Sportas** arba **Žaidimai**.
-   Pasirinkite **Foninis apšvietimas**, **Kontrastas**, **Šviesumas**, **Aštrumas**, **Spalva**, **Atspalvis** arba **Spalvos temp.**
-   Atlikite atitinkamus reguliavimus.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

• **Foninio apšvietimo nauda**

- Elektros energijos sunaudojimas sumažinamas iki 60 %.
- Sumažinamas juodumo Aiškumass. (kadangi juoda spalva yra intensyvesnė, galite mėgautis geresnės kokybės ryškumu.)
- Galite reguliuoti ryškumą, išlaikydami pradinę signalo skiriamąją gebą.

❗ **PASTABA**

- ▶ RGB-PC/HDMI-PC režime norimo lygio spalvingumo, aštrumo ir atspalvio nustatyti negalima.
- ▶ Kai pasirenkate **Ekspertas1/2**, galite pasirinkti **Foninis apšvietimas**, **Kontrastas**, **Šviesumas**, **H aštrumas**, **V aiškumas**, **Spalva** arba **Atspalvis**.

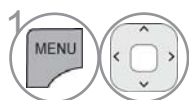
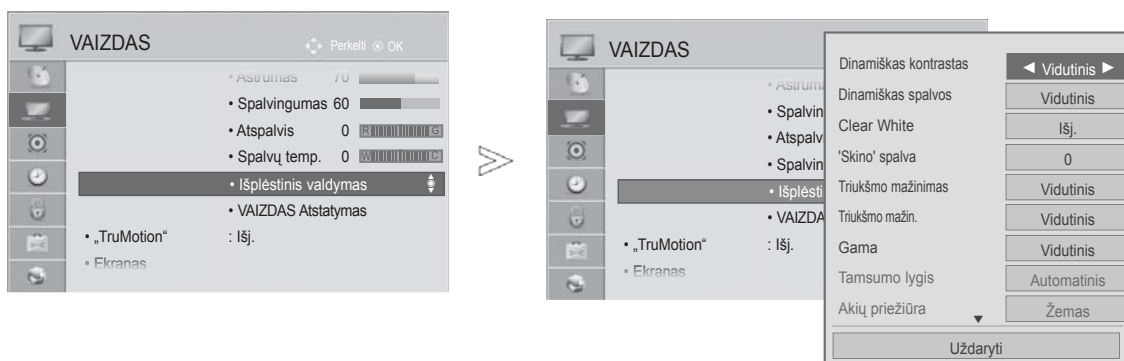
VAIZDO VALDYMAS

VAIZDO KOKYBĄS GERINIMO TECHNOLOGIJA

Jūs galite sukalibruoti ekraną kiekvienam vaizdo režimui arba nustatyti vaizdo vertę pagal specialų vaizdo ekraną.

Jūs galite nustatyti skirtingą vaizdo vertę kiekvienai įvesčiai.

Jei norite iš naujo atstatyti numatytojo gamyklinio ekrano nustatymus, kai sureguliosite kiekvieną vaizdo režimą, pasirinkite funkciją Vaizdo atstata kiekvienam vaizdo režimui.



Pasirinkite **VAIZDAS**.



Pasirinkite **Išplėstinis valdymas**.



Pasirinkti norimą šaltinį.:

Dinamiškas kontrastas, **Dinamiška spalva**, Išvalyti baltą, Apvaskalo spalva, Triukšmo mažinimas, **Triukšmo mažin.**, **Gama**, **Tamsumo lygis**, **Akių priežiūra**, Tikras kinas, **Spalvų diapazonas** arba **xvYCC**. (Žr. nuo 132 iki 133 p.)



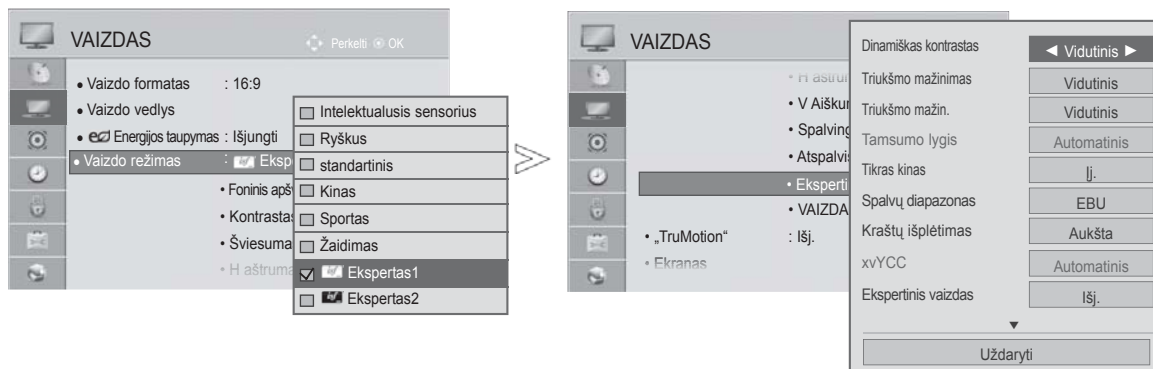
Atlikite atitinkamus reguliavimus.















- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

KVALIFIKUOTAS VAIZDO VALDYMAS

Segmentuotos kategorijos **Ekspertas1** ir **Ekspertas2** suteikia daugiau kategorijų, kurias naudotojai gali nustatyti pagal savo poreikius, taip išgaudami optimalią vaizdo kokybę.

Tai taip pat padės specialistams optimizuoti TELEVIZORIAUS veikimą tam tikriems vaizdo įrašams.



- 1   Pasirinkite **VAIZDAS**.
- 2   Pasirinkite **Vaizdo režimas**.
- 3   Pasirinkite  **Ekspertas1** arba  **Ekspertas2**.
- 4   Pasirinkite **Ekspertinis valdymas**.
- 5   Pasirinkti norimą šaltinį.
- 6   Atlikite atitinkamus reguliavimus.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

VAIZDO VALDYMAS

*Ši funkcija neveikia visuose modeliuose.

Dinamiškas kontrastas (Išjungti/Žemas/ Vidutinis/Aukštas)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sureguliuokite kontrastą, kad jis geriausiai tiktų prie ekrano ryškumo. Vaizdas pagerinamas ryškias dalis paryškinant, o tamsias dalis patamsinant.
Dinamiškas spalvos (Išjungti/Žemas/ Aukštas)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sureguliuoja ekrano spalvas, taigi jos atrodo gyvesnės, sodresnės ir aiškesnės. Ši funkcija išryškina atspalvius, sodrumą ir skautumą, taigi raudona, mėlyna, žalia ir balta atrodo daug ryškesnės.
'Skino' spalva (-5~5)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reguliuoja vaizdo „skino“ spalvą, ir naudotojas gali nustatyti savo norimą „skino“ spalvą.
Triukšmo mažinimas (Išjungti/Žemas/ Vidutinis/Aukštas/ Automatinis (tik analo- giniu režimu))	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sumažina ekrano triukšmą, nekenkdamas vaizdo kokybei.
Triukšmo mažin. (Ž e m a s / V i d u t i n i s / Aukštas/Išjungti)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Šalina triukšmą suglaudintuose MPEG vaizdo failuose.
Gama (Išplėstinis valdymas: Žemas/Vidutinis/ Aukštas ekspertinis val- dymas: 1.9/2.2/2.4)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jūs galite sureguliuoti tamsios srities ryškumą ir vidutinį vaizdo pilkumo lygį. <ul style="list-style-type: none"> • Žemas/1.9: paryškina tamsaus ir vidutinio pilkumo spalvų lygio vaizdo sritis. • Vidutinis/2.2: išreiškia pradinius vaizdo lygius. • Aukštas/2.4: patamsina tamsaus ir vidutinio pilkumo spalvų lygio vaizdo sritis.
Tamsumo lygis (Žemas/Aukštas/ Automatinis)	<ul style="list-style-type: none"> • Žemas: ekrano paveikslėlis tampa tamsesnis. • Aukštas: ekrano paveikslėlis tampa šviesesnis. • Automatinis: automatiškai nustato ekrano juodumo lygį į „Aukštas“ arba „Žemas“ pagal įvesties signalo lygį. ■ Ši funkcija leidžia pasirinkti „Low“ (žemas) arba „High“ (Aukštas) naudojant šiuos režimus: AV(NTSC-M), HDMI arba komponentą. Priešingu atveju, „BLACK level“ (Tamsumo lygis) yra pakeičiamas į „Auto“ (automatinis).
Clear White (Išjungti/Žemas/ Aukštas)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paryškina ir išvalo baltą ekrano sritį.
Akių priežiūra (Žemas/Aukštas/ Išjungti)	<p>*Ši funkcija neveikia visuose modeliuose.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Automatiškai sureguliuoja ekrano ryškumą tinkamiausiu lygiu akims, jei ekranas yra per ryškus. ■ Ši funkcija neveikia nustačius „Vaizdo režimas-Ryškus, Kinas, Ekspertas1, Ekspertas2, Intelektualusis sensorius“.
Tikras kinas (Išjungti/Išjungti)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Galite žiūrėti kino tipo vaizdo įrašus pašalinus vibracijos efektą. ■ Naudokite šią funkciją žiūrėdami filmų tipo turinį. ■ Ši funkcija veikia, kai išjungtas „TruMotion“.

Spalvų diapazonas (Išplėstinis valdymas) (Platus/Standartinis)	<ul style="list-style-type: none"> • Standartinis: pradinio spalvoto ploto panaudojimo, nepaisant rodymo charakteristikų, režimas. • Platus: didžiausio spalvoto televizoriaus ekrano ploto panaudojimo režimas.
Spalvų diapazonas (Ekspertinis valdymas) (EBU/SMPTE/BT709/ Platus/Standartinis)	<ul style="list-style-type: none"> • Standartinis: pradinio spalvoto ploto panaudojimo, nepaisant rodymo charakteristikų, režimas. • Platus: didžiausio spalvoto televizoriaus ekrano ploto panaudojimo režimas. • EBU: EBU spalvoto ploto rodymas. • SMPTE: SMPTE spalvoto ploto rodymas. • BT709: BT709 spalvoto ploto rodymas.
Kraštų išplėtimas (LCD TV/LED LCD TV: Išjungti/Zemas/Aukštas)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paryškina vaizdo kraštus ir išskiria juos. ■ Ši funkcija veikia režime „Vaizdo režimas - Ekspertas“.
xvYCC (Automatinis/Išjungti/Ijungti)	<p>*Ši funkcija neveikia visuose modeliuose.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tai yra funkcija, išreiškianti sodresnę spalvą. ■ Ši funkcija įjungta „Vaizdo režimas - Cinema, Expert“ (Vaizdo režimas – kinas, ekspertas), kai „xvYCC“ signalas įvedamas per HDMI.
Ekspertinis vaizdas (Išjungti/1 Modelis/2 Modelis)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Šis modelis reikalingas skaitmeninės TV vaizdui patikrinti. ■ Ši funkcija įjungžiama „Vaizdo režimas - Expert“ (Vaizdo režimas – ekspertas), kai žiūrite DTV.
Spalvų filtras (Išjungti/Raudona/ Žalia/Mėlyna)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ši funkcija filtruoja tam tikras vaizdo įrašo spalvas. Galite naudoti RGB filtrą, norėdami tiksliai nustatyti spalvų sodrumą ir atspalvį.
Spalvų temperatūra (Vidutinis/Šilta/Vėsi)	<p>Ši funkcija sureguliuoja visas ekrano spalvas taip, kaip jūs norite.</p> <p>a. • Metodas: 2 taškai</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelis: vidinis, išorinis • Raudona/Žalia/Mėlyna Kontrastas, Raudona/Žalia/Mėlyna Ryškumas: Regulavimo diapazonas yra nuo -50 iki +50. <p>b. • Metodas: 10 taškų IRE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelis: vidinis / išorinis • IRE (Radijo inžinierių institutas) prietaisas rodyti vaizdo signalo dydį, kuris gali būti nustatytas į 10, 20, 30 - 100. Raudoną, žalią ar mėlyną spalvas galite sureguliuoti pagal kiekvieną nustatymą. • viesumas: Ši funkcija rodo numatyto šviesumo 2.2 gama koeficiento reikšmę. Norimą šviesumo reikšmę galima įvesti esant 100 IRE, išskyrus tada, kai kas 10 intervalų nuo 10 IRE iki 90 IRE rodoma tikslinė šviesumo 2.2 gama reikšmė. <ul style="list-style-type: none"> • Raudona/Žalia/Mėlyna: regulavimo diapazonas nuo -50 iki +50.
Spalvingumas ManagementSystem	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kai įrankį bandymų modeliams reguliuoti naudoja ekspertai, tai neturi poveikio kitoms spalvoms, bet šis įrankis gali būti naudojamas 6 spalvų sritims reguliuoti (raudona / žalia / mėlyna / žalsvai mėlyna / rausvai raudona / geltona). Spalvų skirtumas negali būti didelis, net jei reguliuojate bendrą vaizdo įrašą. ■ Reguliuojama raudona / žalia / mėlyna / žalsvai mėlyna / rausvai raudona / geltona. • Raudona/Žalia/Mėlyna/Geltona/Žalsvai mėlyna, rausvai raudona spalva: regulavimo diapazonas nuo -30 iki +30. • Raudonas/Žalias/Mėlynas/Geltonas/Žalsvai mėlynas/Rausvai raudonas atspalvis: regulavimo diapazonas nuo -30 iki +30. ■ Ši funkcija yra negalima esant RGB-PC ir HDMI (PC) režimui.

VAIZDO VALDYMAS

VAIZDAS ATSTATYMAS

Pasirinktų vaizdų režimų nustatymai grąžinami į numatytuosius gamyklinius nustatymus.



-   Pasirinkite **VAIZDAS**.
-   Pasirinkite **Vaizdo atstata**.
-   Pasirinkite **Taip**.
-  Inicijuokite sureguliuotą vertę.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

„TRUMOTION“

taikoma geriausiai vaizdo kokybei gauti, kad, kai rodomas sparčiai kintantis vaizdas ar filmas, judesys nesukeltų miglos efekto ar vibracijos.

High (Aukštas) : Padaro vaizdo judesį vienalypiškesnį.

Low (žemas) : Padaro vaizdo judesį vienalypį. Ši nuostata skirta standartiniam naudojimui.

Išjungti (išjungta) : Išjungia meniu TruMotion valdymas.

Vartotojas: vartotojas gali atskirai nustatyti **Judder** (ryškesnį) ir **Blur** (blankesnį) lygį meniu „TruMotion“ valdymas.

- **Judder**: reguliuoja ekrano triukšmą.

Blur : Reguliuoja antrinius ekrano vaizdus.




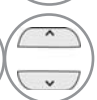



Ši funkcija yra negalima esant RGB-PC, HDMI-PC režimui.

Jei įjungsite „TruMotion“ funkciją, ekrane gali susidaryti iškraipymų.

Jei taip nutiko, išjunkite „TruMotion“ funkciją, nustatydami „Išjungti“.

Jeigu pasirenkate „**Vaizdo režimas-Žaidimai**“, nustatykite „TruMotion“ į „Išjungta“.



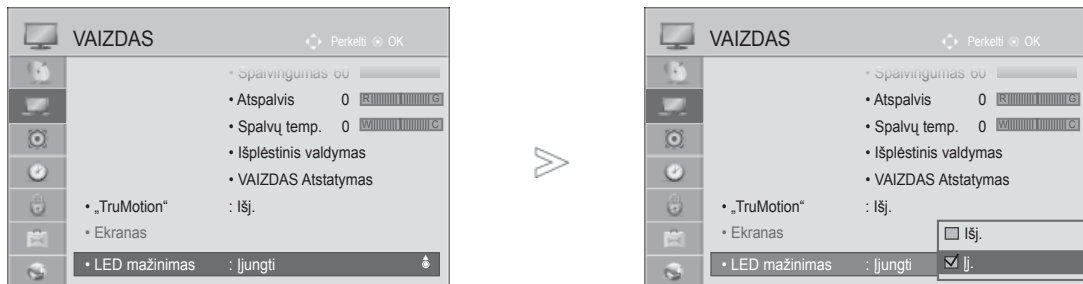
-   Pasirinkite **VAIZDAS**.
-   Pasirinkite **TruMotion**.
-   Pasirinkite **Žemas, Aukštas, Vartotojas** arba **Išjungti**.
-  Atlikite atitinkamus reguliavimus.







- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

VAIZDO VALDYMAS

LED ŠVIETIMO MAŽINIMAS

Ekranu sričiai išanalizavus vaizdo įvesties signalą, sureguliuojamas foninis apšvietimas ir pagerinamas kontrastingumas.



-   Pasirinkite **VAIZDAS**.
-   Pasirinkite **LED mažinimas**.
-   Pasirinkite **Ijungti** arba **Išjungti**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU** / **IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

MAITINIMO INDIKATORIUS

Maitinimo / budėjimo rodklio lemputės TV priekyje reguliavimas.

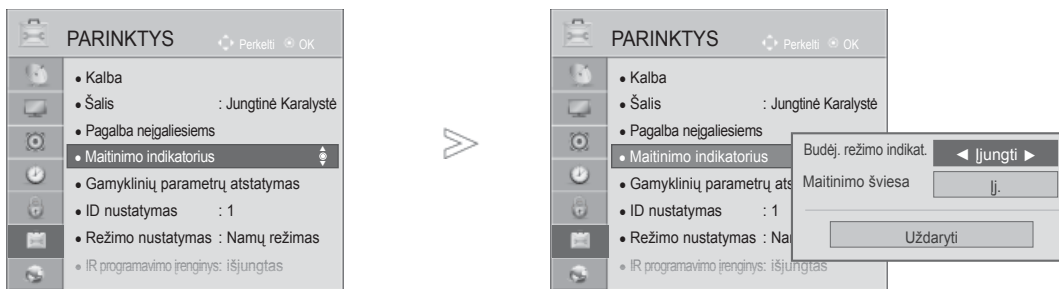
Budėj. režimo indikat.



Nustatoma, ar budėjimo režime televizoriaus priekyje esančią indikatoriaus lemputę nustatyti į **Įjungta** ar į **Išjungta**.

Maitinimo šviesa


Nustatoma, ar televizoriaus priekyje esančią indikatoriaus lemputę nustatyti į **Įjungta** arba į **Išjungta**, kai įjungiamas maitinimas.


Jei pasirenkate trimačio vaizdo režimą, **Maitinimo indikatorius** automatiškai išjungiamas.



1   Pasirinkite **PARINKTYS**.

2   Pasirinkite **Maitinimo indikatorius**.

3   Pasirinkite **Budėj. režimo indikat.** arba **Maitinimo šviesa**.

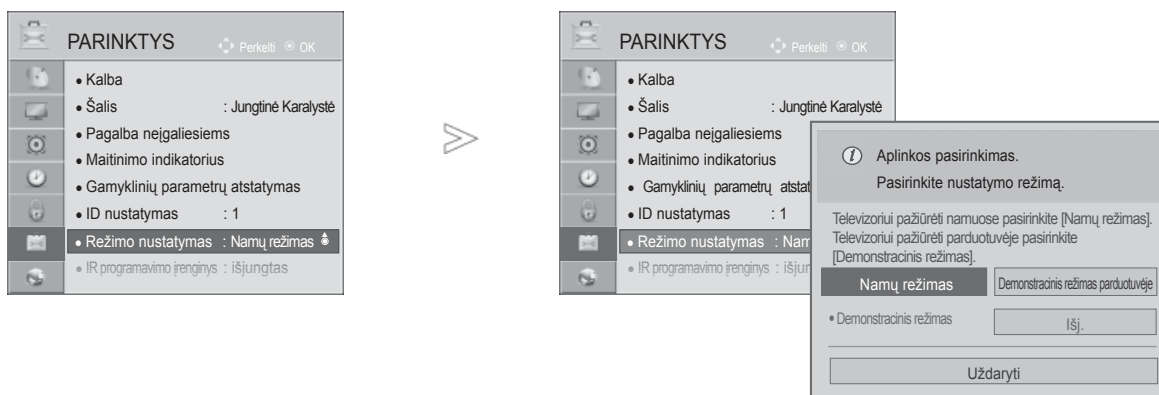
4  Pasirinkti norimą šaltinį.








- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU** / **IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

VAIZDO VALDYMAS

"REŽIMO NUSTATYMAS" (REŽIMO NUSTATYMAS)

Rekomenduojame nustatyti televizorių į **Namų režimą**, kad matytumėte geriausius vaizdus namų aplinkoje. **Demonstracinis režimas** yra optimalus nustatymas rodymui parduotuvėse.



-   Pasirinkite **PARINKTYS**.
-   Pasirinkite **Režimo nustatymas**.
-   Pasirinkite **Demonstracinis režimas** arba **Namų režimas**.
-  Išsaugokite.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

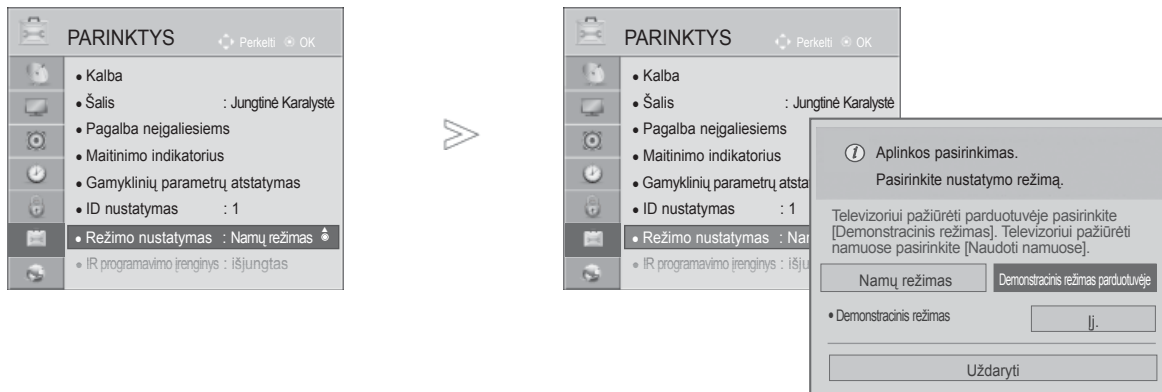
"DEMO MODE" (DEMONSTRACINIS REŽIMAS)

Negalima naudoti **Demonstracinio režimo**, esant **Namų režimui**.

Kai **įjungtas Demonstracinis režimas**, **Demonstracinis režimas** automatiškai įjungiamas į **Įjungti**.

Kai **Demonstracinis režimas** nustatomas į **Išjungti**, kai veikia **Demonstracinis režimas**, **Demonstracinis režimas** neleidžiamas, ir ekranas nustatomas iš naujo.

Veikdamas **Demonstraciniu režimu**, po 5 minučių televizorius automatiškai nustatomas iš naujo.



-   Pasirinkite **PARINKTYS**.
-   Pasirinkite **Režimo nustatymas**.
-   Pasirinkite **Parduotuvėje**.
-   Pasirinkite **Įjungti**.
-  Atidaro ankstesnį meniu ekraną.
Spauskite bet kurį mygtuką, jei norite sustabdyti demonstraciją. (išskyrus MUTE (Nutildyti), \triangleleft + , - mygtukus)

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

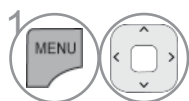
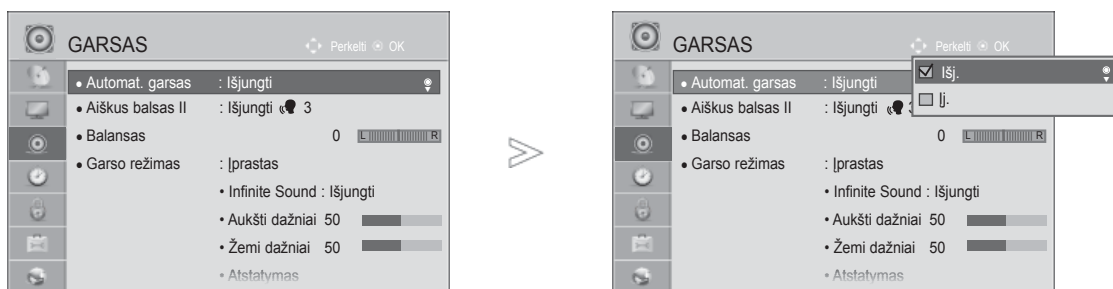
GARSO IR KALBOS VALDYMAS

AUTOMATINIS GARSO LYGINTUVAS

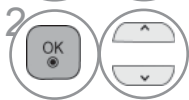
Automat. garsas automatiškai nustato tokį patį garsumo lygį, jei pakeičiate programą.

Kadangi kiekviena transliavimo stotis turi savo atskiras signalų padėtis, kiekvieną kartą, kai perjungsitė kanalą, reikės sureguliuoti garsą. Ši funkcija leidžia vartotojams mėgautis stabiliu garsumo lygiu, nes automatiškai sureguliuoja kiekvieną programą.

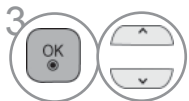
Jei garso kokybė ar garsumas nėra pageidaujamo lygio, rekomenduojama naudoti atskirą namų kinosistemą arba stiprintuvą, kad galima būtų suderinti skirtingas naudotojo aplinkas.



Pasirinkite **GARSAS**.



Pasirinkite **Automat. garsas**.





Pasirinkite **Ijungti** arba **Išjungti**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

CLEAR VOICE II (ŠVARUS BALSAS II)





Išskirdamas žmogaus garsų diapazoną iš kitų diapazonų, padeda vartotojams geriau girdėti žmogaus balsus.



-   Pasirinkite **GARSAS**.
-   Pasirinkite **Aiškus balsas II**.
-   Pasirinkite **Ijungti** arba **Išjungti**.

- Jeigu nustatymui **Aiškus balsas II** nustatysite parinktį „**Ijungti**“, funkcija **Neribotas garsas** neveiks.
- Pasirinkite lygį nuo „-6“ iki „+6“.

"Clear Voice Level" (Švaraus garso lygio) reguliavimas, pasirenkant „On“ (Ijungti)

-   Pasirinkite **Lygis**.
-   Atlikite norimą reguliavimą.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

GARSO IR KALBOS VALDYMAS

NUSTATYTI GARSO NUSTATYMAI – GARSO VEIKSENA

Jūs galite pasirinkti savo pageidaujamus garsumo nustatymus: „Įprastas“ (įprastas), „Muzika“ (muzika), „Cinema“ (kinas), „Sport“ (sportas) arba „Game“ (Žaidimai), ir galite sureguliuoti „Aukšti dažniai“ (Aukšti dažniai), „Žemi dažniai“ (Žemi dažniai).

Garso veikseną įgalina mėgautis geriausiu garsu specialiai nenustatinėjant, kadangi televizorius nustato tinkamas garso parinktis pagal programos turinį.

„Įprastas“, „Muzika“, „Kinas“ ir „Žaidimai“ yra gamykloje iš anksto pritaikyti optimaliai garso kokybei.

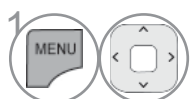
Įprastas suteikia įprastos kokybės garsą.

Muzika optimizuoja garsą, kad galėtumėte klausyti muzikos.

Kinas optimizuoja vaizdą, kad galėtumėte žiūrėti filmus.

Sportas optimizuoja vaizdą, kad galėtumėte žiūrėti sporto renginius.

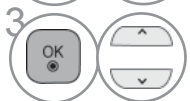
Žaidimai optimizuoja vaizdą, kad galėtumėte žaisti žaidimus.



1 Pasirinkite **GARSAS**.



2 Pasirinkite **Garso režimas**.











3 Pasirinkite **Įprastas, Muzika, Kinas, Sportas** arba **Žaidimai**.

• Taip pat galite reguliuoti **Garso režimas** iš **SPARČIOJO** Meniu.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

GARSO NUSTATYMO REGULIAVIMAS – VARTOTOJO VEIKSENA









-   Pasirinkite **GARSAS**.
-   Pasirinkite **Garso režimas**.
-   Pasirinkite **Iprastas, Muzika, Kinas, Sportas** arba **Žaidimai**.
-   Pasirinkite **Aukšti dažniai** arba **Žemi dažniai**.
-   Pasirinkite norimą garso lygį

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

NERIBOTAS GARSAS

Pasirinkite šią parinktį, kad garsas būtų realistiškas.

-   Pasirinkite **GARSAS**.
-   Pasirinkite **Infinite Sound** (neribotas AUDIO).
-   Pasirinkite **Ijungti** arba **Išjungti**.

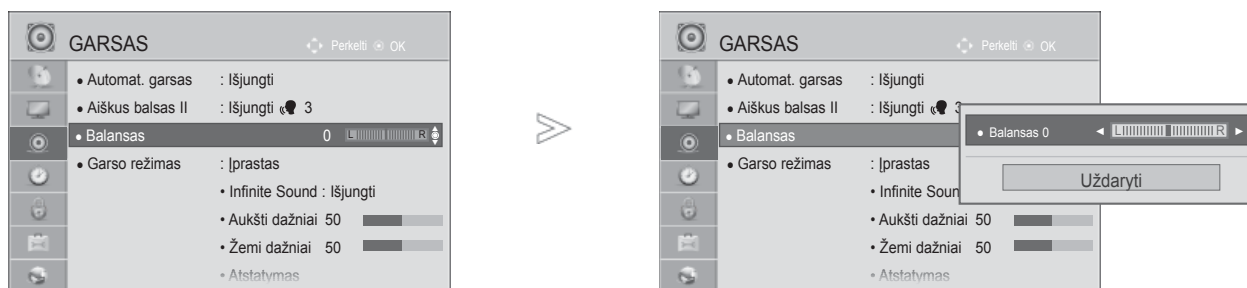
Infinite Sound (neribotas garsas): Infinite Sound (neribotas garsas) - tai patentuota LG garso apdorojimo technologija, kuria siekiama neprilygstamo, 5.1 erdvinio garso įspūdžio naudojant du priekinius garsiakalbius.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

GARSO IR KALBOS VALDYMAS

BALANSAS

Galima sureguliuoti pageidaujamą iš garsiakalbio sklindančio garso lygį.



-   Pasirinkite **GARSAS**.
-   Pasirinkite **Balansas**.
-   Atlikite norimą reguliavimą.

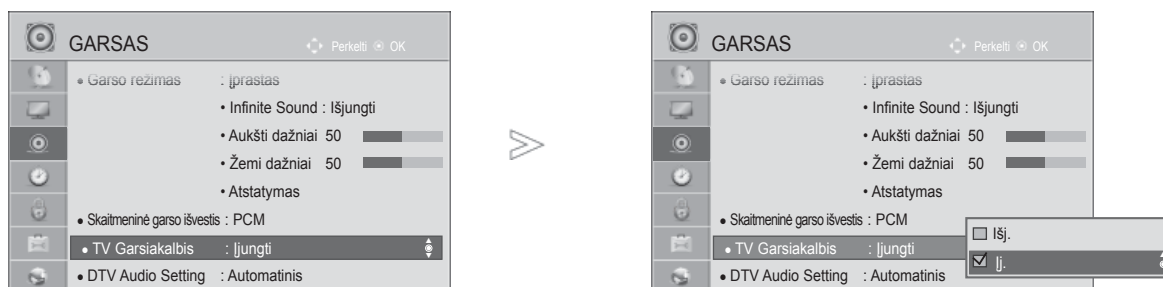
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.







TV GARSIKALBIŲ NUSTATYMAI „IJUNGTI/IŠJUNGTI“

Galima reguliuoti vidinį TELEVIZORIAUS garsiakalbį.

Nustačius **AV**, **Komponentas**, **RGB** ir **HDMI** su HDMI į DVI kabeliu, televizoriaus garsiakalbis gali veikti net tuomet, kai nėra vaizdo signalo.

Jeigu norite pasinaudoti išorine HI-FI stereofonine sistema, išjunkite vidinius TELEVIZORIAUS garsiakalbius.



-   Pasirinkite **GARSAS**.
-   Pasirinkite **TV garsiakalbis**.
-   Pasirinkite **Ijungti** arba **Išjungti**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU** / **IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

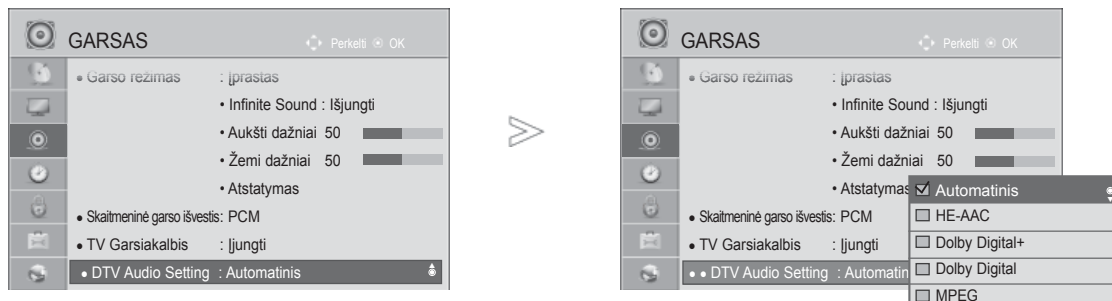
❗ PASTABA







- ▶ Kai TV garsiakalbis yra išjungtas, kol veikia „Simplink“ namų kinas, garso išvestis automatiškai persijungia į namų kino garsiakalbį, bet kai įjungiamas TV garsiakalbis, garsas persijungia į TV garsiakalbį.
- ▶ Kai kurie **Garso** meniu išjungiami, kai TV garsiakalbiai nustatomi į „Išjungti“.

GARSO IR KALBOS VALDYMAS

DTV AUDIO SETTING (DTV GARSO NUSTATYMAI) (TIK SKAITMENINE VEIKSENA)

Kai įvesties signalas susidaro iš skirtingų garso tipų, dėl šios funkcijos galėsite pasirinkti pageidaujamą garso tipą.



-   Pasirinkite **GARSAS**.
-   Pasirinkite **DTV Audio Setting**.
-   Pasirinkite **Automatinis, HE-AAC, Dolby Digital +, Dolby Digital** arba **MPEG**.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

- **Automatinis:** automatiškai išvedama tokia tvarka **HE-AAC > Dolby Digital+ > Dolby Digital > MPEG**. (Išskyrus Italiją)
Automatinis: automatiškai išvedama tokia tvarka **HE-AAC > Dolby Digital+ > MPEG > Dolby Digital**. (Tik Italijoje)
- **HE-AAC, Dolby Digital +, Dolby Digital, MPEG:** leidžia naudotojams pasirinkti pageidaujamą garso tipą. (išsk.) Jei pasirenkamas **MPEG**, **MPEG** visada būna išvedamas.
Jei MPEG nepalaikomas, jo vietoje nustatomas kitas garso tipas.
- Žr. nuo 153 iki 154 (Įgarsinimo kalbos pasirinkimas)

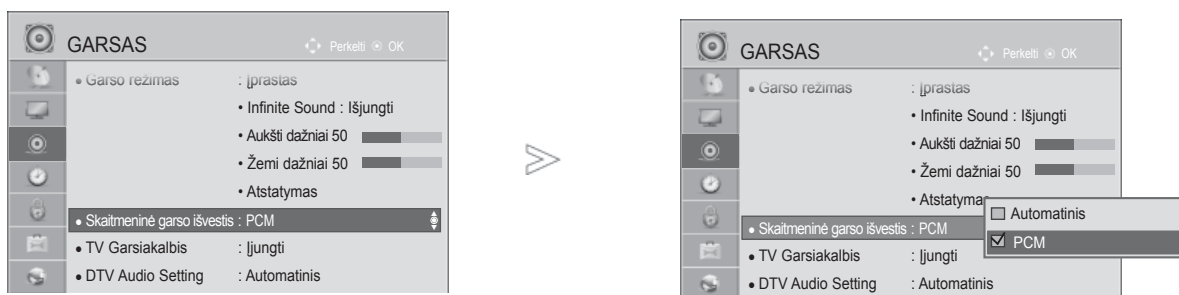
SELECTING DIGITAL GARSAS OUT (SKAITMENINIO GARSO IŠVESTIES PASIRINKIMAS)

Ši funkcija įgalina pasirinkti skaitmeninio garso išvestį, kuriai teikiate pirmenybę.

Kai yra Dolby digital, „Skaitmeninės garso išvesties“ meniu pasirinkus „Automatinis“, SPDIF („Sony“ / „Philips“ skaitmeninės sąsajos) išvestis nustatoma į „Dolby Digital“.

Jei skaitmeninės garso išvesties meniu pasirinkama „Automatinis“, kai nėra „Dolby digital“, SPDIF išvestis bus PCM (Impulso kodo moduliacija).

Net jei ir bus nustatyta ir „Dolby Digital“ ir „GARSAS“ kanalo, transliuojančio „Dolby Digital GARSAS“, kalba, bus leidžiamas tik „Dolby Digital“.



- 1 Pasirinkite **GARSAS**.
- 2 Pasirinkite **Skaitmeninė garso**
- 3 Pasirinkite **Automatinis** arba **PCM**.



Pagamintas gavus „Dolby Laboratories“ licenciją. Dolby ir dviguba D yra „Dolby Laboratories“ prekių ženklai.

- Gali pasitaikyti, kad HDMI režimu kai kurie DVD grotuvai neturi SPDIF garso. Tada DVD grotuvo skaitmeninio garso išvestį nustatykite į PCM. (Naudojant HDMI, „Dolby Digital Plus“ nepalaikoma.) (HDMI „Dolby Digital Plus“ nepalaikomas).

Elementas	Garso išvestis	Skaitmeninė garso išvestis
Automatinis (Garsiakalbisijungtas)	MPEG Dolby Digital „Dolby Digital Plus“ HE-AAC	PCM Dolby Digital Dolby Digital PCM
Automatinis (garsiakalbisijungtas)	MPEG Dolby Digital „Dolby Digital Plus“ HE-AAC	PCM Dolby Digital Dolby Digital Dolby Digital
PCM	Visi	PCM

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

GARSO IR KALBOS VALDYMAS

GARSAS ATSTATYMAS (GARSO ATSTATA)

Pasirinkto garso režimo nustatymai grąžinami į numatytuosius gamyklinius nustatymus.



-   Pasirinkite **GARSAS**.
-   Pasirinkite **Atstatymas**.
-   Pasirinkite **Taip**.
-  Inicijuokite sureguliuotą vertę.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

GARSO SISTEMOS APRAŠYMAS (TIK SKAITMENINE VEIKSENA)







i funkcija skirta akliesiems, ji suteikia garso apibūdinimą, kuris be pagrindinio garso dar apibūdina iresamą situaciją TELEVIZORIAUS programoje.

Kai pasirenkama „GARSAS Description On“ (Ijungti garso apibūdinimą), pagrindinis garsas ir „GARSASDescription“ (Garso apibūdinimas) teikiami tik programoms, kurios turi „GARSAS Description“ (Garsoapibūdinimą).





Garsumas keičia garso tipo stiprumą

Pyptelėjimas Pypčioja pasirinkus programą su garso tipo stiprumo informacija



- 1   Pasirinkite **PARINKTYS**.
- 2   Pasirinkite **Pagalba neigaliesiems**.
- 3   Pasirinkite **Garso tipas**.

"GARSAS Description" (Garso apibūdinimo) reguliavimas, pasirenkant "On" (Ijungti)

- 4   Pasirinkite **garsumas** arba **įspėjamieji signalai**.
- 5   Atlikite norimą reguliavimą.

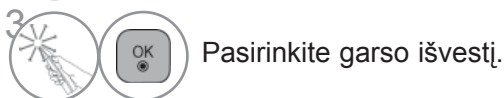
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

GARSO IR KALBOS VALDYMAS

I/II

STEREO/DUAL PRIĖMIMAS (TIK ANALOGINE VEIKSENA)

Pasirinkus programą, stoties garso informacija parodoma kartu su programos numeriu ir stoties pavadinimu.



Transliacija	Vaizdas ekrane
Mono	MONO
Stereo	STEREO
Dvejopas	DUAL I, DUAL II, DUAL I+II

■ Monofoninio garso pasirinkimas

Jei stereofoninis signalas priimant stereofoninį garsą yra silpnas, galite perjungti jį į monofoninį garsą. Priimant monofoninį garsą, garsas tampa aiškesnis.

■ Kalbos pasirinkimas dvejopam kalbos transliavimui

Jei programa gali būti gaunama dviem kalbomis (dvejopa kalba), galite perjungti į DUAL I, DUAL II arba DUAL I+II.

DUAL I | garsiakalbius siunčiama pirminė transliavimo kalba.

DUAL II | garsiakalbius siunčiama antrinė transliavimo kalba.

DUAL I+II | kiekvieną garsiakalbį siunčiama atskira kalba.

NICAM PRIĖMIMAS (TIK ANALOGINE VEIKSENA)

Jeigu jūsus televizorius yra su NICAM priėmimo imtuvu, galima priimti itin aukštos kokybės NICAM technologijos atkuriamą skaitmeninį garsą.

Garso išvestį galima pasirinkti pagal priimamos transliacijos tipą.

-
- 1 Kai priimamas **NICAM** monofoninis garsas, galima rinktis **NICAM MONO** arba **FM MONO**.
 - 2 Kai priimamas **NICAM** stereofoninis garsas, galima rinktis **NICAM STEREO** arba **FMMONO**.
Jeigu stereofoninis signalas silpnas, persijunkite į **FM MONO**.
 - 3 Kai priimamas **NICAM** dvigubas garsas, galima rinktis **NICAM DUAL I**, **NICAM DUAL II** arba **NICAM DUAL I+II** arba **FM MONO**.
-

GARSIKALBIO STIPRUMO PASIRINKIMAS

AV, Komponentas(Komponentas), RGB ir HDMI režimuose galima pasirinkti kairiojo ir dešiniojo garsikalbių transliuojamą garsą.

Pasirinkite garso išvestį.

L+R: Garso signalas iš garso įvesties L girdimas kairiajame garsikalbyje, o garso signalas iš garso įvesties R – dešiniajame garsikalbyje.

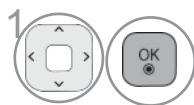

L+L: Garso signalas iš garso įvesties L siunčiamas į kairįjį ir dešinįjį garsikalbius.

R+R: Garso signalas iš garso įvesties R siunčiamas į kairįjį ir dešinįjį garsikalbius.



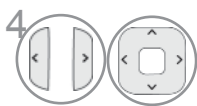
GARSO IR KALBOS VALDYMAS

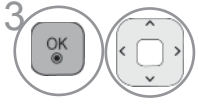
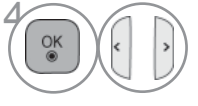

EKRANE PATEIKIAMO MENIU KALBOS/ ALIES PASIRINKIMAS

Pirmą kartą įjungus televizorių, jo ekrane atsiranda įdiegimo vedlio meniu.

-  Pasirinkite savo norimą kalbą.
-  Pasirinkite savo šalį. (Išskyrus 47/55LX99**)

* Norėdami pakeisti kalbos/šalies nustatymą

-  Pasirinkite **PARINKTYS**.
-  Pasirinkite **kalba**.
-  Pasirinkite **menu kalba**.
-  Pasirinkite savo norimą kalbą.
-  Išsaugokite.

-  Pasirinkite **PARINKTYS**.
-  Pasirinkite **šalį**.
-  Pasirinkite savo šalį.
-  Pasirinkite **Taip** arba **Ne**.
-  Išsaugokite.

(Išskyrus 47/55LX99**)

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

! PASTABA

- ▶ Jeigu nebaigėte **Įdiegimo vedlio** nustatymo paspausdami **BACK** (atgal) arba jeigu OSD (ekrane rodomo meniu) laikas pasibaigė, kiekvieną kartą įjungus televizorių bus nuolat parodomas įdiegimo meniu, kol nepabaigsite televizoriaus nustatymo.
- ▶ Jei pasirenkate neteisingą šalį, teletekstas ekrane gali būti rodomas klaidingai, o ta pati problema gali išskilti veikiant teletekstui.
- ▶ CI (bendrosios sąsajos) funkcija gali neveikti, tai priklauso nuo konkrečioje šalyje naudojamų transliavimo parametrų.
- ▶ DTV režimo valdymo mygtukai gali neveikti pagal šalių transliavimo aplinkybes.
- ▶ Šalyje, kurioje nėra fiksuoto skaitmeninės transliacijos reguliavimo, atsižvelgiant į skaitmeninės transliacijos aplinkybes, gali neveikti kai kurios DTV funkcijos.
- ▶ Šalies nustatymas „Uk“ aktyvinamas tik Jungtinėje Karalystėje.
- ▶ Jei šalies parametras nustatytas kaip „--“, Europos žemės skaitmeninės standartinės transliacijos programos yra prieinamos, bet kai kurios DTV funkcijos gali neveikti tinkamai.

KALBOS PASIRINKIMAS

Garso funkcija įgalina pasirinkti garso kalbą, kuriai teikiate pirmenybę.

Jeigu GARSAS pasirinktą kalbanetransliuojama, tuomet bus naudojama iš anksto numatytoji kalba.

Naudokite subtitrų/teleteksto funkciją, kai subtitrai/teletekstas transliuojami dviem ar daugiau kalbų. Jeigu pasirinkta kalba subtitrų/teleteksto nėra, subtitrai/teletekstas bus rodomi numatytaja kalba.

Kai kalbos, kurias pasirinkote parametrais „Audio kalba“, „Subtitrų kalba“ arba „Teksto kalba“, nepalaikomos, galite pasirinkti antrinės kategorijos kalbą.

Skaitmeniniu režimu naudokite Teksto kalbos funkciją, kai tekstas transliuojamas dviem ar daugiau kalbų. Jei teletekstas pasirinktą kalba netransliuojamas, bus rodomas teksto puslapis numatytaja kalba.

-   Pasirinkite **PARINKTYS**.
-   Pasirinkite **kalba**.
-   Pasirinkite **Audio kalba**, , **Subtitrų kalba** arba **Teksto kalba** (Išskyrus Jungtinę Karalystę).
-   Pasirinkite savo norimą kalbą.
-  Išsaugokite.

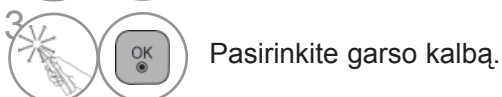
-   Pasirinkite **PARINKTYS**.
-   Pasirinkite **Pagalba neįgaliesiems**.
-   Pasirinkite **Sunkugirdėti**().
-   Pasirinkite **Įjungti** arba **Išjungti**.

- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

GARSO IR KALBOS VALDYMAS

< GARSAS kalbos pasirinkimas >

- ▶ Kai transliuojama viena ar daugiau garso kalbų, galite pasirinkti garso kalbą.









< Subtitrų kalbos pasirinkimas >



- ▶ Kai transliuojamos dvi ar daugiau subtitrų kalbų, jūs galite pasirinkti subtitrų kalbą paspausdami mygtuką **SUBTITLE** (Subtitrai) nuotolinio valdymo pultelyje.
- ▶ Paspauskite ^ v mygtuką subtitrų kalbai pasirinkti.

- Garsą/subtitrus galima pasirinkti paprasčiau, skaičiais nuo 1 iki 3, kuriuos transliuoja paslaugų tiekėjas.
- Kai jūs pasirenkate papildomas GARSAS funkcijas (GARSAS blogai matantiems ar girdintiems), garsiau girdėsis pagrindinė GARSAS dalis.

Audio kalbos OSD informacija

Ekranas	Būsena
N.A	Negalima naudoti
	MPEG GARSAS
	Dolby Digital GARSAS
	GARSAS blogai matantiems
	GARSAS blogai girdintiems
	Dolby Digital Plus GARSAS
	„HE-AAC garsas“

Subtitrų kalbos OSD informacija

Ekranas	Būsena
N.A	Negalima naudoti
	Teleteksto subtitrai
	Subtitrai blogai matantiems

LAIKO NUSTATYMAS

LAIKRODŽIO NUSTATYMAS

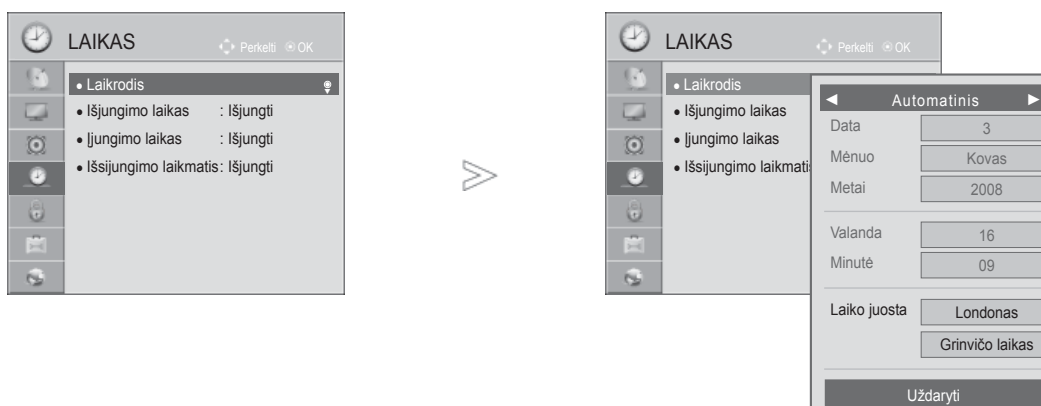
Laikrodis yra nustatomas automatiškai priimti skaitmeninį signalą dirbant režimu **Automatinis**. Galite rankiniu būdu nustatyti laikrodį dirbant režimu **Rankinis**.










Turite teisingai nustatyti laiką prieš naudodami laikmačio įjungimo/išjungimo funkciją.

Televizoriaus laikas yra nustatomas remiantis laiko poslinkio informacija pagal laiko zoną ir GMT (Grinvičo laiką), kuris yra gaunamas su transliacijos signalu ir laikas yra nustatomas automatiškai pagal skaitmeninį signalą.

Kai miesto pavadinimas parinktyje **Laiko juosta** pakeičiamas į perėjimą, laiką galite keisti po 1 val.

Laiko juostos meniu galima keisti tada, kai įjungtas **Automatinis režimas**.



-   Pasirinkite **LAIKAS**.
-   Pasirinkite **Laikrodis**.
-   Pasirinkite **Automatinis arba Rankinis**.
-   Pasirinkite metai, mėnuo, datą, laiką arba laiko „LAIKAS Zone“ (laiko zona) parinktį.
-  Nustatykite metai, mėnuo, datos, laiko ir „LAIKAS Zone“ (laiko zona) parinktį.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

LAIKO NUSTATYMAS

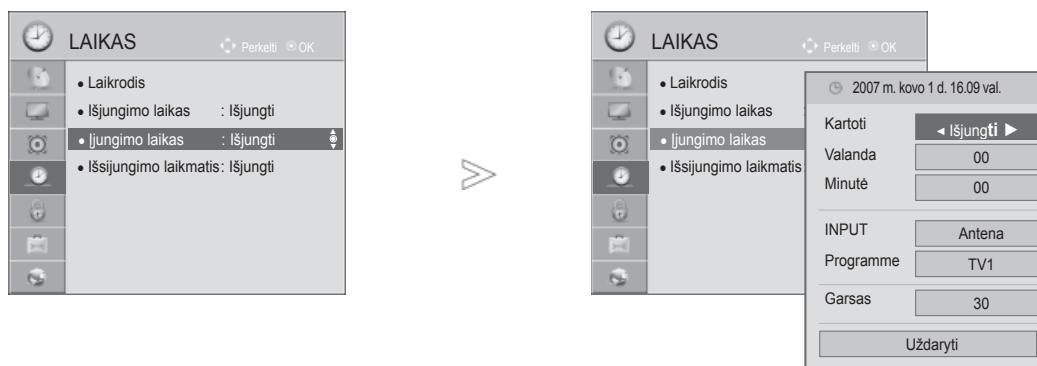
AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO/IŠSIJUNGIMO LAIKMAŠIO NUSTATYMAI

Išjungimo funkcija automatiškai perjungia televizorių į budėjimo režimą nustatytu laiku.

Praėjus dviem valandoms po automatiško TELEVIZORIAUS įsijungimo, jis bus automatiškai perjungtas į budėjimo režimą, jeigu nebus paspaustas kuris nors mygtukas.

Išjungimo laiko funkcija pakeičia įjungimo laiko funkciją, jei abi yra nustatytos tam pačiam laikui.

TV turi būti budėjimo režime, kad veiktų įjungimo laiko funkcija.



-   Pasirinkite **LAIKAS**.
-   Pasirinkite **Išjungimo laikas** arba **Įjungimo laikas**.
-   Pasirinkite **Pakartoti**.
-  Pasirinkite **Išjungti**, **Vieną kartą**, **Kasdien**, **Pir. ~ Pen., pir. ~ šeš., Šeš. ~ Sek.** arba **Sek.**.
-   Nustatykite valandą.
-   Nustatykite minutes.

- Norėdami atšaukti funkciją **Įjungimo / Išjungimo laikas**, pasirinkite **Išjungti**.
- Tik funkcijai **Įjungimo laikas**

-  Pasirinkite **Įvestis**.
-  Pasirinkite įvesties šaltinį.
-   Nustatykite programą.
-   Sureguliuokite garsumolygį, kuris bus įsijungimo metu.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

MIEGO LAIKMAŠIO NUSTATYMAS

Prieš eidami miegoti galite nesirūpinti, kas išjungs televizorių.

Savaiminio išsijungimo laikmatis automatiškai išjungs televizorių, praėjus nustatytam laikui.

1    Pasirinkite **Spartus meniu**.

2   Pasirinkite **Išsijungimo laikmatis**.

3   Pasirinkite **Išjungti, 10, 20, 30, 60, 90, 120, 180 arba 240 min.**

- Jeigu nustatę laikmatį televizorių išjungsite, nustatytasis savaiminio išsijungimo laikas išsitrina.
- Taip pat galite reguliuoti funkciją **Išsijungimo laikmatis** per meniu **LAIKAS**.

TĖVŲ KONTROLĖ / REITINGAI

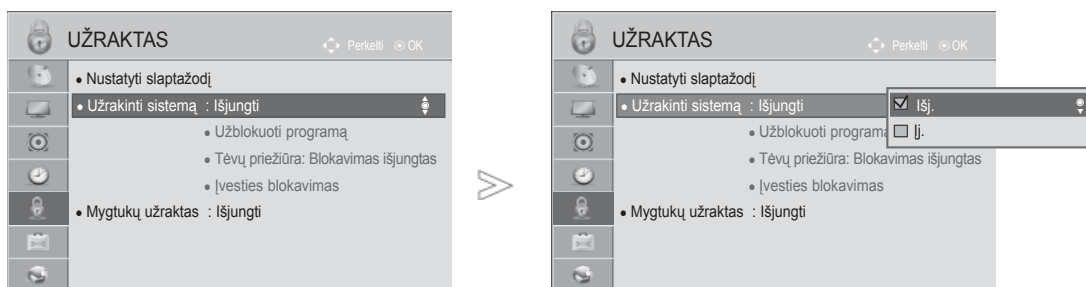
SET PASSWORD & UŽRAKINTI SIŠTEMĄ (NUSTATYTI SLAPTAŽODŽIO IR UŽRAKTO SISTEMĄ)



Įveskite slaptažodį, nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite „0“, „0“, „0“, „0“.



Kai šalies nustatymo parinktis yra Prancūzija, slaptažodis yra ne „0“, „0“, „0“, „0“, o „1“, „2“, „3“, „4“.

Kai šalies nustatymo parinktis yra Prancūzija, negalima nustatyti slaptažodžio „0“, „0“, „0“, „0“.

Jei kanalas blokuojamas, įveskite slaptažodį, kad atblokuotumėte jį laikinai.




1   Pasirinkite **UŽRAKTAS**.

2   Pasirinkite **Užrakinti sistemą**.

3   Pasirinkite **Išjungti**.

4    Nustatykite slaptažodį.

5  Įveskite 4 skaitmenų slaptažodį.
Būtinai prisiminkite šį numerį!
Norėdami patvirt spalvisi, dar kartą įveskite naują slaptažodį.

• Jei pamiršote slaptažodį, nuotolio valdymo pultelyje paspauskite 0, 3, 2, 5.

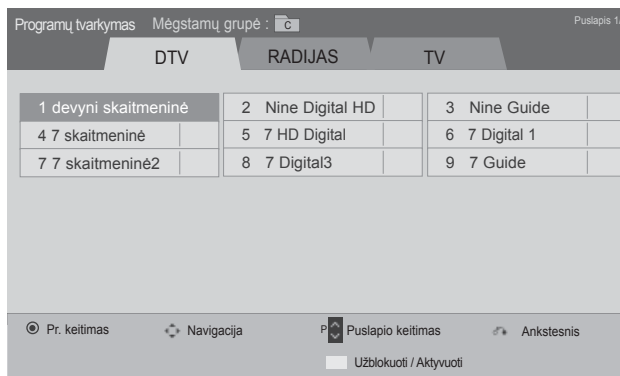
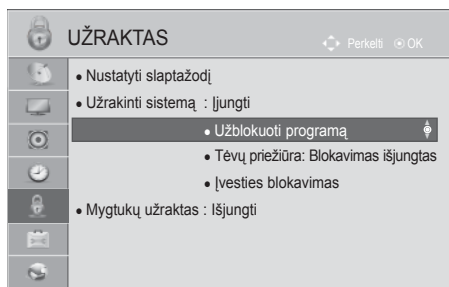
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

PROGRAMOS UŽBLOKAVIMAS

Užblokuoja bet kokias programas, kurių nenorite žiūrėti arba nenorite, kad žiūrėtų jūsų vaikai.

Šią funkciją galima naudoti režimu **Užrakinti sistemą** „Ijungti“.

Norėdami žiūrėti mokamą programą, įveskite slaptažodį.



arba



- 1   Pasirinkite **UŽRAKTAS**.
- 2   Pasirinkite **Užrakinti sistemą**.
- 3   Pasirinkite **Užblokuoti programą**.
- 4  Įleikite **Užblokuoti programą**.
- 5   Pasirinkite užrakinamą programą.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TĖVŲ KONTROLĖ / REITINGAI

PARENTAL CONTROL (TĖVŲ KONTROLĖ) (TIK SKAITMENINE VEIKSENA)

Ši funkcija veikia pagal informaciją iš transliavimo stoties. Todėl jei signale yra klaidingą informaciją, ši funkcija neveikia.

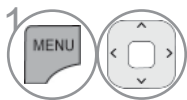
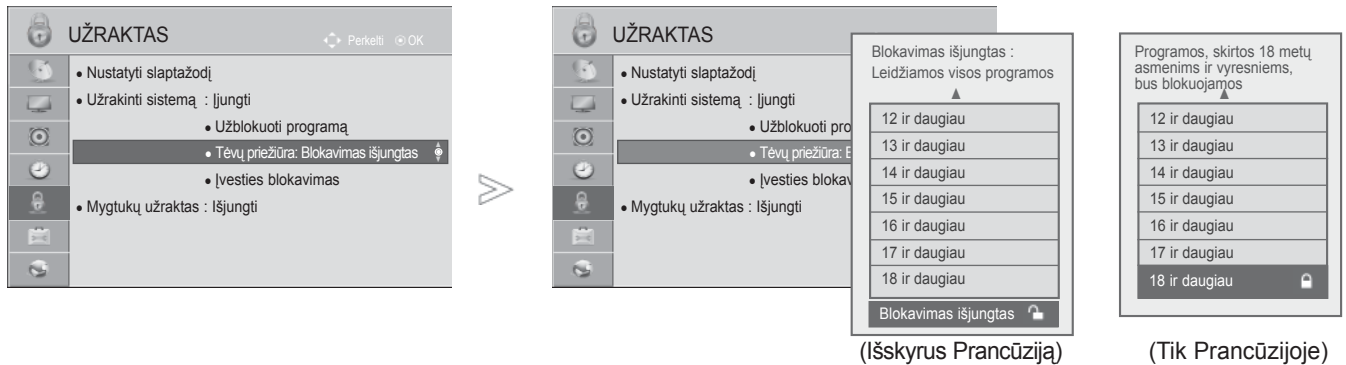
Norint naudotis šiuo meniu, reikalingas slaptažodis.

Televizorius užprogramuotas taip, kad įsimintų paskutinę parinktį nei ir išjungus televizorių.

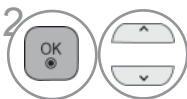
Neleiskite vaikams žiūrėti tam tikrų suaugusiems skirtų televizijos programų, atsižvelgdami į nustatytus auditorijos apribojimus.

Norėdami žiūrėti mokamą programą, įveskite slaptažodį.

Įvertinimas skirtingose šalyse skiriasi.



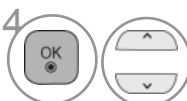
1 Pasirinkite **UŽRAKTAS**.



2 Pasirinkite **Užrakinti sistemą**.



3 Pasirinkite **Nurodymai tėvams**.



4 Atlikite atitinkamus reguliavimus.

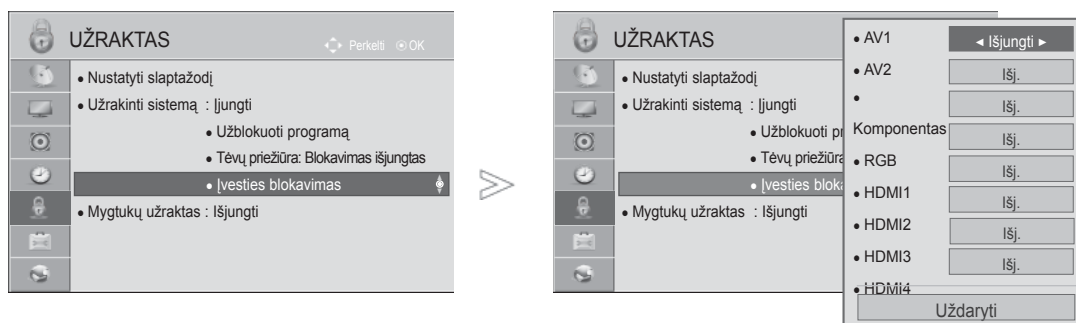
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

IŠORĖS ĮVESTIES BLOKAVIMAS

Leidžia blokuoti įvestį.

Šią funkciją galima naudoti režimu **Užrakinti sistemą „Įjungti“**.

■ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



-   Pasirinkite **UŽRAKTAS**.
-   Pasirinkite **Užrakinti sistemą**.
-   Pasirinkite **Įvesties blokavimas**.
-   Pasirinkite įvesties šaltinį.
-   Pasirinkite **Įjungti** arba **Išjungti**.

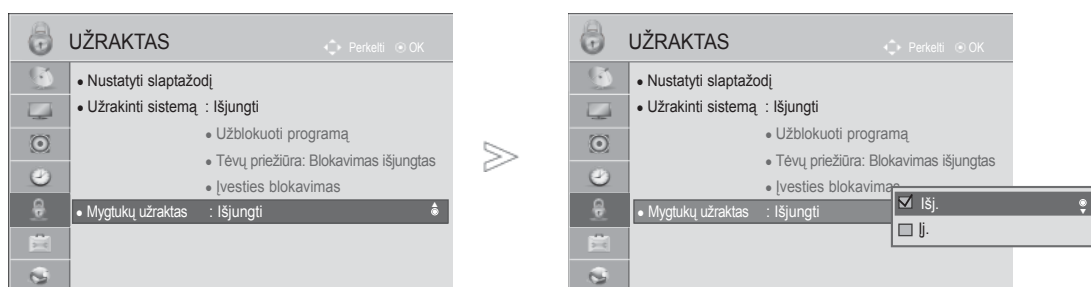
- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.







TĖVŲ KONTROLĖ / REITINGAI




MYGTUKŲ UŽRAKTAS

Ši funkcija gali būti naudojama siekiant išvengti neleistinos peržiūros užrakinant priekinio skydelio valdiklius, kad būtų galima naudoti tik nuotolinio valdymo pultą.

Šis TV užprogramuotas taip, kad prisimintų, kokia parinktis buvo nustatyta paskutinį kartą, net tada, kai yra išjungiamas.



-   Pasirinkite **UŽRAKTAS**.
-   Pasirinkite **Mygtukų užraktas**.
-   Pasirinkite **Ijungti** arba **Išjungti**.

- Parinktyje **Mygtukų užraktas „Ijungt.“**, jei televizorius yra išjungtas, paspauskite mygtuką  / **I**, **ĮVESTIS**, **P ^ v** ant TV arba **MAITINIMO ĮVESTIS**, **P ^ v** arba **NUMBER** mygtukus ant nuotolinio valdymo pulto, po to nustatymas bus įjungtas.
- Esant parinkčiai **Mygtukų užraktas įjungtas**, ekrane parodoma „  **Mygtukų užraktas įjungtas**“, jei žiūrint TV yra paspaudžiamas bet kuris mygtukas ant priekinio skydelio.
- Kai rodomas kitas OSD, „  **Mygtukų užraktas įjungtas** “ neveiks.

- Norėdami grįžti prie įprasto televizoriaus žiūrėjimo, paspauskite mygtuką **MENIU / IŠEITI**.
- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

TELETEKSTAS

Kai kuriose šalyse nebus galima išrinkti teletksto funkcijos.

Kai veikia ši funkcija, Ekranu nuotolinis valdymas, Meniu skaičiai ir mygtukas Gerai neveikia.

Kai ši funkcija naudojama, „Magic Motion“ nuotolinis valdymo pultas yra nepalaikomas. Naudokite bendrą nuotolinio valdymo pultą.

Teletekstas – tai nemokama informacijos sistema, kurią transliuoja daugelis TV stočių ir kurioje pateikiamos naujausios, televizijos programos, biržų naujienos ir t.t.

Šio TELEVIZORIAUS teleteksto dekoderis palaiko sistemas SIMPLE, TOP ir FASTEXT. SIMPLE (standartinį teletekstą) sudaro puslapiai, kuriuos galima pasirinkti, tiesiogiai įvedus atitinkamą puslapio numerį. Sistemos TOP ir FASTEXT yra labiau pažangūs būdai greitai ir lengvai naudotis teleteksto informacija.

ĮJUNGTI / IŠJUNGTI

Norėdami įjungti teletekstą, spauskite mygtuką **TEKSTAS**. Ekrane rodomas pirmasis arba paskutinis puslapis.

Ekranu viršuje yra rodomi dviejų puslapių numeriai, TV stoties pavadinimas, data ir laikas. Pirmasis puslapio numeris rodo jūsų pasirinkimą, o antrasis – rodomo puslapio numerį.

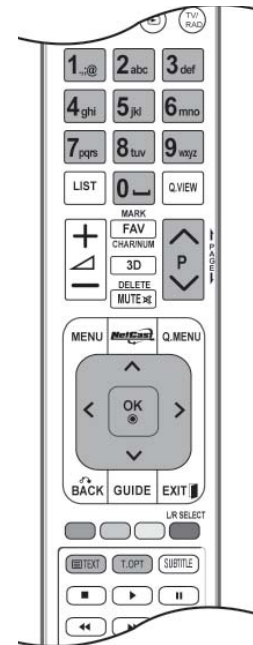
Norėdami išjungti teletekstą, spauskite mygtuką **TEKSTAS**. Grįžtama į ankstesnį režimą.

SIMPLE TEXT (STANDARTINIS TEKSTAS)

■ Puslapio pasirinkimas

- 1 Skaitmeninių mygtukų pagalbą surinkite pageidaujamo puslapio numerį iš trijų skaitmenų. Jeigu pasirinkimo metu paspaudėte neteisingą skaitmenį, baikite rinkti trijų skaitmenų numerį, o po to iš naujo surinkite teisingą puslapio numerį.
- 2 Jeigu norite pasirinkti ankstesnį arba kitą puslapį, galite spausti mygtuką P ^ v .

- Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



TELETEKSTAS

TOP TEXT (STANDARTINIS TEKSTAS)

Naudotojo vadove ekrano apačioje rodomi keturi laukai – raudonas, žalias, geltonas ir mėlynas. Geltonajame lauke nurodoma kita grupė, o mėlynajame lauke nurodomas kitas blokas.

■ Bloko / grupės / puslapio pasirinkimas

- 1 Mėlynuoju mygtuku galite pereiti nuo vieno bloko prie kito.
- 2 Geltonuoju mygtuku pereinama prie kitos grupės, automatiškai pereinant į kitą bloką.
- 3 Žaliuoju mygtuku galite pereiti prie kito esamo puslapio, automatiškai pereidami į kitą grupę. Taip pat galima naudoti mygtuką P ^ .
- 4 Raudonuoju mygtuku grįžtama į ankstesnįjį pasirinkimą. Taip pat galima naudoti mygtuką P v .

■ Tiesioginis puslapio pasirinkimas

Jei aktyvus PAPERSTAS teleteksto režimas, galite pasirinkti puslapį įvesdami jį kaip trijų skaitmenų numerį mygtukais NUMERIS režimu VIRŠUTINIS.

FASTEXT

Teleteksto puslapiai koduojami spalvomis ekrano apačios kryptimi ir pasirenkami paspaudžiant atitinkamą mygtuką.

■ Puslapio pasirinkimas

- 1 Paspauskite mygtuką T.OPT ir po to mygtuku ^ v pasirinkite meniu EI. Rodomas rodyklės puslapis.
- 2 Galite pasirinkti spalvomis palei apačios liniją koduojamus puslapius atitinkamos spalvos mygtukais.
- 3 Jei aktyvus PAPERSTAS teleteksto režimas, galite pasirinkti puslapį įvesdami jo trijų skaitmenų numerį mygtukais NUMERIS režimu FASTEXT.
- 4 Jeigu norite pasirinkite ankstesnį arba kitą puslapį, galite spausti mygtuką P ^ v .

SPECIALIOSIOS TELETEKSTO FUNKCIJOS

- Paspauskite mygtuką **T. OPT** (Teksto parinktis) ir tada naudokite mygtuką $\wedge \vee$, jei norite pasirinkti meniu **Teksto parinktis**.
- Jungtinėje Karalystėje (skaitmeniniame režime) mygtukas T. OPT (Teksto parinktis) neveikia.



■ Rodyklė

Pasirinkite kiekvieną rodyklės puslapį.



■ Laikas

Peržiūrint televizijos programą, pasirinkite šį meniu, jei norite dešiniajame viršutiniame ekrano kampe rodyti laiką.

Teleteksto režime šiuo mygtuku galima pasirinkti tęstinį teleteksto puslapį. Tęstinio puslapio numeris rodomas ekrano apačioje. Norėdami sustabdyti ar pakeisti tęstinį puslapį, paspauskite mygtukus RAUDONA/ŽALIA, < > arba SKAIČIUS.



■ Sulaikyti

Sustabdo automatinį puslapio pakeitimą, kuris įvyks, jei teleteksto puslapį sudaro 2 ar daugiau tęstinių puslapių. Tęstinių puslapių skaičius ir rodomas tęstinis puslapis paprastai nurodomas ekrane po laiku. Kai pasirenkamas šis meniu, kairiajame viršutiniame ekrano kampe rodomas sustojimos simbolis, o automatinis puslapių keitimas tampa neaktyviu.



■ Rodyti

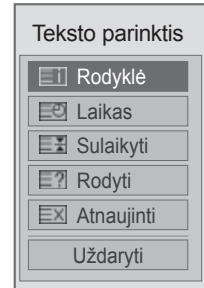
Pasirinkite šį meniu, jei norite parodyti paslėptą informaciją, tokią kaip mįslių arba galvosūkių sprendimai.



■ Atnaujinti

Laukiant naujo teleteksto puslapio, ekrane rodomas normalus TELEVIZORIAUS vaizdas.

Kairiajame viršutiniame ekrano kampe rodomas indikatorius. Kai ekrane atsiranda naujas teleteksto puslapis, indikatorius keičiasi į puslapio numerį. Dar kartą pasirinkite šį meniu, jei norite parodyti atnaujintą teleteksto puslapį.



DIGITAL TELETEXT (SKAITMENINIS TELETEKSTAS)

*Ši funkcija veikia tik Airijoje (UK).

Kai veikia ši funkcija, Ekranu nuotolinis valdymas, Meniu skaičiai ir mygtukas Gerai neveikia.

Kai ši funkcija naudojama, „Magic Motion“ nuotolinis valdymo pultas yra nepalaikomas. Naudokite bendrą nuotolinio valdymo pultą.

Televizorius įgalina naudotis skaitmeniniu teletekstu su žymiai pagerintais įvairiais aspektais, pavyzdžiui, tekstu, grafika ir t.t.

Prieigą prie šio skaitmeninio teleteksto galima gauti per specialias skaitmeninio teleteksto paslaugas ir specifines paslaugas, transliuojančias skaitmeninį teletekstą.

TELETEXT WITHIN DIGITAL SERVICE (TELETEKSTAS SKAITMENINĖS PASLAUGOS RĖMUOSE)

- 1 Spausdami mygtukus su skaitmenimis ar **P** ^ v mygtuką, pasirinkite skaitmeninę paslaugą, transliuojančią skaitmeninį teletekstą.
- 2 Vadovaukitės nurodymais, pateikiamais skaitmeniniame teletekste ir prie kito žingsnio pereikite spausdami mygtukus **TEKSTAS**, **OK**, ^ v < > , **RAUDONA**, **ŽALIA**, **GELTONA**, **MĖLYNA** ar **SKAITMENYS** ir t.t.
- 3 Norėdami įjungti kitą skaitmeninio teleteksto paslaugą, tiesiog pasirinkite kitą paslaugą, spausdami skaitmenų ar **P** ^ v mygtuką.



TELETEXT IN DIGITAL SERVICE (TELETEKSTAS SKAITMENINĖJE PASLAUGOJE)

- 1 Spausdami mygtukus su skaitmenimis ar **P** ^ v mygtuką, pasirinkite tam tikrą paslaugą, transliuojančią skaitmeninį teletekstą.
- 2 Teletekstą įjunkite paspausdami **TEKSTAS** ar spalvotus mygtukus.
- 3 Vadovaukitės nurodymais, pateikiamais skaitmeniniame teletekste ir prie kito žingsnio pereikite spausdami mygtukus **OK**, ^ v < > , **RAUDONA**, **ŽALIA**, **GELTONA**, **MĖLYNA** ar **SKAITMENYS** ir t.t.
- 4 Norėdami žiūrėti televizorių, paspauskite **TEKSTAS** ar spalvotus mygtukus.



Kai kurios paslaugos įgalina prieiti prie tekstinių paslaugų paspaudžiant mygtuką **RAUDONA**.

PRIEDAS


GEDIMŲ ŠALINIMAS

Televizorius neveikia tinkamai.	
Nuotolinio valdymo pultas neveikia	<ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite, ar yra koks nors objektas tarp televizoriaus ir nuotolinio valdymo pulto, kuris sudaro kliūtį. Užtikrinkite, kad nukreiptumėte nuotolinio valdyomo pultą tiesiogiai į televizorių.■ Užtikrinkite, kad baterijos yra įrengtos laikantis teisingo polių išdėstymo (+ prie +, - prie -).■ Įdėkite naujas baterijas.
Staiga išjungtas maitinimas	<ul style="list-style-type: none">■ Ar išsijungimo laikmatis yra nustatytas?■ Patikrinkite maitinimo valdymo nustatymus. Ar maitinimo tiekimas buvo nutrauktas.■ Jei televizorius yra įjungtas ir nėra jokio įvesties signalo, jis automatiškai išsijungs po 15 minučių.

Vaizdo funkcija neveikia.	
Nėra vaizdo ir nėra garso	<ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite, ar televizorius yra įjungtas.■ Pabandykite kitą kanalą. Problema gali būti susijusi su perdavimu.■ Ar maitinimo laidas yra teisingai prijungtas prie maitinimo tinklo?■ Paikrinkite antenos kryptį ir/ar vietą.■ Patikrinkite maitinimo tinklo lizdą prijungdami kitą televizorių prie to paties lizdo.
Įjungus, vaizdas atsiranda lėtai	<ul style="list-style-type: none">■ Tai yra normalu, vaizdas yra prislopintas per televizoriaus paleidimo procesą. Susisiekite su techninio aptarnavimo centru, jei vaizdas nepasirodė po penkių minučių.
Spalvų nėra, spalvos arba vaizdas matosi prastai	<ul style="list-style-type: none">■ Sureguliuokite spalvų meniu parinktyje.■ Išlaikykite pakankamą atstumą tarp TV ir VCR.■ Pabandykite kitą kanalą. Problema gali būti susijusi su perdavimu.■ Ar vaizdo laidai yra tinkamai įrengti?■ Aktyvinkite bet kokią funkciją, kad atkurtumėte vaizdo ryškumą.
Horizontalios ar vertikalios juostos, vaizdas virpa	<ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite, ar nėra vietinių trikdžių, kaip antai elektrinių prietaisų ar įrankių.
Blogai priimami kai kurie kanalai	<ul style="list-style-type: none">■ Stotyje ar kabeliniame kanale yra problemų, perjunkite į kitą stotį.■ Stoties signalas yra silpnas, pakeiskite antenos padėtį, kad priiustumėte silpnesnes stotis.■ Patikrinkite, ar yra galimų trikdžių šaltinių.
Vaizduose yra linijų ir brūkšinių	<ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite anteną (Pakeiskite antenos padėtį).
Prijungiant HDMI nėra vaizdo	<ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite, ar HDMI laidas yra didelio greičio HDMI laidas. Jei HDMI laidai nėra didelio greičio HDMI laidai, galimas mirgėjimas arba vaizdo gali nesimatyti. Naudokite didelio greičio HDMI laidą.

PRIEDAS

Garso funkcija neveikia.

Vaizdas geras, bet nėra garso	<ul style="list-style-type: none">■ Paspauskite mygtuką  + ar -.■ Garsas išjungtas? Paspauskite mygtuką Nutildyti.■ Pabandykite kitą kanalą. Problema gali būti susijusi su perdavimu.■ Ar garso laidai yra tinkamai sujungti?
Nesigirdi garso iš vieno iš garsiakalbių	<ul style="list-style-type: none">■ Meniu parinktyje sureguliuokite parinktį Balansas.
Neįprastas garsas iš televizoriaus vidaus	<ul style="list-style-type: none">■ Dėl aplinkos drėgmės ar temperatūros pasikeitimo gali atsirasti neįprastas triukšmas, kai televizorius yra įjungtas ar išjungtas, ir tai nėra televizoriaus gedimas.
Nėra jokio garso prijungiant HDMI ar USB	<ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite, ar HDMI laidas yra didelio greičio HDMI laidas.■ Išbandykite USB kabelius, kurių versijos naujesnės už 2.0.

*Ši funkcija neveikia visuose modeliuose.

Problemos PC (asmeninio kompiuterio) režime. (Taikoma tik PC režimui)

Signalas yra uždiapazono ribų. (Netinkamas formatas)	<ul style="list-style-type: none">■ Pareguliuokite skiriamąją gebą ir horizontalųjį bei vertikalųjį dažnį.■ Patikrinkite įvesties šaltinį.
Vertikalios juostos ar brūkšniai fone, horizontalus triukšmas ir neteisinga padėtis	<ul style="list-style-type: none">■ Įjunkite automatinę konfigūraciją arba sureguliuokite laikrodį, fazę ir horizontaliąją ar vertikaliosią padėtį. (Parinktis)
Nestabilios spalvos arba viena spalva	<ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite signalo kabelį.■ Ištraukite ir iš naujo įstatykite kompiuterio vaizdo plokštę.

Iškilo VAIZDAS nustatymų problema.

Kai naudotojaspakeičia vaizdonustatymus, po tam tikro laiko TELEVIZORIAUS nustatymai automatiškai gražinami į pirminius nustatymus.	<ul style="list-style-type: none">■ Tai reiškia, kad dabar televizorius veikia režimu Demonstracinis režimas. Jei norite perjungti į režimą Namų režimas, atlikite šiuos veiksmus: TV meniu pasirinkite PARINKTYS -> Pasirinkite Režimo nustatymas -> Pasirinkite Namų režimas. Dabar jūs jau pasirinkote režimą Namų režimas.
---	--

TECHNINĖ APŽIŪRA

Galima užkirsti kelią ankstyviems gedimams. Rūpestingai ir reguliariai valant galima pailginti jūsų naujo televizoriaus eksploatacijos laiką.

Perspėjimas: prieš pradėdami bet kokią valymą išjunkite maitinimą ir ištraukite maitinimo laidą.

Ekranu valymas

- 1 Geriausias būdas nuvalyti dulkes nuo jūsų ekrano yra sudrėkinti minkštą šluostę drungno vandens ir nedidelio kiekio audinių minkštiklio ar indų plovimo priemonės mišiniu. Išspauskite šluostę, kad ji būtų beveik sausa, ir paskui ją naudokite ekranui nušluostyti.
- 2 Užtikrinkite, kad ant ekrano nebūtų jokio papildomo vandens. Leiskite bet kokiam vandeniui ar drėgmei išgaruoti prieš įjungimą.

Korpuso valymas

- Norėdami pašalinti purvą ar dulkes, korpusą nušluostykite su minkšta, sausa šluoste be medvilninio pluošto.
- Nenaudokite šlapios šluostės.

Ilgesnis nenaudojimo laikotarpis

▲ ĮSPĖJIMAS

- ▶ Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui (pvz., atostogų), ištraukite iš maitinimo lizdo kabelį, kad televizoriui nepakenktų žaibas arba galimi elektros energijos pertrūkiai.

PRIEDAS

GAMINIO TECHNINĖS SAVYBĖS

MODELIAI		47LX9***
		47LX9500-ZA / 47LX950N-ZA 47LX9800-ZA / 47LX9900-ZA
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)	su stovu	1085,9 mm x 710,6 mm x 255,0 mm
	be stovo	1085,9 mm x 654,2 mm x 31,6 mm
Svoris	su stovu	26,7 kg
	be stovo	22,1 kg
Maitinimas		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz
Energijos sunaudojimas		210 W
CI Module Size [®] (CI modulio dydis) (plotis x aukštis x gylis)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm
Aplinkos sąlygos	Veikimo temperatūra	Nuo 0 °C iki 40 °C
	Veikimo drėgmė	Mažesnė nei 80 proc.
	Laikymo temperatūra	Nuo -20 °C iki 60 °C
	Veikimo drėgmė	Mažesnė nei 85 proc.
Palaikomi filmų failai		Žr. nuo 89 iki 90 psl.

- Kokybės tikslu pirma nurodytos specifikacijos gali būti keičiamos be išankstinio įspėjimo.

MODELIAI		55LX9***
		55LX9500-ZA / 55LX950N-ZA 55LX9800-ZA / 55LX9900-ZA
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)	su stovu	1255,8 mm x 805,0 mm x 255,0 mm
	be stovo	1255,8 mm x 749,6 mm x 31,6 mm
Svoris	su stovu	32,7 kg
	be stovo	28,1 kg
Maitinimas		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz
Energijos sunaudojimas		260 W
CI Module Size“ (CI modulio dydis) (plotis x aukštis x gylis)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm
Aplinkos sąlygos	Veikimo temperatūra	Nuo 0 °C iki 40 °C
	Veikimo drėgmė	Mažesnė nei 80 proc.
	Laikymo temperatūra	Nuo -20 °C iki 60 °C
	Veikimo drėgmė	Mažesnė nei 85 proc.
Palaikomi filmų failai		Žr. nuo 89 iki 90 psl.

- Kokybės tikslu pirma nurodytos specifikacijos gali būti keičiamos be išankstinio įspėjimo.

	Skaitmeninė televizija	Analoginė televizija, AV
Televizijos sistema	DVB-T DVB-C	PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, SECAM L/L'
Programų aprėptis	VHF, UHF	VHF: nuo E2 iki E12, UHF: nuo E21 iki E69, CATV: nuo S1 iki S20, HYPER: nuo S21 iki S47
Išorinės antenos impedansas	75 Ω	75 Ω

- Kokybės tikslu pirma nurodytos specifikacijos gali būti keičiamos be išankstinio įspėjimo.

PRIEDAS

INFORMACIJOS PAIEŠKOS KODAI

*Ši funkcija neveikia visuose modeliuose.

Kodas (šešiolyktainis)	Funkcija	Pastaba
95	Energijos taupymas	Mygtukas R/C
08	POWER (maitinimo)	Mygtukas R/C (maitinimas įjungta/išjungta)
0B	INPUT (įvestis)	Mygtukas R/C
DC	3D	Mygtukas R/C
F0	TV/RAD (televizorius/ radijas)	Mygtukas R/C
45	Q. MENU (spartusis meniu)	Mygtukas R/C
43	MENU (spartusis meniu)	Mygtukas R/C
AB	GUIDE (gidas)	Mygtukas R/C
40	Up (^)	Mygtukas R/C
41	Down (v)	Mygtukas R/C
07	Left (<)	Mygtukas R/C
06	Right (>)	Mygtukas R/C
44	OK(⊙)	Mygtukas R/C
28	BACK (atgal)	Mygtukas R/C
5B	EXIT (išeiti)	Mygtukas R/C
AA	INF ⓘ (informacija)	Mygtukas R/C
30	(AV režimas)	Mygtukas R/C
02	↙ +	Mygtukas R/C
03	↙ -	Mygtukas R/C
1E	FAV (MARK) (CHAR/NUM)	Mygtukas R/C
09	MUTE (Nutildyti) (DELETE (Ištrinti))	Mygtukas R/C
00	P ^	Mygtukas R/C
01	P v	Mygtukas R/C
10~19	Number Raktas 0~9	Mygtukas R/C
53	LIST (SĄRAŠAS)	Mygtukas R/C
1A	Q. VIEW (greitoji peržiūra)	Mygtukas R/C
72	RAUDONA	Mygtukas R/C
71	ŽALIA	Mygtukas R/C
63	GELTONA	Mygtukas R/C
61	MĖLYNAS mygtukas (kairės / dešinės pasirinkimas)	Mygtukas R/C
20	TEXT	Mygtukas R/C
21	T.OPT(T.PARINKTYS)	Mygtukas R/C
39	SUBTITLE(Subtitrai)	Mygtukas R/C
7E	SIMPLINK	Mygtukas R/C
91	AD	Mygtukas R/C
B1	■	Mygtukas R/C
B0	▶	Mygtukas R/C
BA		Mygtukas R/C
8F	◀◀	Mygtukas R/C
8E	▶▶	Mygtukas R/C
59	„NetCast“	Mygtukas R/C
58	@	Mygtukas R/C
9F	APP/*	Mygtukas R/C

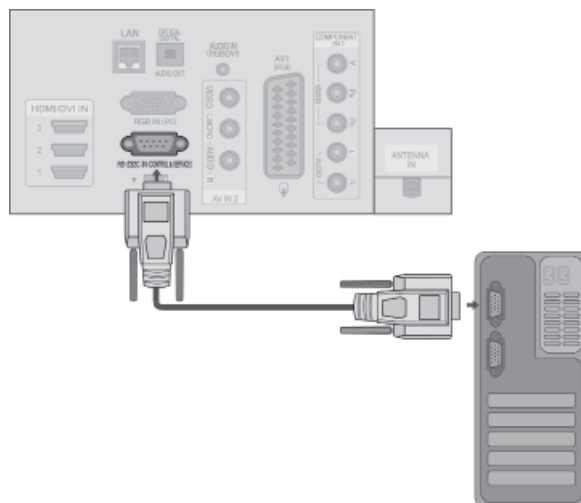
IŠORINIO VALDYMO ĮTAISO NUSTATYMAS

RS-232C montavimas

Įjunkite RS-232C jungtį į išorinį valdymoprietaisą (pvz., kompiuterį arba garso / vaizdovaldymo sistemą) ir valdykite TV funkcijas išišorės.

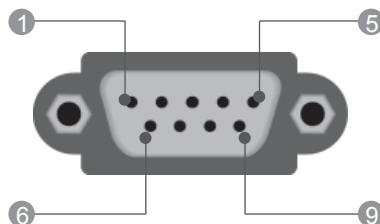
Įjunkite valdymo įtaiso nuoseklųjį priedą į TVnugarėlėje esančią RS-232C jungtį

PASTABA: . RS-232C sujungimo kabelis prie TVnepridedamas.



Jungties tipas; D-sub 9 kontaktų šakutė

Nr.	Kontakto pavadinimas
1	Prijungimo nėra
2	RXD (duomenų priėmimas)
3	TXD (duomenų perdavimas)
4	DTR (DTE įrenginio pasiruošimas)
5	GND (žemė)
6	DSR (DCE įrenginio pasiruošimas)
7	RTS (pasiruošimas perduoti)
8	CTS (parengta siųsti)
9	Prijungimo nėra



RS-232C konfigūracija

7 laidų konfigūracija (standartinis RS-232C kabelis)

	PC	TV	
RXD	2	3	TXD
TXD	3	2	RXD
GND	5	5	GND
DTR	4	6	DSR
DSR	6	4	DTR
RTS	7	8	CTS
CTS	8	7	RTS

D-Sub 9 D-Sub 9

3 laidų konfigūracija (nestandartinis kabelis)

	PC	TV	
RXD	2	3	TXD
TXD	3	2	RXD
GND	5	5	GND
DTR	4	6	DTR
DSR	6	4	DSR
RTS	7	7	RTS
CTS	8	8	CTS

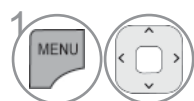
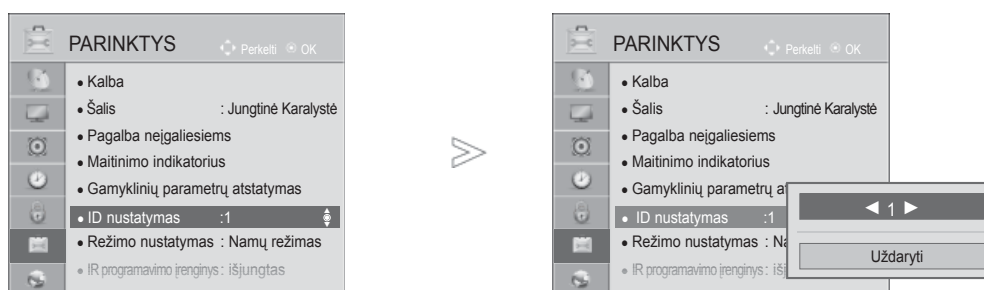
D-Sub 9 D-Sub 9

PRIEDAS

ID (atpažinimo numerio) nustatymas

Ši funkcija naudojama televizoriaus atpažinimo numeriui nustatyti.

Žr. „Realusis duomenų žymėjimas“. ► p.178



Pasirinkite **PARINKTYS**.



Pasirinkite **ID nustatymas**.



Sureguliuokite **ID nustatymas**, jei norite pasirinkti norimą televizoriaus identifikavimo numerį.

NUSTATYTI ID reguliavimo diapazonas yra nuo 1 iki 99.

- Norėdami grįžti prie ankstesnio meniu ekrano, paspauskite mygtuką **ATGAL**.

Sujungimo parametrai

- Sparta bodais: 9 600 bitų/sek. (UART)
- Duomenų ilgis: 8 bitai
- Lyginumas: nėra
- Stabdos bitas: 1 bitas
- Sujungimo kodas: ASCII kodas
- Naudokite susuktą (grįžtamąjį) kabelį.

Komandų sąrašas

	1KOMANDA	2KOMANDA	DUOMENYS (šešiolyktainiai)
01. Maitinimas	k	a	Nuo 00 iki 01
02. Vaizdo formatas	k	c	Žr. 176 p.
03. Ekranų išjungimas	k	d	Žr. 176 p.
04. Garso išjungimas	k	e	Nuo 00 iki 01
05. Garso reguliavimas	k	f	Nuo 00 iki 64
06. Kontrastas	k	g	Nuo 00 iki 64
07. Aiškumas	k	h	Nuo 00 iki 64
08. Spalvingumas	k	i	Nuo 00 iki 64
09. Atspalvis	k	j	Nuo 00 iki 64
10. Aiškumas	k	k	Nuo 00 iki 64
11. Ekrane rodomų menu pasirinkimas	k	l	Nuo 00 iki 01
12. Nuotolinio valdymo pulto blokavimas	k	m	Nuo 00 iki 01
13. Aukšti dažniai	k	r	Nuo 00 iki 64
14. Žemi dažniai	k	s	Nuo 00 iki 64
15. Balansas	k	t	Nuo 00 iki 64
16. Spalvų temperatūra	x	u	Nuo 00 iki 64
17. Energijos taupymas	j	q	Nuo 00 iki 05
18. Automatinis konfigū- ravimasj	j	u	01
19. Derinimo komanda	m	a	Žr. 178 p.
20. Pridėti/praleisti kanalą	m	b	Nuo 00 iki 01
21. Raktas	m	c	Key Code
22. Nugarinio apšvietimo valdymas	m	g	Nuo 00 iki 64
23. Įvesties pasirinkimas (pagrindinio vaizdo)	x	b	Žr. 179 p.

* Pastaba: veikiant USB, pvz., DivX arba EMF, jokios komandos, išskyrus „Maitinimas“ (ka) ir „Raktas“ (mc), nevykdomos ir laikomos NG.

Perdavimo / priėmimo protokolas

Perdavimas

[1KOMANDA][Komanda:2][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

- * [1 komanda] : pirmoji komanda valdo televizorių.
(j, k, m ar x)
- * [2 komanda] : antroji komanda valdo televizorių.
- * [ID nustatymas] : parinkties meniu galima nustatyti ID, kad būtų galima pasirinkti pageidaujama monitoriaus ID numerį. Nustatymo diapazonas – nuo 0 iki 99. Pasirinkus ID numerį „0“, bus valdomivisi prijungti televizoriai. ID nustatymas yra rodomas dešimtainiu skaičiumi (1 – 99), o perdavimo / priėmimo protokole – šešiolyktainiu (0 x 0 – 0 x 63).
- * [DUOMENYS] : perduoda komandų duomenis. Perduoda „FF“ duomenis, kad nustatytųko- mandos būklę.
- * [Cr] : grįžimas į eilutės pradžią ASCII kodas „0x0D“
- * [] : ASCII kodas: „tarpas (0x20)“

OK (patvirtinimas)

[2 komanda][][ID nustatymas][][OK][Duomenys]][x]

- * Kai televizorius gauna normalius duomenis, jis siunčia šiuo formatu pagrįstą patvirtinimas (patvirtinimo) signalą. Jeigu tuo metu duomenys yra skaitymo režime, televizorius nustato realiąją duomenų būseną. Jeigu duomenys yra rašymo režime, televizorius grąžina asmeninio kompiuterio duomenis.

Klaidos patvirtinimas

[2 komanda][][ID nustatymas][][NG][Duomenys]][x]

- * Televizorius siunčia šiuo formatu pagrįstą ACK (patvirtinimo) signalą, kai jis gauna nenormalius duome- nis iš negalimų atlikti funkcijų arba ryšio klaidas.

Duomenys 00: negaliojantis kodas

PRIEDAS

01. Maitinimas (Komanda:: k a)

- ▶ Kontroluoti TV įjungimą / išjungimą

Perdavimas

[k][a][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

00 duomuo: maitinimas išjungta 01 duomuo: maitinimas įjungta

patvirtinimas

[a][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

- ▶ Patvirtina maitinimo būseną (įjungta / išjungta).

Perdavimas

[k][a][][ID nustatymas][][FF][Cr]

patvirtinimas

[a][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

- * Jeigu kitos funkcijos perduoda šiuo formatu pagrįstu'0xFF' " duomenis, patvirtinti duomenys reiškia kiekvienos funkcijos būseną.
- * OK Ack. (OK patvirtinta), Error Ack. (Klaida patvirtinta) ir kiti pranešimai gali pasirodyti ekrane, kai televizoriaus maitinimas yra įjungtas.

02. Vaizdo formatas (Komanda: k c) (Pagrindinio vaizdo dydis)

- ▶ Reguluoti ekrano formatą. (Pagrindinio vaizdo formatas)
Taip pat galite sureguliuoti ekrano formatą naudodami parinktį **Vaizdo formatas**, esančią Q.MENU. arba meniu VAIZDAS.

Perdavimas

[k][c][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

Data 01 : normalus ekranas (4:3)	07 : 14:9
02 : latus ekranas (16:9)	09 : Tik skenuoti
04 : Mastelis	0B : Plačiaformatis
06 : standartinis	Nuo 10 iki 1F : „Cinema Zoom“ (kino mastelis) nuo 1 iki 16

patvirtinimas

[c][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

- * Su PC įvestimi galima pasirinkti 16:9 arba 4:3 ekrano formato koeficientą.
- * Režimu DTV/HDMI (1080i 50 Hz / 60 Hz, 720p 50Hz / 60 Hz, 1080p 24 Hz / 30 Hz / 50 Hz / 60 Hz), Komponentas (720p, 1080i, 1080p 50 Hz / 60 Hz) galimas „Tik skenuoti“.
- * **Plačiaformatis** formatas palaikomas tik režimuose Skaitmeninis, Analoginis, AV.

03. Ekrano išjungimas (Komanda:: k d)

- ▶ Įjungti arba išjungti ekraną.

Perdavimas

[k][d][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

Duomenys 00 : funkcija išjungta (vaizdas yra)
„Video mute off“ (vaizdo nutildymas išjungtas)
01 : funkcija įjungta (vaizdo nėra)
10 : „Video mute on“ (vaizdo nutildymas įjungtas)

patvirtinimas

[d][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

- * Tik tada, kai vaizdo įrašo garsas nutildytas, TELEVIZORIAUS ekrane bus rodomas ekrano rodinys (OSD). Tačiau įjungus „Screen mute“ (Ekrano nutildymas), televizorius OSD nerodo.

04. Garso išjungimas (Komanda:: k e)

- ▶ Įjungti arba išjungti garsą.
Garsą galima nutildyti ir nuotolinio valdymo pulto mygtuku MUTE.

Perdavimas

[k][e][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

Duomenys 00 : garso nutildymas įjungtas (garsas išjungtas)
01 Duomuo: funkcija išjungta (garsas yra)

patvirtinimas

[e][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

05. Garso reguliavimas (Komanda:: k f)

- ▶ Reguluoti garsą.
Garsą galima reguliuoti ir nuotolinio valdymo pulto GARSO reguliavimo mygtukais.

Perdavimas

[k][f][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

Duomenysnuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[f][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

06. Kontrastas (Komanda:: k g)

- ▶ Ekrano kontrastingumui nustatyti.
Kontrastiškumą galima reguliuoti ir VAIZDAS (vaizdas) meniu.

Perdavimas

[k][g][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

Duomenysnuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[g][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

07. Aiškumas (Komanda:: k h)

- ▶ Jei norite sureguliuoti ekrano ryškumą.
Ryškimą galima reguliuoti ir VAIZDAS meniu.

Perdavimas

[k][h][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

Duomenysnuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[h][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

08. Spalvingumas (Komanda:: k i)

- ▶ Ekrano spalvoms nustatyti.
Spalvingumą galima reguliuoti ir VAIZDAS (vaizdas) meniu.

Perdavimas

[k][i][][ID nustatymas][][Duomenys]][Cr]

Duomenysnuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[i][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys]][x]

09. Atspalvis (Komanda:: k j)

- ▶ Reguluoti ekrano atspalvį.
Atspalvį galima reguliuoti ir VAIZDAS meniu.

Perdavimas

[k][j][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Nuo Minimalūs duomenys: 00 iki Maksimalūs duomenys: 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[j][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

10. Aiškumas (Komanda:: k k)

- ▶ Reguluoti ekrano aiškumą.
Aiškumą galima reguliuoti ir VAIZDAS meniu.

Perdavimas

[k][k][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Duomenys nuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[k][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

11. Ekrane rodomų meniu pasirinkimas (Komanda : k l)

- ▶ Įjungti arba išjungti ekrane rodomus meniu, kai TV valdomas nuotoliniu būdu

Perdavimas

[k][l][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Duomenys00 : OSD išjungta 01 : OSD įjungta

patvirtinimas

[l][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

12. Nuotolinio valdymo pulto blokavimas (Komanda : k m)

- ▶ Užblokuoti nuotolinio valdymo pulto ir TV priekinės plokštės valdymo mygtukus.

Perdavimas

[k][m][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Duomenys 00 : blokavimas išjungtas 01 : blokavimas įjungtas

patvirtinimas

[m][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

- * Jei nenaudojate nuotolinio valdymo pulto, naudokite šį režimą.
Kai maitinimas įjungiamas ar išjungiamas, išorinio valdymo užrakinimas atlaisvinamas.
- * Jei budėjimo režimu mygtukų užraktas yra įjungtas, TV neįsijungs nuspaudus IR pulto įjungimo mygtuką arba vietinį mygtuką.

13. Aukšti dažniai (Komanda:: k r)

- ▶ Jei norite sureguliuoti aukštus tonus.
Jūs galite sureguliuoti aukštus tonus ir per GARSAS meniu.

Perdavimas

[k][r][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Duomenys nuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[r][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

14. Žemi dažniai (Komanda:: k s)

- ▶ Jei norite sureguliuoti bosus.
Jūs galite sureguliuoti bosus ir per GARSAS meniu.

Perdavimas

[k][s][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Duomenys nuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[s][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

15. Balansas (Komanda:: k t)

- ▶ Reguluoti balansą.
Balansą galima reguliuoti ir GARSAS meniu.

Perdavimas

[k][t][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Duomenys nuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[t][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

16. Spalvų temperatūra (Komanda:: x u)

- ▶ Pasirinkite vieną iš trijų automatinių spalvos reguliavimo pasirinkčių. CSM galima reguliuoti ir VAIZDAS (vaizdas) meniu.

Perdavimas

[x][u][] [ID nustatymas][] [Duomenys][Cr]

Duomenys nuo Minimalūs duomenys : 00 iki Maksimalūs duomenys : 64
* Žr. „1 realusis duomenų žymėjimas“. Žr.178 p.

patvirtinimas

[u][] [ID nustatymas][] [OK/NG][Duomenys][x]

PRIEDAS

17. Energijos taupymas (Komanda : j q)

- ▶ Jei norite sumažinti TELEVIZORIAUS elektros sunaudojimą. Galite reguliuoti energijos taupymą ir per VAIZDO meniu.

Perdavimas

[j][q][][ID nustatymas][][Duomenys][Cr]

Energijos taupymo funkcija					Lygis				Apibūdinimas
7	6	5	4		3	2	1	0	
0	0	0	0	Mažas galingumas	0	0	0	0	Išj.
0	0	0	0	Mažas galingumas	0	0	0	1	minimalus
0	0	0	0	Mažas galingumas	0	0	1	0	Vidutinis
0	0	0	0	Mažas galingumas	0	0	1	1	maksimalus
0	0	0	0	Mažas galingumas	0	1	0	0	Automatinis
0	0	0	0	Mažas galingumas	0	1	0	1	Ekranas išjungtas

patvirtinimas

[q][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys][x]

18. Automatinė konfigūracija (komanda: j u)

- ▶ Automatiškai sureguliuoti vaizdo padėtį ir sumažinti vaizdo virpėjimą. Veikia tik RGB (PC) režime.

Perdavimas

[j][u][][ID nustatymas][][Duomenys][Cr]

Duomuo 01: nustatyti

patvirtinimas

[u][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys][x]

19. Derinimo komanda (komanda: m a)

- ▶ Pasirinkite tokio fizinio numerio kanalą.

Perdavimas

[m][a][][ID nustatymas][][Duomenys1][][Duomenys2][][Duomenys3][Cr]

00 duomuo : Aukšti kanalo duomenys

01 duomuo : Žemi kanalo duomenys

pvz. Nr. 47 -> 00 2F (2FH)

Nr. 394 -> 01 8A (18AH),

DTV Nr. 0 -> Nesvarbu

Duomenys 02 : 0x00 : Analoginis pagrindinis

0x10 : DTV Pagrindinis

0x20: Radijas

Kanalo duomenų diapazonas

Analoginis – Min: Nuo 00 iki Maks.: 63 (Nuo 0 iki 99)

Skaitmeninis – Min: Nuo 00 iki Maks.: 3E7 (Nuo 0 iki 999)

(Išskyrus Švediją, Suomiją, Norvegiją, Daniją, Airiją)

Skaitmeninis – Min: Nuo 00 iki Maks.: 270F (Nuo 0 iki 9999)

(Tik Švedija, Suomija, Norvegija, Danija, Airija)

patvirtinimas

[a][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys][x]

Duomenys Min: Nuo 00 iki Max: 7DH

20. Pridėti/praleisti kanalą (Komanda : m b)

- ▶ Jei norite nustatyti praleidimo būseną esamai programai.

Perdavimas

[m][b][][ID nustatymas][][Duomenys][Cr]

Duomenys 00 : Praleisti (praleisti) 01 : Add(pridėti)

patvirtinimas

[b][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys][x]

* Realūs duomenų paskirstymas 1	
00	: Žingsnis 0
:	:
A	: Žingsnis 10 (Nustatyti ID 10)
:	:
F	: Žingsnis 15 (Nustatyti ID 15)
10	: Žingsnis 16 (Nustatyti ID 16)
:	:
64	: Žingsnis 100
:	:
6E	: Žingsnis 110
:	:
73	: Žingsnis 115
74	: Žingsnis 116
:	:
CF	: Žingsnis 199
:	:
FE	: Žingsnis 254
FF	: Žingsnis 255

21. Raktas(Komanda:: m c)

- Nusiųsti informacijos paieškos nuotolinį kodą.

Perdavimas

[m][c][][ID nustatymas][][Duomenys][Cr]

Duomenys Rakto kodas - Žr. 172 p.

patvirtinimas

[c][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys][x]

22. Nugarinio apšvietimo valdymas (Komanda : m g)

- Norint valdyti nugarinį apšvietimą.

Perdavimas

[m][g][][ID nustatymas][][Duomenys][Cr]

Duomenys: min. duomenų: 00 – maks. 64

patvirtinimas

[g][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys][x]

23. Įvesties pasirinkimas (komanda: x b) (Pagrindinio vaizdo įvestis)

- Norint išrinkti pagrindinio vaizdo įvesties šaltinį.

Perdavimas

[x][b][][ID nustatymas][][Duomenys][Cr]

Duomuo: Struktūra

MSB LSB

0	0	0	0	0	0	0	0
└─ Išorinė įvestis ─┘				└─ Įvesties numeris ─┘			

Išorinė įvestis				Duomuo
0	0	0	0	DTV
0	0	0	1	Analoginis
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	Komponentas
0	1	1	0	RGB
1	0	0	0	HDMI
0	1	1	1	
1	0	0	0	
1	0	0	1	
1	0	1	0	

Įvesties numeris				Duomuo
0	0	0	0	Įvestis1
0	0	0	1	Įvestis2
0	0	1	0	Įvestis3
0	0	1	1	Įvestis4

patvirtinimas

[b][][ID nustatymas][][OK/NG][Duomenys][x]

PASTABA DĖL ATVIROJO KODO PROGRAMINĖS ĮRANGOS

Šie GPL vykdomieji failai ir LGPL, MPL bibliotekos, panaudotos šiame gaminyje, yra naudojamos pagal GPL2.0/LGPL2.1/MPL1.1 licencijos sutartis:

GPL VYKDOMOSIOS PROGRAMOS

Linux branduolys 2.6, busybox, e2fsprogs, jfsutils, lzo, msdl-1.1, mtd-utils, pkgconfig, procps, udhpcp

LGPL BIBLIOTEKOS

Atk, cairo, directFB, ffmpeg, glib, GnuTLS, gtk+, iconv, libintl, libgcrypt, libgpg-error, libsoup, libusb, pango, uClibc, webkit

MPL BIBLIOTEKOS

Nanox, spidermonkey

„LG Electronics“ gali pateikti pirminį programos tekstą kompaktiniame diske už mokestį, kuris padengtų šio platinimo išlaidas, kaip antai laikmenos kainą, siuntimo ir įteikimo išlaidas; šiuo klausimu reikia elektroniniu paštu kreiptis į „LG Electronics“ adresu : opensource@lge.com

Šis pasiūlymas galioja tris (3) metus nuo šio produkto pristatymo, atlikto „LG Electronics“, dienos.

Galite gauti GPL, LGPL, MPL licencijų kopiją kompaktiniame diske, kuris pateikiamas su šiuo gaminiu.

Taip pat galite gauti GPL ir LGPL licencijų vertimą puslapiuose <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0-translations.html> ir <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1-translations.html>.

Šiame gaminyje yra kitos atvirojo kodo programinės įrangos.

- boost C++: programinė įranga, kurią išvystė <http://www.boost.org> yra platinama pagal „Boost Software License“ 1.0 versiją
- c-ares : Autorinės teisės © 1998 Masačusetso Technologijos Institutas
- expat:
 - autoriaus teisės © 1998, 1999, 2000 „Thai Open Source Software Center Ltd“ ir Clark Cooper
 - Autorinės teisės © 2001-2007 „Expatriot“ palaikymo komanda.
- fontconfig: autoriaus teisės © 2001, 2003 Keith Packard
- freetype: autoriaus teisės © 2003 „The FreeType Project“ (www.freetype.org).
- ICU: autoriaus teisės © 1995-2008 „International Business Machines Corporation“ ir kiti.
- libcurl: autoriaus teisės © 1996 - 2008, Daniel Stenberg.
- libjpeg: ši programinė įranga iš dalies remiasi darbu, kurį atliko „Independent JPEG Group“ autoriaus teisės © 1991 – 1998, Thomas G. Lane.
- libmng: autoriaus teisės © 2000-2007 Gerard Juyn, Glenn Randers-Pehrson
- libpng: autoriaus teisės © 1998-2008 Glenn Randers-Pehrson
- libupnp: Autorinės teisės © 2000-2003 „Intel Corporation“
- libxml2 : autoriaus teisės © 1998-2003 Daniel Veillard
- libxslt: Autorinės teisės © 2001-2002 „Daniel Veillard“
- lua interpretatorius: autoriaus teisės © 1994–2008 Lua.org, PUC-Rio
- md5: autoriaus teisės © 1991-2, RSA Data Security, Inc
- openssl:
 - kriptografinė programinė įranga, kurią parašė Eric Young.
 - programinė įranga, kurią parašė Tim Hudson.
 - programinė įranga, kurią išvystė „OpenSSL Project“, kad būtų galima naudoti su „OpenSSL Toolkit“ (<http://www.openssl.org>)

- pixman:
 - Autorinės teisės © 1987, 1988, 1989, 1998 „The Open Group“
 - Autorinės teisės © 1987, 1988, 1989 „Digital Equipment Corporation“
 - Autorinės teisės © 1999, 2004, 2008 „Keith Packard“
 - Autorinės teisės © 2000 „SuSE, Inc.“
 - Autorinės teisės © 2000 „Keith Packard“, “The XFree86 Project, Inc.” narys
 - Autorinės teisės © 2004, 2005, 2007, 2008 „Red Hat, Inc.“
 - Autorinės teisės © 2004 „Nicholas Miell“
 - Autorinės teisės © 2005 „Lars Knoll & Zack Rusin, Trolltech“
 - Autorinės teisės © 2005 „Trolltech Inc.“
 - Autorinės teisės © 2007 „Luca Barbato“
 - Autorinės teisės © 2008 „Aaron Plattner, NVIDIA Corporation“
 - Autorinės teisės © 2008 „Rodrigo Kumpera“
 - Autorinės teisės © 2008 „André Tupinambá“
 - Autorinės teisės © 2008 „Mozilla Corporation“
 - Autorinės teisės © 2008 „Frederic Plourde“
 - portmap: autoriaus teisės © 1983,1991 The Regents of the University of California.
 - tiff: autoriaus teisės © 1987, 1993, 1994 The Regents of the University of California.
 - tinyxml: autoriaus teisės © 2000-2006 Lee Thomason
 - xyssl:
 - Autorinės teisės © 2006-2008 „Christophe Devine“
 - Autorinės teisės © 2009 „Paul Bakker“
- zlib: autoriaus teisės © 1995-2005 Jean-loup Gailly ir Mark Adler

Visos teisės saugomos.

Visiems šios programinės įrangos ir susijusios dokumentacijos rinkmenų (toliau – Programinė įranga) kopiją įsigijusiems asmenims nemokamai suteikiamas leidimas neribotai disponuoti Programine įranga, įskaitant neribotas teises naudotis, kopijuoti, modifikuoti, sujungti, skelbti, platininti, sublicencijuoti ir (arba) prekiauti Programinės įrangos kopijomis ir leisti tai daryti asmenims, kuriems suteikiama Programinė įranga, tačiau laikantis šių sąlygų:

PROGRAMINĖ ĮRANGA PATEIKIAMA TOKIA, KOKIA YRA, BE JOKIŲ IŠREIKŠTŲ ARBA NUMANOMŲ GARANTIJŲ, ĮSKAITANT PREKINIO PAKLAUSUMO, TINKAMUMO KONKREČIAI PASKIRČIAI IR NEPAŽEIDIMO GARANTIJAS, BET JOMIS NEAPSIRIBOJANT. AUTORIAI AR AUTORIAUS TEISIŲ TURĖTOJAI JOKIU BŪDU NEATSAKO UŽ JOKIAŠ PRETENZIJAS, NUOSTOLIUS IR JIEMS NETENKA JOKIA KITA ATSAKOMYBĖ DĖL IESKINIŲ PAGAL SUTARTĮ, DELIKTĄ AR KT., SUSIJUSIŲ SU PROGRAMINE ĮRANGA, JOS NAUDOJIMU AR OPERACIJOMIS SU JA.



Užsirašykite televizoriaus modelio ir serijos numerius.
Žiūrėkite etiketę ant televizoriaus galo dangčio ir praneškite šią informaciją savo platintojui, jei prireiks kokios nors paslaugos.

Modelis: _____

Serijos Nr. : _____