



Naudotojo vadovas

Tai TV įdiegtas 「Naudotojo vadovas」.

Šio vadovo turinys gali būti pakeistas ir patobulintas be išankstinio pranešimo.

☐ Norint peržiūrėti informaciją apie programą

Ratuką(OK) ⇒ Info.

Rodoma informacija apie esamą programą ir /arba esamą laiką, ir pan.

✎ Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.



☐ Mėgstamų programų nustatymas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **NUSTATYMAS** → Programų tvarkymas

- 1 Pereikite į pageidaujamą programą ir paspauskite **Ratuką(OK)**. Programa pasirenkama.
- 2 Paspauskite **Nustatyti kaip mėgstamas**.
- 3 Pasirinkite pageidaujamą mėgstamų programų grupę.
- 4 Pasirinkite **OK**. Nustatoma mėgstama programa.

☐ Mėgstamų programų naudojimas

HOME ⇒ **Pr. sąrašas**

Rodomas programų sąrašas. Pasirinkite pageidaujamą iš anksto nustatytą mėgstamą programą iš mėgstamų programų sąrašo nuo A iki D.

HOME ⇒ Programos gidas

(tik skaitmeniniu režimu)

Gaunama informacija apie programų ir jų transliavimo laiką. Gaunama informacija apie programą ir numatomas žiūrėjimas / įrašymas.

(Rodomas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus)



Paspauskite **Ratuką(OK)** po to, kai pasirinksite programą, kurią norite žiūrėti ar žiūrėti ir įrašyti.

Peržiūrėjus žiūrimų programų tvarkaraščio sąrašą programos patikslinamos arba pašalinamos.

Sudaromas rezervuotų programų tvarkaraštis pagal pasirinktą datą / laiką / programą. Sudaromas rezervuotų kartojamų programų tvarkaraštis.

☐ Automatinis programos nustatymas

HOME ⇒ Nustatymai → DIEGIMAS → Automat. nustatymas

Automatiškai suderina programas.

- 1 Pasirinkite šalį, kurioje yra naudojamas televizorius. Programų nustatymai keičiasi pagal pasirinktą šalį.
 - 2 Inicijuoti **Automat. nustatymą**.
 - 3 Pasirinkite norimą įvesties šaltinį.
 - 4 Pagal nurodymus ekrane nustatykite Automatinę nustatymą.
- ✎ Jei įvesties šaltinis nėra tinkamai prijungtas, programos registracija gali neveikti.
 - ✎ **Automat. derinimas** nustato tik tuo metu transliuojamas programas.
 - ✎ Jei nustatymas **Užblokuoti sistemą** yra įjungtas, iššokančiame lange bus reikalaujama slaptažodžio.

□ Kabelinės DTV nustatymo parinktys

Programų paieška naudojant nustatymą „VISOS“ gali užimti daug laiko.

Šios vertės yra būtinos, kad būtų galima greitai ir teisingai ieškoti visų pasiekiamų programų. Dažniausiai naudojamos vertės yra pateiktos kaip „numatytosios“.

Dažnis	Įveskite vartotojo nustatytą dažnį.
Simbolių vertinimas	Greitis, kuriuo įrenginys, pvz., modemas, siunčia simbolius į programą.
Moduliacija	Garso ir vaizdo signalų įkėlimas į perdavimo įtaisą.
Tinklo ID	Unikalus kiekvienam vartotojui priskirtas vardas.
Pradinis dažnis	Įveskite vartotojo nustatytą pradinį dažnio diapazoną.
Galinis dažnis	Įveskite vartotojo nustatytą galinį dažnio diapazoną.

☐ Kabelinės DTV nustatymas

HOME ⇒ Nustatymai → DIEGIMAS → Kabelinės DTV nustatymas

(tik kabeliniu režimu)

Paslaugos operatorius	Nustatykite Paslaugos operatorių. Kai keičiate Paslaugos operatorių, įrašytos programos ištrinamos ir paleidžiamas Automatinis nustatymas.
Automatinis kanalų atnaujinimas	<ul style="list-style-type: none">• Įjungta: galite atnaujinti visų programų informaciją, jei ji yra atnaujinama, įskaitant ir esamu metu žiūrimas programas.• Išjungta: galite atnaujinti tik esamu metu žiūrimos programos informaciją.

- ✎ Intervalas, kurį vartotojas gali pasirinkti iš Paslaugos operatoriaus meniu, skiriasi priklausomai nuo Paslaugos operatorių skaičiaus palaikymo kiekvienoje šalyje.
- ✎ Jei kiekvienai šaliai tėra 1 palaikomas Paslaugos operatorius, atitinkama funkcija nėra aktyvuojama.
- ✎ Negalima pasirinkti Kabelinės DTV nustatymo, kai paslaugos operatorius yra nustatytas „Ziggo“.

☐ Rankinio nustatymo naudojimas

HOME ⇒ Nustatymai → DIEGIMAS → Rankin. nustatymas

Programos derinamos rankiniu būdu ir išsaugomos.

Galima patikrinti skaitmeninių programų signalo stiprumą ir signalo kokybę.

❑ Programų redagavimas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **DIEGIMAS** → **Programų redagavimas**

Redaguojamos išsaugotos programos.

Pasirinkiant programą, nustatyti kaip mėgstamiausią programą, blokuoti / atblokuoti programą, praleisti programą ir t. t.


Ratuką(OK) →  (Ekranu nuotolinis valdymas)

(arba paspauskite mygtuką **TEXT**).

[priklausomai nuo šalies]

Teletekstas – tai nemokama TV stoties teikiama paslauga, suteikianti galimybę peržiūrėti tekstinę informaciją apie TV programas, naujienas ar oro prognozes.

Šio televizoriaus teleteksto dekoderis palaiko sistemas SIMPLE, TOP ir FASTEXT.




Spalvos mygtukas	Pasirinkite ankstesnį ar kitą puslapį.
Skaičių mygtukas	Įveskite puslapio, į kurį pereinama, numerį.
P 	Pasirinkite ankstesnį ar kitą puslapį.

❑ Specialioji teleteksto funkcija

Ratuką(OK) →  (Ekranu nuotolinis valdymas)

(arba paspauskite mygtuką **T. OPT**).

Pasirinkite meniu Teksto parinktis.

 Rodyklė	Pasirinkite kiekvieną rodyklės puslapį.
 Laikas	Žiūrėdami televizijos programą, pasirinkite šį meniu, jei norite dešiniajame viršutiniame ekrano kampe matyti laiką.
 Sulaikyti	Sustabdo automatinį puslapio pakeitimą, kuris įvyks, jei teleteksto puslapį sudaro 2 ar daugiau tęstinių puslapių.



Rodyti

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



Atnaujinti

Laukiant naujo teleteksto puslapio, ekrane rodomas įprastas televizoriaus vaizdas.

Kalba

[Tik skaitmeniniu režimu]
Nustato teleteksto kalbą.



Ratuką(OK) →  (Ekranu nuotolinis valdymas)

(arba paspauskite mygtuką **TEXT**.)


[Tik JK / Airijoje]

Televizorius suteikia prieigą prie skaitmeninio teleteksto, kuris pasižymi žymiai geresnės kokybės tekstu, grafika ir t. t. nei senesnis analoginis teletekstas. Prieigą prie šio skaitmeninio teleteksto galima gauti per specialias skaitmeninio teleteksto paslaugas ir specifines paslaugas, transliuojančias skaitmeninį teletekstą.

□ Teletekstas skaitmeninėje paslaugoje

- 1 Norėdami pasirinkti tam tikrą paslaugą, transliuojančią skaitmeninį teletekstą, paspauskite skaitmens ar **P**  mygtuką.
- 2 Vykdykite skaitmeniniame teletekste pateiktus nurodymus ir eikite toliau paspaudę **Ratuką(OK)**, **TEXT**, Navigacija, Raudona, Žalia, Geltona, Mėlyna ar **NUMBER** mygtuką ir pan.
- 3 Norėdami naudoti kitą skaitmeninio teleteksto paslaugą, paspauskite skaitmens ar **P**  mygtuką.

□ Teletekstas skaitmeninėje paslaugoje

- 1 Norėdami pasirinkti tam tikrą paslaugą, transliuojančią skaitmeninį teletekstą, paspauskite skaitmens ar **P**  mygtuką.
- 2 Įjunkite teletekstą paspaudę mygtuką **TEXT** ar spalvotą mygtuką.
- 3 Vykdykite skaitmeniniame teletekste pateiktus nurodymus ir eikite toliau paspaudę **Ratuką(OK)**, mygtukus Navigacija, Raudona, Žalia, Geltona, Mėlyna ar NUMBER mygtuką ir pan.
- 4 Norėdami išjungti skaitmeninį teletekstą ir toliau žiūrėti televiziją, paspauskite mygtuką **TEXT** ar spalvotą mygtuką.

❑ MHP automatinio paleidimo nustatymas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **PARINKTYS** → **MHP automatinis paleidimas**

[Priklausomai nuo modelio] [Tik Italijoje]

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.

☐ Kas yra HbbTV?

[Priklausomai nuo modelio] [Priklausomai nuo šalies]

HbbTV arba „Hybrid Broadcast Broadband TV“ (mišrios transliacijos plačiajuostė televizija) pakeičia esamas analoginio teleteksto paslaugas naujos kartos žiniatinkliu paremta interaktyvia transliavimo paslauga. Panašiai kaip skaitmeninį teletekstą ir EPG, HbbTV, be įprasto transliacijų turinio, galima naudoti įvairioms paslaugoms gauti.

HbbTV paslaugos funkcionalumas ir kokybė gali skirtis priklausomai nuo transliacijos paslaugų tiekėjo.

Ši funkcija gali būti neprieinama kai kuriose šalyse.

Prancūzijoje HbbTV paslauga teikiama per antžeminę transliaciją.

Vokietijoje ji teikiama per antžeminę, kabelinę ir palydovinę transliaciją.

Daugiau informacijos apie HbbTV rasite apsilankę www.hbbtv.org.

☐ HbbTV naudojimas

HOME ⇒ Nustatymai → PARINKTIS → HbbTV

Nustatomas HbbTV įjungimas. Mėgaukitės įvairiu HbbTV paslaugos turiniu.

- ✎ Paslauga gali būti apribota, kai įrenginys nėra prijungtas prie tinklo.
- ✎ Jei HbbTV yra nustatyta kaip Įjungta, MAGIC nuotolinio valdymo pultelio gestų modelio funkcija neveikia.
- ✎ Jei „HbbTV“ yra nustatyta kaip „Įjungta“, „PenTouch“ funkcija neveikia. (Tik „PenTouch“ TV.)

HOME ⇒ **Nustatymai** → **PARINKTYS** → **Data Service**

[Priklausomai nuo šalies]

Ši funkcija vartotojams suteikia galimybę pasirinkti MHEG (skaitmeninį teletekstą) arba teletekstą, jeigu yra abi funkcijos.

Jeigu yra tik viena iš jų, įjungiamas MHEG arba teletekstas, nepaisant jūsų pasirinkimo.


HOME ⇒ Nustatymai → NUSTATYMAS → CI informacija


- Ši funkcija leidžia jums žiūrėti kai kurias koduotas paslaugas (mokamas paslaugas).
- Jei pašalinsite CI modulį, negalėsite žiūrėti mokamų paslaugų.
- CI (Bendrosios sąsajos) funkcijos gali neveikti priklausomai nuo šalies transliacijų aplinkybių.
- Kai modulis įterpiamas į CI lizdą, galite pasiekti modulio meniu.
- Norėdami nusipirkti modulį ir išmaniają kortelę, susisieki su savo platintoju.

- Kai televizorius yra įjungiamas įdėjus CI modulį, gali nebūti jokios garso išvesties. Tai gali būti nesuderinama su CI moduliu ir išmaniaja kortele.
- Naudodami CAM (Sąlyginės prieigos modulį) įsitikinkite, kad jis visiškai atitinka DVB-CI ar „CI plus“ reikalavimus.
- Nejprastas CAM (Sąlyginės prieigos modulio) apdorojimas gali lemti blogą vaizdą.

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Vaizdo formatas

Parenkamas ekrano vaizdo formatas.

16:9	Vaizdo mastelis pakeičiamas pagal ekrano plotį.
Tik skenuoti	Rodo originalaus dydžio vaizdus, nepašalinant dalių vaizdo krašte.  Režimu DTV / HDMI / Komponentas (virš 720p) galima naudoti Tik skenuoti.
Originalus	Kai jūsų televizorius priima plataus ekrano signalą, jis automatiškai yra pakeičiamas į siunčiamo vaizdo formatą.

Plačiaformatis	<p>Kai televizorius gauna plataus ekrano signalą, jūs galite pakeisti vaizdą horizontaliai arba vertikaliai linijine proporcija, kad ekranas būtų visiškai užpildytas.</p> <p>4:3 ir 14:9 formato vaizdas per DTV įvestį yra palaikomas visu ekranu be jokio vaizdo iškraipymo.</p> <p> Analoginės televizijos / DTV / AV / „Scart“ režimu galima pasirinkti Plačiaformatis.</p>
4:3	<p>Vaizdo dydis pakeičiamas į ankstesnį 4:3 standartą.</p>
14:9	<p>Naudodami 14:9 režimą 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.</p>
Mastelis	<p>Pakeičia vaizdo dydį, kad jis atitiktų ekrano plotį. Viršutinė ir apatinė vaizdo dalys gali būti nukirptos.</p>
Kino mastelis	<p>Pasirinkite Kino mastelį, kai norite padidinti vaizdą tinkamu santykiu.</p>

- ✎ Jei yra prijungtas išorinis įrenginys, vaizdo išdegimas galimas šiais atvejais:
 - vaizdo įrašo titrai nesikeičia (pavyzdžiui, tinklo pavadinimas);
 - 4:3 vaizdo formatas naudojamas ilgą laiką.Naudodami šias funkcijas būkite atsargūs.

- ✎ Galimas vaizdo dydis gali skirtis priklausomai nuo įvesties signalo.

- ✎ HDMI / RGB-PC įvesties ekrano vaizdo formatą galima nustatyti tik kaip 4:3 arba 16:9.

- ✎ [Modeliams, kurie palaiko 2160p] Kai įvesties signalas yra 2160p arba kompiuterio skiriamoji geba yra nustatoma kaip 3840 x 2160, **Vaizdo formatas** nustatomas kaip **Tik skenuoti**.

☐ Vaizdo sureguliojimas kompiuterio įvesties režimu

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Ekranas

Vaizdas reguliuojamas RGB-PC režimu.

Skiriamoji geba	Nustatoma norima skiriamoji geba. ✎ Skiriamąją gebą galima pasirinkti tik tada, jei kompiuterio skiriamoji geba yra nustatyta kaip 1024 x 768, 1280 x 768 arba 1360 x 768.
Automatinis konfigūravimas	Vaizdas optimizuojamas.
Padėtis / dydis / fazė	Jeigu ekrano dydis ar padėtis yra iškraipyta, vartotojas gali tiesiogiai reguliuoti ekrano dydį bei padėtį.
Paleisti iš naujo	Visi vaizdo nustatymų pakeitimai kompiuterio įvesties režimu nustatomi iš naujo.

☐ Kompiuterio skiriamosios gebos nustatymas

- 1 Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite darbalaukį kompiuteryje ir pasirinkite 「Properties」 (Ypatybės).
 - 2 Spustelėkite ant 「Settings」 (Nustatymai) ir iš palaikomų formatų pasirinkite skiriamąją gebą.
 - 3 Nustatymų lange pasirinkite 「Advanced → Monitor → Monitor Settings」 (Išplėstinis → Monitorius → Monitoriaus nustatymai). Iš palaikomų formatų pasirinkite optimalų vertikalųjį dažnį.
- ✎ Įjungus kompiuterio režimą, optimali vaizdo kokybė matoma naudojant 1024x768 skiriamąją gebą.
 - ✎ Skiriamosios gebos nustatymai priklauso nuo kompiuterio tipo.


□ Palaikomi formatai

Kompiuterio įvesties režimas	Skiriamoji geba	Horizontalusis dažnis (KHz)	Vertikalusis dažnis (Hz)
HDMI RGB-PC	640x350	31,468	70,09
	720x400	31,469	70,08
	640x480	31,469	59,94
	800x600	37,879	60,31
	1024x768	48,363	60,00

HOME ⇒ Spartus meniu → AV režimas

Nustatomas geriausias vaizdas / garsas įvairiems AV režimams.

Išjungtas	Veikia vertę nustačius meniu Vaizdas / garsas.
Kinas/ <u>THX</u> Kinas	Optimizuojami vaizdo ir garso nustatymai filmams.
Žaidimai	Optimizuojami vaizdo ir garso nustatymai žaidimams.

 THX [priklauso nuo modelio]

THX (Thomlinsono Holmano eksperimentas) yra garso ir vaizdo sertifikato standartas, kurį sukūrė Džordžas Lukasas ir Thomlinsonas. THX sertifikuotas ekranas užtikrina vaizdo kokybę, pralenkiančią standartinių specifikacijų rodyką tiek aparatinėje, tiek programinėje įrangoje.

❑ Vaizdo reguliavimas naudojant Vaizdo vedlį

HOME ⇒ **Nustatymai** → **VAIZDAS** → **Vaizdo vedlys II**

Naudodami nuotolinio valdymo pultą ir laikydamiesi Vaizdo vedlio instrukcijomis, sukalibruokite ir sureguliuokite optimalią vaizdo kokybę be brangių papildomų įtaisų bei specialistų pagalbos.


Sekite instrukcijas, kad vaizdo kokybė ekrane būtų optimali.




❑ Vaizdo režimo pasirinkimas

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Vaizdo režimas

Parenkamas vaizdo režimas, kuris yra optimizuojamas pagal žiūrėjimo aplinką arba programą.

Vaizdingas	Padidina kontrastą, ryškumą ir aiškumą, kad būtų rodomas vaizdintas vaizdas.
Įprastas	Rodomas įprasto lygio kontrasto, ryškumo ir aiškumo vaizdas.
APS	APS: automatinis energijos taupymas Šis režimas nustato optimalų ryškumą priklausomai nuo aplinkos apšvietimo ir turi energijos taupymo funkciją. Jis taip pat nustato optimalią vaizdo kokybę ir minimalias energijos sąnaudas priklausomai nuo įvesties vaizdo.

<p>Kinas / THX Kinas/ žaidimai/ NUOTRAUKOS</p>	<p>Rodo optimalų vaizdą filmui, žaidimui ir nuotraukai (nejudantis vaizdas). [THX Kinas : priklauso nuo modelio]</p>
<p> Expert</p>	<p>Vaizdo kokybės reguliavimo meniu, kuris leidžia ekspertams ir entuziastams maksimaliai mėgautis televizoriaus žiūrėjimu. Šis meniu turi ISF sertifikatą ir yra skirtas vaizdo reguliavimo ekspertams. (ISF logotipą galima naudoti tik ant televizorių su ISF sertifikatu.)</p> <p>ISFccc: Vaizdų mokslo fondo sertifikuoto kalibravimo valdymas (angl. „Imaging Science Foundation Certified Calibration Control“)</p>

-  Priklausomai nuo įvesties signalo galimų vaizdo režimų kiekis gali skirtis.
-   Expert režimas yra skirtas vaizdo reguliavimo profesionalams, kurie moka specialiai keisti ir reguliuoti vaizdą. Įprastai matomas vaizdas gali pakisti nežymiai

☐ Vaizdo režimo reguliavimas

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Vaizdo režimas → kontrastas / ryškumas / aiškumas / spalva / atspalvis / Spalvų t.

Pirmiausia pasirinkite norimą Vaizdo režimą.

Kontrastas	Reguliuojamas skirtumas tarp šviesių ir tamsių ekrano sričių.
Ryškumas	Nustatomas bendras ekrano ryškumas.
Aiškumas	Reguliuojamas linijų aiškumas tarp šviesių ir tamsių spalvų.
Spalva	Patamsinamos arba pašviesinamos ekrano spalvos.

Atspalvis	Reguliuojamas raudonos / žalios spalvos balansas.
Spalvų t.	Reguliuojamas bendrasis šiltesnis arba vėsesnis spalvų tonas.

- ✎ Priklausomai nuo įvesties signalo arba kitų vaizdo nustatymų, detalių elementų reguliavimo diapazonas gali skirtis.

❑ Išplėstinio valdymo nustatymas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **VAIZDAS** → **Vaizdo režimas** → **Išplėstinis valdymas/ Ekspertinis valdymas**

Ekranas kalibruojamas pagal vaizdo režimą arba reguliuojami specialaus ekrano vaizdo nustatymai.

Pirmiausia pasirinkite norimą **Vaizdo režimą**.

Dinamiškas kontrastas	Nustato optimalų kontrasto ir spalvos lygį pagal ekrano ryškumą.
Pageidaujama spalva	Odos spalva : odos spalvos spektras gali būti nustatomas atskirai, kad būtų sureguliuota vartotojo nurodyta odos spalva..
	Žolės spalva : natūralių spalvų spektras (pievų, kalvų ir kt.) gali būti nustatomas atskirai.
	Dangaus spalva : dangaus spalva nustatoma atskirai.

Itin didelė raiška	Perteikia visiškai švarų vaizdą, pagerinant tikslumą srityse, kuriose vaizdas yra išsiliejęs ar neaiškus.
GAMMA	Pereinamų atspalvių kreivė nustatoma pagal vaizdo signalo galią bei įvesties signalo.
Spalvų diapazonas	Parenkamas spalvų diapazonas, kurį galima naudoti.
Edge Enhancer	Rodo aiškesnius ir išsiskiriančius, bet nedirbtinius vaizdo kraštus.
xvYCC	Nustatomos ryškesnės spalvos.
Spalvų filtras	Filtruojamas specifinis RGB spalvų spektras, kad būtų tiksliai sureguliuotas spalvų sodrumas ir atspalvis.
Ekspertinis vaizdas	Nustatymai, kuriuos gali reguliuoti ekspertai.

White Balance	Reguliuojamas bendrasis ekrano tonas. Eksperto režimu detaliai reguliuoti nustatymus galima per metodo / gamos ir kt. laukelius.
Spalvų valdymo sistema	Šią funkciją naudoja ekspertai, kai reguliuoja spalvas naudodami šešių spalvų šablonus (raudonos / žalios / mėlynos / žalsvai mėlynos / rausvai raudonos / geltonos), kad nebūtų paveikti kiti spalvų nustatymai. Įprasto vaizdo spalvų pokyčiai gali būti pastebimi nežymiai.

- ✎ Priklausomai nuo įvesties signalo arba kitų vaizdo nustatymų, detalių elementų reguliavimo diapazonas gali skirtis.

□ Papildomų vaizdo parinkčių nustatymas

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Vaizdo režimas → Vaizdo parinktys

Reguliuojami detalūs vaizdo nustatymai.

Triukšmo mažinimas	Sumažinamas vaizdo įrašo triukšmas ekrane.
Juodumo lygis	Reguliuojamas ekrano ryškumas bei tamsumas, kad atitiktų vaizdo įvesties juodumo lygį atsižvelgiant į ekrano tamsumo laipsnį (juodumo lygį).
Filmo režimas	Ekrano vaizdas optimizuojamas filmams.
Motion Eye Care	[priklauso nuo modelio] Reguliuojamas ekrano ryškumas, kad nebūtų akinimo.

☐ Vaizdo režimo atstatymas

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Vaizdo režimas → Vaizdo atstatymas


Atstatomos vartotojo pakeistos vertės.

Atstatomi visi vaizdo režimai. Pasirinkite vaizdo režimą, kurį norite atstatyti.

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Vaizdo režimas → Paveikslo parinktis → „TruMotion“

Vaizdas pataisomas, kad rodomų judesių seka būtų tolygi.

Tolygus	„De-judder“ vertė yra 3.
Valyti	„De-judder“ vertė yra 7.
User	„De-judder“ vertę galima nustatyti rankiniu būdu. <ul style="list-style-type: none">• „De-judder“ : ši funkcija reguliuoja ekrano vibracijas.

 Jei vaizdo signalas yra 60 Hz, „TruMotion“ gali neveikti.

☐ Garso režimo naudojimas

HOME ⇒ Nustatymai → GARSAS → Garso režimas

Televizoriaus garsas perjungiamas į norimą garso režimą.

Įprastas	Tinka visų tipų vaizdo įrašams
Muzika / kinas / sportas / žaidimai	Garsas nustatomas tam tikram žanrui.
Vaizdingas	Girdimi aiškūs balsai, stiprūs žemieji dažniai bei aukšti garsai.
Vartotojo nustatymas	Garsumo lygis reguliuojamas pagal jūsų pasirinkimus naudojant Vartotojo glodintuvą.

□ Tikslus garsumo sureguliojimas

HOME ⇒ Nustatymai → GARSAS → Vartotojo glodintuvas

Iš pradžių Garso režimas nustatomas kaip Vartotojo nustatymas.

100 Hz / 300 Hz / 1 kHz
/ 3 kHz / 10 kHz

Nustato ekvalaizerį, rankiniu būdu reguliuojant garso diapazonus.

Paleisti iš naujo

Vartotojo pakeistos glodintuvo vertės nustatomos iš naujo.

☐ Garso režimo nustatymas

HOME ⇒ Nuostatos → GARSAS → Garso režimas

Nustatomi įvairūs garso valdymo režimai.

Automat. garsas	Nustato Automat. garsas į Įjungti . Programoms automatiškai parenkamos skirtingo garso išvestys. Tuomet jos automatiškai nustatomos, kad būtų galima patogiai žiūrėti televizorių, spaudinėjant įvairias programas.
Garsumo valdymas	Naudojant vieną garso kreivę, priklausomai nuo aplinkos garsas gali tapti negirdimas arba labai sustiprėti. Nustatomi garso lygiai pagal paros laiką (diena ar naktis).

☐ Garso optimizatoriaus funkcijos naudojimas

HOME ⇒ Nuostatos → GARSAS → Sound Optimizer

Galima parinkti optimalų garsą televizoriuje.

Normalus	Bendrasis garso režimas.
Tvirtinimo prie sienos tipas	Optimalus garsas prie sienos montuojamam televizoriui.
Stovo tipas	Optimalus garsas prie stovo montuojamam televizoriui.

☐ Virtualaus erdvinio garso naudojimas

HOME ⇒ **Nuostatos** → **GARSAS** → **Virtualus erdvinis garsas**

„LG“ sukurta garso apdorojimo technologija įgalina dviem garsiakalbiais išgauti 5,1 kanalų kokybės erdvinį garsą.

✎ Jei parinktis **Aiškus balsas II** yra įjungta, **Virtualus erdvinis garsas** pasirinkti negalima.

☐ Aiškus balsas II funkcijos naudojimas

HOME ⇒ **Nuostatos** → **GARSAS** → **Aiškus balsas II**

Sustiprina garso aiškumą.

❑ Garso ir vaizdo sinchronizavimas

HOME ⇒ Nuostatos → GARSAS → Garso-vaizdo sinchr.

Sinchronizuojamas vaizdas ir garsas, kai tik jie nesutampa.

Jei nustatysite parinktį Garso-vaizdo sinchr. į [JUNGTI], galite nustatyti garso išvestį (TV garsiakalbius arba SPDIF) pagal ekrano vaizdą.

TV garsiakalbis	Reguliuojamas televizoriaus vidinių garsiakalbių garso sinchroniškumas. Paspaudus mygtuką „-“ garso išvestis tampa greitesnė, o mygtuką „+“ – lėtesnė už numatytąją vertę.
SPDIF	(„Sony“ / „Philips“ skaitmeninė sąsaja) Reguliuojamas garsiakalbių, prijungtų prie skaitmeninių garso jungčių, garso sinchroniškumas. Paspaudus mygtuką „-“ garso išvestis tampa greitesnė, o mygtuką „+“ – lėtesnė už numatytąją vertę.

Apėjimas

išvesties perduodami signalai arba išorinio įrenginio garsas be garso delsos. Garsas gali būti išvestas prieš vaizdą, nes užtrunka vaizdo įvesties į televizorių apdorojimas.




ARC (Audio Reverse Channel – garso grįžtamojo kanalo) režimo naudojimas

HOME ⇒ **Nuostatos** → **GARSAS** → **Garso nuostata** → **ARC režimas**

Išorinius garso įrenginius prie SPDIF be papildomo optinio garso kabelio galima prijungti didelės spartos HDMI® kabeliu. Jis turi sąsają su SIMPLINK.

Norėdami naudoti išorinį įrenginį, palaikantį ARC (garso gražinimo kanalą), prijunkite jį prie **HDMI (ARC)** prievado.

Išjungti	Net ir tada, kai prijungtas ARC palaikomas išorės garso įrenginys yra įjungtas, garso išvestis nėra automatiškai apdorojama per išorinio garso įrenginio garsiakalbius.
Ijungti	Jei ARC palaikomas išorės garso įrenginys yra įjungtas, garso išvestis yra automatiškai apdorojama per išorinio garso įrenginio garsiakalbius. Apie SIMPLINK, žiūrėkite 「Bendra → Išorinių įrenginių valdymas」.

-  Išorinius įrenginius prijunkite tik prie ARC kontakto.
-  Išorinius įrenginius prijunkite tik didelės spartos HDMI® kabeliu.
-  Naudojant trečiosios šalies įrenginį kartu su ARC funkcija gali kilti veikimo sutrikimų.

☐ Garso balanso reguliavimas

HOME ⇒ Nuostatos → GARSAS → Garso nuostata → Balansas

Reguliuokite kairiosios / dešinės pusės garso balansą.

❑ TV garsiakalbių naudojimas

HOME ⇒ **Nuostatos** → **GARSAS** → **Garso nuostata** → **TV garsiakalbis**

Klausantis per išorinių įrenginių, prijungtų prie televizoriaus, pavyzdžiui, namų kino įrangos, garsiakalbius, televizoriaus garsiakalbis gali būti išjungtas. Jei namų kino įrenginys prijungtas prie SIMPLINK, nustačius **TV garsiakalbį į Išjungti** namų kino įranga įsijungs automatiškai.

Išjungti

TV garsiakalbiai neskleidžia garso.

Televizoriaus garsas sklinda per išorinio garso įrenginio garsiakalbius, prijungtus prie televizoriaus.

 Garsas reguliuojamas rankenėle, esančia ant išorinio įrenginio.

Įjungti

Televizoriaus garsas sklinda per televizoriaus vidinį garsiakalbį.

☐ Skaitmeninio garso išvesties naudojimas

HOME ⇒ Nuostatos → GARSAS → Garso nustatymas → Skaitmeninio garso išvestis

Nustatoma skaitmeninio garso išvestis.

Elementas	Garso įvestis	Skaitmeninio garso išvestis
Automatinis	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital
	HE-AAC	Dolby Digital
PCM	Visi	PCM

□ DTV garso nustatymas

HOME ⇒ Nuostatos → GARSAS → DTV garso nustatymas

[priklauso nuo modelio]

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

Jei nustatyta **AUTO**, paieškos seka yra HE-AAC → Dolby Digital+ → Dolby Digital → MPEG, o garso išvestis leidžiama pirmu surastu garso formatu.

- ✎ Tik Italijoje paieškos seka yra HE-AAC → Dolby Digital+ → MPEG → Dolby Digital.
- ✎ Tik Naujojoje Zelandijoje naudojama tvarka yra „Dolby Digital“+ → „Dolby Digital“ → HE-AAC → MPEG.
- ✎ Jei pasirinktas garso formatas nepalaikomas, išvesčiai gali būti naudojamas kitas formatas.

❑ Išorinės įvesties pasirinkimas

HOME ⇒ Įvesčių sąrašas

Pasirenkama išorinė įvestis.



Pasirenkamas garsiakalbis.

Pasirenkama įvestis.


Nustatoma SIMPLINK funkcija

Redaguojamas išorinio įrenginio, prijungto prie išorinio terminalo, pavadinimas.

☐ SIMPLINK naudojimas

SIMPLINK – tai funkcija, įgalinanti patogiai valdyti ir tvarkyti įvairius daugialypės terpės įrenginius per SIMPLINK meniu, naudojant tik televizoriaus nuotolinio valdymo pultą.

- 1 Sujunkite televizoriaus **HDMI IN** terminalą ir SIMPLINK įrenginio HDMI išvesties terminalą HDMI laidu. Jei naudojate namų kino sistemą su SIMPLINK funkcija, sujunkite HDMI terminalus, kaip minėta anksčiau, ir optiniu laidu sujunkite televizoriaus optinę skaitmeninio garso išvestį su SIMPLINK įrenginio optine skaitmenine garso įvestimi.
- 2 Pasirinkite **HOME** ⇒ **SIMPLINK**. Rodomas SIMPLINK meniu langas.
- 3 Pasirinkite **Nustatyti SIMPLINK** SIMPLINK meniu lange. Rodomas SIMPLINK sąrankos langas.
- 4 Nustatykite **SIMPLINK** funkciją kaip **Įjungta** SIMPLINK nustatymų lange.
- 5 Uždarykite SIMPLINK nustatymų langą.
- 6 Pasirinkite valdomą įrenginį iš **HOME** ⇒ **SIMPLINK**.

- ✎ Ši funkcija suderinama tik su įrenginiais, pažymėtais SIMPLINK logotipu (). Patikrinkite, ar išorinis įrenginys pažymėtas SIMPLINK logotipu.
- ✎ Norint naudoti SIMPLINK funkciją, reikalingas didelės spartos HDMI® laidas (su pridėta CEC (vartotojo elektroninės įrangos valdymo) funkcija). Didelės spartos HDMI® laiduose prijungtas kontaktas Nr. 13, skirtas perduoti informaciją iš vieno įrenginio į kitą.
- ✎ Įjunkite arba pasirinkite įrenginio, turinčio namų kino funkcijas, laikmeną ir garsiakalbis įsijungs į **Namų kino (HT) garsiakalbis**.
- ✎ Optiniu laidu (parduodamu atskirai) prijunkite ir naudokite **namų kino (HT) garsiakalbį**.
- ✎ Perjungus į išorinę įvestį įrenginiai, veikiantys su SIMPLINK, nustoja veikti.
- ✎ Naudojant trečiosios šalies įrenginį su HDMI-CEC funkcijomis gali kilti veikimo sutrikimų.

□ SIMPLINK funkcijų paaiškinimas

Tiesioginis paleidimas	Iškart paleidžia daugialypės terpės įrenginio turinį per televizorių.
Pasirinkti daugialypės terpės įrenginį	SIMPLINK meniu pasirenka pageidaujama įrenginį, kurį iškart galima valdyti televizoriaus ekrane.
Paleisti diską	Valdo daugialypės terpės įrenginį televizoriaus nuotolinio valdymo pultu.
Išjungti visų įrenginių maitinimą	Jei SIMPLINK nustatymuose automatinis maitinimas ĮJUNGTAS, išjungus televizorių išjungiamas ir visų per SIMPLINK prijungtų įrenginių maitinimas.

Sinchr.
maitinimo
įjungimas

Jei SIMPLINK nustatymuose įjungta Automatinis maitinimo funkcija, televizorius įsijungs įjungus SIMPLINK įrenginį.

Garsiakalbis

Pasirenkamas namų kino sistemos arba televizoriaus garsiakalbis.

HOME ⇒ Nustatymai → VAIZDAS → Energijos taupymas

Sureguliuavus ekrano šviesumą sumažinamos energijos sąnaudos.

Intelektualusis sensorius	Televizoriaus jutiklis aptinka aplinkos apšvietimą ir automatiškai sureguliuoja ekrano šviesumą.
Išjungti	Išjungia energijos taupymo režimą.
Minimalus / Vidutinis / Maksimalus	Pritaiko iš anksto nustatytą energijos taupymo režimą.
Ekranas išjungimas	Ekranas išjungiamas ir leidžiamas tik garsas. Norėdami vėl įjungti ekraną, paspauskite bet kurį nuotolinio valdymo pulto mygtuką.

❑ Išsijungimo laikmačio naudojimas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **LAIKAS** → **Išsijungimo laikmatis**

Išjungia televizorių po nustatyto minučių skaičiaus.

Norėdami atšaukti Išsijungimo laikmatį, pasirinkite Išjungti.

☐ Dabartinio laiko nustatymas

HOME ⇒ Nustatymai → LAIKAS → Laikrodis

Patikrinkite ar pakeiskite laiką žiūrėdami televizorių.

Automatinis	Sinchronizuoja televizoriaus laikrodį su skaitmenine laiko informacija, siunčiama TV stoties.
Rankinis	Jei automatinis nustatymas neatitinka dabartinio laiko, laiką ir datą galima nustatyti rankiniu būdu.

❑ Automatinio televizoriaus įsijungimo ir išsijungimo nustatymas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **LAIKAS** → Įjungimo laikas / Išjungimo laikas

Nustatykite įjungimo / išjungimo laiką.

Norėdami atšaukti įjungimo laiko / išjungimo laiko nustatymus, dalyje Kartoti pasirinkite Išjungti.

- ✎ Norėdami naudoti įjungimo laiką / išjungimo laiką, teisingai nustatykite dabartinį laiką.
- ✎ Net jei funkcija Įjungimo laikas įjungta, per 120 minučių nepaspaudus jokio mygtuko televizorius automatiškai išsijungs.

☐ Automatinio budėjimo nustatymas

HOME ⇒ Nustatymai → LAIKAS → Autom. budėjimas

[Priklauso nuo modelio]

Jei tam tikrą laiką nepaspaudžiate jokio televizoriaus ar nuotolinio valdymo pulto mygtuko, televizorius automatiškai persijungia į budėjimo režimą.

✎ Ši funkcija neveikia parduotuvės demonstraciniu režimu arba kai vyksta programinės įrangos naujinimas.

❑ Slaptažodžio nustatymas

HOME ⇒ Nustatymai → UŽRAKTAS → Nustatyti slaptažodį

Nustatykite arba pakeiskite TV slaptažodį.

✎ Pradžioje naudojamas slaptažodis 「0000」.

Kaip šalį pasirinkus Prancūziją, naudojamas slaptažodis yra ne 「0000」, o 「1234」.

Kaip šalį pasirinkus Prancūziją, negalima nustatyti slaptažodžio 「0000」.

☐ Sistemos užrakinimas

HOME ⇒ Nustatymai → UŽRAKTAS → Užrakinti sistemą

Užblokuoja kanalus ar išorinę įvestį ir leidžia žiūrėti tik tam tikras programas.

Nustatykite parinktį Užrakinti sistemą į Įjungti.

Užblokuoti
programą

Blokuojamos programos, kuriose yra netinkamo vaikams turinio. Programas galima pasirinkti, tačiau ekranas rodomas tuščias ir be garso.

Norėdami žiūrėti užblokuotą kanalą, įveskite slaptažodį.

Tėvų
priežiūra

Ši funkcija veikia pagal informaciją iš transliavimo stoties. Todėl jei signale esama klaidingos informacijos, ši funkcija neveikia.


Neleidžia vaikams žiūrėti tam tikrų suaugusiems skirtų televizijos programų, pagal nustatytus auditorijos apribojimus. Norėdami žiūrėti užblokuotą programą, įveskite slaptažodį. Įvertinimas skirtingose šalyse skiriasi.

Įvesties
blokavimas

Blokuojamas įvesties šaltinis.

HOME ⇒ Nustatymai → PARINKTIS → Kalba

Pasirinkite meniu kalbą ir ekrano garso kalbą.

Meniu kalba	Pasirinkite rodomo teksto kalbą. (tik skaitmeniniu režimu)
Garso kalba	Žiūrint skaitmeninę transliaciją, kurioje yra keletas garso kalbų, galite pasirinkti norimą kalbą. (tik skaitmeniniu režimu)
Subtitrų kalba	Naudokite subtitrų funkciją, kai subtitrai transliuojami dviem ar daugiau kalbų.  Jeigu pasirinkta kalba subtitrų / teleteksto nėra, subtitrai / teletekstas bus rodomi numatytąja kalba.

(tik skaitmeniniu režimu)

Naudokite teksto kalbos funkciją, kai tekstas transliuojamas dviem ar daugiau kalbų.

Teksto kalba

- ✎ Jei teletekstas pasirinkta kalba netransliuojamas, tekstas bus rodomas numatytoje kalboje.
- ✎ Pasirinkus neteisingą šalį, teletekstas ekrane gali būti rodomas klaidingai, taip pat gali kilti keblumų naudojant teletekstą.

Paieškos balsu kalba

Pasirinkite kalbą, norėdami atlikti paiešką balsu.

- ✎ Šį nustatymą palaiko tik paieškai balsu pritaikytas modelis.

HOME ⇒ Nustatymai → PARINKTYS → Šalis

Pasirinkite televizoriaus naudojamą šalies nustatymą.

Atsižvelgiant į pasirinktos šalies transliacijos aplinką pakeičiami televizoriaus nustatymai.

- ✎ Pakeitus šalies nustatymą, gali būti rodomas informacinis ekranas **Automat. paieška**.
- ✎ Šalyje, kurioje nėra fiksuoto skaitmeninės transliacijos reguliavimo, atsižvelgiant į skaitmeninės transliacijos aplinkybes, gali neveikti kai kurios DTV funkcijos.
- ✎ Jei šalies nustatymas yra „--“, Europos antžeminės skaitmeninės standartinės transliacijos programos yra prieinamos, bet kai kurios DTV funkcijos gali veikti netinkamai.

HOME ⇒ Nustatymai → PARINKTYS → Išjungta pagalba

Prastai girdintiems ar regos sutrikimų turintiems žmonėms pateikiami garso komentarai arba subtitrai.

Sunku girdėti	Ši funkcija yra skirta turintiems klausos sutrikimų. Jei funkcija įjungta, subtitrai rodomi pagal numatymą.
Garso tipas	Ši funkcija skirta akliesiems, ji įjungia garsinį apibūdinimą, kuris be pagrindinio garso dar apibūdina ir esamą situaciją televizijos programoje. Kai Garso tipo nustatymas yra Įjungti , pagrindinis garsas ir garsinis apibūdinimas veikia tik tose programose, kuriose teikiama garsinio apibūdinimo paslauga.

❑ Magic Remote Control (stebuklingo nuotolinio valdymo pulto) užregistravimas

Norėdami naudoti nuotolinio valdymo pultą „Magic“ , pirmiausia jį užregistruokite su savo televizoriumi.

Prieš naudodami, užregistruokite Magic Remote Control (stebuklingą nuotolinio valdymo pultą), atlikę šiuos veiksmus.

- 1 Įjunkite TV ir palaukę apie 10 sekundžių paspauskite **Ratuko(OK)** mygtuką, tuo metu nuotolinio valdymo pultą turite būti nukreipę į TV.
 - 2 Nuotolinio valdymo pultas bus automatiškai užregistruotas ir TV ekrane bus parodytas registracijos užbaigimo pranešimas.
- ✎ Jei nuotolinio valdymo pulto „Magic“ užregistruoti nepavyko , išjunkite televizorių ir bandykite dar kartą.

☐ Iš naujo užregistruoti nuotolinio valdymo pultą „Magic“

- 1 Apie 5 sekundes palaikykite nuspaudę mygtukus **HOME** ir **BACK** .
 - 2 Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į TV ir apie 5 sekundes palaikykite nuspaudę **Ratuko(OK)** mygtuką.
- ✎ Paspauskite **BACK** mygtuką, penkias sekundes palaikydami nuotolinio valdymo pultą nukreiptą į televizorių, kad galėtumėte jį iš naujo nustatyti ir užregistruoti.

☐ Magic Remote Control (stebuklingo nuotolinio valdymo pulto) žymeklio nustatymas

HOME ⇒ Nustatymai → PARINKTYS → Žymeklis

Nustatoma TV ekrane rodomo žymeklio sparta ir forma.

Sparta	Nustatomas žymeklio judėjimo greitis.
Forma	Iš įvairių parinkčių parenkama žymeklio forma.
Dydis	Parenkamas žymeklio dydis.
Išlygiuoti	Nustatykite Įjungti . Jei nuotolinio valdymo pultu rodoma kryptis ir žymeklio kryptis nesutampa, išlygiuokite judindami Magic Remote Control (stebuklingą nuotolinio valdymo pultą) į kairę ir į dešinę. Žymeklis bus automatiškai išlygiuotas centre ir taps lengviau valdomas.

- ✎ Jei žymeklio tam tikrą laiką nenaudosite, jis išnyks. Kai žymeklis išnyksta iš ekrano, papurtykite nuotolinio valdymo pultą „Magic“ į dešinę ir į kairę. Tada jis vėl pasirodys.
- ✎ Jei ekrane judindami žymeklį paspausite navigacijos mygtuką, žymeklis išnyks, o Magic Remote Control (stebuklingas nuotolinio valdymo pultas) veiks kaip įprastinis nuotolinio valdymo pultas.
- ✎ Naudokite veiksmingu 10 metrų (33 pėdų) atstumu. Naudojant nuotolinio valdymo pultą didesniu atstumu ar matymo linijoje esant kliūčių, pultas gali veikti netinkamai.

- ✎ Šalia veikiančios elektroniniai įrenginiai gali sukelti trukdžių. Tokie įrenginiai kaip mikrobangų krosnelės bei bevieliai LAN tinklai naudoja tokį pat dažnio diapazoną kaip ir Magic Remote Control (stebuklingas nuotolinio valdymo pultas) (2,4 GHz), tad gali sukelti trukdžių.
- ✎ Numetus Magic Remote Control (stebuklingą nuotolinio valdymo pultą) ar kitaip jį pažeidus, jis gali sugesti.
- ✎ Saugokite jį nuo sutrenkimų į kitus kietus objektus, pavyzdžiui, baldus ar grindis.

☐ Modelio gestų funkcijos naudojimas

Paspauskite **Ratuko(OK)** mygtuką, kai ekrane rodomas įprastas vaizdas, ir nubrėžkite modelį prieš ekraną.



Ankstesnis kanalas: pereinama į ankstesnį kanalą.



Pastarųjų sąrašas: rodomi neseniai žiūrėti kanalai.

✎ Gali neveikti, jei yra atidaryti tam tikri langai.

☐ TV režimo keitimas

HOME ⇒ Nustatymai → PARINKTYS → Režimo nustatymas

Pasirinkite nustatymą Namų režimas arba Demonstracinis režimas .

Televizoriaus naudojimui namuose pasirinkite Namų režimas.

Demonstracinis režimas skirtas rodymui parduotuvėse.

☐ ISM būdo naudojimas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **PARINKTYS** → **ISM būdas**

Ši funkcija pašalina vaizdo prikibimą, kurį sąlygoja ilgas nejudančio vaizdo rodymas.

- **Normalus**: sumažina vaizdo prikibimą palaipsniui mažinant ryškumą, kai rodomas nejudantis vaizdas, ir didinant ryškumą, kai rodomas judantis vaizdas.
- **Orbitinis**: sumažina vaizdo prikibimą reguliuojant vaizdą į kairę, dešinę, aukštyn arba žemyn kas 2 minutes.

- **Spalvų kalibravimas:** pašalina vaizdo prikibimą perkeltiant kiekvieną pikselį į tam tikrą ekrano šabloną numatytą laiko tarpą. Šią funkciją naudokite šalindami laikiną vaizdo prikibimą.
- ✎ Vaizdo prikibimas dažnai pasitaiko plazminiuose TV, kai juose ilgą laiką rodomas nejudantis vaizdas. **ISM būdas** atideda vaizdo prikibimo poveikį, tačiau visiškai šio reiškinių nepanaikina. Naudodami šią funkciją būkite atsargūs.

❑ Grįžimas į pradinį nustatymus

HOME ⇒ **Nustatymai** → **PARINKTYS** → **Gamyklinis atstatymas**

Panaikinami visi parinkčių nustatymai ir grąžinamas pradinis nustatytasis režimas.

Baigus inicijavimą televizorius pats išsijungs ir įsijungs.

✎ Jei aktyvuotas nustatymas **Užrakinti sistemą**, rodomas išskylantysis slaptažodžio raginimas.

✎ Neišjunkite maitinimo paleidimo metu.

☐ Kaip naudoti pagrindinį ekraną

Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką **HOME**.

Su „Smart TV“ funkcijomis viename ekrane kiekvienas gali greitai prieiti prie įvairaus turinio ir programų patogiai, naudodamas lengvai suprantamą meniu, išdėstytą pagal temas, pvz., „Live TV“, Kortelė, Mano programos ir pan.

The image shows the LG Smart TV main menu interface. It features a central grid of content cards, a top navigation bar with icons for user, home, back, and close, and a bottom dock with various application icons. Annotations with lines pointing to specific elements are provided on the right side of the screen.

Prisijunkite

Kortelės redagavimas

Mano kortelė
Pasirinkite kortelę, kurią norite naudoti.

Mano programos

The screenshot displays the following interface elements:

- Top Bar:** User profile icon, Home icon, Back icon, Close icon.
- Main Content Area:**
 - Live TV:** 11-1 MBC HD, 20:30, liepos 4 d., CINEZA Smart TV, www.lgappstv.com.
 - Premium:** Kino teatras, Oras, Naujienos, Sportas, Virusų vaizdo įrašai, Nuotraukos, Žemėlapis, Žaidimas.
 - SMART SHARE:** Tronas, Žaislių istorija, Monstras, Vaiduoklis, Abata, Aukštyn, Dėkui, Mano berniukas.
- Bottom Dock (Mano programos):** Įvesčių sąrašas, Nuostatos, Paieška, Internetas, „LG Smart...“, Programa..., Medijos nuoroda „Smart Share“, Spartus meniu, Naudotojo vadovas.

☐ Kai naudoti ir redaguoti Mano kortelę

HOME ⇒ MANO KORTELĖ

Kad galėtumėte lengvai patikrinti ir naudotis įvairiu turiniu ir funkcijomis, pagrindinės funkcijos yra sugrupuotos į kategorijas ir rodomos skirtukuose.

Pasirinkę atitinkamą skirtuką pateksite į tos kategorijos puslapį.

Pagrindinio ekrano viršuje pasirinkite Redaguoti ir perjunkite skirtukų padėtis arba sukurkite savo skirtuką. (Negalite redaguoti Tiesiogiai ir Premium skirtukų.)

☐ Kaip naudoti Mano programos

HOME ⇒ Mano programos

Pagrindinio ekrano apačioje pasirinkite Mano programos arba paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką MY APPS.

Norėdami peržiūrėti iš anksto įdiegtas arba atsisiūstas programas, pasirinkite Mano programos.



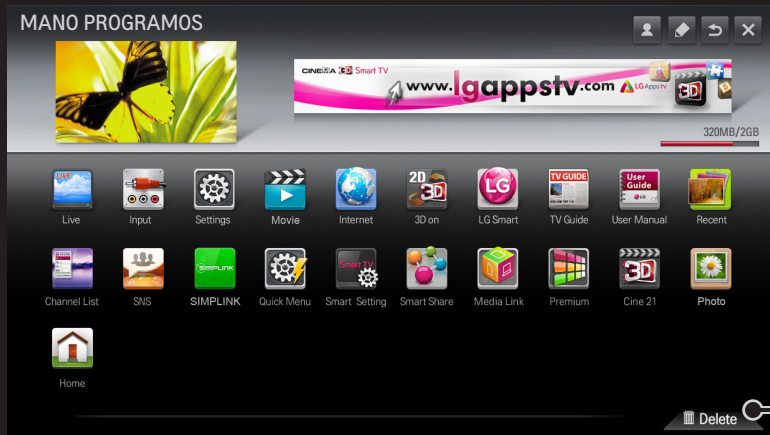
Pasirinkite programą, kurią norite paleisti.

☐ Norėdami redaguoti elementus, pasirinkite **Mano programos**:

HOME ⇒ **Mano programos** → **Redaguoti**

Ekraną viršuje, Mano programos puslapyje pasirinkite Redaguoti ir perkelti arba ištrinkite programas. Įsidėmėkite, kad sistemos programas galite perkelti, tačiau negalite jų ištrinti.

✎ Pakeičia elementų tvarką arba ištrina elementus, nuvelkant jų piktogramas, jei jūsų prietaise naudojama funkcija Nuotolinio valdymo pultas MAGIC.



Šiukšlinė

☐ Kaip tvarkyti „LG Smart TV“ nustatymą

HOME ⇒ Nuostatos → PARINKTYS → Nustatymas Smart TV

Nustato įvairius „Premium“ nustatymus ir tvarko ID.

Smart TV šalis	Pakeičia „Smart TV“ šalies nuostata. Priima „Premium“ paslaugas ir LG Smart World ir pasirinktos šalies.
Premium versija	Rodoma „Premium“ tarnybos versija.
ID sąrašas	Patikrina ir ištrina ID, kurie yra priregistruoti televizoriuje.
Atstatyti	Iš televizoriaus ištrinama visa registruota ID informacija.
Teisinės pastabos	Rodomos „Smart TV“ teisinės pastabos.

Kad būtų galima naudoti išmaniąsias funkcijas, yra būtinas belaidis arba laidinis interneto ryšys.

Prisijungę prie interneto galite naudoti Premium turinį, LG Smart World, DLNA ir kt. funkcijas.

❑ Tinklo ryšys vienu spustelėjimu

Paprasta prisijungti prie laidinio ar belaidžio ryšio tinklo.

HOME ⇒ Nuostatos → TINKLAS → Tinklo ryšys galima nustatyti automatiškai prisijungti prie prieinamo tinklo. Vykdykite instrukcijas ekrane.

☐ Prisijungimas prie tinklo per funkciją „Išsamūs nustatymai“

HOME ⇒ Nuostatos → TINKLAS → Tinklo ryšys

Naudojant specialiomis aplinkybėmis, tokiomis kaip biuruose (tais atvejais, kai naudojamos statiškas IP adresas).

- 1 Pasirinkite tinklo ryšį laidinis arba belaidis.
- 2 Jungdamiesi „Wi-Fi“ ryšiu naudokite vieną iš nurodytų tinklo ryšio būdų.

Prieigos taškų sąrašas	Prie tinklo prisijungiama pasirinkus iš prieigos taškų sąrašo.
SSID įvedimas	Prisijungiama prie įvesto belaidžio prieigos taško.
WPS-PBC	Paprastai prisijungiama paspaudus belaidžio prieigos taško, palaikančio PBC, mygtuką.

WPS-PIN

Paprastai prisijungiama įvedus belaidžio prieigos taško, prie kurio norite prisijungti, PIN kodą.

Specialusis

Prie tinklo prisijungiama per kompiuterį ar mobilųjį telefoną su įjungtu belaidžiu ryšiu.

☐ „Wi-Fi Screen“ ekrano funkcijų naudojimas

HOME ⇒ **Nuostatos** → **TINKLAS** → **Wi-Fi Screen Share**

Leidžia naudoti tokias belaidžio ryšio funkcijas, kaip „Wi-Fi direct“ ir „WiDi“.

Prijungtų įrenginių ekraną galite bendrinti per **Wi-Fi Screen Share**, pasirinkę **Smart Share**.

- 1 Nustatykite **Wi-Fi Screen Share** funkciją kaip **Įjungta**. (Jei funkcijos nenaudojate, pakeiskite nustatymą į **Išjungta**.)
- 2 Įjunkite tiesioginio „Wi-Fi“ ryšio nustatymus įrenginyje, kurį norite prijungti.
- 3 Rodomas įrenginių, kurie gali būti prijungti prie televizoriaus, sąrašas.
- 4 Pasirinkite įrenginį, kurį norite prijungti.
- 5 Kai atsiranda ryšio užklauso pranešimas, pasirinkite **Taip**.
- 6 Jei įrenginys, kurį norite prijungti, priima užklausa, **Wi-Fi Screen Share** yra prijungta.

- ✎ Rekomenduojama pasinaudoti „Intel WiDi“ ir artimu atstumu prijungti nešiojamąjį kompiuterį.
- ✎ Nors „Intel WiDi“ galima prijungti nenaudojant belaidžio ryšio maršruto parinktuvo, norint užtikrinti puikų veikimą, rekomenduojama pirmiausia prijungti belaidžio ryšio maršruto parinktuvą.
- ✎ Jei yra įjungtas „Home“ (pagrindinis) meniu, TV negali aptikti „Intel WiDi“ įrenginių. Būtinai uždarykite „Home“ (pagrindinis) meniu ir tik tada bandykite aptikti „Intel WiDi“ įrenginius.

☐ Tinklo nustatymas - įspėjimas

- ✎ Naudokite standartinį LAN laidą (5 kat. ar aukštesnės, su RJ45 jungtimi, 10 Base-T arba 100 Base TX LAN prievadu).
- ✎ Modemo nustatymų atstatymas gali nulemti tinklo ryšio problemas. Norėdami išspręsti problemą, išjunkite maitinimą, atjunkite ir vėl prijunkite, po to vėl įjunkite įrenginį.
- ✎ „LG Electronics“ neatsako už jokių tinklo ryšio keblumų, triktis, gedimus ar klaidas, sukeltas tinklo ryšio.
- ✎ Priklausomai nuo interneto paslaugų teikėjo, tinklo ryšys gali tinkamai neveikti.

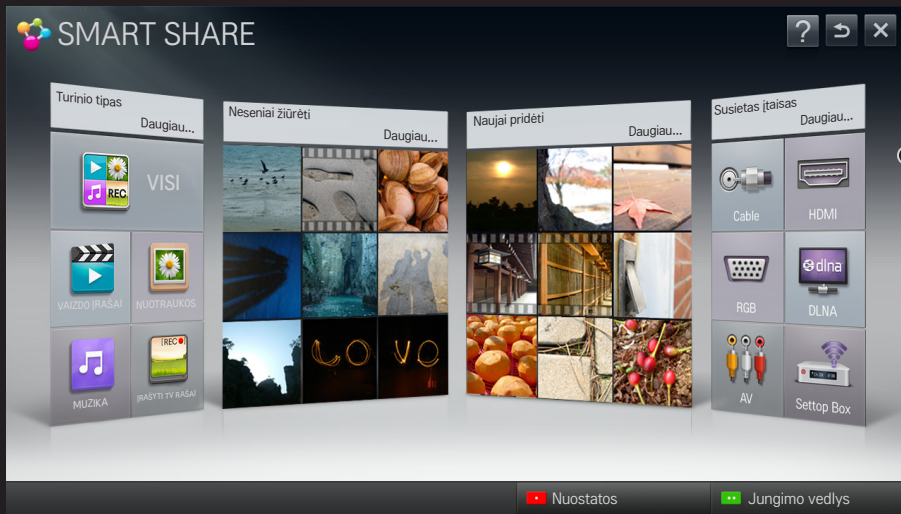
- ✎ DSL ryšiui reikalingas DSL modemas; kabeliniam ryšiui reikalingas kabelinis modemas. Priklausomai nuo jūsų sutarties su interneto paslaugų tiekėju (ISP) gali būti prieinamas tik ribotas tinklo jungčių skaičius, o televizoriaus tinklo nustatymas gali būti nepasiekiamas. (Jei linijai leidžiamas tik vienas prietaisas, o kompiuteris jau yra prijungtas, kitų prietaisų naudoti nebus galima).
- ✎ Belaidžio ryšio tinkluose gali pasitaikyti trikdžių iš kitų prietaisų, veikiančių 2,4 GHz dažniu (belaidžių telefonų, „Bluetooth“ įrenginių ar mikrobangų krosnelių). Taip pat gali būti trikdžių iš prietaisų, veikiančių 5 GHz dažniu, tokių kaip kiti „Wi-Fi“ įrenginiai.
- ✎ Dėl aplinkinės belaidžio ryšio aplinkos belaidžio ryšio tinklo tarnyba gali veikti lėtai.
- ✎ Jei neišjungiate viso vietinio namų tinklo, gali išlikti tinklo eismas kai kuriuose įrenginiuose.

- ✎ Prieigos taško ryšiui reikalingas prieigos taškas, palaikantis belaidį ryšį, įrenginyje turi būti įjungta belaidžio ryšio funkcija. Dėl belaidžio ryšio prieinamumo jūsų prieigos taške kreipkitės į savo paslaugų teikėją.
- ✎ Patikrinkite SSID ir prieigos taško saugos nustatymus prieigos taško ryšiui. SSID ir prieigos taško saugos nustatymų ieškokite atitinkamuose dokumentuose.
- ✎ Dėl neteisingų nustatymų tinklo prietaisuose (belaidžio / laidinio ryšio dalintuvo, maršrutizatoriaus) televizorius gali veikti lėtai arba tinkamai neveikti. Teisingai sumontuokite ir įdiekite prietaisus pagal atitinkamus jų vadovus ir nustatykite tinklą.
- ✎ Priklausomai nuo prijungto prietaiso (pvz., nešiojamojo kompiuterio) specialusis tinklo ryšys gali neveikti.
- ✎ Priklausomai nuo prieigos taško gamintojo prisijungimo būdas gali skirtis.

☐ Norint naudoti SMART SHARE

HOME ⇒ Smart Share

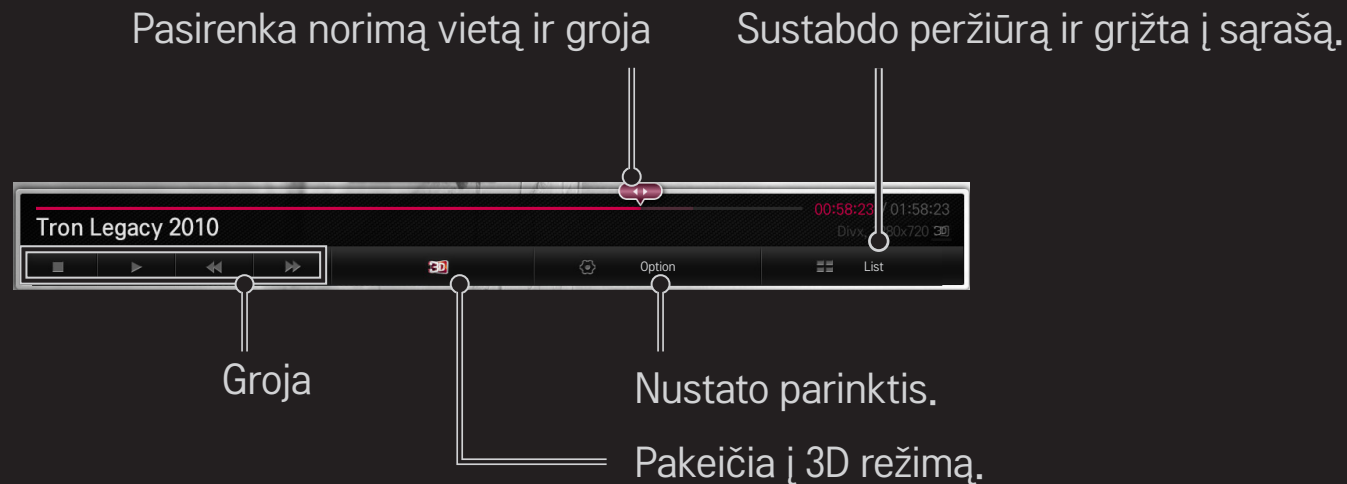
Leidžia peržiūrėti muzikos, vaizdo įrašus ir nuotraukas televizoriuje prijungiant prie USB įrenginio ar namų tinklo (DLNA, Medijos nuoroda).



○ Parenka USB HDD išsaugotą įrašą, kad galėtumėte jį peržiūrėti arba ištrinti.

☐ Norėdami valdyti filmų peržiūros funkcijas

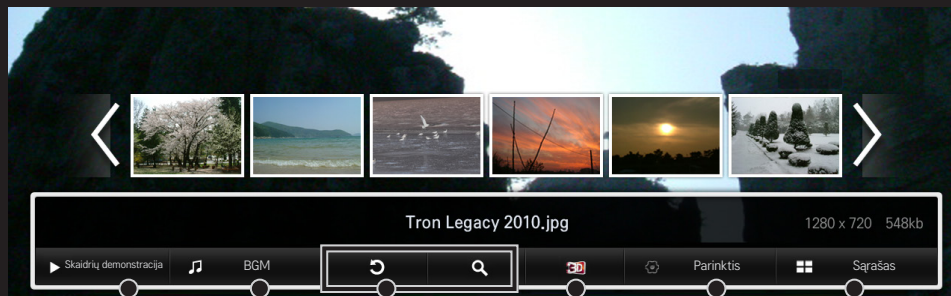
Valdo peržiūros funkciją ir nustato parinktį peržiūrėti filmus.



☐ Norėdami valdyti nuotraukų peržiūros funkcijas

Valdo peržiūros ir nustatymo funkcijas peržiūrint nuotraukas viso ekrano režimu.

- ✎ Naudojant 3D nuotraukas, **Skaidrių dem. efektas** neveikia net jei įjungta **Skaidrių dem. funkcija**.



Rodo nuotraukas kaip skaidrių demonstraciją.

Groja foninę muziką.

Pasuka arba padidina nuotrauką.

Sustabdo peržiūrą ir grįžta į sąrašą.

Nustato parinktis.

Pakeičia į 3D režimą.

☐ Norėdami valdyti muzikos grojimą

Valdo grojimo ir nustatymo funkcijas grojanti muzikos failus.



Pasirenka norimą vietą ir groja

Sustabdo peržiūrą ir grįžta į sąrašą

Groja

Nustato parinktį

☐ Norėdami nustatyti su Smart Share susijusias funkcijas

HOME ⇒ Smart Share → Nuostatos

Pakeičia nustatymus, susijusius su Smart Share turinio peržiūra.

☐ Papildomi nustatymai

Televizoriaus pavadinimas	Pakeičia pavadinimą, kuris rodomas ieškant televizoriaus iš kitų įrenginių.
Tinklo būklė	Patikrina tinklo ryšį.
Wi-Fi Screen Share	Leidžia naudoti tokias belaidžio ryšio funkcijas, kaip Wi-Fi direct ir WiDi.
Dalytis Mano TV	Leidžia arba neleidžia prisijungti prie televizoriaus iš kitų įrenginių. Įjungia ir išjungia DMR (Digital Media Renderer) ryšį.

Automatinis paleidimas gavus

Leidžia arba neleidžia paleisti turinio, perkelta iš kitų įrenginių.

DivX VOD

Registruoja arba paleidžia DivX.

Patikrina DivX registravimo kodą, kad būtų galima peržiūrėti DivX apsaugotus vaizdo įrašus. Prisijunkite svetainėje <http://vod.divx.com>.

Naudoja registravimo kodą nuomoti arba įsigyti filmus svetainėje www.divx.com/vod.

- ✎ Nuomojamų ar įsigytų DivX failų negalima peržiūrėti, jei naudojamas kito įrenginio DivX registracijos kodas. Naudokite tik DivX registravimo kodą, suteiktą šiam įrenginiui.
- ✎ Konvertuoti failai, neatitinkantys DivX kodeko standarto, gali nebūti atkuriami arba gali būti atkuriami su neįprastu vaizdu ar garsu.

□ Istorija

Norédami ištrinti turinio istorija, nuspauskite žemiau esantį mygtuką. Naudokite turinį meniu Turinio tipas ir Susietas įtaisas.

□ Privatumas

Pažymėkite įrenginį, kurio nenorite atidaryti, meniu Naujai pridėti ir Neseniai žiūrėti.

❑ Smart Share palaikantys failai

Maksimali duomenų perdavimo sparta:

20 Mbps (megabitų per sekundę)

Palaikomi išoriniai subtitrų failų formatai:

*.smi, *.srt, *.sub („MicroDVD“, „SubViewer“ 1.0/2.0),

*.ass, *.ssa, *.txt („TMPlayer“), *.psb („PowerDivX“)

Palaikomi vidiniai subtitrų failų formatai:

XSUB (palaiko vidinius subtitrus, sugeneruotus iš DivX6)

❑ Vaizdo palaikymo kodekai

Maksimalus: 1920 x 1080 @30p

Plėtinys	Kodekas	
.asf	Vaizdo	VC-1 išplėstinis profilis, VC-1 paprastas ir pagrindinis profilis
.wmv	Garso	WMA standartinis, WMA 9 profesionalus
.divx	Vaizdo	DivX3.11, DivX4, DivX5, DivX6, XViD, H.264/AVC, vaizdo Jpeg
.avi	Garso	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, LPCM, ADPCM, DTS
.mp4	Vaizdo	H.264/AVC, MPEG-4 2 dalis
.m4v	Garso	AAC
.mov		

Plėtinys	Kodekas	
.mkv	Vaizdo	H.264/AVC
	Garso	HE-AAC, Dolby Digital
.ts	Vaizdo	H.264/AVC, MPEG-2, VC-1
.trp	Garso	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3) Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC
.tp		
.mts		
.m2ts		
.vob	Vaizdo	MPEG-1, MPEG-2
	Garso	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM
.mpg	Vaizdo	MPEG-1
.mpeg	Garso	MPEG-1 Layer I, II

□ Galimi muzikos failai

Failo tipas	Elementas	Informacija
mp3	Bitų sparta	32 Kbps - 320 Kbps
	Mėginio dažnis	16 kHz - 48 kHz
	Palaiko	MPEG1, MPEG2, Layer2, Layer3

□ Galimi nuotraukų failai

Failo tipas	Elementas	Profilis
2D(jpeg, jpg, jpe) 3D(jps)	Galimas failo tipas	SOF0: bazinis SOF1: išplėstinis sekos SOF2: progresinis
	Nuotraukų dydis	Min.: 64 x 64 Maks.: Įprasto tipo: 15360 (pl.) x 8640 (a.) Progresinio tipo: 1920 (pl.) x 1440 (a.)
3D (mpo)	Galimas failo tipas	mpo
	Nuotraukų dydis	4:3 dydžio: 3648 x 2736, 2592 x 1944, 2048 x 1536 3:2 dydžio: 3648 x 2432

❑ Vaizdo įrašų peržiūra - įspėjimas

- ✎ Kai kurie subtitrai, sukurti vartotojų, gali tinkamai neveikti.
- ✎ Vaizdo ir subtitrų failai turi būti tame pačiame aplanke. Kad subtitrai veiktų tinkamai, vaizdo ir subtitrų failai turi turėti tokį patį pavadinimą.
- ✎ Titrai NAS (per tinklą prijungtos talpyklos) įrenginyje gali būti nepalaikomi. Tai priklauso nuo gamintojo ir modelio.
- ✎ Mes nepalaikome srauto su GMC (pasauliniu judesio kompensavimu) arba Qpel (Quarterpel judesio vertinimu).
- ✎ Palaikomas tik H.264 / AVC profilis, 4.1 ir žemesnio lygio.
- ✎ Failo dydžio apribojimas priklauso nuo kodavimo aplinkos.

- ✎ Kitų kodavimo įrenginių sukurti vaizdo failai gali būti neatkuriami.
- ✎ Kiti vaizdo failų formatai, kurie čia nėra nurodyti, gali būti neatkuriami.
- ✎ Vaizdo failų, esančių USB įrenginyje ir nepalaikančių didelės spartos, atkūrimas gali tinkamai neveikti.
- ✎ Televizorius palaiko DTS garso kodeką, atkuriant USB vaizdo failus.

DLNA reiškia „Digital Living Network Alliance“, ši funkcija leidžia mėgautis vaizdo, muzikos ir nuotraukų failais, įrašytais kompiuteryje ar serveryje, jūsų televizoriuje per namų tinklą.

❑ Norėdami prijungti išmanųjį telefoną su DLNA

Išmanusis telefonas ir televizorius turi būti tame pačiame tinkle.

- 1 Įsitikinkite, kad telefone įjungtas „Wi-Fi“ tinklas.
- 2 Įdiekite ir paleiskite programą, norėdami bendrinti turinį išmaniajame telefone.
- 3 Paleiskite funkciją Bendrinti mano mobiliojo telefono turinį.
- 4 Pasirinkite norimą peržiūrėti turinį (vaizdo ar garso įrašą, nuotraukas).
- 5 Pasirinkite vaizdo ar muzikos įrašą arba nuotraukas, kurias norite matyti per televizorių.
- 6 Pasirinkite Įtraukti į grojaraštį.
- 7 Pasirinkite televizoriaus modelio pavadinimą prietaise, kurio turinį norite atkurti. (Televizoriaus modelio pavadinimas yra ant etiketės ant prietaiso.)
- 8 Paspaudus Groti ► pasirinktas failas rodomas per televizorių.

☐ Kaip prijungti DLNA DMR (skaitmeninės terpės pertekimą)

Jeigu kompiuterio operacinė sistema yra „Windows 7“ arba prietaisas su DLNA (pvz., mobilusis telefonas) yra prijungtas prie tinklą, galite groti muzikos ar vaizdo failus ar peržiūrėti nuotraukas televizoriuje neįdiegdami atskiros programos.

- 1 Sukonfigūruokite televizorių ir kompiuterį tame pačiame tinkle. Sukonfigūruokite kompiuterį su „Windows 7“ tinkle.
- 2 Dešiniuoju mygtuku spustelėkite norimą atkurti muzikos, vaizdo įrašą ar nuotraukos failą, pasirinkite funkciją Nuotolinis atkūrimas iš „Windows 7“. Norėdami peržiūrėti turinį iš prietaiso, pvz., mobiliojo telefono, žr. prietaiso vartotojo vadovą.
- 3 Televizoriaus iššokančiame lange pasirinkite **Taip**. Turinys bus atkuriamas tik viename prietaise, net jei bus prijungtas daugiau nei vienas televizorius ar prietaisas. Atkūrimo greitis priklauso nuo tinklo spartos.

☐ Kaip prijungti DLNA DMP (skaitmeninės terpės grotuvą)

Su kompiuteriu, kuriame įdiegta „Nero MediaHome 4 Essentials“, muzikos, vaizdo ir nuotraukų failus galima peržiūrėti televizoriuje juos susiejant per namų tinklą.


- 1 Sukonfigūruokite televizorių ir kompiuterį tame pačiame tinkle. Televizorius ir kiekvienas prietaisas turi būti prijungti per vieną prieigą tašką, kad galėtų veikti DLNA ir Medijos nuoroda.
- 2 Įdiekite „Nero MediaHome 4“ kompiuteryje iš svetainės (<http://www.lg.com>). Prieš įdiegdami uždarykite visas veikiančias programas, įskaitant ugniasienę ir antivirusines programas.


3 Nurodykite failus / aplankus, kuriuos norite bendrinti per kompiuteryje įdiegtą „Nero MediaHome 4 Essentials“ .

1. Kompiuteryje paleiskite įdiegtą „Nero MediaHome 4 Essentials“ .

2. Pasirinkite norimą bendrinti aplanko elementą.

3. Sukonfigūruokite bendrinamą aplanką ir spustelėkite Paleisti serverį.
Pasileidžia serveris.

 Jei televizoriuje bendrinamas aplankas nerodomas, pasirinkite skirtuką Vietinis aplankas ir ieškokite dar kartą.

 Daugiau informacijos apie programinę įrangą ieškokite svetainėje <http://www.nero.com>.

□ Reikalavimai kompiuteriui, norint įdiegti „Nero MediaHome 4 Essentials“

- „Windows® XP“ (2 ar naujesnis palaikymo paketas), „Windows Vista®“, „Windows® XP Media Centre Edition 2005“ (2 ar naujesnis palaikymo paketas), „Windows Server® 2003“ (1 ar naujesnis palaikymo paketas)
- „Windows® 7 Home“, „Premium“, „Professional“, „Enterprise“ arba „Ultimate“ (32 ir 64 bitų versija)
- „Windows Vista®“ 64 bitų versija (programa veikia 32 bitų režimu)
- „Windows® 7“ 64 bitų versija (programa veikia 32 bitų režimu)
- Vietos standžiajame diske: daugiau nei 200 MB

- Procesorius: 1,2 GHz „Intel® Pentium® III“ arba „AMD Sempron™ 2200+“ procesorius
- Atmintis: daugiau nei 256 MB RAM
- Grafikos plokštė: daugiau nei 32 MB, turi palaikyti mažiausiai 800x600 pikselių raišką ir mažiausiai 16 bitų spalvų nustatymus
- „Windows® Internet Explorer®“ 6.0 ar naujesnė versija
- „DirectX® 9.0c“ 30 (2006 m. rugpjūtis) ar naujesnė versija
- Tinklo aplinka: 100 MB „Ethernet“, belaidis LAN WLAN (IEEE 802.11g) ar naujesnė versija

□ DLNA trikties atveju

- ✎ Jei DLNA funkcija tinkamai neveikia, patikrinkite savo tinklo nustatymus.
- ✎ Jei norite per DLNA peržiūrėti 1080p nuotraukas, jums reikės 5 GHz prieigos taško, naudojant 2,4 GHz prieigos tašką vaizdai gali striginėti arba gali pasitaikyti kitokių trikčių.
- ✎ DLNA gali tinkamai neveikti belaidžiam tinkle. Rekomenduojama jį prijungti prie laidinio tinklo.
- ✎ Peržiūrint vaizdo įrašus DLNA režimu daugialypio garso ir vidinių subtitrų funkcijos nepalaikomos.
- ✎ Jei prie vieno serverio DLNA režimu prijungtas daugiau nei vienas televizorius, turinys priklausomai nuo serverio veikimo gali būti nerodomas.
- ✎ Priklausomai nuo DLNA įrenginio subtitrai gali būti nepalaikomi.
- ✎ DLNA funkcija gali tinkamai neveikti, priklausomai nuo tinklo aplinkos.

- ✎ DLNA funkcijos negalima naudoti sukai kuriais prieigostaškais, kurie nepalaiko daugialypių transliacijų. Daugiau informacijos žr. prieigos taško vadove arba pasitarkite su gamintoju.
- ✎ Palaikomi failų tipai gali skirtis priklausomai nuo DLNZ serverio aplinkos, net jei televizorius to tipo failus palaiko.
- ✎ Dėl per daug poaplančių ir failų viename aplanke galimos triktys.
- ✎ Informacija apie failą iš DLNA serverio gali būti tinkamai nerodoma.
- ✎ Vaizdo subtitrų peržiūrai DLNA serveryje rekomenduojame naudoti „Nero MediaHome 4 Essentials“.
- ✎ Jei subtitrų failas pridėtas vėliau, išjunkite bendrinamą aplanką ir atstatykite nustatymus.
- ✎ DRM failo, esančio „Nero MediaHome“ serveryje, paleisti neįmanoma.

☐ Kaip prisijungti prie Medijos nuorodos

Įdiekite „Plex“ programą staliniame arba nešiojamajame kompiuteryje, prijungtame prie to paties tinklo kaip ir „Smart TV“, norėdami prieiti prie įvairios terpės, įskaitant nuotraukas, vaizdo įrašus ir muziką, laikomos kompiuteryje.

- 1 Staliniame ar nešiojamajame kompiuteryje įdiekite „Plex Media Server“ .
Pereikite į svetainę (<http://www.lg.com>) ir atsisiųskite reikalingą „Plex“ programą savo staliniam ar nešiojamajam kompiuteriui.
- 2 Įdiegę programą, dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite ant „Plex“ piktogramos kompiuterio apatinėje juostoje. Atidaromas failų skyrius Medijos tvarkyklėje.
- 3 Pasirinkite **Medijos nuoroda** televizoriaus ekrane Pagrindinis.
- 4 Atsidaro prijungto stalinio ar nešiojamojo kompiuterio dalis Medijos nuoroda. Pasirinkite skyrių.

☐ Norint naudoti medijos jungtį

HOME ⇒ Medijos nuoroda



Aplankai rodomi taip, kaip yra nustatyti „PLEX Media Manager“ tvarkyklėje.

☐ Sistemos reikalavimai, reikalingi „PLEX“ įdiegti

- Minimalūs reikalavimai

Kompiuteris su mažiausiai 1,6 GHz „Intel Core Duo“ procesoriumi ir „Windows XP SP3“, mažiausiai 512 MB RAM atminties

- Rekomendacijos perkoduojamam HD turiniui (720p ir 1080p)

Kompiuteris su mažiausiai 2,4 GHz „Intel Core Duo“ procesoriumi ir „Windows XP SP3“, mažiausiai 2 GB RAM atminties

Palaiko „Windows XP“, „Vista“ ir „Windows 7“

- Tinklo reikalavimai

ADSL / kabelinis / „Wi-Fi“ interneto ryšys medijuose metaduomenų įvedimui ir išvedimui

Laidinis tinklas: „Ethernet“ tinklas su 100 Base-T arba 1000 Base-T

Belaidžio ryšio tinklas: rekomenduojamas neperpildytas 802.11n, palaikomas laikmenų atkūrimas belaidžio ryšio mobiliuose įrenginiuose

☐ Medijos nuorodos naudojimas - įspėjimas

- ✎ „PLEX“ laikmenų serverio versija, įdiegta „Mac“ arba „Windows“ kompiuteryje palaiko 0.9.1.14 ar naujesnes versijas.
- ✎ Šioms kalboms vartotojo sąsajos kalba yra anglų kalba ir pristatyti duomenys nėra rodomi;
taju, arabų, persų, hebrajų, kurdų
- ✎ Peržiūrint tokio tipo medijos vaizdo priedą, kurio jūsų televizorius nepalaiko, dėl papildomai reikalingo apdorojimo laiko pradinė buferizacija gali užtrukti.
Konvertavimo kompiuteryje greitis gali skirtis priklausomai nuo kompiuterio veikimo spartos ir tinklo spartos.
- ✎ Kompiuteryje palaikomi failų tipai (filmai, TV programos, muzika) yra tie patys kaip ir DLNA.

- ✎ Peržiūrint muzikos įrašus nėra įrašų perkėlimo palaikymo. (Taip pat kaip ir DLNA.)
- ✎ Peržiūrint įrašą galimas nedidelis uždelsimas, jei „Wi-Fi“ ryšių transliuojami ir peržiūrimi didelės raiškos vaizdo įrašai.
- ✎ Televizorius gali neatpažinti kompiuterio, jei prieigos taško nustatymai nėra teisingi.
(Pvz., jei nustatote daugialypio persiuntimo funkciją prieigos taško įrenginyje, televizorius gali neatpažinti kompiuterio „Wi-Fi“ ryšiu)
- ✎ Kai kuriuose prieduose atkūrimo funkcija gali būti apribota iki kai kurių tipų laikmenų.
- ✎ Priedas gali būti keičiamas ir nustoti veikti be išankstinio įspėjimo, priklausomai nuo paslaugų teikimo politikos.

☐ Kaip prijungti USB įrenginį

Prijunkite USB atmintinę (išorinį HDD, USB atmintinę) prie televizoriaus USB prievado ir mėgaukitės USB įrenginyje įrašytų failu turiniu per savo televizorių.

Norėdami išimti USB atmintinės prietaisą, pasirinkite **Spartus meniu → USB įrenginys**, neištraukite įrenginio fiziškai, iki kol negausite pranešimo, kad USB buvo atjungtas. Atjungiant per jėgą galima pažeisti televizorių arba USB atmintinės įrenginį.

- ✎ Kai USB įrenginys pasirenkamas atjungti, jo daugiau nuskaityti nebegalima. Ištraukite USB atmintinės įrenginį iš lizdo ir vėl prijunkite.

☐ USB atmintinės įrenginio naudojimas - įspėjimas

- ✎ Jei USB atminties įrenginyje integruota automatinio atpažinimo programa arba jis naudoja savo tvarkyklę, jis gali neveikti.
- ✎ Kai kurie USB atminties įrenginiai gali neveikti arba veikti neteisingai.
- ✎ Naudokite tik USB atminties įrenginius, suformatuotus su „Windows FAT32“ arba NTFS failų sistema.
- ✎ Išoriniams per USB jungiamiems standiesiems diskams rekomenduojama naudoti prietaisus, kurių nominalinė galia būtų mažesnė nei 5 V, o nominalinė srovė - mažesnė nei 500 mA.
- ✎ Rekomenduojama naudoti USB šakotuvą arba kietojo disko įrenginį su maitinimo šaltiniu. (Jei tiekiamo maitinimo nepakanka, USB atmintinė gali būti nerandama.)

- ✎ Rekomenduojama naudoti 32 GB ar mažesnius USB atminties įrenginius ir 2 TB ar mažesnius per USB jungiamus standžiuosius diskus.
- ✎ Jei per USB jungiamas standusis diskas su energijos taupymo funkcija tinkamai neveikia, išjunkite ir vėl įjunkite maitinimą. Daugiau informacijos ieškokite per USB jungiamo standžiojo disko vartotojo vadove.
- ✎ Duomenys USB atminties įrenginyje gali būti pažeisti, todėl svarbu pasidaryti svarbių failų atsargines kopijas kituose įrenginiuose. Duomenų priežiūra privalo pasirūpinti pats vartotojas, gamintojas už prarastus duomenis neatsako.

☐ Kaip naudotis „Premium“

HOME ⇒ Premium

Ši paslauga leidžia bet kada prieiti prie įvairaus turinio, pavyzdžiui, vaizdo įrašų, naujienų ir UCC turinio, kai tik esate prisijungę prie tinklo.

Į „Premium“ turinį įeina ir skirtingoms šalims pritaikytos paslaugos, atsižvelgiant į kultūrinės ypatybes, ir pasaulinis turinys.

Transliacijos vaizdas

„Premium“ turinys
Pasirenka turinį, kurį
norite naudoti.



Paieška

Prisijunkite

Pridėkite į Mano
programas

☐ Kaip naudotis mokamu turiniu

Už kai kurį „Premium“ turinį reikia mokėti mokestį. Mokesčiai sumokami per „LG Electronics“ mokėjimų sistemą arba per atitinkamo turinio tiekėjo mokėjimų sistemą.

Prieš naudodami LG apmokėjimo sistemą turėsite užregistruoti narystę ir apmokėjimo informaciją televizoriuje arba interneto svetainėje (www.lgappstv.com), kad galėtumėte įsigyti mokamą turinį.





Narystę galite užregistruoti televizoriaus arba interneto svetainės prisijungimo puslapyje. Vėliau prie televizoriaus ir interneto svetainės galėsite prisijungti vienu ID.

- 1 Spustelėkite mygtuką **Prisijungti** ekrano viršutiniame dešiniajame pagrindinio ekrano kampe.
- 2 Pereinama į norimą „Premium“ tarnybą. (Norint pasinaudoti kai kuriomis papildomomis sąlygomis, užsiregistravus papildomoms paslaugoms, reikia atskirai prisijungti.)
- 3 Peržiūrėję kainų ir paslaugų informaciją turiniui spustelėkite mygtuką **Pirkti**. (Naudojimosi laikotarpis ir kartų skaičius gali būti ribojamas priklausomai nuo turinio.)
- 4 Baigę pirkimo procesą peržiūrėkite įsigytą turinį spausdami mygtuką **Pirkti**.
- 5 Pasirinkite savo ID Namų ekrano viršutiniame meniu ir peržiūrėkite pirkimų istoriją iš **Mano puslapis** → **Mokėjimo užklausa**. Ją taip pat galite peržiūrėti per „My Page → Purchase History“ (Mano puslapis - pirkimų istorija) svetainėje (www.lgappstv.com).

☐ Kaip atstatyti „Premium“ paslaugas

HOME ⇒ **Nuostatos** → **PALAIKYMAS** → **Premium funkcijos inicijavimas**

Atstatomas „Premium“ funkcijų sąrašas, „Premium“ informacija, šalies nustatymas ir vartotojo prisijungimo informacija. Atstatymas išspręs klaidas, kurių galėjo įvykti atnaujinant „Premium“ turinį.

-  Turinys, teikiamas paslaugų tiekėju, gali būti keičiamas arba trinamas be išankstinio įspėjimo, siekiant pagerinti jų paslaugų kokybę. Dėl klausimų, trikčių diagnostikos ir naujausios informacijos apie turinį skaitykite atitinkamo turinio tiekėjo svetainę. „LG Electronics“ neprisiima jokios teisinės atsakomybės už turinio paslaugas ir susijusią informaciją, net jei paslaugos tiekėjas nutraukia paslaugų tiekimą.
-  Jūsų „Premium“ tarnybos kokybė gali priklausyti jūsų interneto ryšio spartos. Dėl klausimų, susijusių su interneto sparta ar kitomis priežiūros problemomis, pasitarkite su savo interneto paslaugų teikėju.
-  Dėl geriausios paslaugų kokybės rekomenduojame jums naudotis interneto paslaugų teikėjo, kuris užtikrintų bent 4,0 Mbps (1,5 Mbps ar spartesni) interneto ryšį. Jei patiriate problemų su savo interneto sparta, kreipkitės į savo interneto paslaugų teikėją.
-  Kai kurie turinio teikėjai pateikia turinį, kuris nėra tinkamas peržiūrėti nepilnamečiams. Apie tai turėtų nuspręsti tėvai.

☐ Kaip naudoti „LG Smart World“

HOME ⇒ LG Smart World

„LG Smart World“ yra TV tarnyba, kurią galima naudoti per „Smart TV“ tarnybą. Galite atsisiųsti ir mėgautis įvairiomis mokamomis ir nemokamomis programomis, įskaitant mokomasias, pramogines, gyvenimo būdo ir naujienų programas.



Prisijunkite.

Prisijungus parodomas ID.

Kai pasirenkate ID, galite pasirinkti
Mano puslapis ir Atsijungti.

Pasirinkite norimą įdiegti programą.

☐ Kaip prisiregistruoti naudoti „LG Smart World“

HOME ⇒ Prisijungti

Norint atsisiųsti ir paleisti programas reikia prisijungti.

- 1 Pasirinkite **Prisijungti** ir sutikite su teisiniu pareiškimu.
 - 2 Įveskite ID ir slaptažodį.
 - 3 Langelyje „Patvirtinti slaptažodį“ įveskite slaptažodį dar kartą.
 - 4 Pasirinkite **Gera!** ir užbaikite prisijungimo procesą.
- ✎ Narystę užregistruoti galite televizoriuje arba interneto svetainėje (www.lgapstv.com).
 - ✎ Užregistravę narystę prie televizoriaus ir mūsų interneto svetainės galėsite prisijungti tuo pačiu ID.
 - ✎ Su vienu ID galite prisijungti iš iki penkių televizorių.

☐ Norėdami įdiegti programą savo televizoriuje

HOME ⇒ LG Smart World

- 1 Spustelėkite pagrindinio ekrano viršuje esantį mygtuką **Prisijungti** ir prisijunkite.
- 2 Pasirinkite skirtuką **LG Smart World**.
- 3 Iš sąrašo pasirinkite pageidaujama programą.
- 4 Patikrinkite programos informaciją, tada pasirinkite mygtuką **Įdiegti** arba **Pirkti**.
- 5 Patikrinkite, ar turite programai būtinas funkcijas ar televizoriaus priedus, tada pasirinkite mygtuką **Gerai**.
- 6 Jei programos yra mokamos, būtina patvirtinti apmokėjimo ir įsigijimo duomenis.
- 7 Pasibaigus įdiegimui, pasirinkite **Paleisti**, kad iškart paleistumėte programą. Jei programos šiuo metu paleisti nenorite, pasirinkite **Uždaryti**. Jei programą norite paleisti vėliau, pasirinkite **Mano programos** ir pažymėkite televizoriuje įdiegtų programų sąrašą.

- ✎ Programas galima pirkti per kompiuterį arba televizorių, bet jas įdiegti ir paleisti turėsite per televizorių.
- ✎ Jei jūsų televizoriuje nepakanka laisvos atminties vietos, galite atsisiųsti programas į USB atminties įrenginį, prijungtą prie televizoriaus lizdo USB programoms. USB įrenginyje įrašytas programas galima paleisti, perkelti ar ištrinti iš ekrano **Mano programos**.
- ✎ USB atminties įrenginio su programomis kitiems duomenis naudoti negalima. (Tik USB programoms)

☐ Kaip tvarkyti savo informaciją

HOME ⇒ LG Smart World

- 1 Prisijunkite.
- 2 Pasirinkite tuo metu prijungtą ID ekrano viršuje.
- 3 Pasirinkite **Mano puslapis**.
- 4 Peržiūrėkite „Nario informaciją“, „Mano įsigytų programų sąrašą“ ir „Įdiegtų televizoriuje programų sąrašą“.

Mano informacija	Rodoma pagrindinė tuo metu prisijungusio ID informacija. Norėdami pakeisti savo nario informaciją, kompiuteryje pereikite į www.lgappstv.com .
Mokėjimo užklausa	Rodoma prisijungusio ID mokėjimų istorija.
Įsigytos programos	Rodomas „Mano įsigytų programų sąrašas“ prisijungusiam ID. Galite ištrinti ir vėl įdiegti įsigytas programas.

HOME ⇒ Internetas

[veskite URL rankiniu būdu arba pereiškite į svetaines, pridėtas kaip „Favourite“ (Mėgstamas svetaines).

[veskite svetainės adresą.

Pridėti dabartinį puslapį į parankinius.

Pasirenkama, kai atidarote kelias tinklo naršykles.



Pereiti į svetainę, kurioje jau lankėtės.

- ✎ **Internetas** palaiko iki „Flash 10“ versijos, bet nepalaiko nuo platformos priklausančių technologijų, tokių kaip „ActiveX“.
- ✎ **Internetas** veikia tik su iš anksto įdiegtu priedu.
- ✎ **Internetas** gali neatkurti kitų laikmenų formatų negu šie:
JPEG / PNG / GIF / WMV (ASF) / WMA / MP3 / MP4
- ✎ **Internetas** priverstinai užsidarys, jei bus nepakankamai laisvos vietos.
- ✎ Profiliui **Internetas** naudojami televizoriuje įdiegti šriftai, kurie paprastai nerodomi priklausomai nuo leidžiamo turinio.
- ✎ **Internetas** nepalaiko failų ir šriftų atsisiuntimo.
- ✎ **Internetas** yra skirtas televizoriui, todėl jo funkcijos gali skirtis nuo naršyklių, sukurtų kompiuteriams.
- ✎ **Internetas** yra naudojamas kaip TV naršyklė ir leidžiant kai kuriuos turinio failus gali veikti netinkamai.

HOME ⇒ Social Center

„LG Smart TV“ suteikia galimybę naudotis Social Center programa, kuri leidžia jums bendrauti per SNS, pavyzdžiui, „Facebook“ ir „Twitter“, kai žiūrite televizorių.

Social Center suteikia galimybę bendrauti su draugais žiūrint televizorių bei vienu žvilgsniu peržiūrėti komentarus ir jūsų draugų paskelbtas nuotraukas.



Jūs galite redaguoti Social Center skirtuką.

Pasirinkite skirtuką „Facebook“ / „Twitter“ / „Activity“ / „Talk“, kad galėtumėte bendrauti naudodamiesi socialinių tinklų paslaugomis (SNS).

- 1 Prisijungti galite naudodami savo LG TV paskyrą. Jei dar nesate narys, pirmiausia užsiregistruokite.
- 2 Pasirinkite skirtuką „Facebook“, „Twitter“, „Activity“ arba „Talk“. Kai kurios funkcijos yra sujungtos su kitais SNS, todėl, kad prisijungtumėte prie paslaugos, jums gali reikėti SNS paskyros.
- 3 Taigi, galite peržiūrėti įvairų turinį ir rašyti komentarus žiūrėdami televizorių. **Social Center** suteikia jums galimybę rašyti komentarus naudojantis „LG Smart TV“ paslaugomis, sujungtomis su „Facebook“ arba „Twitter“, ir peržiūrėti komentarus tinkle arba mobiliajame prietaise.

„Facebook“ / „Twitter“	Žiūrėdami televizorių jūs galite bendrauti naudodamiesi SNS, tokiais kaip „Facebook“ ir „Twitter“.
„Activity“	Per savo „Facebook“ paskyrą jūs lengvai galite matyti kitų naudotojų rekomenduojamą „LG Smart TV“ turinį. Paspauskite ant rekomenduojamos programos / pramoginės laidos, kad persikeltumėte į „3D World“, „K-pop“ ar „LG app“.
„Talk“	Jūs galite matyti, ką kiti „Twitter“ vartotojai mano apie šiuo metu rodomas programas.

- ✎ **Social Center** funkcijos gali keistis priklausomai nuo televizoriaus programinės įrangos atnaujinimo.

Užsiregistravę iškart galėsite naudotis nemokamomis programomis, tačiau norėdami naudotis mokamomis programomis, turėsite pasirinkti apmokėjimo būdą.

Užsiregistruoti ir pasirinkti apmokėjimo būdą galite televizoriuje arba interneto svetainėje (www.lgappstv.com).

Problema	Sprendimas
Įeinant į meniu visada rodomas pranešimas „Inicijuojama“.	<ul style="list-style-type: none">• Pranešimas „Inicijuojama“ rodomas, kol mikroprocesorius ir techninė įranga yra perkraunami, nustatomi tinklo ryšiai ir užmezgamas ryšys su SDP (priedaiso autentifikavimas ir bazinės informacijos atsisiuntimas). Tai užtrunka apie 20 sek., ir tai yra normalus procesas.
Kortelėje nėra jokio rodomo turinio.	<ul style="list-style-type: none">• Jei „Smart TV“ televizoriuje pakeičiate šalies nustatymą, turinys gali būti nerodomas. Pakeiskite šalį per HOME ⇒ Nuostatos → PARINKTYS → Nustatymas Smart TV → Smart TV šalį.

Problema	Sprendimas
Naudojant interneto funkcijas kai kuriose svetainėse gali būti tuščių vietų.	<ul style="list-style-type: none">• Televizoriaus internetas palaiko iki „Flash 10“ ir galės atkurti tik tokių formatų failus: JPEG, PNG, GIF, WMV (ASF), WMA, MP3, MP4
Internetas automatiškai užsidarys, kol lankysitės svetainėje.	<ul style="list-style-type: none">• Jei nepakanka atminties vietos informacijai svetainėje parodyti, internetas gali priverstinai užsidaryti.
Jau prisijungiau prie televizoriaus. Ar reikia vėl prisijungti svetainėje (www.lgappstv.com)?	<ul style="list-style-type: none">• Jei užsiregistruojate per savo televizorių, papildomai užsiregistruoti LG tinklalapyje (www.lgappstv.com) nebereikia. Užsiregistravę per televizorių galite prisijungti prie tinklalapio naudodamiesi tą patį ID ir slaptažodį bei įvesdami papildomą informaciją, kurios reikia el. pašto patvirtinimui atlikti.

Problema	Sprendimas
Ar kiekvienas šeimos narys tame pačiame televizoriuje gali turėti skirtingą ID?	<ul style="list-style-type: none">• Vienam televizoriui galima registruoti ir naudoti daugiau nei vieną ID.• Galite peržiūrėti televizoriuje registruotus ID per HOME ⇒ Nuostatos → PARINKTYS → Nustatymas Smart TV → ID sąrašas.• Galite patikrinti programas, įsigytas su kiekvienu ID. Tačiau visas kiekvieno ID įdiegtas programas matysite aplanke Mano programos.
Kaž daryti, jei pamiršau savo ID?	<ul style="list-style-type: none">• Jei prisijungėte per kompiuterį, galite naudoti funkciją „Forgot ID?“ svetainėje (www.lgappstv.com).• Jei prisijungėte per televizorių, ID galima peržiūrėti adresu HOME ⇒ Nuostatos → PARINKTYS → Nustatymas Smart TV → ID sąrašas.

Problema	Sprendimas
Įsigijau programą iš svetainės (www.lgappstv.com). Kaip galiu ją naudoti televizoriuje?	<ul style="list-style-type: none">• Jei norite patikrinti programą, kurią įsigijote televizoriuje, prisijunkite ir peržiūrėkite ją meniu Įsigytos programos. Pasirinkite ID HOME viršuje ir patikrinkite programą pereidami į Mano puslapis → Įsigytos programos.
Ar galiu peržiūrėti savo įsigytų programų istoriją?	<ul style="list-style-type: none">• Pasirinkite ID HOME viršuje ir patikrinkite programą pereidami į Mano puslapis → Įsigytos programos.• Prisijunkite svetainėje (www.lgappstv.com) ir pasirinkite „My Page → Purchase History“ (Mano puslapis - Pirkimų istorija).

Problema	Sprendimas
Ištryniau mokamą programą. Ar kad dabar ją atsisiųščiau, turiu nusipirkti ją dar kartą?	<ul style="list-style-type: none">• Jei įsigytą programą netyčia ištrinate, galite atsisiųsti ją ir įdiegti iš naujo – nebūtina jos pirkti dar kartą, jei ji galioja. Pagrindinio lango viršuje pasirinkite ID ir dar kartą atsisiųskite programas pasirinkę Mano puslapis → Pirktos programos. (Pakartotinai parsisiųsti ar paleisti anksčiau įsigytų programų gali nepavykti dėl programinės įrangos versijos.)
Ar galiu „LG Smart TV“ programą iš LG Smart World naudoti televizoriuje ir kompiuteryje?	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar televizoriaus modelis palaiko LG Smart World.• „LG Smart TV“ programos iš LG Smart World gali būti leidžiamos tik „LG Smart TV“ televizoriuje.• Taip pat galite pirkti programas iš svetainės (www.lgappstv.com), bet jų negalite naudoti „Windows“ arba „MAC“ kompiuteryje, todėl pirkite atidžiai.

Problema	Sprendimas
Kur galiu sužinoti, su koku ID šiuo metu yra prisijungta televizoriuje?	<ul style="list-style-type: none">• Pasirinkite ID HOME viršuje ir patikrinkite tuo metu rodomą prisijungusį ID puslapyje Mano puslapis → Mano informacija.
Įdiegiau programą savo televizoriuje. Kur galiu pamatyti įdiegtą programą?	<ul style="list-style-type: none">• Pasirinkite HOME ⇒ Mano programos. Bus rodomos visos mokamos ir nemokamos programos, įdiegtos kompiuteryje.
Ekrane rodomas programos dydis skiriasi nuo faktinio programos dydžio televizoriuje.	<ul style="list-style-type: none">• Programos dydis ekrane taip pat apima papildomą vietą, reikalingą programai įdiegti, ir gali skirtis nuo faktiškai įdiegtos programos dydžio.

Problema	Sprendimas
Pamiršau savo televizoriaus slaptažodį. Ką turėčiau daryti?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jei registruodamiesi per savo televizorių jūs nurodote tik ID ir slaptažodį, jį praradus jo atkurti neįmanoma. Sukurkite naują ID ir užsiregistruokite su naujuoju ID.<li>• Jei registruodamiesi per savo televizorių ar LG tinklalapį (www.lgappstv.com) nurodote daugiau informacijos nei tik ID ir slaptažodį, slaptažodį galite atkurti tinklalapyje.

Problema	Sprendimas
Ar turiu išsaugoti apmokėjimo informaciją, jei noriu įsigyti mokamas programas?	<ul style="list-style-type: none">• Norėdami įsigyti mokamas programas, turite turėti televizoriuje arba interneto svetainėje (www.lgappstv.com) užregistruotą kredito kortelę arba kreditą. Jei nenorite išsaugoti savo kredito kortelės duomenų, įsigykite kreditą iš anksto. Kreditą galite įsigyti tik mūsų interneto svetainėje. Mokamų programų įsigyti negalėsite, jei nebūsite užregistravę savo kredito kortelės informacijos arba neturėsite pakankamai kredito.
Ar galiu gražinti nusipirktą programą?	<ul style="list-style-type: none">• Kaip narys negalite prašyti gražinti pinigų, jei apsigalvojote po pirkimo.• Jei gaminys pažeistas arba kyla problemų jį naudojant, ir tai nutiko ne dėl jūsų kaltės, galite prašyti gražinti pinigus. Tačiau pinigai gražinami tik esant pagrįstam pagrindui.

Problema	Sprendimas
Prisijungiau prie savo televizoriaus, tačiau negaliu įsigyti mokamų programų.	<ul style="list-style-type: none">• Norėdami įsigyti mokamas programas, turite užregistruoti savo kreditinę kortelę tinklalapyje (www.lgappstv.com). Jūs taip pat galite paruošti savo kreditinę kortelę ja tinklalapyje atsiskaitydami už programas. Jūs negalite įsigyti mokamų programų, jei nesate užregistravę savo kreditinės kortelės duomenų pas mus arba, jei nepakanka kredito.
Ar savo ID turėčiau naudoti tik el. pašto adresą?	<ul style="list-style-type: none">• Pasikeitė naujai užsiregistravusių narių ID formatas – vietoje skaitmenų ir raidžių kombinacijos naudojamas el. pašto adresas.• Registruodamiesi savo ID galite naudoti tik el. pašto adresą.

Problema	Sprendimas
Ar turėčiau pakeisti savo ID formatą į el. pašto adresą?	<ul style="list-style-type: none">• Pasikeitė naujai užsiregistravusių narių ID formatas – vietoje skaitmenų ir raidžių kombinacijos naudojamas el. pašto adresas.• Jei jau esate narys, galite toliau naudotis savo esamu ID arba galite jį pakeisti į el. pašto adresą.
Kas yra LG paskyra?	<ul style="list-style-type: none">• LG paskyra leidžia jums prisijungti prie visų „LG Smart“ paslaugų, naudojantis tuo pačiu ID ir slaptažodžiu. Savo LG paskyra galite naudotis toliau išvardytomis paslaugomis: „LG Smart TV“, „LG Cloud“, „LG Smart World“ (išskyrus kai kurias šalis), „LG Smart ThinQ“ ir „LG Smart air conditioning“ („oro kondicionavimas“) bei kt.• Priklausomai nuo paslaugos, gali reikėti pateikti papildomos informacijos.

☐ Norint žiūrėti 3D vaizdus

3D vaizdo gavimas yra technologija, kurioje panaudojamas kairiosios ir dešinėsios akių regos skirtumas, kad vaizdai, rodomi televizoriuje, atrodytų kaip tikroviška trimatė erdvė.

- 1 Paleiskite 3D vaizdo pavadinimą arba įjunkite 3D programą.
- 2 Paspaudę **3D** mygtuką pereikite į 3D vaizdą.
- 3 Įjunkite 3D akinius ir juos užsidėkite.
- 4 Norėdami baigti 3D vaizdų peržiūrą, jų žiūrėjimo metu paspauskite **3D** mygtuką nuotolinio valdymo pulte.

 Galimas 3D tipas gali skirtis priklausomai nuo įvesties signalo.

☐ Norint reguliuoti 3D vaizdų nustatymus

HOME ⇒ Nuostatos → VAIZDAS → 3D nustatymai

[vairiapusiskai reguliuoja 3D vaizdus.

3D režimas	Suteikia tinkamą 3D gylį. <ul style="list-style-type: none">• 3D gylis : reguliuojamas 3D gylis tarp objekto ir fono.• 3D vaizdo taškas : reguliuojamas 3D vaizdas, esantis arčiau / toliau nuo vartotojo.
3D garso keitimas	Perduoda 3D optimizuotą garsą.
3D šablono atpažinimas	Automatiškai konvertuoja į 3D ekraną išanalizuodamas originalaus ekrano šabloną.

Normalaus vaizdo peržiūra	Galite peržiūrėti 2D vaizdus, kuriuose pašalintas 3D efektas.
3D vaizdo koregavimas	Perjungia 3D kairiuosius / dešiniuosius vaizdus.
3D vedlys	Optimizuoja 3D režimą per 3D vedlio meniu.

☐ Įspėjimas žiūrint 3D vaizdus

- ✎ Žiūrint 3D vaizdus rekomenduojama, kad žiūrovas laikytųsi bent dukart už ekrano įstrižainės ilgį didesnio atstumo nuo televizoriaus.
- ✎ Jei ateityje 3D transliavimo formatas, kurio šis televizorius nepalaiko, taptų standartu, jums gali prireikti papildomo įtaiso, pavyzdžiui, skaitmeninio priedėlio.

☐ Įspėjimas naudojant 3D akinius

- ✎ Nenaudokite 3D akinių vietoj koreguojamųjų, saulės ar apsauginių akinių. Netinkamas 3D akinių naudojimas gali pažeisti akis.
- ✎ Nelaikykite 3D akinių ekstremaliomis sąlygomis. Esant pernelyg aukštos ar žemos temperatūros poveikiui gali deformuotis lęšiai. Nenaudokite deformuotų akinių.
- ✎ 3D akinių nespauskite ir saugokite nuo smūgių. Neatsargiai elgdamiesi su 3D akiniais galite juos sugadinti.
- ✎ 3D akinių lęšius galima lengvai subraižyti. Juos valykite tik minkštu ir švariu audiniu. Nešvarus audinys gali subraižyti lęšių paviršių.
- ✎ Nebraižykite 3D akinių lęšių paviršiaus aštriais daiktais bei nevalykite chemikalais. Subraižius lęšių paviršių trimačiai vaizdai gali nebūti tinkamai matomi.

❑ Atskiro DVR USB atminties įrenginio prijungimas

- 1 Prijunkite USB HDD (40 GB arba didesnį) prie televizoriaus **HDD IN** jungties. DVR funkcija veikia tik per **HDD IN** jungtį.
 - 2 USB HDD turi būti aktyvuotas, kad jį būtų galima naudoti su DVR. Kai prijungiate neaktyvuotą USB HDD, pasirinkite **MY APPS** ⇒ DVR. Rodomas USB įrenginio aktyvavimo ekranas.
 - 3 Užbaikite USB HDD aktyvavimą ir nustatykite Laiko pakeitimo režimą į Įjungta.
- ✎ Jei norite atjungti USB atminties įrenginį, pasirinkite **Spartus meniu** → **USB įrenginys** ir patvirtinkite pranešimą, kad USB atminties įrenginys yra atjungtas, prieš fiziškai ištraukdami jį iš jungties.

☐ Laiko pakeitimo režimo pakeitimas arba USB atminties įrenginio aktyvavimas

Ratuką(OK) ⇒ Parinktis

Pakeičia DVR nustatymus naudojant DVR.

Laiko pakeitimo režimas	Ijungti: automatiškai įjungia pakeisto laiko režimą, kai įjungiamas televizorius. Išjungti: išjungia pakeisto laiko režimą.
USB įrenginio aktyvavimas	Prijungtą HDD įrenginį galima naudoti su DVR. Visi USB įrenginyje laikomi duomenys bus ištrinti.

- ✎ Rekomenduojama naudoti HDD (standųjį diską). SSD (puslaidininkinis diskas) turi ribotą įrašymo / ištrynimo ciklą skaičių.
- ✎ Rekomenduojama naudoti 40 GB arba mažesnį nei 2 TB USB HDD.
- ✎ Bet koks naudojamo **USB įrenginio aktyvavimas** gali būti neatpažįstamas kompiuteryje.
- ✎ USB įrenginyje laikomi duomenys gali būti prarasti. Vartotojas yra atsakingas už duomenų priežiūrą, o gamintojas nėra atsakingas už duomenų praradimą.
- ✎ Jei kyla problemų su USB atminties įrenginio duomenų sekcija, įrenginys gali veikti netinkamai.

DVR leidžia įrašyti tiesioginę TV programą į USB atmintinę, kai žiūrite skaitmeninę transliaciją. Praleistus programos segmentus galite peržiūrėti vėliau ir toliau žiūrėti nuo ten, kur baigėte, net jei kurį laiką buvote atsitraukę nuo televizoriaus.

- ✎ Laiko keitimo režimas gali būti nustatytas iki 90 minučių. (Italijoje jis gali būti nustatytas iki 60 minučių.)
- ✎ Jei USB atmintinės duomenų dalyje atsiranda trikčių, įtaisas gali veikti netinkamai.

Paspauskite **Ratuką (OK)**, kai naudojate DVR.

Pasirenkama ir paleidžiama norima įrašo vieta

Perjungiama į tiesioginę transliaciją

Pakeičiamas laiko režimas
Įjungiamas USB įtaisas




Pradedama įrašinėti
nuo esamos vietos

DVR įrašų atkūrimo
valdymas

Tikrinamas
programų sąrašas

Rodomas įrašytos
programos

Sudaromas tvarkaraštis

 Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

☐ Įrašymas iš karto

Ratuką(OK) ⇒ Pradedamas įrašymas

Įrašoma programa, kai jums būtina trumpam pasišalinti iš kambario.

- ✎ Įrašoma tik skaitmeninė transliacija, kurią tuo metu žiūrite.
- ✎ Jei specialiai išjungsite televizorių, kol vyks įrašymas, programa gali būti neišsaugota. Geriausia būtų prieš išjungiant televizorių sustabdyti įrašymą ir patikrinti, ar programa įrašyta.
- ✎ Programos yra apsaugotos atitinkamais autoriaus teisių įstatymais ir norint kopijuoti bei leisti jas, būtina gauti leidimą iš autoriaus teisių turėtojo. Su šiuo įrenginiu padarytus įrašus galima naudoti tik asmeninems reikmėms. Draudžiama autoriaus teisių saugomus įrašus parduoti, perleisti ar nuomoti trečiosioms šalims.

□ Įrašymo sustabdymas

Ratuką(OK) ⇒ Įrašymo sustabdymas

Nedelsiant sustabdo įrašymą.

□ Įrašymo pabaigos laiko keitimas

Ratuką(OK) ⇒ Stabdymo parinktis → Įrašymo pabaigos laiko keitimas

✎ Maksimalus įrašymo laikas yra 5 val.

☐ Įrašymo tvarkaraščio sudarymas

Ratuką(OK) ⇒ Tvarkaraštis

Pasirinkti tvarkaraštį pagal programą	Parenkama programa iš Programų gido ekrano, kuri bus peržiūrima arba įrašoma.
Parinkti tvarkaraštį pagal datą	Parenkama peržiūrima arba įrašoma data, laikas ir programa.

- ✎ Minimalus įrašymo laikmačio laikas yra 2 minutės.
- ✎ Sugadintas disko sektorius gali paveikti dalį arba visus elementus Programų sąraše.
- ✎ Maksimalus elementų skaičius Programų sąraše yra 30.

❑ Programų sąrašo patvirtinimas ir (arba) keitimas

Ratuką(OK) ⇒ Programų sąrašas

Patvirtinamos, keičiamos arba ištrinamos peržiūrimos arba įrašomos programos.

☐ Norint matyti įrašytą TV programą

HOME ⇒ Smart Share → Įrašų sąrašas

Parenka USB HDD išsaugotą įrašą, kad galėtumėte jį peržiūrėti arba ištrinti.

Paleisti ankstesnio paleidimo laiku	Jei įrašas anksčiau jau buvo kartą paleistas, jis paleidžiamas nuo ankstesnio paleidimo laiko.
Paleisti iš naujo	Pasirinktas įrašas paleidžiamas nuo pradžios.
Trinti	Panaikina pasirinktus įrašus.

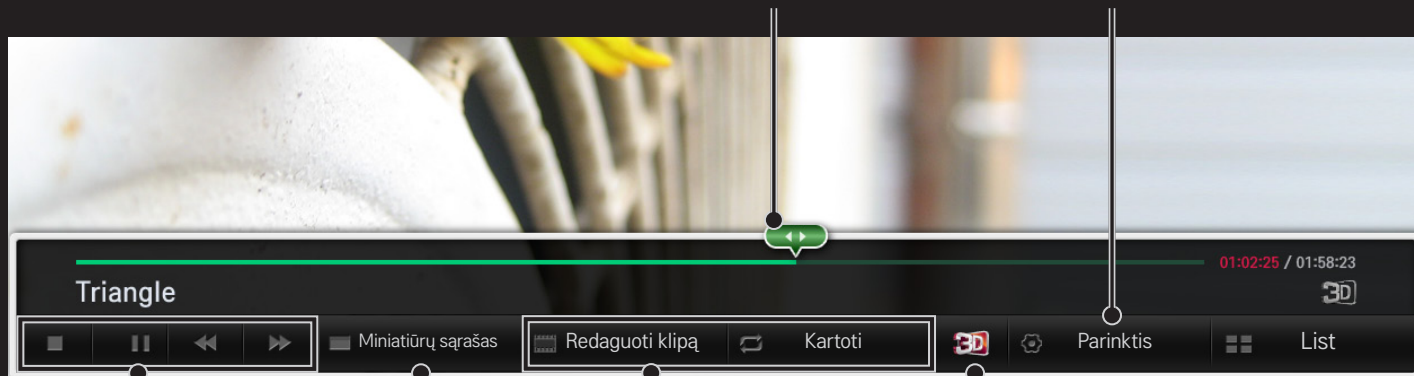
✎ Didžiausias įrašų sąrašo skaičius yra 300.

☐ Valdyti įrašų atkūrimą

Paspauskite **Ratuką(OK)** nuotolinio valdymo pulte, kai įrašas yra atkuriamas.

Pasirenkama norima įrašo vieta ir paleidžiama.

Nustatoma įrašo atkūrimo parinktis



Įrašų atkūrimo
valdymas

Miniatiūrų
sąrašas

Klipo redagavimo /
kartojimo funkcija



3D vaizdas

🖋 Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

☐ „MemoCaster“ naudojimas

HOME ⇒ MemoCaster

Pasirinkus šią funkciją TV ekrane rodomas vartotojo sukurtas turinys.

	Simple	Galite palikti pranešimus savo šeimai arba nustatyti priminimus apie tam tikrus įvykius tvarkaraštyje.
	Advanced	Galite sukurti savo turinį naudodami pateiktus šablonus. Šią funkciją naudokite kurdami reklamas arba pranešimus.

☐ „MemoCaster“ įprastų parinkčių naudojimas

HOME ⇒ MemoCaster → Simple

TV ekrane galite rodyti atmintines arba nustatyti priminimus apie tam tikrus įvykius tvarkaraštyje.

Parinktys

Priminimai, kai TV
yra įjungtas

- Įjungta: rodyti atmintinę, kai TV yra įjungtas.
- Išjungta: rodyti atmintinę nustatytu laiku. Galima nustatyti parinktį Datas ir laiko konfigūracija, Kartoti kas savaitę ir Priminimų skaičius. Visų parinkčių laikas, išskyrus Kartoti kas savaitę, turi būti vėlesnis nei yra nustatymo metu.

☐ „MemoCaster“ pažangių parinkčių naudojimas

HOME ⇒ MemoCaster → Advanced

Galite sukurti savo turinį naudodami pateiktus šablonus ir rodyti juos TV ekrane.

1 Pasirinkite norimą šabloną.






• Pasirinkite Tekstas / LED, jei norite pakeisti šablono režimą.


2 Redaguokite vaizdus ir tekstą.



Sritis, kur vaizdas bus rodomas. Pasirinkite norimą vaizdą.

✎ Vaizdą įkelkite į USB aplanką "lg_img".

	Sritis, kur bus rodomas tekstas. Įveskite savo tekstą.
 Parinktis	Nustatykite fono spalvą, šrifto spalvą ir šrifto dydį.
 Istorija	Importuokite neseniai naudotą tekstą.
 Efektai	Prie sukurto turinio pridėkite animacijos arba LED efektų.
 Atkūrimo nustatymas	Nustatykite rodomo priminimo pradžios laiką, pabaigos laiką arba kartojimą kas savaitę.

 „MemoCaster“ palaikomas formatas

Skiriamoji geba: maksimali 1920 x 1080

Failo dydis: iki 2 MB


Palaikomas formatas: JPG, JPEG, JPE (tiek didžiosiomis, tiek mažosiomis raidėmis)

3 Pasirinkite **Baigti**.

Redagavimas baigiamas ir jūsų turinys yra išsaugomas.

4 Paleiskite sukurtą turinį.

Parsisiųskite LG MAGIC nuotolinio valdymo pulto programą iš „Google Play Store“ arba „Apple App Store“ ir žiūrėkite TV savo išmaniajame telefone.

- Dabar savo išmaniajame telefone galite mėgautis mėgstamomis TV laidomis. (Tik kai kuriuose modeliuose)
 - Savo mėgstamus kanalus įtraukite į išmanųjį telefoną.
 - Kai kurias funkcijas, pavyzdžiui, **PREMIUM** arba **MANO PROGRAMOS**, galite naudoti tiesiogiai savo išmaniajame telefone.
 - Palaikoma ir teksto įvesties funkcija, todėl galite lengvai įvesti tekstą. (Kai kuriuose ekranuose teksto įvesti neįmanoma.)
 - Pasirinkite programos liečiamąjį laukelį, kad valdymas būtų toks pat, kaip MAGIC nuotolinio valdymo pultelio žymeklio.
 - Pasirinkite „Game Pad“ („Žaidimų pultas“), esantį programoje „LG Magic Remote“, kad galėtumėte valdyti žaidimų programas per televizorių.
-  Palaikomos funkcijos priklauso nuo TV ar LG MAGIC nuotolinio valdymo pulto programos versijos.

☐ USB laidinės / belaidės pelės naudojimas

Prijunkite pelę prie USB prievado. Naudodami pelę judinkite žymeklį TV ekrane ir pasirinkite norimą meniu.

Pelė	MAGIC nuotolinio valdymo pultas
Kairysis mygtukas	MAGIC nuotolinio valdymo pulto OK mygtukas
Ratuko mygtukas	MAGIC nuotolinio valdymo pulto ratuko mygtukas

- ✎ Dešinysis ir specialūs pelės mygtukai neveikia.
- ✎ Belaidės USB pelės ar klaviatūros veikimą gali paveikti vietiniai ar nutolę radijo dažnio signalai.

☐ USB laidinės / belaidės klaviatūros naudojimas

Prijunkite klaviatūrą prie USB prievado. Klaviatūra galite įvesti tekstą naudodami paieškos funkciją arba naršydami internete.

✎ Kai kuriuose ekranuose teksto įvesti neįmanoma.

✎ Rekomenduojama naudoti gaminius, kurių suderinamumas su LG TV buvo patikrintas.

„LOGITECH K200“, „LOGITECH K400“, „MICROSOFT Comfort Curve 2000“, „MICROSOFT MS800“ ir „LG Electronics ST-800“

✎ Jūs galite keisti įvesties kalbą, paspausdami klaviatūroje esantį kalbos keitimo klavišą (arba dešinią „Alt“ klavišą).

☐ Žaidimo pulto naudojimas

Jei žaidžiant žaidimą būtina naudoti žaidimo pultą, prijunkite jį prie televizoriaus USB jungties.

✎ Rekomenduojama naudoti įgaliotą žaidimo pultą, kuris yra išbandytas ir suderintas su LG televizoriumi.

„Logitech F310“, „Logitech F510“, „Logitech F710“, „Logitech Rumblepad 2“ ir „Microsoft Xbox 360“ pultas (su laidu)

HOME ⇒ Nustatymai → PALAIKYMAS → Progr. įrangos atnaujinimas

Naudojant programinės įrangos atnaujinimo paslaugas, atsiunčiama, jei yra, naujausia įrangos versija.

Patikrinti, ar nėra atnaujinimų, galima ir rankiniu būdu.

Progr. įrangos atnaujinimas	Nustatykite Įjungti . Aptikus atnaujintą failą, jis automatiškai atsiunčiamas. Baigus atsiuntimą, pasirodo programinės įrangos atnaujinimo langas.
Tikrinti, ar yra atnaujinta versija	Patikrina naujausią įdiegtą atnaujinimo versiją. Atsiradus naujam atnaujinimui, jį atsisiųsti galima ir rankiniu būdu.

- ✎ Naujausią versiją galima gauti skaitmeninės transliacijos signalu arba internetu.
- ✎ Jei siunčiant programinę įrangą skaitmeninės transliacijos signalu perjungiamas kanalas, atsisiuntimas pertraukiamas. Grįžus į pirmąją programą, atsisiuntimą galima pratęsti.
- ✎ Neatnaujinus programinės įrangos, kai kurios funkcijos gali veikti netinkamai.
- ✎ [Tik Šiaurės šalių modeliuose]
Jei norite patikrinti, ar LG OTA paslauga galima DTV kanale, paspauskite raudoną mygtuką, kai po kanalo antrašte pamatysite žinutę **Aptiktas naujinys!**.

Jei pasirodytų nurodyti požymiai, atlikite toliau apibūdintus patikrinimus ir pakeitimus. Tai gali nebūti gedimas.

HOME ⇒ **Nustatymai** → **PALAIKYMAS** → **Signalų testas**

Rodo informaciją apie tankintuvą ir paslaugas, ir t.t. Jei meniu pasirenkama Antena ir palydovas arba Laidas ir palydovas, rodomas tik antenos arba laido signalo testas.

☐ Bendra

Problema	Sprendimas
Negalima žiūrėti tam tikrų kanalų.	<ul style="list-style-type: none">• Perkelkite anteną ar nustatykite tinkamą jos kryptį.• Išsaugokite pageidaujamus kanalus meniu Automat. nustatymas arba Kanalų redagavimas.
Ijungus televizorių, prieš pasirodant visam vaizdui uždelsiama.	<ul style="list-style-type: none">• Tai nėra triktis, nes tokiu būdu išvalomas vaizdo triukšmas, kuris gali atsirasti įjungus televizorių.

☐ Vaizdai

HOME ⇒ **Nustatymas** → **PALAIKYMAS** → **Vaizdo testas**

Patikrinkite, ar pradedant vaizdo testą vaizdo signalo išvestis yra normali. Jei vaizdo testas neaptinka jokių trikčių, patikrinkite prijungtus išorinius įrenginius ir transliacijos signalus.

Problema	Sprendimas
Ankstesnio ar kitų kanalų vaizdai užsilieka ekrane, rodomi erzinantys brūkšniai.	<ul style="list-style-type: none">• Pabandykite nukreipti anteną TV stoties kryptimi arba žiūrėkite vartotojo vadove pateiktas antenos prijungimo instrukcijas.

Problema	Sprendimas
Akimirkai pasirodo vibruojantys horizontalūs / vertikalūs brūkšniai ir tinkliniai vaizdai.	<ul style="list-style-type: none">• Tokią triktį gali sukelti stiprūs elektroniniai trukdžiai. Išjunkite kitus elektrinius įrenginius, pvz., mobiliuosius telefonus, elektrinius įrankius bei kitus nedidelius elektrinius prietaisus.
Skaitmeninės transliacijos metu ekranas sustoja arba veikia netinkamai.	<ul style="list-style-type: none">• Taip gali atsitikti dėl silpno signalo ar nepastovaus jo priėmimo. Pataisykite antenos kryptį arba laidų jungtis.• Jei signalo stiprumas ar kokybė žemi atliekant Rankinį nustatymą, kreipkitės į TV stotį ar administraciją, kad patikrintų.
Laidas prijungtas, tačiau skaitmeninė transliacija neveikia.	<ul style="list-style-type: none">• Kreipkitės į televizijos paslaugų ir / arba signalo tiekėją (priklausomai nuo jūsų įsigytų televizijos paslaugų, skaitmeninė transliacija gali būti nepalaikoma).

Problema	Sprendimas
Prijungus prie HDMI vaizdo nėra arba jis neryškus.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Patikrinkite HDMI® laido specifikacijas. Naudokite tik HDMI® laidą. Naudojant kitokius laidus vaizdai gali tapti ar šviesėti arba būti netinkamai rodomi.<li>• Įsitikinkite, kad visi laidai tvirtai prijungti. Kai laidai prijungti netvirtai, vaizdai gali būti rodomi netinkamai.
Neveikia prijungus USB atmintinę.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Patikrinkite, ar USB įrenginio ir laido versija yra 2.0 arba naujesnė.

☐ Garsas

HOME ⇒ **Nustatymai** → **PALAIKYMAS** → **Garso testas**

Pirmiausia paleiskite garso testą ir patikrinkite, ar garso signalo išvestis normali.

Jei garso testas yra normalus, patikrinkite prijungtus išorinius įrenginius ir transliacijos signalus.

Problema	Sprendimas
Ekranas įjungtas, tačiau garso nėra.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite kitus TV kanalus.• Patikrinkite, ar TV garsiakalbis įjungtas.

Problema	Sprendimas
Priimant analoginę transliaciją, stereo garsas neaiškus arba garsas sklinda tik iš vieno garsiakalbio.	<ul style="list-style-type: none">• Jei esate prasto ryšio vietovėje (tai vietovės, kur signalas silpnas ar nepastovus) arba jei nepastoviai veikia funkcija „Multi Audio“, meniu Multi Audio pasirinkite Mono.• Sureguliuokite balansą naudodami navigacijos mygtuką.
TV garsas ir lūpų judėjimas kalbant nesinchroniškai arba garsas nuolat trūkinėja.	<ul style="list-style-type: none">• Jei tai pastebima tik žiūrint tam tikrą TV kanalą, galbūt nesklandumus sukelia atskiros stoties transliacijos signalo triktys. Kreipkitės į TV stotį ar savo televizijos paslaugų tiekėją.
Perjungus kanalą pasikeičia garsumas.	<ul style="list-style-type: none">• Kanalų garsumas gali skirtis.• Nustatykite Automat. garsas į Įjungti.

Problema	Sprendimas
Tam tikruose kanaluose visai nėra garso arba girdėti tik foninė muzika. (Žiūrint programą, skirtą užsienio žiūrovams).	<ul style="list-style-type: none">• Meniu „Kalba“ pasirinkę Kalba → Garso kalba nustatykite pageidaujamą kalbą. Net jei meniu Multi Audio buvo pakeista kalba, išjungus maitinimą arba pakeitus kanalą numatytoji sąranka bus atstatyta.
Prisijungus prie HDMI / USB nėra garso.	<ul style="list-style-type: none">• Įsitikinkite, kad HDMI® laidas yra didelės spartos.• Patikrinkite, ar USB įrenginio ir laido versija yra 2.0 arba naujesnė.• Naudokite tik įprastus muzikinius (*mp3) failus.

❑ Kompiuterio jungties triktys

Problema	Sprendimas
Prijungus kompiuterį ekranas neįsijungia.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar kompiuteris ir televizorius sujungti tinkamai.• Išjunkite ir vėl įjunkite televizorių nuotolinio valdymo pultu.• Iš naujo paleiskite kompiuterį, esant įjungtam televizoriui.• Patikrinkite, ar nustatyta tinkama kompiuterio įvesties skiriamoji geba.• Norėdami naudoti televizorių kaip antrą monitorių, patikrinkite, ar prijungtas stalinis ar nešiojamasis kompiuteris palaiko vaizdo rodymą dviejuose monitoriuose.• Iš naujo prijunkite RGB/HDMI kabelį.
Prijungus kompiuterį HDMI laidu nėra garso.	<ul style="list-style-type: none">• Kreipkitės į vaizdo plokštės gamintoją, kad įsitikintumėte, jog vaizdo plokštė palaiko HDMI balsu išvestį. (DVI formato vaizdo plokštės reikia prijungti atskiru garso laidu).


Problema	Sprendimas
Prijungus kompiuterį, ekranas dalinai apkarpomas arba perkeliamas į vieną pusę.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nustatykite skiriamąją gebą, palaikančią kompiuterio įvestį. (Jei tai nepadeda, paleiskite kompiuterį iš naujo.)<li>• Pasirinkite Ekranas (RGB-PC) ir sureguliuokite nustatymus Padėtis/Dydis/Fazė.


❑ Triktys leidžiant vaizdo įrašus per „Mano mediją“

Problema	Sprendimas
Filmų sąrašė nerodomi failai.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar USB atmintinėje laikomą failą galima nuskaityti kompiuteriu.• Patikrinkite, ar palaikomas naudojamas failo plėtinys.
Rodomas pranešimas „Failas netinkamas.“ arba vaizdas nenormalus, nors garsas veikia tinkamai.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar kompiuterio vaizdo leistuve failas atkuriamas normaliai. (Patikrinkite, ar failai nesugadinti.)• Patikrinkite, ar kompiuteris palaiko nustatytą skiriamąją gebą.• Patikrinkite, ar palaikomas naudojamas vaizdo / garso kodekas.• Patikrinkite, ar palaikoma naudojama kadruų sparta.

Problema	Sprendimas
Rodomas pranešimas „Nepalaikomas garsas.“ arba garsas nėra normalus, nors vaizdas rodomas tinkamai.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Patikrinkite, ar kompiuterio vaizdo leistuve failas atkuriamas normaliai. (Patikrinkite, ar failai nesugadinti.)<li>• Patikrinkite, ar kompiuteris palaiko naudojamą garso kodeką.<li>• Patikrinkite, ar palaikoma naudojama bitų sparta.<li>• Patikrinkite, ar palaikomas naudojamas diskretizavimo dažnis.


Problema	Sprendimas
Nerodomi subtitrai.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar kompiuterio vaizdo leistuve failas atkuriamas normaliai. (Patikrinkite, ar failai nesugadinti.)• Patikrinkite, ar vaizdo įrašo ir subtitrų failų pavadinimai tokie patys.• Patikrinkite, ar vaizdo įrašo ir subtitrų failai yra tame pačiame aplanke.• Patikrinkite, ar palaikomas naudojamas subtitrų failo formatas.• Patikrinkite, ar palaikoma naudojama subtitrų kalba. (Atidarykite subtitrų failus programa „Notepad“ ir patikrinkite kalbą.)

 Pateiktas vaizdas gali skirtis nuo jūsų televizoriaus.

 Informacijos apie kreipimąsi dėl techninės priežiūros paslaugų ieškokite televizoriaus meniu.

HOME ⇒ Nustatymai → PALAIKYMAS → Gaminio / paslaugos inform.

☐ EB atitikties deklaracija

CE 0197  „LG Electronics“ pareiškia, kad šis produktas atitinka tokias direktyvas.

R&TTE direktyvą 1999/5/EB

EMS direktyvą 2004/108/EB

Žemos įtampos direktyvą 2006/95/EB

Aukščiau įvardinti produktai atitinka nurodytų direktyvų esminius reikalavimus.

Atstovas Europoje:

LG Electronics Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Nyderlandai

☐ Apie išmetimą (Tik halogeno lempa, naudojama LCD televizoriuose)

- Šiame gaminyje naudojamose fluorescencinėse lempose yra nedidelis kiekis gyvsidabrio.
- Neišmeskite šio gaminio kartu su buitinėmis atliekomis.
- Šį prietaisą reikia išmesti laikantis jūsų gyvenamojoje vietoje galiojančių taisyklių.