

NAUDOTOJO VADOVAS

ŠALDYTUVAS IR ŠALDIKLIS

Prieš pradėdami naudotis prietaisu, atidžiai perskaitykite šį savininko vadovą ir laikykite jį patogioje vietoje, kad galėtumėte juo visuomet pasinaudoti.

TURINYS


Šiame vadove gali būti nuotraukų arba turinio, nesuderinamo su jūsų įsigytu modeliu.

Šį vadovą gali pakoreguoti gamintojas.

NURODYMAI DĖL SAUGOS	3
Svarbios saugos instrukcijos	3
Seno prietaiso utilizavimas	12
MONTAVIMAS	13
Skyriai	13
Perkėlimo ir transportavimo pastabos	14
Montavimo pastabos	14
Matmenys ir tarpai	14
Aplinkos temperatūra	15
Durelių nuėmimas	15
Pakartotinis durelių montavimas	16
Durelių aukščio reguliavimas	16
Vandens linijos prijungimas (tik prie vandentiekio jungiamiesiems modeliams)	18
NAUDOJIMAS	20
Dalys ir funkcijos	20
Naudojimo pastabos	24
Valdymo skydelio naudojimas	26
Vandens dozatoriaus bako naudojimas (tik prie vandentiekio neprijungtiems modeliams)	28
Vandens ir ledo dozatoriaus naudojimas	29
Automatinis ledukų aparatas	29
„Door in Door“ (priklauso nuo modelio)	31
Šviežių daržovių stalčius (priklauso nuo modelio)	32
Kitų funkcijų naudojimas	33
IŠMANIOSIOS FUNKCIJOS	34
„LG SmartThinQ“ programos naudojimas	34
„Smart Diagnosis™“ naudojimas	37
PRIEŽIŪRA	38
Valymo pastabos	38
„Gryna ir šviežia“ filtro keitimas (priklauso nuo modelio)	38
Durelių krepšio valymas	39
Lentynos valymas	40
Daržovių stalčiaus valymas	40
Vandens dozatoriaus valymas	41
Vandens filtro keitimas (tik prie vandentiekio jungiamiesiems modeliams)	41
TRIKČIŲ ŠALINIMAS	42

Šios saugos gairės turi užkirsti kelią nenumatytam pavojui ar žalai, jei produktas eksploatuojamas nesaugiai arba netinkamai.

Gairės yra išskirtos į „ĮSPĖJIMAS“ ir „ATSARGIAI“, kaip nurodyta toliau.

 Šis simbolis yra rodomas atitinkamais atvejais ir atliekant tam tikrus veiksmus, kurie gali sukelti pavojų. Siekdami išvengti pavojaus, atidžiai perskaitykite dalį, kur nurodytas šis simbolis, ir laikykitės nurodymų.

 **ĮSPĖJIMAS**

Tai rodo, kad nesilaikant instrukcijų, galima rimtai susižeisti arba žūti.

 **ATSARGIAI**

Tai rodo, kad nesilaikant instrukcijų, galima lengvai susižeisti arba sugadinti produktą.

Svarbios saugos instrukcijos

 **ĮSPĖJIMAS**

Norėdami sumažinti gaisro, elektros smūgio arba kitų asmenų sužalojimo pavojų gaminio naudojimo metu, turite laikytis pagrindinių atsargumo priemonių, įskaitant šias:

Vaikai namų ūkyje

- Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus) su pablogėjusiais fiziniais, jutimo ar protiniais gebėjimais, patirties ar žinių stoka, nebent juos prižiūri už saugą atsakingas asmuo arba buvo suteiktos su prietaiso naudojimu susijusios instrukcijos. Prižiūrėkite, kad vaikai nežaistų su prietaisu.

- Jei prietaise įrengtas užraktas (tik kai kurių šalių rinkose), raktą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Dėl naudojimo Europoje

Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, jutimo arba protiniai gebėjimai riboti, arba kuriems trūksta patirties ir žinių, šį prietaisą gali naudoti tik tuomet, jei jie prižiūrimi arba jiems buvo suteikti nurodymai, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus. Neleiskite vaikams žaisti su šiuo prietaisu. Neleiskite vaikams valyti bei tvarkyti šio prietaiso be priežiūros.

Montavimas

- Šį prietaisą transportuoti turėtų tik du arba daugiau asmenų, jį reikėtų tvirtai laikyti.
- Įsitikinkite, kad elektros lizdas tinkamai įžemintas ir kad maitinimo laido įžeminimo kontaktas nepažeistas ir nepašalintas. Išsamesnės informacijos apie įžeminimą teiraukitės „LG Electronics“ klientų informacijos centre.
- Šis prietaisas yra su maitinimo laidu ir įrangos įžeminimo laidininku bei įžemintu maitinimo kištuku. Maitinimo kištukas turi būti įjungtas į atitinkamą lizdą, kuris sumontuotas ir įžemintas laikantis visų vietinių normatyvų ir potvarkių.
- Jei maitinimo laidas pažeistas arba jei lizdo anga laisva, nenaudokite maitinimo laido ir susisiekite su įgaliotu priežiūros centru.
- Neprijunkite įrenginio į daugializdį adapterį, kuris neturi galios kabelio (sumontuoto).
- Nemodifikuokite ir neilginkite maitinimo laido.

- Venkite naudoti ilgintuvus arba dvigubus adapterius. Prietaisas turėtų būti prijungtas prie jam skirtos elektros linijos su atskiru saugikliu.
- Nenaudokite daugializdžio kištukinio lizdo, kuris nėra tinkamai įžemintas (nešiojamas). Kai daugializdis kištukinis lizdas (nešiojamas) tinkamai įžemintas, naudokite gaminį, kurio srovės galia atitinka vardinę galią ar yra didesnė. Priešingu atveju, galite sukelti elektros smūgį arba gaisrą dėl įkaitusio daugializdžio kištukinio lizdo. Gali turi būti išjungta, kai veikia grandinės pertraukėjas.
- Montuokite prietaisą vietoje, kurioje bus lengva ištraukti prietaiso maitinimo kištuką.
- Rūpinkitės, kad maitinimo kištukas nebūtų nukreiptas aukštyn, ir neleiskite prietaisui atsiremti į maitinimo kištuką.
- Prietaisą statykite ant tvirtų ir lygių grindų.
- Nemontuokite prietaiso drėgnoje ir dulkėtoje vietoje. Nemontuokite ir nesandėliuokite prietaiso lauke arba bet kokiaje vietoje, kurioje veikia oro sąlygos, pvz., tiesioginiai saulės spinduliai, vėjas, lietus arba žemesnės nei 0 laipsnių temperatūros.
- Nestatykite prietaiso tiesioginiuose saulės spinduliuose ir saugokite nuo šilumos, kurią skleidžia šylantys prietaisai, pvz., viryklės ir šildytuvai.
- Montuodami saugokite prietaiso galinę pusę.
- Saugokite prietaiso dureles, kad montuojant arba išmontuojant jos nenukristų.
- Saugokite maitinimo laidą, kad montuodami arba išmontuodami prietaiso dureles jo nesuspaustumėte, nesutraiškytumėte ir nepažeistumėte.
- Neprijunkite kištukinio adapterio ar kitų priedų prie maitinimo kištuko.

Naudojimas

- Nenaudokite prietaiso jokiam kitam tikslui (medicininėms arba eksperimentinėms medžiagoms sandėliuoti arba siųsti), išskyrus buitiam maisto produktų laikymui.
- Kilus potvyniui, atjunkite maitinimo kištuką ir kreipkitės į „LG Electronics“ klientų informacijos centrą.
- Atjunkite maitinimo kištuką, jei stipri perkūnija arba jei nenaudosite prietaiso ilgą laiką.
- Nelieskite maitinimo kištuko arba prietaiso valdiklių šlapiomis rankomis.
- Nesulenkite maitinimo kabelio pernelyg stipriai ir nedėkite ant jo sunkių daiktų.
- Vandeniui patekus į elektrines prietaiso dalis, atjunkite maitinimo kištuką ir susisiekiite su „LG Electronics“ klientų informacijos centru.
- Nekiškite rankų ir metalinių objektų į sritį, skleidžiančią šaltą orą, neuždenkite ir nešildykite išleidimo grotelių gale.
- Saugokite galinį prietaiso dangtį nuo stiprios jėgos ir smūgių.
- Nedėkite į prietaisą gyvų gyvūnų, pavyzdžiui, naminių gyvūnelių.
- Atidarydami arba uždarydami prietaiso dureles saugokite aplink esančius vaikus. Durelės gali atsitrekti į vaiką ir jį sužaloti. Neleiskite jokiems asmenims suptis ant durelių, nes įrenginys gali apvirsti ir sukelti rimtų sužalojimų.
- Saugokite vaikus, kad jie neįstrigtų prietaiso viduje. Prietaiso viduje įstrigęs vaikas gali uždusti.
- Nedėkite sunkių ar trapių objektų, kontenerių, užpildytų skysčiu, degiomis medžiagomis, degių objektų (tokių kaip žvakės, lempos ir t. t.) ar šildymo įtaisų (tokių kaip krosnelės, šildytuvai ir t. t.) ant gaminio.

- Esant dujų nuotėkiui (izobutano, propano, gamtinių dujų ir t. t.), nelieskite prietaiso ir maitinimo kištuko ir nedelsdami išvėdinkite patalpą. Šis prietaisas kaip šaldymo medžiagą naudoja labai ekologiškas dujas (izobutaną, R600a). Nors naudojamas nedidelis dujų kiekis, jos vis tiek degios. Dujų nuotėkis prietaiso transportavimo, montavimo arba veikimo metu kilus kibirkščiai gali sukelti gaisrą, sprogamą arba sužaloti.
- Šalia prietaiso nenaudokite ir nesandėliuokite degių medžiagų (eterio, benzolo, alkoholio, chemikalų, LPG, degių purškalo, insekticidų, oro gaiviklių, kosmetikos ir t. t.).
- Nedelsdami atjunkite maitinimo kištuką ir susisieki su „LG Electronics“ klientų informacijos centru, jei prietaisas skleidžia keistą garsą, kvapą arba dūmus.
- Ledo aparato ir vandens dozatoriaus baką pildykite tik geriamuoju vandeniu.

Techninė priežiūra

- Atjunkite maitinimo laidą prieš valydami prietaisą arba keisdami viduje esančią lempuotę (jei yra).
- Tvirtai įkiškite maitinimo kištuką į elektros lizdą, visiškai pašalinę visą drėgmę ir dulkes.
- Niekada neatjunkite prietaiso, traukdami už maitinimo laido. Visada tvirtai suimkite maitinimo kištuką ir traukite tiesiai iš elektros lizdo.
- Nepurškite vandens ar degių medžiagų (dantų pastos, alkoholio, skiediklio, benzeno, degaus skysčio, abrazyvinių ir t. t. medžiagų) ant įrenginio vidinių ar išorinių paviršių, kad juos nuvalytumėte.
- Nevalykite prietaiso šluotelėmis, šluostėmis ir kempinėmis, kurių paviršius šiurkštus arba kurios pagamintos iš metalo.

- Tik kvalifikuotas priežiūros personalas iš „LG Electronics“ techninės priežiūros centro gali išardyti, remontuoti ar modifikuoti prietaisą. Susisiekite su „LG Electronics“ klientų informacijos centru, jei perkeliate ir sumontuojate prietaisą kitoje vietoje.
- Nenaudokite plaukų džiovintuvo vidui džiovinti ir nedėkite į vidų žvakės, norėdami pašalinti kvapus.
- Nenaudokite mechaninių prietaisų arba kitų priemonių atitirpimo procesui paspartinti.

Išmetimas

- Išmesdami prietaisą nuimkite durelių tarpiklį, lentynas ir krepšius palikdami vietoje, ir neleiskite vaikams artintis prie prietaiso.
- Išmeskite visas įpakavimo medžiagas (pvz., plastikinius maišus ir putplastį) vaikams nepasiekiamoje vietoje. Pakavimo medžiagos gali uždusinti.

Techninė sauga

- Prietaiso arba įmontuotos struktūros ventiliacijos angas laikykite atviras.
- Nenaudokite elektrinių prietaisų prietaiso maisto sandėliavimo skyriuose, nebent jie yra gamintojo rekomenduoto tipo.
- Prietaise naudojamoms šaldymo ir izoliavimo dujoms reikalingos specialios išmetimo procedūros. Prieš jas išmesdami, pasitarkite su priežiūros agentu arba panašios kvalifikacijos asmeniu.

- Šiame prietaise yra nedidelis kiekis izobutano šaldymo medžiagos (R600a), tai natūralios dujos su aukštu aplinkos apsaugos suderinamumu, tačiau jos degios. Transportuojant ir montuojant prietaisą reikia rūpintis, kad nebūtų pažeistos šaldymo grandinės dalys.
- Šaldymo medžiagos nuotėkis iš vamzdžių gali užsidegti arba sukelti sprogamą.
- Aptikę nuotėkj, venkite visų atvirų liepsnų arba galimų uždegimo šaltinių ir kelias minutes vėdinkite kambarį, kuriame stovi prietaisas. Norint išvengti degaus dujų ir oro mišinio susidarymo įvykus šaldymo grandinės nuotėkiui, patalpos, kurioje prietaisas naudojamas, dydis turi atitikti naudojamos šaldymo medžiagos kiekį. 8 g R600a šaldymo medžiagos prietaise reikia 1 m² kambario ploto.
- Šaldymo medžiagos kiekis konkrečiame jūsų prietaise nurodytas ant identifikacijos plokštelės prietaiso viduje.
- Niekada neįjunkite prietaiso, jei yra pažeidimo žymių. Jei dvejojate, susisiekite su platintoju.
- Šis prietaisas skirtas tik buitiniam ir panašiam naudojimui. Jis neturi būti naudojamas komerciniams arba aprūpinimo maistu tikslams ir mobiliems taikymams, pvz., namuose ant ratų arba valtyse.
- Šiame prietaise nelaikykite sprogių medžiagų, pvz., aerosolio skardinių su degiais propelentais.

ATSARGIAI

Norėdami sumažinti nedidelių asmens sužalojimų arba gaminio ar nuosavybės pažeidimo naudojant šį gaminį riziką, laikykitės pagrindinių toliau nurodomų atsargumo priemonių, įskaitant šias:

Montavimas

- Transportuodami prietaisą nepakreipkite jo, norėdami traukti arba stumti.
- Įsitikinkite, kad jokia kūno dalis, tokia kaip ranka ar koja, nebūtų prispausta, kai gaminys perkeliamas.

Naudojimas

- Šlapiomis arba drėgnomis rankomis nelieskite užšaldyto maisto arba metalinių dalių šaldiklio skyriuje. Tai gali sukelti nušalimą.
- Į šaldymo skyrių, ant jo lentynų arba į ledo talpyklą, kur temperatūra nukrinta žemiau nulio, nedėkite stiklinių indų, butelių ar skardinių (ypač užpildytų gazuotaisiais gėrimais).
- Smūgis gali pažeisti grūdintą stiklą priekinėje prietaiso durelių pusėje arba lentynas. Suskilus nelieskite šlapiomis rankomis, nes galite susižaloti.
- Ant „Door in door“ nedėkite sunkių objektų.
- Nenaudokite „Door in door“ kaip pjaustymo lentelės ir saugokite nuo įbrėžimų aštriais įrankiais, nes tai gali pažeisti prietaisą.
- Nesikabinkite ant prietaiso, saugyklos, lentynos, ar šaldytuvo durų ir nemėginkite lipti ant jų.
- Durelių krepšeliuose nelaikykite per didelio kiekio vandens butelių arba garnyro talpyklų. Krepšelis gali sulūžti arba ranka gali atsitrengti į aplinkinę struktūrą, sukeldama sužalojimą.

- Prietaiso viduje maistą laikykite tvarkingai.
- Neleiskite gyvūnams graužti maitinimo laido ir vandens žarnelės.
- Neatidarinkite ir neuždarininkite prietaiso durelių per stipriai.
- Ja iekārtas enģes ir bojātas vai nedarbojas pareizi, pārtrauciet lietot to un sazinieties ar autorizētu apkopes centru.
- Nepažēiskite šaldymo grandinēs.
- Į prietaisā nedēkite jokių elektroninių prietaisų (pvz., šildytuvų ir mobilijų telefonų).
- Nevalykite stiklinių lentynų ir dangčių šiltu vandeniu, kai jie šalti. Jie gali suskilti dėl staigaus temperatūros pokyčio.
- Niekada nevalgykite šaldyto maisto iškart išėmę jį iš šaldiklio.
- Nekiškite rankų į mechanines automatinio ledukų aparato dalis, pvz., ledukų dėžę arba ledukų dozatorių.
- Dozuodami nenaudokite plonų krištolinių taurių ir porceliano.
- Nenuimkite automatinio ledukų aparato dangčio. Nelieskite mechaninių automatinio ledukų aparato dalių. Galite susižaloti.
- Įsitinkinkite, kad nei ranka ir koja neįstrigtų atveriant ar uždarant gaminio dureles.
- Neatidarykite gaminio durelių šalia kito gaminio atidarytų durelių arba neatidarykite kito įrenginio durelių, kai atviros gaminio durelės. Atidarytos durelės gali trenktis į gaminio kraštą ir jį pažeisti.

Techninė priežiūra

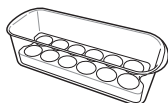
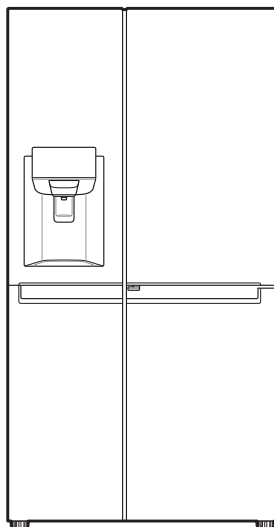
- Neįdėkite apverstų lentynų. Lentynos gali nukristi ir sužaloti.
- Norėdami iš prietaiso pašalinti šerkšną, susisieki su „LG Electronics“ klientų informacijos centru.
- Įvykus ilgalaikiam elektros tiekimo nutraukimui pašalinkite ledą iš ledo dėžės šaldiklyje.
- Vandens tiekimo liniją (tik prie vandentiekio jungiamiems modeliams)junkite tik prie geriamojo vandens šaltinio. Priešingu atveju vandens priemaišos gali sutrikdyti sveikatą.

Seno prietaiso utilizavimas

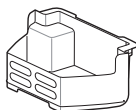


- Išbrauktos šiukšlių dėžės simbolis rodo, kad elektros ir elektronikos įrangos atliekos (EEJA) turėtų būti utilizuojamos atskirai nuo komunalinių atliekų.
- Senoje elektrinėje įrangoje gali būti pavojingų medžiagų, taigi tinkamas seno prietaiso utilizavimas padės apsaugoti nuo galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai. Jūsų sename prietaise gali būti dalių, kurias galima panaudoti dar kartą taisant kitą įrangą ir kitų vertingų medžiagų, kurios gali būti perdirbamos siekiant tausoti ribotus išteklius.
- Savo prietaisą galite nugabenti į parduotuvę, kurioje įrangą įsigijote, arba susisieki su vietos valdžios atliekų tarnyba norėdami gauti artimiausio EEJA surinkimo vietos informaciją. Norėdami gauti daugiau informacijos savo šalyje, apsilankykite www.lg.com/global/recycling

Skyriai



Judinama kiaušinių dėžė
(pasirenkama)



Šaldiklio krepšys



Savininko vadovas



Veržliaraktis



Žiedinis intarpas

- Prietaiso komponentų išvaizda gali skirtis, priklausomai nuo modelio.

Perkėlimo ir transportavimo pastabos

- Iš prietaiso vidaus išimkite visą maistą. Tada transportuokite prietaisą tik prieš tai lipnia juosta pritvirtinę trapias dalis, pvz., lentynas ir durelių rankeną. To nepadarius galima pažeisti prietaisą.
- Ištraukite maitinimo kištuką, įkiškite ir įtvirtinkite jį į maitinimo kištuko kablį prietaiso gale arba viršuje. To nepadarius galima pažeisti maitinimo kištuką arba subraižyti grindis.
- Prietaisą turi atsargiai transportuoti du arba daugiau žmonių. Prietaisas yra labai sunkus ir jį išmetus galima susižaloti arba sugadinti prietaisą.
- Transportuodami prietaisą ilgą atstumą, laikykite jį vertikaliai. Prietaisas gali nuvirsti ir sugesti. Niekada netransportuokite paguldyto prietaiso, nes tai gali sukelti šaldymo medžiagos cirkuliavimo gedimą vėl įjungus prietaisą.

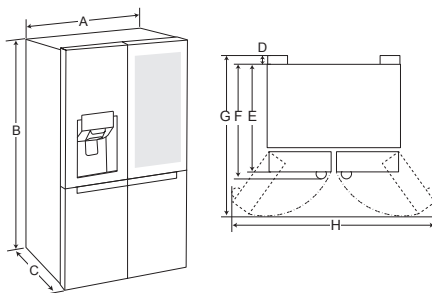
Montavimo pastabos

- Prietaisą statykite ant tvirtų ir lygių grindų.
 - Sumontavus prietaisą ant nelygių grindų, gali kilti triukšmas ir vibracijos, dėl kurių prietaisas gali nuvirsti ir sužaloti. Taip pat dėl to durelės gali neužsidaryti tinkamai ir veikimo metu prietaise gali atsirasti drėgmės.
 - Jei prietaiso priekis arba galas nėra lygus, sureguliuokite priekines kojeles ir tai ištaisysite. Ypač sunkiais atvejais ant grindų gali reikti pakišti plonų medienos juostelių.
- Venkite statyti prietaisą prie šilumos šaltinių, tiesioginės saulės šviesos ir drėgmės.
- Prijunkite maitinimo laidą (arba kištuką) prie lizdo. Nejunkite kartu su kitu prietaisu į tą patį lizdą.

- Prijungus maitinimo laidą (arba kištuką) prie lizdo, palaukite 2–3 valandas, prieš dėdami maistą į prietaisą. Įdėjus maistą į prietaisą prieš šiam visiškai atvėsus, maistas gali sugesti.
- Pastatę prietaisą įjunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą. Jei prietaisą ketinate perkelti į kitą vietą arba atiduoti utilizuoti, pirmiausia iš elektros lizdo ištraukite kištuką.

Matmenys ir tarpai

Jei atstumas nuo šalia esančių objektų bus per mažas, gali sumažėti šaldymo galia ir išaugti elektros energijos sąnaudos. Statydami prietaisą nuo kiekvienos šalia esančios sienos palikite ne mažesnę kaip 50 mm tarpą.



-	Dydis
A	912 mm
B	1790 mm
C	738 mm
D	10 mm
E	718 mm
F	728 mm
G	1180 mm
H	1750 mm

Aplinkos temperatūra

Prietaisas pritaikytas veikti ribotame aplinkos temperatūros diapazone, kuris priklauso nuo klimato zonos. Jei temperatūra viršija nurodytą ribą, prietaiso nenaudokite.

Temperatūra prietaiso viduje gali priklausyti nuo prietaiso laikymo vietos, aplinkos temperatūros, durų varstymo dažnio ir pan.

Klimato klasė nurodyta ant identifikavimo duomenų etiketės.

Klimato klasė	Aplinkos temperatūros diapazonas, °C
SN	+10 - +32
N	+16 - +32
ST	+16 - +38
T	+16 - +43

PASTABA

- SN: Išsplėstinis Vidutinis Klimatas
- N: Vidutinis Klimatas
- ST: Subtropinis Klimatas
- T: Tropinis Klimatas

Durelių nuėmimas

Kai prietaisą reikia perkelti per siaurą angą, rekomenduojama nuimti dureles.

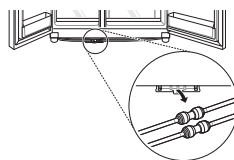
⚠ ĮSPĖJIMAS

- Atjunkite maitinimo laidą, namų saugiklį arba grandinės pertraukiklį prieš montuodami arba tvarkydami prietaisą. Šių instrukcijų nesilaikymas gali sukelti mirtį, gaisrą arba elektros smūgį.

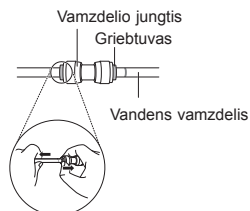
Jei įėjimo durys per siauros, kad prietaisas tilptų, nuimkite prietaiso dureles ir perkelkite prietaisą šonu.

[Tik šaldiklio durelėms]

- 1 Pirštais suimkite 2 vamzdelių jungtis prietaiso apačioje ir ištraukite jas, kad galėtumėte atsargiai nuimti vamzdelius pagal instrukcijas 2 žingsnyje.

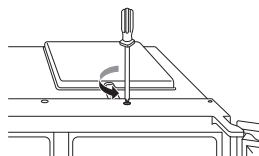


- 2 Laikydami vamzdelio jungties griebtuvą, išimkite prijungtą vandens vamzdelį.

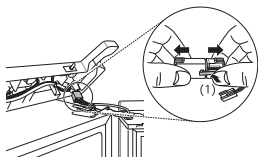


[Šaldikliui ir šaldytuvui]

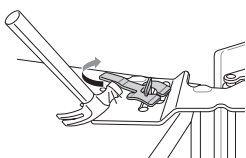
- 3 Išimkite lanksto dangčio varžtą prietaiso viršuje, sukdami prieš laikrodžio rodyklę.



- 4 Spausdami (1) elektros jungčių sujungimo kablį, pašalinkite sujungimą, traukdami abiem kryptimis.



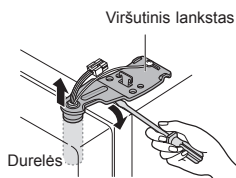
- 5 Nuimkite lanksto svertą, pastuksendami jo galą link išorinės spintelės briaunos.



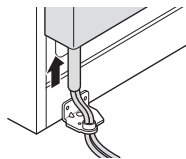
⚠️ ATSARGIAI

- Nuimdami viršutinį lankstą būtinai prilaikykite dureles, nes jos kris į priekį. Durelių nuėmimą ir pritvirtinimą iš naujo rekomenduojama atlikti dviems arba daugiau žmonių.

- 6 Pakelkite apatinį lankstą, pritvirtintą tarp prietaiso ir prietaiso durelių, tada nuimkite jį.



- 7 Nuimkite šaldiklio ir šaldytuvo skyriaus dureles, keldami aukštyn. Dabar durelės turėtų būti pakeltos pakankamai, kad būtų galima visiškai ištraukti plieninį vamzdį.



PASTABA

- Šaldiklio dureles nuimkite atsargiai, kad nepažeistumėte vandens žarnelių. Nuėmus dureles jas reikia paguldyti ant antklodės saugioje vietoje.
- Jei vandens vamzdelio galas pažeistas, jį reikia patrupinti, norint išvengti nuotėkio, pakartotinai jį prijungus.



Pakartotinis durelių montavimas

Perkėlus prietaisą pro duris, sumontuokite jas atgaline nuėmimo tvarka.

Durelių aukščio reguliavimas

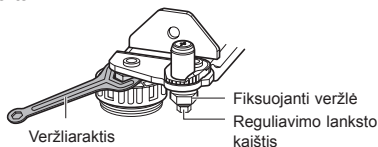
Jei prietaiso durelės nelygios, sureguliuokite prietaiso durelių aukščio skirtumą toliau pateiktu būdu.

PASTABA

- Kadangi lanksto kaištis gali iškristi, nereguliuokite prietaiso durelių aukščio daugiau nei 5 cm.

[1 būdas]

* Atskaita



- 1 Atlaisvinkite fiksuojančią veržlę, pasukdami ją prieš laikrodžio rodyklę su 19 mm veržliarakčiu.



- 2 Sureguliuokite prietaiso durelių aukščio skirtumą, reguliavimo lanksto kaištį sukdami pagal arba prieš laikrodžio rodyklę su 8 mm veržliarakčiu.



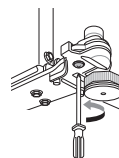
- 3 Sureguliuavę prietaiso durelių aukščio skirtumą, priveržkite fiksuojančią veržlę, sukdami pagal laikrodžio rodyklę.



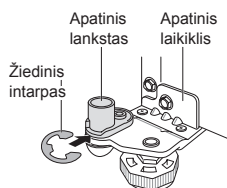
Jei pirmiau pateiktu būdu neįmanoma sureguliuoti prietaiso durelių aukščio, išlyginkite dureles pagal toliau pateiktą vadovą.

[2 būdas]

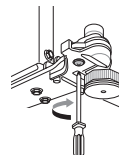
- 1 Nuėmę prietaiso dureles, atlaisvinkite varžtą apatinio lanksto apačioje.



- 2 Įkiškite atitinkamą skaičių žiedinių tarpų tarp apatinio lanksto ir apatinio laikiklio. (Iš viso žiedinių tarpų: 4)



- 3 Vėl pritvirtinkite laikiklio varžtą, uždėję žiedinius tarpus, prieš vėl uždėdami dureles. Vėl uždėjus dureles galima pakartoti 1, 2 ir 3 durelių aukščio reguliavimo žingsnius.



⚠ ATSAUGIAI

- Pakreipiant prietaisą atgal, norint atlaisvinti skydą prietaiso apačioje, rankenas prietaiso apačioje ir galinėje pusėje viršuje turi laikyti du arba daugiau žmonių.

Vandens linijos prijungimas (tik prie vandentiekio jungiamiems modeliams)

Priedai



Vandens filtras



Vandens vamzdelis



Vamzdelio jungtis



Apkaba

Vandens tiekimo reikalavimai

Vandens dozatoriaus veikimui reikalingas šalto vandens šaltinis, kurio slėgis yra tarp 138 kPa ir 827 kPa (1,4~8,4 kg/cm²). Jei šaldytuvą sumontuotas vietoje su žemu vandens slėgiu (mažiau nei 138 kPa), galite sumontuoti sustiprinimo siurbį, norėdami kompensuoti žemą slėgį.

Jei prie šalto vandens šaltinio prijungta atgalinio osmoso vandens filtravimo sistema, vandens slėgis į atgalinio osmoso sistemą turi būti bent nuo 138 kPa iki 827 kPa (1,4~8,4 kg/cm²)

⚠️ ĮSPĖJIMAS

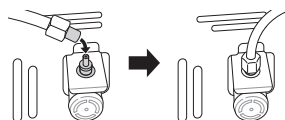
- Atjunkite prietaisą prieš atlikdami bet kokius vandens linijos prijungimo darbus. To nepadarius gali kilti elektros smūgis.
- Vandens liniją junkite tik prie šalto vandens šaltinio. To nepadarius gali sugesti vandens filtras. Hidraulinis smūgis (vandens smūgis vamzdžiuose) namų vandentiekyje gali pažeisti prietaiso dalis ir gali sukelti vandens nuotėkį arba užliejimą.
- Vandens linijos jungtį turi montuoti tik kvalifikuotas santechnikas pagal vietinius vandens kokybės įstatymus ir reglamentus.

PASTABA

- Vandens linijos montavimui negalioja prietaiso garantija.

Prietaiso prijungimas

- 1 Atsukite metalinę sandariklio su sriegiu veržlę prietaiso gale ir uždėkite ant vieno vandens vamzdelio galo.
- 2 Tvirtai įstumkite vandens vamzdelį į vandens įleidimo vožtuvą ir priveržkite sandariklio veržlę.

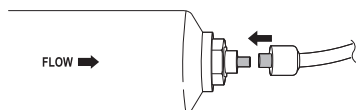


Prijungimas prie vandens filtro

Yra dviejų tipų filtrai. Prijungimo būdai skiriasi. Vienas tvirtinamas su plastikine veržle su sriegiu, o kitas naudoja savaime užsifiksuojančias įstumiamas jungtis. Ant filtro pažymėta vandens srauto kryptis iš vandens čiaupo į prietaisą.

<Veržlės tipas>

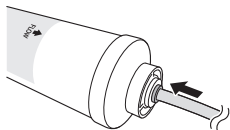
- 1 Atsukite jungtį su sriegiu ir uždėkite ant nupjautos vamzdžio dalies, einančios iš prietaiso. Užstumkite vamzdį ant filtro galo, į kurį rodo rodyklė, ir priveržkite jungtį su sriegiu.



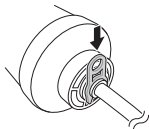
- 2 Pakartokite tą patį procesą kitame filtro gale, naudodami vandens vamzdelio likutį.

<Įstumiamos jungties tipas>

- 1 Tvirtai įstumkite vandens vamzdelį, prijungtą prie prietaiso, į galą, ties kuriuo rodyklė rodo išorėn. Įstumkite vamzdelį vidun iki galo (apie 10~12 mm).



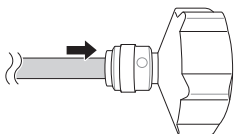
- 2 Tvirtai įkišę vamzdelį į filtrą, pritvirtinkite fiksavimo apkabą vietoje po pakeliamu sandarikliu.



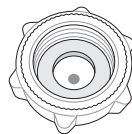
- 3 Pakartokite kitame filtro gale, naudodami vandens vamzdelio likutį.

Prijungimas prie vandens čiaupo

- 1 Įstumkite vandens vamzdelį į čiaupo jungties, pateiktos su priedais, skylę. Ant vamzdžio užstumiant jungtį vamzdį reikia laikyti tvirtai.



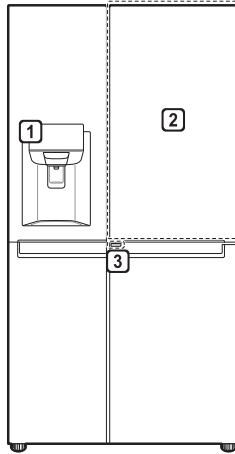
- 2 Įsitinkinkite, kad guminė poveržlė yra įdėta į čiaupo jungties vidų, prieš užsukdami ją ant čiaupo.



Vandens jungties patikra

- 1 Įjunkite vandens šaltinį ir įjunkite prietaisą. Kruopščiai patikrinkite, ar ties montavimais nėra nuotėkių dėl prastai pritvirtintų žarnelių.
- 2 Paspauskite ir palaikykite mygtuką **Water Filter** 3 sekundes. Tai iš naujo nustato filtro keitimo piktogramą. Naujas vandens filtras aktyvintas.
- 3 Padėkite puodelį po vandens dozatoriumi norėdami patikrinti, kad vanduo teka per prietaisą.
- 4 Dar kartą patikrinkite sujungimo vamzdelį ir jungtis dėl nuotėkių.
- 5 Vandens filtras turi būti pritvirtintas atitinkamoje vietoje, kur jį būtų lengva pasiekti, norint pakeisti.

Dalys ir funkcijos



1 Valdymo skydelis

Šaldiklio ir šaldytuvo temperatūrų nustatymas.

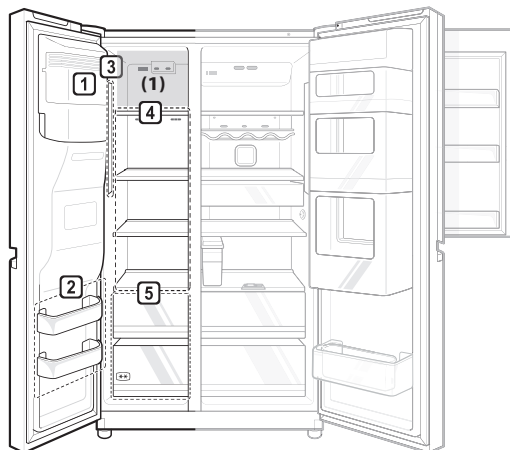
2 „Door in Door“ (priklauso nuo modelio)

„Door in Door“ yra dviejų sluoksnių durelių sistema. Jas galima atidaryti atskirai arba kartu su pagrindinėmis durelėmis. Galite patogiai rasti ir pasiekti mėgstamiausius užkandžius arba maisto produktus.

3 „Door in Door“ svertas (pasirenkama)

Šis svertas atidaro „Door in Door“.

- Prietaiso komponentų išvaizda gali skirtis, priklausomai nuo modelio.



1 Automatinis ledukų aparatas

Čia ledas automatiškai gaminamas ir laikomas.

2 Šaldiklio durelių krepšys

Čia galima laikyti mažus šaldyto maisto paketus.

- Šiuose krepšiuose nelaikykite ledų arba maisto, kuris bus laikomas ilgą laiką.

3 LED lemputė

LED lemputės prietaiso viduje užsidega atidarius dureles.

4 Šaldiklio lentyna (pasirenkama)

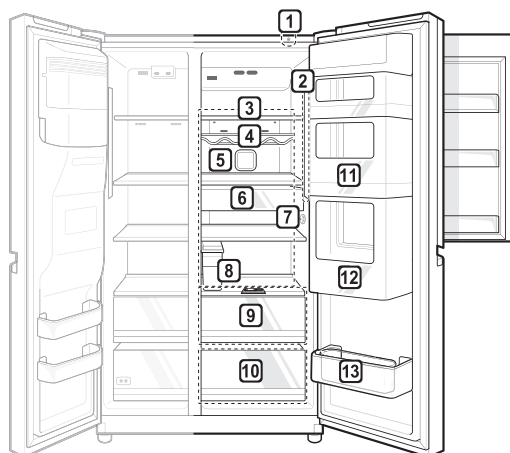
Čia galima laikyti šaldytą maistą, pvz., mėsą, žuvį ir ledus.

5 Šaldiklio stalčius (pasirenkamas)

Tai skirta ilgalaikiam šaldytų produktų saugojimui.

PASTABA

- 2 žvaigždučių skyriaus (**) krepšys arba stalčius gali būti naudojamas ledui ir maistui laikyti nuo -12 °C iki -18 °C trumpą laiką.
- Viršutinė šaldiklio(1) lentyna greičiausiai pasieks nustatytą temperatūrą.



1 Išmanios diagnostikos įrenginys

Naudokite šią funkciją susisiekdami su „LG Electronics“ klientų informacijos centru, norėdami palengvinti tikslią diagnostiką, kai prietaisas veikia neįprastai arba įvykus gedimui.

2 LED lemputė

LED lemputės prietaiso viduje užsidega atidarius dureles.

3 Šaldytuvo lentyna

Čia laikomas atšaldytas maistas ir kiti produktai.

- Lentynos aukštą galima reguliuoti perkelianč lentyną į kito aukščio griovelius.
- Maistą, kuriame yra daugiau drėgmės, laikykite lentynos priekyje.
- Faktinis lentynų skaičius skirsis, priklausomai nuo modelio.

4 Butelių laikiklis (pasirenkamas)

Čia laikomi gėrimai, aukšti buteliai arba talpyklos.

⚠️ ATSARGIAI

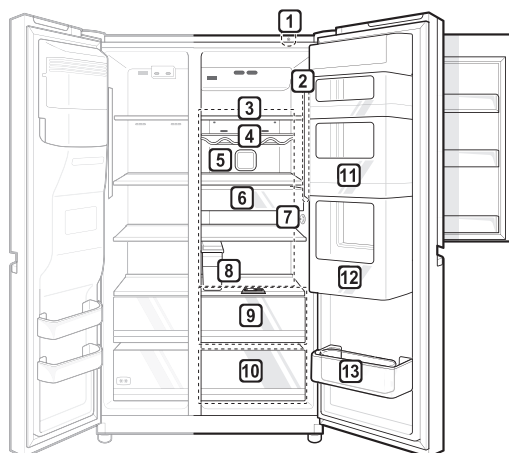
- Nelaikykite trumpų butelių ar talpų. Jie gali iškristi ir sukelti traumą ar pažeisti įrenginį.

5 „Pure N Fresh“

Ši funkcija sumažina ir pašalina kvapus šaldytuvo kameros viduje.

6 Užkandžių stalčius (pasirenkamas)

Čia galima laikyti mažus atšaldyto maisto paketus.



7 Temperatūros jutiklis

Šis jutiklis matuoja šaldytuvo temperatūrą.

- Palaikykite atstumą tarp jutiklio ir maisto, kad temperatūra būtų matuojama tiksliai.

8 Vandens išdavimo talpa (pasirinktinai)

Čia kaupiamas vanduo, tiekiamas dozatoriui arba automatiniam ledukų aparatui. Jį reikia pripildyti rankiniu būdu. (Tik prie vandentiekio neprijungtiems modeliams)

9 Šviežių daržovių stalčius (priklauso nuo modelio)

Čia laikomi vaisiai ir daržovės, norint palaikyti šviežumą, reguliuojant drėgmės valdiklį.

10 Daržovių stalčius

Čia laikomi vaisiai ir daržovės, kad liktų švieži kiek galima ilgiau.

- Faktinis stalčių skaičius skirsis, priklausomai nuo modelio.

11 „Door in Door“ (priklauso nuo modelio)

Čia laikomas dažnai išimamas maistas, pvz., gėrimai ir užkandžiai.

12 Judinama kiaušinių dėžė (pasirenkama)

Čia laikomi kiaušiniai.

- Galite ją judinti ir pagal poreikį naudoti norimoje vietoje. Tačiau nenaudokite jos kaip ledukų dėžės ir nedėkite jos ant lentynos ant šaldytuvo viršaus arba daržovių stalčiuje.

13 Šaldytuvo durelių krepšys

Čia galima laikyti mažus atšaldyto maisto paketus, gėrimus ir padažo talpyklas.

Naudojimo pastabos

- Nenaudokite ledo vandens dozatoriaus bako gėrimams, išskyrus geriamąjį vandenį.
- Naudotojai turi turėti omenyje, kad gali susidaryti šerkšnas, jei durelės ne visiškai uždaromos, vasaros metu yra didelė drėgmė arba jei dažnai atidaromos šaldiklio durelės.
- Užtikrinkite, kad yra pakankamai vietos tarp maisto, laikomo ant lentynos arba durelių krepšyje, kad durelės visiškai užsidarytų.
- Atidarius dureles šiltam orui leidžiama patekti į prietaisą, dėl to gali pakilti vidinė temperatūra.
- Neatidarinkite ir neuždarinkite prietaiso durelių per dažnai.
- LED lemputė skirta naudoti tik buitiniuose prietaisuose ir nėra tinkama kambariams apšviesti.

Energijos taupymo pasiūlymai

- Užtikrinkite, kad tarp laikomų maisto produktų yra pakankamai vietos. Tai leidžia tolygiai cirkuliuoti šaltam orui ir sumažina sąskaitas už elektrą.
- Karštą maistą įdėkite tik jam atvėsus, norėdami išvengti rasojimo ir šerkšno.
- Šaldiklyje laikydami maistą, šaldiklio temperatūrą nustatykite žemesnę, nei nurodyta ant maisto.
- Nenustatykite žemesnės, nei reikia, prietaiso temperatūros. Gaminant ledą įprastame klimate, šaldiklio temperatūra turi būti nustatyta ties $-19\text{ }^{\circ}\text{C}$ arba žemiau.
- Nedėkite maisto prie šaldytuvo temperatūros jutiklio. Palikite bent 3 cm atstumą iki jutiklio.
- Atkreipkite dėmesį, kad temperatūros pakilimui po atitirpinimo nurodytas leistinas diapazonas prietaiso specifikacijose. Jei norite sumažinti galimą poveikį maisto laikymui dėl temperatūros pakilimo, sandarinkite arba apvyniokite laikomą maistą keliais sluoksniais.

Efektyvus maisto laikymas

- Šaldytą arba atvėsintą maistą laikykite sandariose talpyklose.
- Patikrinkite galiojimo datą ir etiketę (laikymo instrukcijas), prieš laikydami maistą prietaise.
- Nelaikykite maisto ilgą laiką tarpą (ilgiau nei 4 savaites), jei jis greitai sugenda žemoje temperatūroje.
- Atvėsintą arba šaldytą maistą sudėkite šaldytuve arba šaldiklyje iškart po įsigijimo.
- Venkite pakartotinai užšaldyti maistą, kuris buvo visiškai atitirpęs. Dar kartą užšaldžius maistą, kuris buvo visiškai atitirpęs, pablogės jo skonis ir maistingumas.
- Nelaikykite daržovių, apvyniotų laikraščiu. Laikraščio spausdinimo medžiaga arba kitos pašalinės medžiagos gali ištepti ir užteršti maistą.
- Neperpildykite prietaiso. Užpildykite mažiau nei 70 % erdvės. Perpildžius prietaisą šaltas oras negali tinkamai cirkuliuoti.
- Atvėsinkite karštą maistą prieš laikydami prietaise. Į vidų įdėjus per daug karšto maisto, gali pakilti vidinė prietaiso temperatūra ir neigiamai paveikti kitą prietaise laikomą maistą.
- Nustačius ypač žemą maisto temperatūrą, jis gali užšalti. Nenustatykite žemesnės temperatūros, nei reikalinga tinkamai laikyti maistą.
- Visada palaikykite prietaisą švarų.
- Jei prietaise yra atšaldymo skyrių, juose nelaikykite daržovių ir vaisių, kurių sudėtyje daug vandens, nes žemesnėje temperatūroje jie gali sušalti.
- Jei dingtų elektra pasiteiraukite elektros energijos tiekimo bendrovės, kiek laiko nebus elektros.
 - Kol nėra elektros, durų stenkitės nevarstyti.
 - Kai elektra atsiras, patikrinkite maisto produktų būklę.

Maks. šaldymo pajėgumas

- Skubaus šaldymo funkcija leis šaldikliui šaldyti su maksimaliu šaldymo pajėgumu. Paprastai tai užtrunka iki 7 valandų, tačiau ji automatiškai išsijungs po nurodyto laiko, taip pat bet kuriuo metu galima išjungti rankiniu būdu.
- Siekdami geresnio oro cirkuliacijos, įdėkite visas vidines dalis, pvz., krepšius, stalčius ir lentynas.

Maksimali talpa

- Norint užtikrinti geresnę oro cirkuliaciją, įdėkite visus stalčius.
- Jei laikomas didelis maisto produktų kiekis, visi šaldymo stalčiai bus išimti iš įrenginio, išskyrus apatinį ir maisto produktai bus dedami tiesiogiai ant šaldiklio lentynų, kuri laikoma šaldiklio kamera.

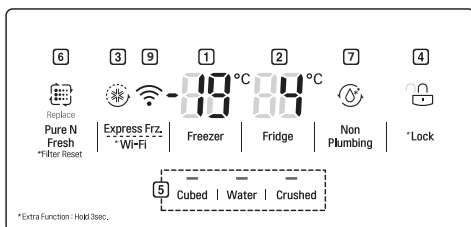
PASTABA

- Norėdami ištraukti stalčius, pirma iš jų išimkite maisto produktus. Tada rankomis rūpestingai ištraukite stalčius. Jie gali sukelti traumą.
- Kiekvieno stalčiaus forma gali skirtis, įstatykite reikiama padėtimi.

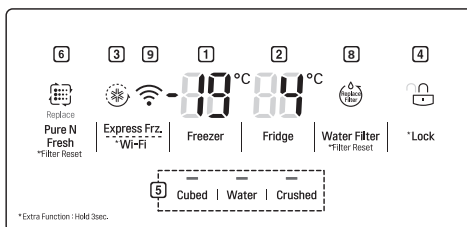
Valdymo skydelio naudojimas

Vienetai ir funkcijos

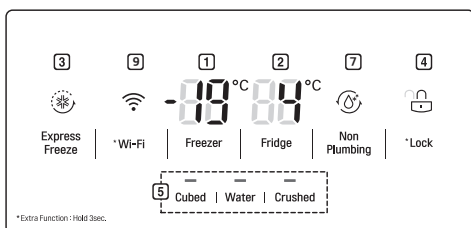
<1 tipas>



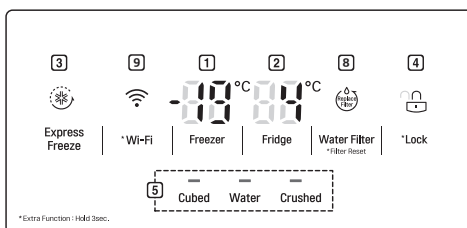
<2 tipas>



<3 tipas>



<4 tipas>



1 „Freezer Temperature“ (Šaldiklio temperatūra)

- Tai nustato tikslią šaldiklio temperatūrą.

2 „Fridge Temperature“ (Šaldytuvo temperatūra)

- Tai nustato tikslią šaldytuvo temperatūrą.

3 „Express Freeze“ (Skubus šaldymas)

- Tai nustato skubaus šaldymo funkcijas.

4 * „Lock“ (Užrakinti)

- Tai užrakina valdymo skydelio mygtukus.

5 Water Dispenser (Vandens dozatorius)

- Tai nustato ledo kubelių, vandens arba trinto ledo funkciją.

6 „Pure N Fresh“

- Tai nustato funkciją „Šviežia ir gaivu“.
- Ši funkcija sumažina ir pašalina kvapus šaldytuvo kameros viduje.

7 „Non Plumbing“ (Nejungiamo prie vandentiekio) (priklauso nuo modelio)

- Ši be jungties prie vandentiekio piktograma šviečia, tik jei vandens dozatoriaus bakas sumontuotas tinkamai.

8 Replacement Filter (Filtro keitimas) (priklauso nuo modelio)

- Tai automatiškai parodo vandens filtro keitimo laikotarpį (tik prie vandentiekio jungiamiesiems modeliams).

9 * Wi-Fi

- Jis nustato šaldytuvą, kad jis susijungtų su namų „Wi-Fi“ tinklu.

- Valdymo skydelis gali skirtis priklausomai nuo modelio.

Valdymo skydelio naudojimo pastabos

- Valdymo skydelis įsijungs bet kuriuo iš šių atvejų.
 - Kai maitinimas įjungiamas
 - Kai paliečiamas mygtukas
 - Kai atidaromos prietaiso durelės (šaldytuvo, šaldiklio, „Door in Door“)
- Taupydamas energiją, valdymo skydelis automatiškai išsijungs bet kuriuo iš šių atvejų.
 - Praėjus 1 minutei po maitinimo įjungimo
 - Jei paspaudus norimą mygtuką 20 sekundžių nepaspaudžiamas joks mygtukas
 - Praėjus 20 sekundžių nuo prietaiso durelių (šaldytuvo, šaldiklio, stebuklingos erdvės) atidarymo ir uždarymo
- Jei valant valdymo skydelį prie jo prisiliečiama pirštu arba oda, gali suveikti paliesto mygtuko funkcija.

Temperatūros nustatymas

Tai nustato šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą.

- Paspauskite mygtuką **Fridge** arba **Freezer**, norėdami reguliuoti temperatūrą.
- Galima reguliuoti temperatūrą
 - Šaldytuvas : nuo 1 °C iki 7 °C
 - Šaldilis : nuo -14 °C iki -24 °C
- Faktinė vidinė temperatūra kinta atsižvelgiant į maisto būseną, nes rodoma nustatyta temperatūra yra tikslinė temperatūra, o ne faktinė temperatūra įrenginio viduje.

PASTABA

- Nustatyta temperatūra, skirtingiems prietaisams, gali skirtis.
- Palaukite 2 arba 3 valandas po prietaiso prijungimo prie lizdo prieš laikydami jame maistą.
- Prietaisas gali automatiškai aptikti problemas veikimo metu.
- Jei aptinkama triktis, prietaisas neveikia ir spaudžiant bet kurį mygtuką parodomas klaidos kodas.
- Jei taip nutiktų, neišjunkite maitinimo ir tuoj pat kreipkitės į „LG Electronics“ klientų informavimo centrą. Jei maitinimą išjungsite, „LG Electronics“ klientų informavimo centro remonto specialistui gali būti sunku rasti triktį.

Skubaus šaldymo nustatymas

Funkcija gali greitai užšaldyti didelį kiekį ledo arba šaldyto maisto.

- Paspaudus mygtuką **Express Freeze**, valdymo skydelyje užsidega **Express Freeze** piktograma.
- Funkcija įjungiamą ir išjungiamą kaskart paspaudus mygtuką.
- Skubaus šaldymo funkcija automatiškai išsijungia, praėjus tam tikram laiko tarpui.

Užrakto nustatymas ir nustatymas iš naujo

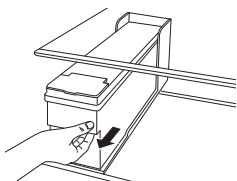
Tai užrakina valdymo skydelio mygtukus.

- Paspauskite ir palaikykite **Lock** mygtuką 3 sekundes. Kai nustatyta blokovimo funkcija, visi mygtukai blokuoti.
- Paspaudus mygtuką **Lock** 3 sekundes, valdymo skydelyje užsidega **Lock/Unlock** piktograma. Funkcija įjungiamą ir išjungiamą kaskart paspaudus mygtuką.
- Jei paspaudžiate kitą mygtuką, išskyrus užrakto, kai užraktas nustatytas, mygtukas neveiks.
- Jei paspaudžiate kitą mygtuką, išskyrus užrakto, kai užraktas nustatytas, valdymo skydelyje 3 kartus mirktelės **Lock/Unlock** piktograma.
- Norėdami pakeisti nustatymą, pirmiausiai paspauskite mygtuką **Lock** 3 sekundes, norėdami išjungti funkciją.

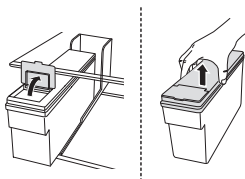
Vandens dozatoriaus bako naudojimas (tik prie vandentiekio neprijungtiems modeliams)

Vandens bake laikomas vanduo, kuris dozuojamas arba kurį naudoja automatinis ledo aparatas ledo gamybai. Neužpildykite šio bako jokių kitu skysčiu, išskyrus vandenį. Tai gali pažeisti vandens dozavimo sistemą.

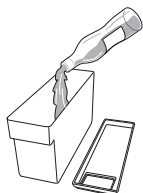
- 1 Išimkite vandens dozatoriaus baką, traukdami jį išorėn, laikydami už rankenos.



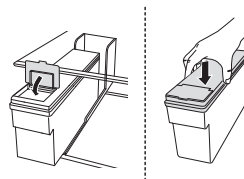
- 2 Atidarykite vandens dozatoriaus bako dangtį arba kamštelį.



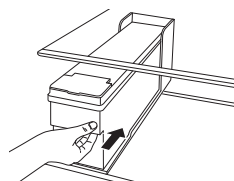
- 3 Pripildykite butelį filtruoto arba švaraus filtruoto vandens iki atskaitos linijos, nurodytos vandens dozatoriaus bako viduje. (Bendra talpa: 4 l)



- 4 Pripildę vandens, uždarykite vandens dozatoriaus bako dangtį arba kamštelį.



- 5 Vėl uždėkite vandens dozatoriaus baką ant šaldytuvo lentynos.



⚠️ ATSARGIAI

- Neleiskite vaikams artintis prie dozatoriaus bako. Vaikui išmetus vandens dozatoriaus baką, kai jis visiškai užpildytas vandeniu, gali įvykti sužeidimų. Neužpildykite vandens bako kitais gėrimais nei vanduo ir nepildykite karštu vandeniu.
- Išimdami arba surinkdami vandens dozatoriaus baką nenaudokite per didelės jėgos ir smūgių. Tai gali pažeisti prietaisą arba sukelti sužeidimą.

PASTABA

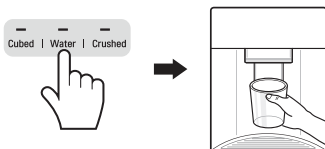
- Prieš naudojant vandens dozatoriaus baką po prietaiso sumontavimo, jį reikia išplauti prieš pripildant vandeniu.
- Patikrinkite, ar vandens dozatoriaus bakas prietaise buvo įdėtas teisingai. Jei surinkta netinkamai, vanduo gali nutekėti iš bako į prietaisą.
- Jei vandens dozatoriaus bake nepakanka vandens, gali būti paveiktas ledo kubelių dydis ir kokybė arba ledas gali būti negaminamas.

- Jei vandens dozatoriaus bake nėra vandens, negalima naudoti dozatoriaus šalto vandens ir ledo dozavimo funkcijos. Patikrinkite, ar vandens dozatoriaus bake yra vandens, tada pripildykite vandens, jei nėra.
- Palaukite bent 15 sekundžių prieš išimdami vandens baką po vandens arba ledo dozavimo.
- Normalu, kad vandens bakas skleidžia garsą, kai vanduo tiekiamas dozatoriui arba automatiniam ledo aparatui. Tai nėra gedimo požymis.

Vandens ir ledo dozatoriaus naudojimas

Galite dozuoti ledo kubelius, vandenį ir trintą ledą, paspausdami atitinkamą norimo režimo mygtuką.

- Valdymo skydelyje palietus kubelių, vandens arba trinto ledo mygtuką, valdymo skydelyje įsijungs lemputė ir bus nustatytas norimas režimas. Tuo metu, nuspaudus dozatoriaus svirtą, bus dozuojamas pasirinktas produktas (ledo kubeliai, vanduo ir trintas ledas).
- Funkcija įjungama ir išjungama kaskart paspaudus mygtuką valdymo skydelyje.



⚠️ ATSARGIAI

- Neleiskite vaikams artintis prie dozatoriaus, kad jie nežaistų su valdikiiais ir jų nesugadintų.
- Išmeskite pirmas kelias ledo partijas (apie 20 kubelių ir 7 puodelius vandens). Tai taip pat būtina, jei prietaisas ilgą laiką buvo nenaudojamas.

PASTABA

- Jei dozuojant vandenį atidaromos šaldiklio durelės, vandens tiekimas sustos ir valdymo skydelis grįš į pradinį ekraną.
- Jei vandens, ledo kubelių arba trinto ledo dozavimo metu atidarysite šaldytuvo dureles, dozavimas bus pristabdytas. Uždarius dureles bus toliau dozuojamas pasirinktas elementas anksčiau nustatytam režimui.
- Jei puodelio kraštas mažas, vanduo gali išstikšti iš stiklinės arba visiškai nepataikyti į ją.
- Dozuodami vandenį, ledo kubelius arba trintą ledą, naudokite puodelį, kurio skersmuo didesnis nei 68 mm.
- Kai ledo aparatas gamina mažesnius ledo kubelius arba kubeliai sulimpa tarpusavyje, gali būti, kad ledo aparatui tiekiami per mažai vandens dėl nepakankamo kiekio vandens bake. Jei ledas nenaudojamas dažnai, jis taip pat gali sulipti.

Automatinis ledukų aparatas

Automatinis ledo aparatas gali automatiškai pagaminti 6 kubelius vienu metu, 50~60 gabaliukų per 24 val. laikotarpį, jei sąlygos palankios. Šis kiekis gali skirtis priklausomai nuo aplinkos (temperatūros aplink prietaisą, durelių atidarymo dažnumo, prietaise laikomo maisto kiekio ir t. t.).

- Jei ledo dėžė visiškai užpildyta ledu, ledo gamyba sustos.
- Kai veikia automatinis ledo aparatas, nelieskite jo rankomis tiesiogiai.
- Jei ledo kubeliai laikomi ledo dėžėje ilgą laiką, jie gali sulipti tarpusavyje ir gali būti sunku juos atskirti. Tokiu atveju išvalykite ledo dėžę, prieš ją naudodami.

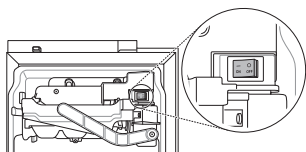
- Išmeskite pirmą kartą pagamintą ledą, jo nenaudodami.
- Kai veikia automatinis ledo aparatas, nelieskite jo rankomis tiesiogiai.
- Jei ledo kubeliai laikomi ledo dėžėje ilgą laiką, jie gali sulipti tarpusavyje ir gali būti sunku juos atskirti. Tokiu atveju išvalykite ledo dėžę, prieš ją naudodami.

Automatinio ledo aparato įjungimas ir išjungimas

- 1 Laikykite ir nuimkite automatinio ledo aparato dangtį, keldami jį aukštyn.

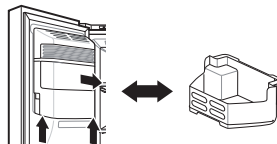


- 2 Kai automatinis ledo aparatas nenaudojamas, ledo dėžę galima naudoti kaip šaldiklio krepšį, nustačius ledo aparato jungiklį išjungtoje padėtyje.



Ledo dėžės išėmimas (pasirenkama)

Laikykite ledo dėžę abiem rankomis ir traukite lauk, keldami aukštyn.



- Kai automatinis ledo aparatas nenaudojamas, ledo dėžę galima naudoti kaip šaldiklio krepšį.
- Jei ledo dėžė visiškai užpildyta ledu, ji gali būti sunki. Išimkite ją abiem rankomis.

⚠ ĮSPĖJIMAS

- Nelieskite automatinio ledo aparato mechaninių dalių ranka arba įrankiu. Taip galite pažeisti įrenginį arba susižaloti.
- Būkite atsargūs, nes automatinis ledo aparatas nesustodamas veikia atidarius šaldiklio dureles, kai automatinio ledo aparato jungiklis yra įjungtoje padėtyje.
- Neardykite, neremontuokite ir nemodifikuokite automatinio ledo aparato. Šiuos darbus turi atlikti tik techninės priežiūros specialistas.

⚠ ATSARGIAI

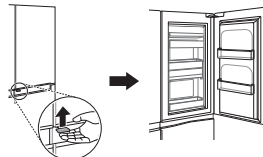
- Išmeskite pirmas kelias ledo partijas (apie 20 kubelių ir 7 puodelius vandens). Tai taip pat būtina, jei prietaisas ilgą laiką buvo nenaudojamas.
- Pirmajame dozuo tame lede arba vandenyje gali būti dalelių arba kvapų iš vandens tiekimo linijos arba vandens bako.
- Neleiskite vaikams artintis prie dozatoriaus. Vaikai gali žaisti su valdikliais arba juos sugadinti.

- Ledo kanalas gali užsikimšti šerkšnu, jei naudojamas tik trintas ledas. Pašalinkite susikaupusį šerkšną, išimdami ledo dėžę ir išvalydami kanalą gumine mentele. Retkarčiais dozuojami ledo kubeliai taip pat gali neleisti susikaupti šerkšnui.
- Jei dozuojamas pakitusios spalvos ledas, galimo šaltinio ieškokite vandens bake ir vandens šaltinyje. Jei problema nedingsta, susisiekite su „LG Electronics“ klientų informacijos centru. Nenaudokite ledo ir vandens, kol neištaisysite problemos.
- Ledui rinkti niekada nenaudokite krištolinių taurių ir valgymo indų. Tokie indai gali atskilti arba sudužti ir dėl to lede atsiras stiklo fragmentų.
- Dozuokite ledą stiklinėje prieš pripildydami ją vandeniu ar kitais gėrimais. Dozuojant ledą į stiklinę, kurioje jau yra skysčio, jis gali ištikšti.
- Neliaskite ledo išleidimo angos arba automatinio ledo aparato ranka arba įrankiu. Priešingu atveju galite pažeisti prietaisą arba susižaloti.
- Pakartotinai įdėdami ledo dėžę įsitikinkite, kad ji įdėta teisingai. Jei ji pakreipta arba nelygi, ledas gali būti nebegaminamas dėl jutiklių sutrikdymo.
- Niekada nenaudokite labai siaurų arba gilių stiklinių. Ledas gali užstrigti ledo kanale ir turėti įtakos prietaiso veikimui.
- Laikykite stiklinę tinkamu atstumu nuo ledo išleidimo angos. Laikant stiklinę per arti išleidimo angos ledas gali būti nedozuojamas.
- Išvykstant atostogauti arba įvykus ilgalaikiam elektros tiekimo nutraukimui pašalinkite ledą iš ledo dėžės šaldiklyje. Tirpstančio ledo vanduo gali lašėti iš dozatoriaus ant grindų.

„Door in Door“ (priklauso nuo modelio)

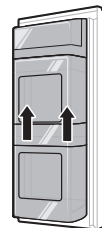
Paspauskite svirtą ant apatinės durelių briaunos, kol jos atsidarys.

„Door in Door“ viduje ir aplinkiniuose krepšiuose yra daug erdvės produktams, tad galima tvarkingai laikyti maistą.



Dėžės išėmimas iš „Door in Door“

Laikykite dėžę „Door in Door“ viduje abiem rankomis ir išimkite, keldami aukštyn.

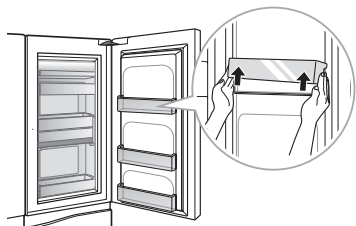


Pakartotinis „Door in Door“ dėžės įdėjimas

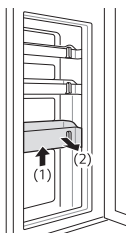
Įdėkite jas atgaline išėmimo proceso tvarka.

Krepšių išėmimas iš „Door in Door“

- 1 Laikykite abu krepšio kraštus ir išimkite, keldami aukštyn.



- 2 Kelkite pritvirtintą krepšį, kaip parodyta (1) ir išimkite, traukdami išorėn, kaip parodyta (2).



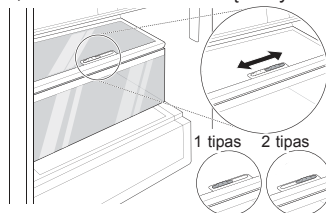
Šviežių daržovių stalčius (priklauso nuo modelio)

Daržovių drėgno stalčiaus drėgmę galima reguliuoti slenkant svirtą abiem kryptimis.

Perkėlus kairėn, oro kreiptuvas atsidarys ir leis orui cirkuliuoti stalčiuje ir mažinti drėgmę.

Perkėlus dešinėn, oro kreiptuvas uždarys ir palaikys dabartinę drėgno stalčiaus drėgmę.

Uždara būseną rekomenduojama daržovių laikymui, atvira būseną – vaisių laikymui.



Pakartotinis krepšių įdėjimas „Door in Door“

Įdėkite jas atgaline išėmimo proceso tvarka.

Kitų funkcijų naudojimas

Atidarytų durelių signalas

Signalas pasigirsta 3 kartus 30 sekundžių intervalais, jei durelės (šaldytuvo skyriaus, šaldiklio skyriaus, „Door in Door“) paliktos atidarytos arba nevisiškai uždarytos vieną minutę.

- Susisiekite su „LG Electronics“ klientų informacijos centru, jei signalo garsas tęsiasi net uždarius dureles.

Gedimo aptikimas

Prietaisas gali automatiškai aptikti problemas veikimo metu.

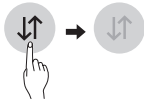
- Jei aptinkama triktis, prietaisas neveikia ir spaudžiant bet kurį mygtuką parodomas klaidos kodas.
- Jei taip nutiktų, neišjunkite maitinimo ir tuoj pat kreipkitės į „LG Electronics“ klientų informavimo centrą. Jei maitinimą išjungsitė, „LG Electronics“ klientų informavimo centro remonto specialistui gali būti sunku rasti triktį.

„LG SmartThinQ“ programos naudojimas

Ką reikia patikrinti, prieš naudojantis „LG SmartThinQ“

- Prietaisams su  ar  logotipu


- 1 Patikrinkite atstumą tarp įrenginio ir belaidžio kelvedžio („Wi-Fi“ tinklas).
 - Jei atstumas tarp įtaiso ir belaidžio maršruto parinktuvo yra per didelis, signalas bus per silpnas. Gali prireikti daug laiko užregistruoti ar gali nepavykti įdiegti.
- 2 Išjunkite „Mobile data“ ar „Cellular data“ savo išmaniajame telefone.
 - iPhone įtaisuose duomenis galite išjungti tokia seka **Settings** → **Cellular** → **Cellular data**.



- 3 Prijunkite savo išmanųjį telefoną prie maršruto parinktuvo.



PASTABA

- Norėdami patikrinti „Wi-Fi“ ryšį, įsitikinkite, kad valdymo pulte degtų „Wi-Fi“ piktograma .
- Įrenginys palaiko tik 2.4 GHz „Wi-Fi“ tinklus. Norėdami patikrinti savo tinklo dažnį, kreipkitės į savo interneto paslaugos teikėją arba vadovaukitės savo belaidžio kelvedžio vadovu.
- „LG SmartThinQ“ nėra atsakinga už jokius tinklo ryšio trukdžius ar gedimus ir klaidas, kylančias dėl tinklo ryšio.

- Jei kyla problemų prisijungiant prie „Wi-Fi“ tinklo, prietaisas gali būti per toli nuo kelvedžio. Įsigykite „Wi-Fi“ kartotuvą (intervalo plėstuvą), kad pagerintumėte „Wi-Fi“ signalo stiprumą.
- Gali nebūti „Wi-Fi“ ryšio arba jis gali būti pertrauktas dėl namų tinklo aplinkos.
- Tinklo ryšys gali tinkamai neveikti dėl į interneto paslaugų teikėjo.
- Dėl aplinkinės belaidės aplinkos belaidis ryšys gali būti lėtas.
- Įrenginys negali būti užregistruotas dėl belaidžio signalo perdavimo problemų. Atjunkite įrenginį ir palaukite apie minutę, prieš bandydami dar kartą.
- Jei įjungta jūsų belaidžio maršruto parinktuvo ugniasienės funkcija, išjunkite šią funkciją arba pridėkite išimtį.
- Belaidžio tinklo pavadinimas (SSID) turi būti iš angliškų raidžių ir skaičių. (nenaudokite specialiųjų simbolių).
- Išmaniojo telefono sąsaja (UI) gali skirtis, priklausomai nuo mobiliosios operacinės sistemos (OS) ir gamintojo.
- Jei maršruto parinktuvo saugos protokolas nustatytas **kaip WEP**, gali nepavykti konfigūruoti tinklo. Prašom jį pakeisti į kitus saugos protokolus (rekomenduojamas **WPA2**) ir dar kartą registruoti produktą.

„LG Smart ThinQ“ diegimas

Išmaniajame telefone „LG SmartThinQ“ programą atsisiųskite iš „Google Play Store“ ir „Apple App Store“. Vykdykite instrukcijas, kad įdiegtumėte programą.

PASTABA

- Jei pasirinkote paprastą prisijungimo režimą, kad prisijungtumėte prie „LG Smart ThinQ“ įrenginio, privalote atlikti įrenginio registravimo procedūrą kiekvieną kartą, kai keičiate savo išmanųjį telefoną ar iš naujo diegiate įrenginį.

„Wi-Fi“ funkcija

- Prietaisams su  ar  logotipu

Su įrenginiu susiekite išmaniuoju telefonu, naudodamiesi patogiomis išmaniosiomis funkcijomis.

Aparatinės ir programinės įrangos naujinimas

Nuolat naujinkite įrenginio funkcijas.

„Smart Diagnosis™“

Jei naudojate išmaniosios diagnostikos funkciją, gausite naudingos informacijos, pvz., apie teisingą prietaiso naudojimo būdą pagal turimą modelį.

Nuostatos

Leidžia nustatyti įvairias šaldytuvo ir taikymo programos parinktis.

PASTABA

- Jei pakeisite savo belaidį kelvedį, interneto paslaugos teikėją ar slaptažodį, užregistruvę įrenginį pašalinkite juos iš „LG SmartThinQ“: **Settings** → **Edit Product**, ir registruokitės iš naujo.
- Taikomoji programa gali būti keičiama iš anksto nepranešus vartotojams, siekiant pagerinti įrenginio veikimą
- Funkcijos gali skirtis pagal modelį.

Prisijungimas prie „Wi-Fi“

Wi-Fi mygtukas, naudojant su „LG SmartThinQ“ taikomąja programa, leidžia šaldytuvui susijungti su namų „Wi-Fi“ tinklu. **Wi-Fi** piktograma rodo šaldytuvo tinklo ryšio būklę. Piktograma apšviečiama, kai šaldytuvus prijungtas prie „Wi-Fi“ tinklo.

Pirminis prietaiso registravimas

Paleiskite programą „LG SmartThinQ“ ir vykdydami joje pateikiamus nurodymus užregistruokite prietaisą.

Pakartotinis prietaiso registravimas arba kito naudotojo registravimas

Paspauskite ir tris sekundes palaikykite mygtuką **Wi-Fi**, kad belaidis ryšys laikinai išsijungtų. Paleiskite programą „LG SmartThinQ“ ir vykdydami joje pateikiamus nurodymus užregistruokite prietaisą.

PASTABA

- „Wi-Fi“ funkcijos išjungimui paspauskite ir tris sekundes palaikykite mygtuką **Wi-Fi**. „Wi-Fi“ piktograma išsijungs.

Belaidžio LAN modulio specifikacijos

Modelis	LCW-004
Dažnio intervalas	2412 iki 2472 MHz
Išvesties galia (maks.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Belaidė funkcija S/W versija: V 1.0

Vartotojas turi sumontuoti ir eksploatuoti šį įrenginį mažiausiai 20 cm. Nuo įrenginio ir korpuso.

Atitikties deklaracija



Šiuo dokumentu „LG Electronics“ pareiškia, kad radijo įrangos tipo šaldytuvus atitinka 2014/53/EU direktyvos reikalavimus. Visas EU atitikties deklaracijos tekstas pateiktas šiuo interneto adresu:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

„LG Electronics“ bendras Europos techninės priežiūros centras B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Nyderlandai

Informacija apie atvirojo kodo programinės įrangos naudojimą

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

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

„LGE Electronics“ pateiks atvirąjį kodą CD-ROM laikmenoje sumokėjus atitinkamas išlaidas padengiantį mokestį (laikmenos, siuntimo ir kt. išlaidos) ir paštu pateikus prašymą opensource@lge.com. Šis pasiūlymas galioja trejus metus nuo paskutinio šio produkto siuntimo. Šis pasiūlymas galioja visiems, gavusiems šią informaciją.

„Smart Diagnosis™“ naudojimas išmaniajame telefone

- Prietaisams su  ar  logotipu

Naudokite šią funkciją, jei norite, kad „LG Electronics“ klientų informavimo centras atliktų tikslią diagnostiką, kai prietaisas sugenda arba įvyksta trikdžių.

„Smart Diagnosis™“ negalima įjungti, nebent prijungtas prietaiso maitinimas. Jei prietaiso įjungti nepavyksta, trikdžių šalinimą galima atlikti nenaudojant „Smart Diagnosis™“.

„Smart Diagnosis™“ naudojimas

„Smart Diagnosis™“ per klientų informacijos centrą

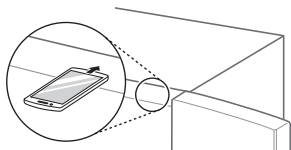
Naudokite šią funkciją, jei norite, kad „LG Electronics“ klientų informavimo centras atliktų tikslią diagnostiką, kai prietaisas sugenda arba įvyksta trikdžių. Naudokite šią funkciją tik kreipdamiesi į techninės priežiūros atstovą, bet ne įprastos eksploatacijos metu.

- 1 Paspauskite mygtuką **Lock**, norėdami įjungti užrakto funkciją.
 - Jei užrakto funkcija jau įjungta, paspauskite mygtuką **Lock**, norėdami išjungti užrakto funkciją, tada dar kartą paspauskite mygtuką **Lock**, norėdami įjungti užrakto funkciją.
 - Atkreipkite dėmesį, kad išmaniosios diagnostikos funkcija neveiks, kol nepraeis penkios minutės nuo užrakto funkcijos įjungimo.

* Lock



- 2 Paspauskite ir laikykite mygtuką **Freezer** tris sekundes arba ilgiau, ir toliau laikydami telefoną prie garsiakalbio.
- 3 Atidarykite šaldytuvo dureles ir laikykite telefoną prie viršutinio dešiniojo garsiakalbio angos.
 - Laikykite telefoną taip, kad jo mikrofonas būtų sulgyjuotas su garsiakalbio anga.



- 4 Užbaigus duomenų perdavimą, priežiūros agentas paaiškins „Smart Diagnosis™“ rezultatus.

PASTABA

- Laikykite telefoną taip, kad jo mikrofonas būtų sulgyjuotas su garsiakalbio anga.
- Po maždaug 3 sekundžių generuojamas „Smart Diagnosis™“ garsas.
- Nepatraukite telefono nuo garsiakalbio angos, kol siunčiami duomenys.
- Laikykite telefoną prie viršutinės dešinės garsiakalbio angos ir laukite, kol bus nusiųsti duomenys.
- Perduodant „Smart Diagnosis™“ duomenis perdavimo garsas gali rėžti ausį, tačiau nepatraukite telefono nuo garsiakalbio angos, kol duomenų perdavimo garsas nesibaigia, siekdami tikslios diagnostikos.
- Užbaigus duomenų perdavimą, parodomas perdavimo užbaigimo pranešimas ir valdymo skydelis automatiškai išjungiamas, tada vėl įjungiamas po kelių sekundžių. Po to klientų informacijos centras paaiškins diagnostikos rezultatus.
- Funkcija „Smart Diagnosis™“ priklauso nuo vietinio telefono ryšio kokybės.
- Ryšio kokybė pagerės ir galėsite siųsti geresnį signalą, jei naudositės namų telefonu.
- Jei „Smart Diagnosis™“ duomenų perdavimas yra prastas dėl prastos telefono ryšio kokybės, „Smart Diagnosis™“ gali veikti netinkamai.

Valymo pastabos

- Išimant lentyną arba stalčius iš prietaiso vidaus, išimkite visą maistą iš lentynų arba stalčių, norėdami išvengti sužalojimo ir produkto pažeidimų.
 - Priešingu atveju, galite susižaloti dėl laikomo maisto svorio.
- Jei išorines prietaiso oro angas valote siurbliu, ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo, norėdami išvengti statinės iškvos, galinčios sugadinti elektroniką arba sukelti elektros smūgį.
- Atkabinkite lentynas ir stalčius ir išvalykite juos vandeniu, tada pakankamai išdžiovinkite, prieš įdėdami atgal.
- Reguliariai nuvalykite durelių tarpiklius šlapiu minkštu rankšluosčiu.
- Išsiliejimus ir dėmes ant durelių krepšio reikia nuvalyti, nes jie gali pabloginti laikymo krepšyje galimybes ir net jį pažeisti.
- Po valymo patikrinkite, ar maitinimo laidas pažeistas, šiltas arba netinkamai prijungtas.
- Oro angas prietaiso išorėje palaikykite švarias.
 - Užkimštos oro angos gali sukelti gaisrą arba pakenkti prietaisui.
- Išorinių dažytų metalinių paviršių vaškavimas suteikia apsaugą nuo rūdžių. Nevaškuokite plastikinių dalių. Vaškuokite dažytus metalinius paviršius bent dukart per metus, naudodami prietaisų vašką (arba automobilių vaško pastą). Užtepkite vašką švairiu, minkštu audiniu.
- Kai valote įrenginio išorinius ar vidinius paviršius, nenaudokite šiurkštaus šepetio, dantų apstos ar degių medžiagų. Nenaudokite valymo priemonių, kurių sudėtyje yra degių medžiagų.
 - Taip galite išblukinti ar pažeisti įrenginį.
 - Degios medžiagos: alkoholis (etanolis, metanolis, izopropilo alkoholis, izobutilo alkoholis ir t. t.), skiediklis, baliklis, benzenas, degusis skystis, abrazyvinės medžiagos ir t. t.

- Prietaiso išorę valykite švaria kempine arba minkštu audeklu ir švelnia valymo priemone šiltame vandenyje. Nenaudokite abrazyvinių arba šiurkščių valiklių. Kruopščiai išdžiovinkite minkštu audeklu.
- Niekada neplaukite lentynų arba talpyklų indaplovėje.
 - Dalys gali deformuotis dėl karščio.
- Jei prietaise įrengta LED lemputė, nenuimkite lemputės gaubtelio ir LED lemputės, bandydami suremontuoti ar patikrinti. Kreipkitės į „LG Electronics“ klientų informavimo centrą.

„Gryna ir šviežia“ filtro keitimas (priklauso nuo modelio)

Norėdami palaikyti gerą „Gryna ir šviežia“ filtro veikimą, kiek galima greičiau pakeiskite filtrą, kai parodomas filtro keitimo pranešimas.

- 1 Jei **Replace** piktograma užsidega valdymo skydelyje, pakeiskite „Gryna ir šviežia“ filtrą.

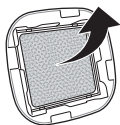
Replace



- 2 Laikykite ir nuimkite „Gryna ir šviežia“ filtro dangtį, sukdami jį prieš laikrodžio rodyklę.



- 3 Išimkite filtrą „Gryna ir šviežia“ filtro dangčio viduje ir pakeiskite jį nauju filtru.



- 4 Pakeitę filtrą, įdėkite „Gryna ir šviežia“ filtro dangtį, sukdami pagal laikrodžio rodyklę.



- 5 Norėdami iš naujo nustatyti filtro keitimo laikotarpį, spauskite mygtuką **Pure N Fresh** valdymo skydelyje ilgiau nei 3 sekundes. **Replace** piktograma valdymo skydelyje išsijungs.

- 6 Jis veiks pakeitus filtrą.

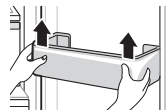
PASTABA

- Nekiškite piršto arba kitų pašalinių daiktų į vidų arba montavimo vietą. Tai gali sukelti sužeidimus arba gedimus.
- Jei pakeitimo laikotarpis praėjo, gali pablogėti bakterijų ir kvapo pašalinimo efektyvumas.
- Atkreipkite dėmesį, kad išplovus filtrą vandeniu filtro veikimas taip pat gali pablogėti.
- Būkite atidūs, kad nepakeistumėte filtro, kurį įdėsite į filtro dangtį, krypties.
- Nustatant prietaiso įjungtą arba maitinimo režimą po filtro keitimo patikrinkite, ar dega LED lemputė prie filtro.
- Filtrą galima įsigyti „LG Electronics“ klientų informacijos centre.

Durelių krepšio valymas

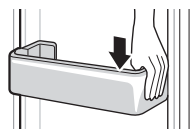
Šaldytuvo / šaldiklio durelių krepšio išėmimas

Laikykite abu krepšio kraštus ir išimkite, keldami aukštyn.

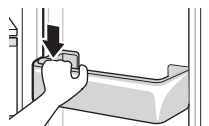


Šaldytuvo / šaldiklio durelių krepšio įdėjimas atgal

- 1 Laikykite abu durelių krepšio kraštus, švelniai pastumkite vieną kraštą, norėdami surinkti, tada tokiu pat būdu surinkite kitą kraštą.



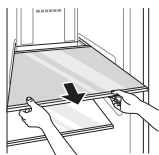
- 2 Po surinkimo švelniai pastuksenkite durelių krepšį, norėdami pritvirtinti horizontaliai.



Lentynos valymas

Šaldytuvo / šaldiklio lentynos išėmimas

Išimkite lentyną, traukdami ją išorėn.



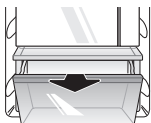
Šaldytuvo / šaldiklio lentynos įdėjimas atgal

Išimkite lentyną traukdami ją išorėn ir švelniai keldami galinį šaldytuvo kraštą.

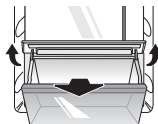
Daržovių stalčiaus valymas

Daržovių stalčiaus išėmimas

- 1 Išimkite stalčiaus turinį. Laikykite daržovių stalčiaus rankenas ir visiškai ištraukite išorėn, kol jis sustos.

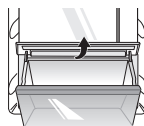


- 2 Pakelkite daržovių stalčių į viršų ir išimkite, traukdami išorėn.

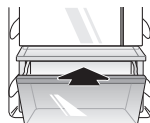


Daržovių stalčiaus įdėjimas atgal

- 1 Jei daržovių stalčius turi dangtį, pakelkite jį.



- 2 Įdėkite daržovių stalčiaus apačią į pradinę vietą ir švelniai stumkite atgal, leisdami žemyn.



⚠️ ATSARGIAI

- Atkreipkite dėmesį, kad išimant daržovių stalčių galima susižaloti dėl laikomo maisto svorio.

Vandens dozatoriaus valymas

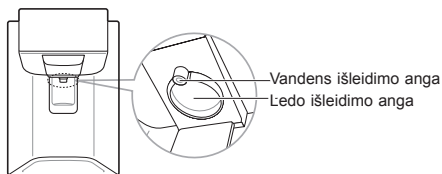
Dozatoriaus padėklo valymas

Dozatoriaus stalčius gali lengvai sušlapti dėl išsiliejusio ledo arba vandens. Nuvalykite visą sritį drėgna šluoste.



Vandens ir ledo išleidimo angos valymas

Dažnai nuvalykite vandens ir ledo išleidimo angą švaria šluoste, nes ji gali lengvai iššipurvinti. Atkreipkite dėmesį, kad šluostės pūkeliai gali prilipti prie išleidimo angos.



Vandens filtro keitimas (tik prie vandentiekio jungiamiesiems modeliams)

Pakeiskite išmetamą vandens filtrą, kai nurodo **Replacement Filter** piktograma arba bent kas 6 mėnesius.

Norint suteikti laiko pasiruošimui ir naujo filtro įsigijimui, lemputė užsidegs prieš pasibaigiant dabartinio filtro tarnavimo laikui. Keičiant filtrą laiku prietaisas tiesks gryną ir švarų vandenį.

- 1 Atjunkite prietaisą.
- 2 Išjunkite vandens tiekimą į prietaisą.
- 3 Išimkite išmetamą vandens filtrą.
- 4 Sumontuokite pakaitinį vandens filtrą pagal skyrių „Prijungimas prie vandens filtro“.
- 5 Įjunkite vandens šaltinį ir įjunkite prietaisą.
- 6 Paspauskite ir palaikykite mygtuką **Water Filter** 3 sekundes. Tai iš naujo nustato filtro keitimo piktogramą. Naujas vandens filtras aktyvintas.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Šaldymas neveikia.	Ar maitinimas nutrauktas?	• Patikrinkite kitų prietaisų maitinimą.
	Ar maitinimo kištukas atjungtas nuo elektros lizdo?	• Tinkamai prijunkite maitinimo kištuką prie elektros lizdo.
Šaldytuvas arba šaldiklis veikia prastai.	Ar šaldytuvo arba šaldiklio temperatūra nustatyta ties šilčiausiu nustatymu?	• Nustatykite šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą ties „Vidutine“.
	Ar prietaisą veikia tiesioginiai saulės spinduliai arba jis yra netoli šilumą skleidžiančio objekto, pvz., orkaitės arba šildytuvo?	• Patikrinkite montavimo vietą ir sumontuokite atokiai nuo šilumą skleidžiančių objektų.
	Ar įdėjote karštą maistą, prieš tai jo neatvėsinę?	• Atvėsinkite karštą maistą, prieš dėdami į šaldytuvą arba šaldiklį.
	Ar įdėjote per daug maisto?	• Palikite pakankamai vietos tarp maisto.
	Ar prietaiso durelės visiškai uždarytos?	• Visiškai uždarykite dureles ir įsitikinkite, kad laikomas maistas netrukdo durelėms.
	Ar aplink prietaisą yra pakankamai vietos?	• Sureguliuokite montavimo padėtį, kad aplink prietaisą būtų pakankamai erdvės.
Prietaise yra blogas kvapas.	Ar šaldytuvo arba šaldiklio temperatūra nustatyta ties „Šilta“?	• Nustatykite šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą ties „Vidutine“.
	Ar įdėjote stipriai kvėpiančio maisto?	• Stipriai kvėpantį maistą laikykite uždaroje talpyklose.
	Ar stalčiuje galėjo sugesti daržovės arba vaisiai?	• Išmeskite supuvusias daržoves ir išvalykite daržovių stalčių. Nelaikykite daržovių stalčiuje per ilgai.
Lemputė prietaiso viduje neįsijungia.	Ar lemputė prietaiso viduje išsijungia?	• Klientams sunku pakeisti prietaiso vidaus lemputę, nes ji nėra prieinama. Jei vidaus lemputė neįsijungia, susisiekite su „LG Electronics“ klientų informacijos centru.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Prietaiso durelės nėra tvirtai uždarytos.	Ar prietaisas palinkęs pirmyn?	<ul style="list-style-type: none"> • Sureguliuokite priekines kojeles, norėdami šiek tiek pakelti priekį.
	Ar lentynos buvo tinkamai surinktos?	<ul style="list-style-type: none"> • Jei reikia, permontuokite lentynas.
	Ar uždarėte dureles per stipriai?	<ul style="list-style-type: none"> • Uždarant dureles per stipriai, jos gali trumpam likti atviros, prieš užsidarydamos. Įsitikinkite, kad uždarinėdami dureles netrankote jų. Uždarykite nenaudodami jėgos.
Prietaiso dureles atidaryti sunku.	Ar atidarėte dureles iškart po uždarymo?	<ul style="list-style-type: none"> • Bandant atidaryti dureles, nepraėjus 1 minutei nuo uždarymo, gali kilti sunkumų dėl slėgio prietaiso viduje. Pabandykite dar kartą atidaryti prietaiso dureles po kelių minučių, kad stabilizuotųsi vidinis slėgis.
Prietaiso viduje arba ant daržovių stalčiaus dangčio apačios yra kondensato.	Ar įdėjote karštą maistą, prieš tai jo neatvėsinę?	<ul style="list-style-type: none"> • Atvėsinkite karštą maistą, prieš dėdami į šaldytuvą arba šaldiklį.
	Ar prietaiso dureles palikote atviras?	<ul style="list-style-type: none"> • Nors kondensatas greitai pradings, uždarę prietaiso dureles, galite nuvalyti jį sausa šluoste.
	Ar atidarote ir uždarote prietaiso duris per dažnai?	<ul style="list-style-type: none"> • Kondensatas gali susidaryti dėl išorinės temperatūros skirtumo. Nuvalykite drėgmę sausa šluoste.
	Ar į vidų įdėjote šilto arba drėgno maisto, neuždarę jo talpykloje?	<ul style="list-style-type: none"> • Maistą laikykite uždengtoje arba uždarytoje talpykloje.
Šaldiklyje susidarė šerkšnas.	Ar durelės neuždarytos tinkamai?	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite, ar maisto produktai prietaiso viduje trukdo durelėms, ir įsitikinkite, kad durelės uždarytos tvirtai.
	Ar įdėjote karštą maistą, prieš tai jo neatvėsinę?	<ul style="list-style-type: none"> • Atvėsinkite karštą maistą, prieš dėdami į šaldytuvą arba šaldiklį.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Šaldiklyje susidarė šerkšnas.	Ar oro patekimas arba išėjimas iš šaldiklio užblokuotas?	<ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad oro patekimas ir išėjimas neužblokuotas, kad oras galėtų cirkuluoti viduje.
	Ar šaldiklis perpildytas?	<ul style="list-style-type: none"> • Palikite pakankamai vietos tarp produktų.
Prietaiso viduje arba išorėje susidarė šerkšnas arba kondensatas.	Ar dažnai atidarinėjote ir uždarinėjote prietaiso dureles ir ar prietaiso durelės netinkamai uždarytos?	<ul style="list-style-type: none"> • Šerkšnas arba kondensatas gali susidaryti, jei oras iš išorės patenka į prietaisą.
	Ar aplinka, kurioje prietaisas sumontuotas, drėgna?	<ul style="list-style-type: none"> • Kondensatas gali susidaryti ant prietaiso išorės, jei montavimo vieta per drėgna arba drėgnomis dienomis, pvz., lyjant lietui. Nuvalykite visą drėgmę sausa šluoste.
Prietaisas triukšmingas ir skleidžia neįprastus garsus.	Ar prietaisas sumontuotas ant netvirtų grindų arba netinkamai išlygintas?	<ul style="list-style-type: none"> • Prietaisą statykite ant tvirtų ir lygių grindų.
	Ar galinė prietaiso pusė liečia sieną?	<ul style="list-style-type: none"> • Sureguliuokite montavimo padėtį, kad aplink prietaisą būtų pakankamai erdvės.
	Ar už prietaiso yra išmėtytų daiktų?	<ul style="list-style-type: none"> • Pašalinkite už prietaiso esančius išmėtytus daiktus.
	Ar ant prietaiso viršaus yra daiktų?	<ul style="list-style-type: none"> • Nuimkite daiktus nuo prietaiso viršaus.
Prietaiso šonas arba priekis yra šiltas.	Šiose prietaiso vietose sumontuoti nuo kondensato apsaugantys vamzdžiai, sumažinantys kondensato susidarymą aplink dureles.	<ul style="list-style-type: none"> • Šilumą skleidžiantis vamzdis, apsaugantis nuo kondensato, yra sumontuotas prietaiso priekyje ir šone. Jis gali atrodyti ypač karštas iškart po prietaiso sumontavimo arba vasaros metu. Būkite tikri, kad tai ne problema, o visiškai normalu.
Prietaiso viduje arba išorėje yra vandens.	Ar aplink prietaisą yra vandens nuotėkis?	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite, ar vanduo nutekėjo iš kriauklės arba kitos vietos.
	Ar prietaiso apačioje yra vandens?	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite, ar vanduo atsirado dėl atitirpusio šaldyto maisto arba sulūžusios arba numestos talpyklos.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Automatinis ledo aparatas negamina ledo arba gamina mažą jo kiekį.	Ar prietaisą sumontavote neseniai?	<ul style="list-style-type: none"> • Ledo aparatas normaliai gamina ledą praėjus maždaug 48 valandoms nuo prietaiso sumontavimo.
	Ar prijungėte vandens tiekimo vamzdį prie prietaiso ir atidarėte tiekimo vožtuvą?	<ul style="list-style-type: none"> • Prijunkite vandens tiekimo vamzdį prie prietaiso ir visiškai atidarykite tiekimo vožtuvą.
	Ar vandens tiekimo žarna sulenкта?	<ul style="list-style-type: none"> • Jei vandens tiekimo žarna sulenкта, vandens tėkmė gali būti prastesnė.
	Ar neseniai dozavote didelį kiekį ledo?	<ul style="list-style-type: none"> • Automatinis ledo aparatas užtrunka maždaug 24 valandas, kol pagamina daugiau ledo. Palaukite.
	Ar nustatėte ledo aparato jungiklį arba automatinio ledo aparato mygtuką valdymo skydelyje į ĮJUNGTĄ padėtį?	<ul style="list-style-type: none"> • Ant ledo aparato jungiklio paspauskite I arba nustatykite ON automatinio ledo aparato mygtukui valdymo skydelyje. (Norėdami gauti daugiau informacijos apie naudojimą, apsilankykite „LG electronics“ žiniatinklio svetainėje arba naudokitės išmaniuoju įrenginiu.)
	Ar nustatyta per aukšta šaldiklio temperatūra?	<ul style="list-style-type: none"> • Jei nustatyta per aukšta temperatūra, ledas bus gaminamas lėtai arba negaminamas. Norėdami, kad automatinis ledo aparatas veiktų optimaliai, nustatykite šaldiklio temperatūrą ties -18°C.
	Ar dažnai atidarinėjote prietaiso dureles?	<ul style="list-style-type: none"> • Jei dažnai atidarote prietaiso dureles, šaltas oras išeina, sulėtindamas ledo gamybą. Neatidarinėkite ir neuždarinėkite prietaiso durelių dažnai.
Ar prietaiso durelės visiškai uždarytos?	<ul style="list-style-type: none"> • Jei prietaiso durelės ne visiškai uždarytos, šaldiklio temperatūra didės, sulėtindama ledo gamybą. Visiškai uždarykite prietaiso dureles. 	
Ledas neišduodamas.	Ar ledo yra ledo dėžėje?	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite ar ledo yra ledo dėžėje.
	Ar ledas nėra sulipęs į gabalą ledo dėžėje?	<ul style="list-style-type: none"> • Atskirkite ledo dėžę ir ją papurtykite. Papurtę dėžę išimkite likusį sulipusį ledą.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Ledas neišduodamas.	Negirdite iškrentančio ledo garso?	<ul style="list-style-type: none"> • Valdymo lange pasirinkite režimą išduoti smulkintą ledą arba ledo kubelius.
	Ar ledo tiekimo kanalas nėra užblokuotas? (Galite patikrinti ledo kanalą išimdami ledo dėžę.)	<ul style="list-style-type: none"> • Ledas gali būti neišduodamas, jei ledo tiekimo kanalas yra užblokuotas. Reguliariai tikrinkite ledą ir valykite ledo tiekimo kanalą.
Vanduo nebėga.	Galbūt užsuktas tiekimo vožtuvas? (Tik prie vandentiekio prijungtiems modeliams)	<ul style="list-style-type: none"> • Atidarykite vandens tiekimo vožtuvą.
	Galbūt vandens dozatoriaus bakas tuščias? (Tik prie vandentiekio neprijungtiems modeliams)	<ul style="list-style-type: none"> • Pripildykite vandens dozatoriaus baką.
	Ar vandens tiekimo vožtuvas uždarytas? (Tik prie vandentiekio prijungtiems modeliams)	<ul style="list-style-type: none"> • Atidarykite vandens tiekimo vožtuvą.
	Ar naudojate nefiltruotą vandenį?	<ul style="list-style-type: none"> • Nefiltruotame vandenyje gali būti dideli kiekiai įvairių sunkiųjų metalų arba pašalinių medžiagų, todėl filtras gali anksti užsikimšti, nepriklausomai nuo jo tarnavimo laiko.
Vandens skonis keistas.	Ar vandens skonis skiriasi, palyginus su vandeniu iš ankstesnio vandens filtro?	<ul style="list-style-type: none"> • Ar filtruotas vanduo arba šaltas vanduo buvo ilgą laiką nenaudojamas?
	Ar praėjo daug laiko nuo filtro montavimo ir keitimo?	<ul style="list-style-type: none"> • Jei naudojamas filtras, kurio galiojimas pasibaigė, filtravimas gali suprastėti. Rekomenduojama pakeisti filtrą pagal filtro keitimo periodą.
	Ar pradiniam etape po filtro montavimo tinkamai jį praplovėte?	<ul style="list-style-type: none"> • Pirmą kartą sumontavus arba pakeitus filtrą, iš jo vidaus reikia pašalinti orą ir aktyvintųjų anglių nuosėdas. Naudokitės prietaisu, prieš tai iš dozatoriaus dozuodami ir išpildami maždaug 5 litrus filtruoto vandens, paspausdami vandens dozavimo svertą. (Aktyvinta anglis žmonėms nekenksminga.)
	Ar filtruotas vanduo arba šaltas vanduo buvo ilgą laiką nenaudojamas?	<ul style="list-style-type: none"> • Šalto vandens skonis gali pakisti dėl bakterijų dauginimosi. Naudokitės produktu, prieš tai iš vandens dozatoriaus dozuodami ir išpildami maždaug 5 litrus vandens (apie 3 minutes).

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Spragsėjimo garsai	Atitirpinimo valdymas spragsės prasidedant ir pasibaigiant automatiniam atitirpinimo ciklui. Termostato valdymas (arba kai kurių modelių prietaiso valdymas) taip spragsės įsijungiant ir išsijungiant.	<ul style="list-style-type: none"> Įprastas veikimas
Barškėjimo garsas	Barškėjimo garsas gali skliti dėl tekėjimo prietaise, vandens linijos įrenginio gale (tik prie vandentiekio jungiamiesiems modeliams) arba dėl daiktų, laikomų ant prietaiso ir aplink jį.	<ul style="list-style-type: none"> Įprastas veikimas
	Prietaisas ant grindų stovi nelygiai.	<ul style="list-style-type: none"> Grindys yra silpnos ar nelygios arba reikia reguliuoti lyginimo atramas. Žr. Durų centravimo skyrių.
	Prietaisas su tiesiniu kompresoriumi buvo pajudintas veikimo metu.	<ul style="list-style-type: none"> Įprastas veikimas. Jei kompresorius nenustoja barškėti po 3 minučių, išjunkite ir vėl įjunkite prietaiso maitinimą.
Švilpiančio oro garsai	Garintuvo ventiliatoriaus variklis cirkuliuoja orą per šaldytuvo ir šaldiklio skyrius.	<ul style="list-style-type: none"> Įprastas veikimas
	Kondensatoriaus ventiliatorius pučia orą virš kondensatoriaus.	<ul style="list-style-type: none"> Įprastas veikimas
Gurguliavimo garsai	Medžiaga teka per aušinimo sistemą	<ul style="list-style-type: none"> Įprastas veikimas
Pokšėjimo garsai	Vidinių sienelių susitraukimas ir plėtimasis dėl temperatūros pokyčių.	<ul style="list-style-type: none"> Įprastas veikimas
Vibracija	Jeigu prietaiso šonas arba nugarėlė liečia spintelę arba sieną, kai kurios įprastos vibracijos gali sukelti girdimą garsą.	<ul style="list-style-type: none"> Norėdami pašalinti triukšmą užtikrinkite, kad šonai ir nugarėlė nesiliečia su siena arba spintele.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
<p>Jūsų namų įrenginys ir išmanusis telefonas neprijungti prie „Wi-Fi“ tinklo.</p>	<p>„Wi-Fi“ tinklas, prie kurio bandote prisijungti, yra neteisingas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rasite „Wi-Fi“ tinklą, prie kurio prijungtas jūsų išmanusis telefonas, ir jį pašalinkite, tada registruokite savo įrenginį „LG SmartThinQ“.
	<p>Įjungti jūsų išmaniojo telefono mobilieji duomenys.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Išjunkite savo išmaniojo telefono „Mobile data“ funkciją ir registruokite įrenginį naudodamiesi „Wi-Fi“ tinklu.
	<p>Belaidžio tinklo pavadinimas (SSID) nustatytas neteisingai.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Belaidžio tinklo pavadinimas (SSID) turi būti iš anglišių raidžių ir skaičių. (nenaudokite specialiųjų simbolių).
	<p>Maršruto pa rinktuvo dažnis ne 2.4 GHz.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Palaikomas tik 2.4 GHz dažnis. Nustatykite belaidį maršruto parinktuvą 2.4 GHz ir prijunkite įrenginį prie belaidžio maršruto parinktuvo. Norėdami patikrinti maršruto parinktuvo dažnį kreipkitės į savo interneto paslaugų teikėją ar maršruto parinktuvo gamintoją.
	<p>Per didelis atstumas tarp įrenginio ir maršruto parinktuvo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Jei atstumas tarp įtaiso ir belaidžio maršruto parinktuvo yra per didelis, signalas gali būti silpnas ir ryšys konfigūruojamas netinkamai. Prieikite arčiau prie maršruto parinktuvo.