

LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

# LEDUSSKAPIS UN SALDĒTAVA

**Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu un vienmēr glabāiet to pieejamā vietā informācijas iegūšanai.**

# SATURA RĀDĪTĀJS

Šajā rokasgrāmatā var būt iekļauti attēli vai informācija, kas atšķiras no jūsu iegādāta modeļa.

Ražotājam ir tiesības pārskatīt šo rokasgrāmatu.

<b>DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....</b>	<b>3</b>
Svarīgi drošības norādījumi.....	3
Jūsu vecās ierīces likvidēšana .....	12
<b>UZSTĀDĪŠANA.....</b>	<b>13</b>
Nodalījumi.....	13
Norādes par pārvietošanu un pārvadāšanu .....	14
Uzstādīšanas norādījumi .....	14
Izmēri un nepieciešamie attālumi līdz citiem priekšmetiem.....	14
Apkārtējā temperatūra .....	15
Durvju izņemšana.....	15
Durvju ievietošana .....	16
Durvju augstuma regulēšana.....	16
Ūdens sistēmas pievienošana (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu) .....	18
<b>EKSPLUATĀCIJA .....</b>	<b>20</b>
Nodalījumi un funkcijas.....	20
Norādījumi ekspluatācijai.....	24
Vadības paneļa lietošana .....	26
Ūdens dozatora tvertnes lietošana (tikai modeļiem, kuri nav pieslēgti ūdensvadam).....	28
Ūdens un ledus dozatora lietošana .....	29
Ledus automāts.....	29
Door in Door (atkarībā no modeļa).....	31
Svaigo dārzeņu atvilktnes (Atkarībā no modeļa).....	32
Citu funkciju lietošana.....	33
<b>VIEDĀS FUNKCIJAS.....</b>	<b>34</b>
LG SmartThinQ lietotnes lietošana.....	34
Smart Diagnosis™ lietošana .....	37
<b>APKOPE.....</b>	<b>38</b>
Norādījumi par tīrīšanu .....	38
Filtra "Tīrs un skaists" nomainīšana (atkarībā no modeļa).....	38
Durvju groza tīrīšana .....	39
Plauktu tīrīšana.....	40
Dārzeņu atvilktnes tīrīšana .....	40
Ūdens dozatora tīrīšana .....	41
Ūdens filtra nomainīšana (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu) .....	41
<b>TRAUCĒJUMU MEKLĒŠANA .....</b>	<b>42</b>

Tālāk izklāstīto drošības vadlīniju mērķis ir novērst neparedzētus riskus vai bojājumus, kas izriet no nedrošas vai nepareizas izstrādājuma ekspluatācijas.

Kā redzams tālāk, vadlīnijās tiek lietoti apzīmējumi “BRĪDINĀJUMS!” un “UZMANĪBU!”.

 Šis simbols norāda uz lietām un darbībām, kas var radīt risku. Uzmanīgi izlasiet ar šo simbolu apzīmēto daļu un ievērojiet norādījumus, tādējādi novēršot risku.

 **BRĪDINĀJUMS!**

Šis apzīmējums norāda, ka, neievērojot norādījumus, iespējams gūt smagus miesas bojājumus vai var iestāties nāve.

 **UZMANĪBU!**

Šis apzīmējums norāda, ka, neievērojot norādījumus, iespējams gūt vieglus miesas bojājumus vai iespējami izstrādājuma bojājumi.

## Svarīgi drošības norādījumi

 **BRĪDINĀJUMS!**

Lai mazinātu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena vai miesas bojājumu gūšanas risku, ievērojiet galvenos drošības pasākumus, tostarp šādus:

### Bērni māsaimniecībā

- Nav paredzēts, ka šo iekārtu izmanto personas (tostarp bērni) ar pazeminātām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai nepietiekamu pieredzi un zināšanām, izņemot gadījumus, ja šīs personas rīkojas par viņu drošību atbildīgās personas uzraudzībā vai saskaņā ar šādas personas norādījumiem par iekārtas izmantošanu. Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar iekārtu.

- Ja ierīce ir aprīkota ar slēdzeni (tikai dažām valstīm), uzglabājiet atslēgu bērniem nepieejamā vietā.

## **Izmantošanai Eiropā**

Šo iekārtu var izmantot bērni no 8 gadu vecuma, kā arī personas ar pazeminātām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai nepietiekamu pieredzi un zināšanām, ja šīm personām tiek nodrošināta uzraudzība vai sniegti norādījumi par iekārtas izmantošanu drošā veidā un šīs personas saprot iespējamo apdraudējumu. Bērni nedrīkst spēlēt ar iekārtu. Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt tīrīšanu un apkopi.

## **Uzstādīšana**

- Šī iekārta jāpāravadā vismaz diviem vai vairāk cilvēkiem, stingri turot iekārtu.
- Pārliedcinieties, ka kontaktligzda ir pareizi zemēta un uz strāvas vada esošais zemējuma zars nav bojāts vai izņemts no kontaktdakšas. Sīkāku informāciju par zemējumu meklējiet LG Electronics klientu informācijas centrā.
- Iekārtas strāvas vadam ir zemējuma dzīsla un kontaktdakša ar zemējumu. Kontaktdakša ir jāiesprauž atbilstošā kontaktligzdā, kas ir uzstādīta un zemēta saskaņā ar valstī spēkā esošajām normām un noteikumiem.
- Ja strāvas vads ir bojāts vai kontaktligzdas atvere ir vaļīga, nelietojiet šo strāvas vadu un sazinieties ar pilnvarotu tehniskā atbalsta centru.
- Neiespraudiet iekārtu vairāku kontaktu kontaktligzdu adapterī, kam nav uzstādīts strāvas kabelis (uzstādīts).
- Nepārveidojiet un nepagariniet strāvas vadu.

- Izvairieties no pagarinošu vadu vai dubulto adapteru lietošanas. Iekārtai jābūt pievienotai pie īpaši paredzētas barošanas līnijas, kurai ir atsevišķi drošinātāji.
- Neizmantojiet vairāku kontaktu kontaktligzdu, kas nav atbilstoši saņemta (pārvietojama). Izmantojot atbilstoši zemētu vairāku kontaktu kontaktligzdu (pārvietojamu), izmantojiet produktu ar strāvas kapacitāti, kas atbilst jaudas koda novērtējumam vai ir augstāks par to. Šo instrukcijas neievērošanas gadījumā var izcelties elektriskās strāvas trieciens vai ugunsgrēks. Darbā ar jaudas slēdžiem jauda var tikt atslēgta.
- Uzstādiet iekārtu vietā, kurā iekārtas kontaktdakšu var viegli atvienot no kontaktligzdas.
- Nodrošiniet, ka kontaktdakša nav jāiesprauž virzienā uz augšu un ka iekārta nebalstās pret kontaktdakšu.
- Uzstādiet iekārtu uz cietas un līdzenas virsmas.
- Neuzstādiet iekārtu mitrā un putekļainā vietā. Neuzstādiet un neuzglabājiet iekārtu ārpus telpām vai telpā, kas ir pakļauta nepiemērotiem laika apstākļiem, piem., tiešiem saules stariem, vējam, lietum vai temperatūrai, kas ir zemāka par 0 °C.
- Nenovietojiet iekārtu vietā, kur to tieši apspīd saule, un neļaujiet uz to iedarboties siltumam no sildierīcēm, piem., plītnīm vai sildītājiem.
- Uzstādot iekārtu, nodrošiniet, lai tās aizmugure būtu aizsegta.
- Uzstādot vai demontējot iekārtu, nodrošiniet, lai tai neizkristu durvis.
- Uzstādot vai demontējot iekārtas durvis, nodrošiniet, lai netiktu iespiests, saspiests vai sabojāts strāvas vads.
- Nepievienojiet spraudņu adapteri vai citus piederumus strāvas kontaktligzdas.

## Ekspluatācija

- Nelietojiet ierīci citā nolūkā (medicīnisku vai eksperimentālu materiālu uzglabāšanai vai transportēšanai) kā tikai mājsaimniecībā pārtikas uzglabāšanai.
- Applūšanas gadījumā atvienojiet kontaktdakšu un sazinieties ar LG Electronics tehniskā atbalsta centru.
- Spēcīga negaisa laikā vai, ja ilgstoši nelietojat iekārtu, atvienojiet kontaktdakšu.
- Neaiztieciot kontaktdakšu vai iekārtas vadības pulti ar mitrām rokām.
- Vadu nedrīkst pārmērīgi salocīt vai novietot uz tā smagus priekšmetus.
- Ja iekārtas elektriskajās daļās iekļūst ūdens, atvienojiet kontaktdakšu un sazinieties ar LG Electronics tehniskā atbalsta centru.
- Neturiet rokas un nenovietojiet metāla priekšmetus zonā, kas izdala auksto gaisu, kā arī ierīces aizmugurē uz apvalka vai siltumu izdalošā režģa.
- Nelietojiet pārmērīgu spēku vai spiedienu uz iekārtas aizmugurējā apvalka.
- Iekārtā nedrīkst likt dzīvas būtnes, piemēram, mājdzīvniekus.
- Atverot vai aizverot ierīces durvis, pārliedzieties, vai tuvumā nav bērnu. Durvis var bērnu nogāzt un savainot. Neļaujiet cilvēkiem karāties jebkurās no iekārtas durvīm, jo rezultātā iekārta var apgāzties un radīt smagas traumas.
- Izvairieties no riska, ka bērns var tikt iesprostots iekārtā. Iekārtā iesprostots bērns var nosmakt.
- Uz ierīces nenovietojiet smagus un trauslas priekšmetus, ar šķidrumu pildītus traukus, viegli uzliesmojošu vielas, viegli uzliesmojošas objektus (svences, lampas, u.c.), vai apkures ierīces (piemēram, krāsnis, sildītāji, u.c.).

- Ja rodas gāzes noplūde (izobutāna, propāna, dabīgās gāzes u.c.), nepieskarieties iekārtai vai kontaktdakšai un nekavējoties izvēdiniet telpu. Šai iekārtai kā dzesētājviela tiek lietota videi nekaitīga gāze (izobutāns, R600a). Lai arī iekārtā izmanto nelielu gāzes daudzumu, tomēr tā ir viegli uzliesmojoša gāze. Iekārtas transportēšanas, uzstādīšanas vai ekspluatācijas laikā radusies gāzes noplūde var izraisīt ugunsgrēku, sprādzienu vai traumas, ja radušās dzirksteles.
- Neuzglabājiēt ierīces tuvumā viegli uzliesmojošas vai ugunsnedrošas vielas (ēteri, benzolu, spirtu, ķimikālijas, sašķidrināto naftas gāzi, insekticīdus, gaisa atsvaidzinātājus, kosmētikas līdzekļus u.c.).
- Ja konstatējat no iekārtas plūstošu neparastu skaņu, aromātu vai dūmus, nekavējoties atvienojiet kontaktdakšu un sazinieties ar LG Electronics tehniskā atbalsta centru.
- Iepildiet dzeramo ūdeni tikai ledus ražotāja vai dozētāja ūdens tvertnē.

## **Apkope**

- Pirms iekārtas tīrīšanas vai iekšējās spuldzītes (ja ir uzstādīta) nomaiņas atvienojiet strāvas vadu.
- Pēc pilnīgas mitruma un putekļu notīrīšanas uzmanīgi ievietojiet kontaktdakšu kontaktligzdā.
- Nekādā gadījumā neatvienojiet iekārtu, raujot aiz strāvas vada. Vienmēr cieši satveriet kontaktdakšu un taisni izraujiet to kontaktligzdas.
- Neizsmidzināt ūdeni vai uzliesmojošas vielas (zobu pasta, alkohola, šķīdinātājs, benzols, uzliesmojošs šķidrums, abrazīvs materiāls, u.c.) iekārtas tuvumā tīrīšanas laikā.
- Netīriēt iekārtu ar suku, drānu vai sūkli, kuram ir raupja virsma vai kas ir izgatavots no metāliska materiāla.

- Iekārtu drīkst izjaukt, remontēt vai pārveidot tikai apmācīts LG Electronics tehniskā atbalsta centra remonta darbu speciālists. Ja iekārta jāpārviesto un jāuzstāda citā vietā, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.
- Ierīces iekšpusē nosusināšanai nelietojiet matu fēnu un neievietojiet ierīces iekšpusē sveci, lai novērstu smaku.
- Atkausēšanas procesa paātrināšanai nelietojiet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus.

### **Utilizācija**

- Utilizējot ierīci, izņemiet durvju paplāksni, bet atstājiet vietās plauktus un grozus un neļaujiet bērniem piekļūt iekārtai.
- Visus iepakojuma materiālus (piem., plastmasas maisus un putustiroļu) utilizējiet bērniem nepieejamā vietā. Iepakojuma materiāli var izraisīt nosmakšanu.

### **Tehniskā drošība**

- Sekojiet, lai netiktu aizsprostotas iekārtas korpusā vai iebūvētajā struktūrā esošās ventilācijas atveres.
- Nelietojiet iekārtas pārtikas uzglabāšanas nodalījumos elektriskās ierīces, izņemot ražotāja ieteiktā tipa ierīces.
- Iekārtā lietotā dzesētājiela un izolējošā gāze jāutilizē atbilstoši īpašām utilizācijas procedūrām. Pirms to utilizēšanas konsultējieties ar apkalpojošo speciālistu vai līdzīgi kvalificētu personu.

- Šī iekārta satur nelielu daudzumu izobutāna dzesētājvielas (R600a) - dabīgas gāzes, kura atbilst vides aizsardzības prasībām, bet ir arī viegli uzliesmojoša. Transportējot un uzstādot iekārtu, jānodrošina, ka netiek bojātas dzesēšanas sistēmas daļas.
- No caurulēm izplūstoša dzesētājviela var aizdegties vai izraisīt sprādzienu.
- Ja ir konstatēta noplūde, izvairieties no atklātas liesmas vai potenciāliem aizdegšanās avotiem un vairākas minūtes vēdiniet telpu, kurā atrodas iekārta. Lai nepieļautu uzliesmojoša gāzes un gaisa maisījuma izveidošanos gadījumā, ja noplūde dzesēšanas sistēmā notiek noplūde, telpas, kurā atrodas ledusskapis, izmēram jāatbilst lietotās dzesētājvielas daudzumam. Uz katrēm 8 g iekārtā esošās R600a dzesētājvielas jānodrošina vismaz 1 m<sup>2</sup> telpas.
- Jūsu konkrētās dzesētājvielas daudzums ir norādīts uz iekārtas iekšpusē esošās datu plāksnītes.
- Nekādā gadījumā neiedarbiniet iekārtu, ja tai ir bojājuma pazīmes. Šaubu gadījumā konsultējieties ar izplatītāju.
- Šī iekārta ir paredzēta tikai lietošanai mājāsaimniecībā un līdzīgiem pielietojumiem. To nedrīkst izmantot komerciālos vai sabiedriskās ēdināšanas pielietojumos vai pārvietojamā vidē, piem., furgonā vai laivā.
- Neievietojiet šajā ierīcē sprādzienbīstamas vielas, piem., aerosola flakonus ar uzliesmojošu propelentu.

## **UZMANĪBU!**

**Lai, lietojot produktu, samazinātu risku cilvēkiem gūt nelielas traumas, radīt darbības traucējumus vai produkta vai īpašuma bojājumus, ievērojiet pamata drošības pasākumus, tostarp tālāk sniegtos norādījumus:**

### **Uzstādīšana**

- Transportēšanas laikā nesašķiebiet ierīci slīpi, lai to vilktu vai stumtu.
- Pārliecinies, ka jūsu ekstremitātes, piemēram, roka vai kāja, neiesprūst iekārtā tās pārvietošanas laikā.

### **Ekspluatācija**

- Neaizskariet ar mitrām rokām saldētāja nodalījumā ievietotu sasaldētu pārtiku vai metāla daļas. Tas var radīt apsaldējumus.
- Nenovietojiet stikla taru, pudeles vai bundžas (it īpaši tās, kurās ir gāzēti dzērieni) saldēšanas vai ledus uzglabāšanas nodalījumā (tostarp arī uz plauktiem), ja temperatūra tajā var kļūt zemāka par sasalšanas temperatūru.
- Trieciens var sabojāt iekārtas priekšējo durvju rūdīto stiklu vai plauktus. Ja tie ir bojāti, neiztieciat tos ar mitrām rokām, jo šāda rīcība var radīt traumas.
- Nenovietojiet uz durvīs iebūvētajām durvīm smagus priekšmetus.
- Neizmantojiet durvīs iebūvētās durvis kā griežamo dēli un nodrošiniet, lai tās netiktu saskrāpētas ar asu rīku, kas var radīt iekārtas bojājumus.
- Nekarājieties iekārtas durvīs, uzglabāšanas nodalījuma, plaukta vai ledusskapja durvīs, kā arī nekāpiet uz tām.
- Neglabājiet durvju plauktos lielu daudzumu ūdens pudelju vai uz kodu trauku. Plaukti var salūzt vai jūsu roka var atsisties pret apkārtējiem priekšmetiem, radot traumu.

- Uzglabājot ēdienu iekārtā, ievērojiet noteiktu kārtību.
- Nepieļaujiet, ka dzīvnieki skrubina strāvas kabeli vai ūdens šļūteni.
- Neatveriet un neaizveriet iekārtas durvis pārlieku spēcīgi.
- Jei prietaiso durų vyris būtų pažeistas arba veikty prastai, prietaiso nenaudokite ir kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.
- Nebojājiet dzesēšanas sistēmas caurules.
- Neievietojiet iekārtas iekšpusē elektroniskas ierīces (piem., sildierīces vai mobilos telefonus).
- Netīriet ar siltu ūdeni stikla plauktus vai vākus, ja tie ir auksti. Pēkšņu temperatūras izmaiņu rezultātā tie var saplīst.
- Nekādā gadījumā neēdiet saldētu ēdienu tūlīt pēc tā izņemšanas no saldētavas.
- Nelieciet rokas ledus ražotāja mehāniskajās daļās, piem., ledus traukā vai ledus dozētājā.
- Dozējot ledu, neizmantojiet plāna kristāla vai porcelāna traukus.
- Nenonemiet ledus automāta vāku. Pieskaršanās jebkurai ledus automāta daļai var radīt traumu.
- Pārliecinies, ka jūsu ekstremitātes, piemēram, roka vai kāja, neiesprūst iekārtā atverot iekārtas durvis.
- Neatveriet iekārtas durvis, kad durvis durvīs ir atvērtas, neatveriet durvis durvīs, kad iekārta ir atvērta. Durvis durvīs var iesprūst iekārtas stūrī un tikt bojātas.

## Apkope

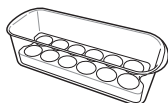
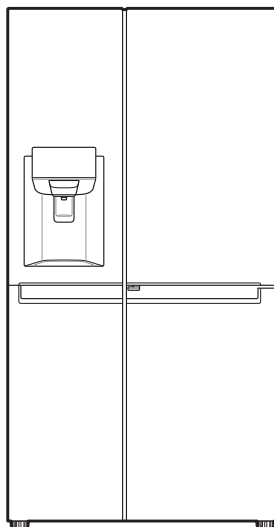
- Neievietojiet plauktus ar apakšpusi uz augšu. Plaukti var nokrist, radot traumu.
- Lai uzzinātu, kā no iekārtas noņemt apsarmojumu, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.
- Ilgāka strāvas atslēguma gadījumā izņemiet ledu no saldētavas ledus trauka.
- Ūdens piegādes cauruli (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu) savienojiet tikai ar dzeramā ūdens avotu. Ja ūdens nav dzerams, tajā esošie piemaisījumi var izraisīt slimības.

## Jūsu vecās ierīces likvidēšana

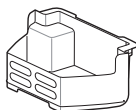


- Šis simbols – pārsvītrotā atkritumu tvertne uz riteņiem – norāda, ka elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA) jālikvidē atsevišķi no sadzīves atkritumu plūsmas.
- Veci elektriskie izstrādājumi var saturēt bīstamas vielas, tādēļ jūsu vecās ierīces pareiza likvidēšana palīdzēs novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēka veselībai. Jūsu vecā ierīce var saturēt vairākkārt izmantojamas detaļas, kuras var izmantot citu izstrādājumu remontam, un citus vērtīgus materiālus, kurus var pārstrādāt, tādējādi saglabājot ierobežotus resursus.
- Jūs varat aiznest ierīci vai nu uz veikalu, kurā šo izstrādājumu iegādājieties, vai sazināties ar vietējās pašvaldības atkritumu savākšanas iestādi un uzzināt sīkāku informāciju par tuvāko oficiālo EEIA savākšanas punktu. Jaunāko informāciju par savu valsti skatiet vietnē [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## Nodalījumi



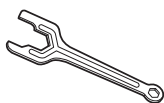
Pārvietojama olu kaste (atkarībā no modeļa)



Saldētavas grozs



Lietotāja rokasgrāmata



Uzgriežņu atslēga



Gredzenveida plāksnes

- Iekārtas izskats vai sastāvdaļas dažādiem modeļiem var atšķirties.

## Norādes par pārvietošanu un pārvadāšanu

- Izņemiet no iekārtas iekšpuses visu ēdienu. Pirms iekārtas pārvietošanas nostipriniet ar līmlenti iekārtas trauslās daļas, piem., plauktus un durvju rokturi. Ja tie nebūs nostiprināti, iekārta var tikt bojāta.
- Atvienojiet kontaktdakšu un ievietojiet to kontaktdakšas turētājā iekārtas aizmugurē. Citādi jūs varat sabojāt kontaktdakšu vai saskrāpēt grīdu.
- Pārvadājot iekārtu, tā uzmanīgi jāpārvieto vairāk nekā diviem cilvēkiem. Iekārta ir ļoti smaga, tādēļ tās nokrišana var izraisīt traumas vai iekārtas darbības traucējumus.
- Transportējot iekārtu lielos attālumos, novietojiet to stāvus. Iekārta var apgāzties, radot iekārtas darbības traucējumus. Nekādā gadījumā nepārvadājiet ierīci, novietojot to horizontālā stāvoklī, jo, pēc tam iedarbinot iekārtu, tas var izraisīt nepareizu dzesētājvielas cirkulāciju.

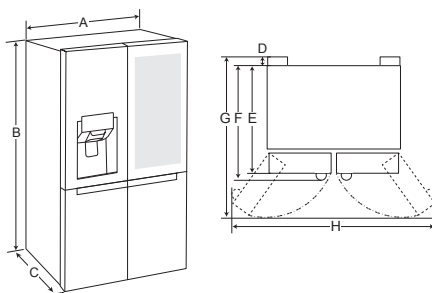
## Uzstādīšanas norādījumi

- Uzstādiet iekārtu uz cietas un līdzenas virsmas.
  - Iekārtas uzstādīšana uz nelīdzenas virsmas var izraisīt vibrāciju un troksni, kā rezultātā iekārta var apgāzties un radīt traumas. Turklāt nelīdzena virsma var traucēt durvju pareizu aizvēršanos un iekārtas darbības laikā veicināt mitruma uzkrāšanos iekārtā.
  - Ja iekārtas priekšpuse vai aizmugure nav vienā augstumā, noregulējiet priekšējo kāju, koriģējot augstumu. Sarežģītākos gadījumos grīdu var paaugstināt ar plāniem dēļiņiem.
- Nenovietojiet iekārtu karstuma avotu tuvumā, tiešos saules staros vai mitrumā.
- Pievienojiet barošanas vadu (vai kontaktdakšu) kontaktligzdai. Nepievienojiet vienai kontaktligzdai vairākas ierīces.

- Pēc tam, kad barošanas vads (vai kontaktdakša) pievienots kontaktligzdai, 2-3 stundas jāpagaida, un tikai tad iekārtā var ievietot ēdienu. Ja ievietosiet iekārtā ēdienu pirms iekārta ir pilnībā atdzesēta, jūsu ēdiens var sabojāties.
- Pēc ierīces uzstādīšanas iespraudiet barošanas spraudni kontaktligzdā. Pirms ierīces pārvietošanas vai atbrīvošanās no tās atvienojiet spraudni no kontaktligzdas.

## Izmēri un nepieciešamie attālumi līdz citiem priekšmetiem

Pārāk mazs attālums līdz apkārtējiem priekšmetiem var izraisīt saldēšanas spējas pasliktināšanos un palielinātus izdevumus par elektrību. Kad uzstādiat ierīci, atstājiet vismaz 50 mm lielu attālumu līdz visām blakus esošajām sienām.



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

## Apkārtējā temperatūra

Ierīce ir izstrādāta tā, lai atkarībā no klimata zonas darbotos noteiktā apkārtējās temperatūras diapazonā. Nelietojiet ierīci tādā temperatūrā, kas pārsniedz šos ierobežojumus. Iekšējo temperatūru var ietekmēt ierīces atrašanās vieta, apkārtējā temperatūra, durvju atvēršanas biežums un citi apstākļi. Klimata klasi var atrast uz tehnisko datu plāksnes.

Klimata klase	Apkārtējās temperatūras diapazons, °C
SN	+10 - +32
N	+16 - +32
ST	+16 - +38
T	+16 - +43

### PIEZĪME

- SN: Paplašinātas Temperatūras Diapazona
- N: Mērena
- ST: Subtropu
- T: Tropu

## Durvju izņemšana

Ja iekārta jāpārvieto cauri šauram atvērsumam, ieteicams izņemt iekārtas durvis.

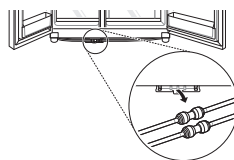
### ⚠ BRĪDINĀJUMS!

- Pirms iekārtas uzstādīšanas vai apkopes atvienojiet barošanas vadu, mājas elektrotīkla drošinātāju vai izslēdziet jaudas slēdzi. Šo norādījumu neievērošana var izraisīt nāvi, ugunsgrēku vai elektrotraumu.

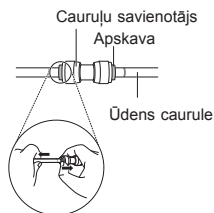
Ja telpas ieejas durvis ir pārāk šauras, lai caur tām pārvietotu iekārtu, noņemiet iekārtas durvis un pēc tam pārvietojiet iekārtu sāniski.

## [Tikai saldētavas durvīm]

- 1 Satveriet ar pirkstiem abus cauruļu savienotājus iekārtas apakšpusē un izvelciet tos, lai pēc tam saskaņā ar norādījumu 2.darbību varētu uzmanīgi izņemt šļūtenes.

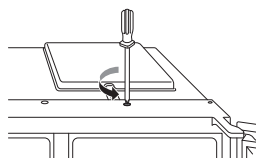


- 2 Piespiediet cauruļu savienotāja ietvara daļu un izņemiet pievienoto ūdens cauruli.

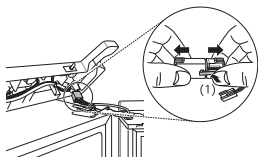


## [Gan ledusskapim, gan saldētavai]

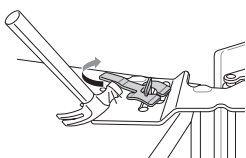
- 3 Skrūvējot pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, atskrūvējiet viras vāka skrūvi iekārtas augšpusē.



- 4** Piespiediet (1) elektrības vadu savienojumu aizķeri un izņemiet savienojumu, pavelkot to abos virzienos.



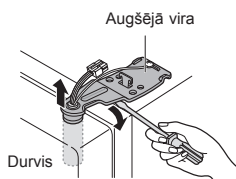
- 5** Noņemiet viras sviru, uzsitot pa tās galu virzienā uz ierīces ārējo malu.



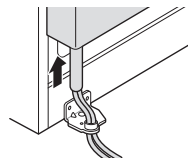
### **⚠ UZMANĪBU!**

- Kad būs izņemta augšējā vira, durvis svērsies uz priekšu, tādēļ nodrošiniet durvju atbalstu. Ieteicams, lai durvju izņemšanu un ielikšanu veiktu divi vai vairāk cilvēki.

- 6** Paceliet augšējo viru, kas piestiprināta starp iekārtas korpusu un iekārtas durvīm, un noņemiet to.

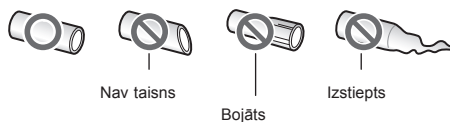


- 7** Izņemiet saldētavas un ledusskapja nodalījuma durvis, paceļot tās uz augšu. Šajā brīdī durvīm jābūt pietiekami paceltām, lai varētu pilnībā izvilkēt tērauda cauruli.



### **PIEZĪME**

- Pārvietojiet saldētavas durvis uzmanīgi, nebojājot ūdens caurules. Pēc durvju izcelšanas tās jānovieto drošā vietā uz mīksta materiāla.
- Ja ir bojāta ūdens caurule, jāapgriež tās bojātā daļa, lai nodrošinātu, ka caurule pēc piestiprināšanas netek.



## **Durvju ievietošana**

Pēc tam, kad iekārta ir pārvietota cauri telpas durvīm, uzstādi durvis pretējā secībā tam, kā tās tika noņemtas.

## **Durvju augstuma regulēšana**

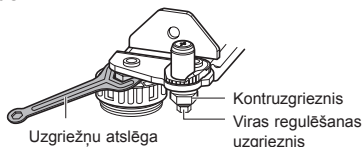
Ja iekārtas durvis nav vienā līmenī, noregulējiet iekārtas durvju augstuma atšķirību, izmantojot tālāk norādīto metodi.

### **PIEZĪME**

- Regulējot durvju augstumu, nepārvietojiet tās vairāk par 5 cm, lai neizkristu viras uzgrieznis.

**[1. metode]**

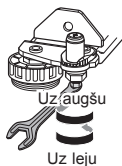
\*Norāde



- 1 Atskrūvējiet kontruzgriezni, ar 19 mm uzgriežņu atslēgu skrūvējot to pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam.



- 2 Noregulējiet iekārtas durvju augstuma atšķirību, ar 8 mm uzgriežņu atslēgu skrūvējot viras regulēšanas uzgriezni pulksteņa rādītāja kustības virzienā vai pretēji tam.



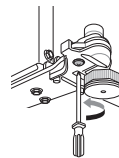
- 3 Pēc tam, kad atšķirība iekārtas durvju augstumā ir noregulēta, pievelciet kontruzgriezni, skrūvējot to pulksteņa rādītāja kustības virzienā.



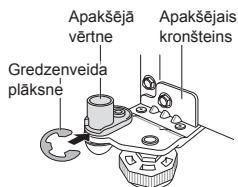
Ja iekārtas durvju augstumu nav iespējams noregulēt ar iepriekš aprakstīto metodi, nolīmeņojiet durvis saskaņā ar tālāk sniegtajiem norādījumiem.

**[2. metode]**

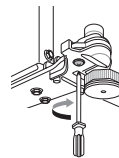
- 1 Pēc iekārtas durvju noņemšanas atskrūvējiet skrūvi pie apakšējās viras pamatnes.



- 2 Ievietojiet starp apakšējo viru un apakšējo kronšteinu atbilstošu skaitu gredzenveida paplākšņu. (Kopējais gredzenveida paplākšņu skaits: 4)



- 3 Kad gredzenveida paplākšnes ir ievietotas, pirms durvju ievietošanas ieskrūvējiet kronsteina skrūvi. Kad durvis ievietotas atpakaļ, var atkārtot 1., 2. un 3. durvju augstuma regulēšanas darbību.

**⚠ UZMANĪBU!**

- Kad iekārta ir atliekta virzienā uz aizmuguri, lai atskrūvētu sietu pie iekārtas pamatnes, vairāk nekā diviem cilvēkiem jātur iekārta aiz rokturiem pie iekārtas pamatnes un aizmugures augšdaļas.

## Ūdens sistēmas pievienošana (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)

### Piederumi



Ūdens filtrs



Ūdens caurule



Cauruļu savienotājs



Apskavas

### Ūdens padeves prasības

Ūdens dozētāja darbībai ir nepieciešams aukstā ūdens spiediens starp 138 kPa un 827 kPa (1,4~8,4 kgf/cm<sup>2</sup>). Ja ledusskapis ir uzstādīts zonā ar zemu ūdens spiedienu (zem 138 kPa), varat uzstādīt būstersūkni, lai kompensētu zemo spiedienu.

Ja aukstā ūdens padevei ir pievienota apgrieztais osmozes sistēma, ūdens spiedienam uz apgrieztais osmozes sistēmu jābūt ne zemākam par 138 kPa - 827 kPa (1,4~8,4 kgf/cm<sup>2</sup>).

### ⚠ BRĪDINĀJUMS!

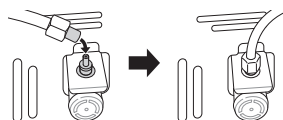
- Pirms darbu veikšanas vai ūdens sistēmas pieslēgšanas atvienojiet iekārtu no elektrotīkla. Šī noteikuma neievērošana var radīt elektrotraumu.
- Pievienojiet ūdens sistēmu pie aukstā ūdens padeves. Šī noteikuma neievērošana var radīt nepareizu ūdens filtra darbību. Hidrauliskie sītiņi (ūdens klauzīni caurulēs) mājās santehnikas sistēmā var sabojāt iekārtas detaļas un izraisīt ūdens noplūdi vai applūšanu.
- Ūdens sistēmas pievienošanu drīkst veikt tikai kvalificēts santehniķis saskaņā ar vietējiem tiesību aktiem un normatīviem, kas pārvalda ūdens kvalitāti.

### PIEZĪME

- Šī ūdens sistēmas pievienošana nav iekļauta iekārtas garantijā.

### Pievienošana pie iekārtas

- 1 Atskrūvējiet iekārtas aizmugurē esošo vītņoto metāla savienojošo uzgriezni un uzbīdīet to uz viena ūdens caurules gala.
- 2 Cieši uzbīdīet ūdens cauruli uz ūdens ieplūdes vārsta un pievelciet savienojošo uzgriezni.

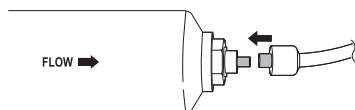


### Pievienošana pie ūdens filtra

Ir divu veidu ūdens filtra. To pievienošanas metodes atšķiras. Vienam ir vītņots plastmasas uzgriežņa stiprinājums, bet otrā izmanto pašbloķējošus uzbīdāmus savienotājus. Uz filtra ir norādīts ūdens plūsmas virziens no ūdens krāna uz iekārtu.

#### <Uzgriežņa veids>

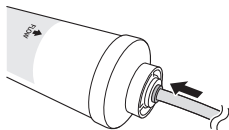
- 1 Atskrūvējiet vītņoto savienotāju un uzbīdīet to uz no iekārtas nākošās caurules nogrieztās daļas gala. Bīdīet cauruli pāri filtra galam, kā to norāda plūsmas bulta, un pievelciet vītņoto savienotāju.



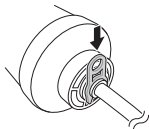
- 2 Atkārojiet to pašu procesu otrajā filtra galā, izmantojot ūdens caurules atlikušo daļu.

### <Uzbīdāmā savienojuma veids>

- 1 Cieši iebīdīet no iekārtas nākošo pievienoto ūdens cauruli filtra galā, uz kura norādīta uz āru vērsta bultiņa. Iebīdīet cauruli līdz galam (apt.10~12 mm).



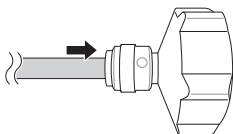
- 2 Pēc tam, kad caurule stingri iebīdīta filtrā, nostipriniet bloķēšanas skavu pozīcijā zem uzvelkamā uzgriežņa.



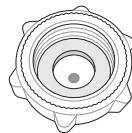
- 3 Atkārtojiet darbību otrajā filtra galā, izmantojot ūdens caurules atlikušo daļu.

### Pievienošana pie ūdens krāna

- 1 Iebīdīet ūdens cauruli piederumu komplektā iekļautā krāna savienotāja atverē. Bīdot savienotāju uz caurules, tā ir stingri jāpietur.



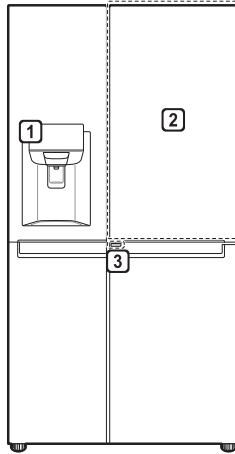
- 2 Pirms krāna savienotāja uzskrūvēšanas uz caurules pārļiecinieties, ka krāna savienotāja iekšpusē ir nostiprināta gumijas blīve.



### Savienojuma ar ūdensvadu pārbaude

- 1 Palaidiet ūdens pievadi un ieslēdziet iekārtu. Rūpīgi pārbaudiet visus savienojuma posmus, lai nepieļautu iespējamu noplūdi slikti savienotu cauruļu dēļ.
- 2 Piespiediet pogu **Water Filter** un turiet 3 sekundes. Tiks atiestatīta ikona "Maiņas filtrs". Jaunais ūdens filtrs ir aktivizēts.
- 3 Novietojiet krūzi zem ūdens dozatora un pārbaudiet, vai ūdens plūst cauri iekārtai.
- 4 Vēlreiz pārbaudiet iespējamās noplūdes savienotājā caurulē un savienojumos.
- 5 Ūdens filtrs jāpievieno piemērotā, aizsniedzamā vietā, kur to ir viegli nomainīt.

## Nodalījumi un funkcijas



**1** Vadības panelis

Lai iestatītu saldētavas un ledusskapja temperatūru.

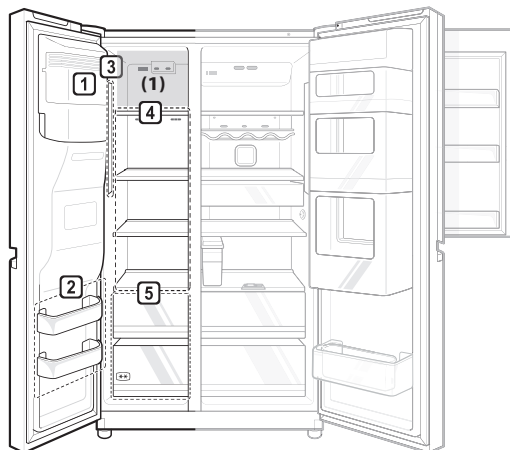
**2** Door in Door (atkarībā no modeļa)

"Door in Door" ir dubultu durvju sistēma. Tās var atvērt atsevišķi vai kopā ar galvenajām durvīm. Tajās var ērti novietot iecienītās uzzkodas vai ēdienu un piekļūt tam.

**3** "Door in Door" svira

Ar šo sviru atver "Door in Door".

- Iekārtas izskats vai sastāvdaļas dažādiem modeļiem var atšķirties.



### 1 Ledus automāts

Tajā tiek automātiski gatavots un uzglabāts ledus.

### 2 Saldētavas durvju grozs

Tajā var uzglabāt nelielus saldētas pārtikas iepakojumus.

- Neglabājiet šajos grozos saldējumu vai pārtiku, kas tiks uzglabāta ilgu laika posmu.

### 3 LED spuldzīte

Atverot iekārtas durvis, iekšpusē iegaismojas LED spuldzītes.

### 4 Saldētavas plaukts (atkarībā no modeļa)

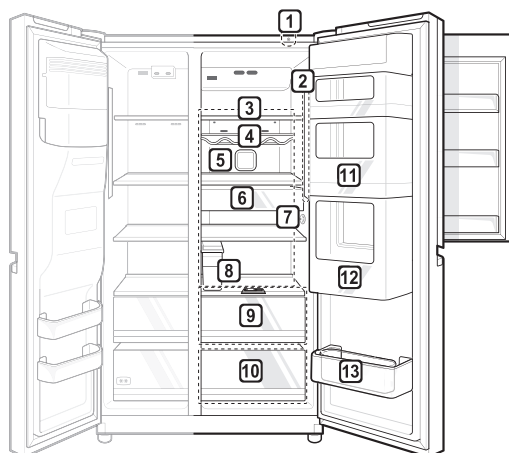
Tajā var uzglabāt sasaldētu pārtiku, piem., gaļu, zivis un saldējumu.

### 5 Saldētavas atvilktnē (atkarībā no modeļa)

Tā ir paredzēta ilgstošai sasaldētu produktu uzglabāšanai.

## PIEZĪME

- 2 zvaigžņu sadaļas (\*\*) grozu vai atvilktni var izmantot ledus un pārtikas uzglabāšanai neilgā laika posmā no -12 °C līdz -18 °C temperatūrā.
- Saldētavas(1) augstākais plaukts sasnies visātrāk.



### 1 Funkcija "Smart Diagnosis"

Lietojiet šo funkciju, kad sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru, lai palīdzētu noteikt precīzu diagnozi gadījumā, ja iekārta nedarbojas kā parasti vai radusies kļūme tās darbībā.

### 2 LED spuldzīte

Atverot iekārtas durvis, iekšpusē iegaismojas LED spuldzītes.

### 3 Ledusskapja plaukts

Tajā tiek uzglabāta atdzesētā pārtika un citi priekšmeti.

- Plauktu augstums var tikt mainīts ievietojot plauktu citā augstuma rievā.
- Pārtiku ar augstāku mitruma saturu uzglabājiet plaukta priekšpusē.
- Dažādiem modeļiem būs atšķirīgs faktiskais plauktu daudzums.

### 4 Pudeļu uzglabāšanas režģis (atkarībā no modeļa)

Tajā uzglabā garas dzērienu pudeles vai traukus.

#### ⚠ UZMANĪBU!

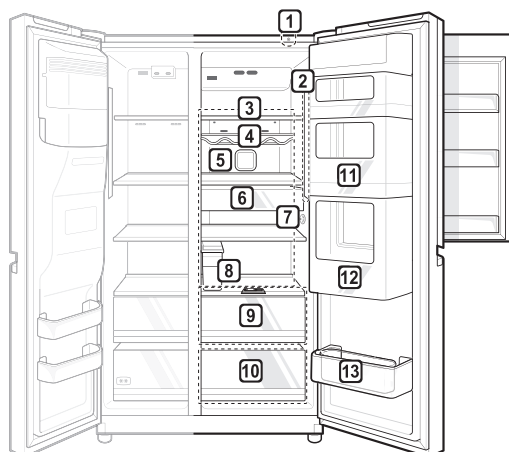
- Neuzglabājiet īsas pudeles vai tvertnes. Tās var izkrist un radīt savainojumus vai iekārtas bojājumus.

### 5 Pure N Fresh

Šī funkcija samazina nepatīkamu aromātu iekārtas iekšpusē.

### 6 Uzkodu atvilktnes (atkarībā no modeļa)

Tajā uzglabā nelielus atdzesētus pārtikas iepakojumus.



#### **7 Temperatūras sensors**

Šis sensors uztver ledusskapja temperatūru.

- sensors precīzi uztvertu temperatūru, novietojiet pārtiku pienācīgā attālumā no sensora.

#### **8 Ūdens dozētāja tvertne (papildus)**

Tajā uzglabā ūdeni, ko piegādā dozatoram vai ledus ražotājam. Tas jāuzpilda manuāli. (tikai modeļiem, kuriem nav ūdensvada pieslēguma)

#### **9 Svaigo dārzeņu atvilktnē (Atkarībā no modeļa)**

Tajā glabā augļus un dārzeņus, kuru svaigumu palīdz saglabāt, regulējot mitruma regulatoru.

#### **10 Dārzeņu atvilktnē**

Tajā uzglabā augļus un dārzeņus, lai pēc iespējas ilgāk saglabātu tos svaigus.

- Dažādiem modeļiem būs atšķirīgs faktiskais atvilktnu daudzums.

#### **11 Door in Door (atkarībā no modeļa)**

Tajās uzglabā pārtiku, kuru bieži izņem no ledusskapja, piem., dzērienus un uzkodas.

#### **12 Pārvietojama olu kaste (atkarībā no modeļa)**

Tajā uzglabā olas.

- To var pārvietot un pēc vajadzības izmantot vēlamajā vietā. Tomēr neizmantojiet to kā ledus tvertni un neievietojiet plauktā ledusskapja augšpusē vai uz dārzeņu atvilktnes.

#### **13 Ledusskapja durvju grozs**

Tajā uzglabā nelielus atdzesētas pārtikas iepakojumus, dzērienus un mērcu traucīņus.

## Norādījumi ekspluatācijai

- Nelietojiet ledus ūdens dozatora tvertni citiem dzērieniem, vienīgi dzeramajam ūdenim.
- Lietotājiem jāievēro, ka, ja durvis nav pilnībā aizvērtas vai ja vasarā ir paaugstināts mitrums, vai saldētavas durvis bieži tiek atvērtas, var veidoties apsarmojums.
- Nodrošiniet, ka starp plauktā vai durvju grozā uzglabāto pārtiku ir pietiekams attālums, lai varētu pilnībā aizvērt durvis.
- Durvju atvēršana ļauj siltajam gaisam ieplūst iekārtā un var izraisīt iekšējās temperatūras paaugstināšanos.
- Neatveriet un neaizveriet iekārtas durvis pārāk spēcīgi.
- LED spuldzītes ir paredzētas lietošanai tikai sadzīves tehnikas iekārtās un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismošanai.

## Ieteikums enerģijas taupīšanai

- Nodrošiniet, ka starp uzglabāto pārtiku ir pietiekams atstatums. Tas ļaus vienmērīgi riņķot aukstajam gaisam un pazeminās elektrības patēriņu.
- Lai novērstu rasu un apsarmojumu, karstu pārtiku uzglabājiet tikai pēc tam, kad tā ir atdzesēta.
- Ievietojot saldētavā pārtiku, iestatiet zemāku saldētāja temperatūru nekā norādīts uz iekārtas.
- Neiestatiet zemāku iekārtas temperatūru nekā nepieciešams. Parastos klimatiskos apstākļos saldētavas temperatūra jāiestata uz  $-19\text{ }^{\circ}\text{C}$  vai zemāka.
- Nenovietojiet ēdienu ledusskapja temperatūras sensora tuvumā. Saglabājiet vismaz 3 cm atstatumu no sensora.
- Lūdzu, ievērojiet, ka iekārtas tehniskajos datos ir noteikta pieļaujamā temperatūras paaugstināšanās amplitūda pēc atkausēšanas. Ja vēlaties samazināt ietekmi, ko temperatūras paaugstināšanās var atstāt uz pārtikas uzglabāšanu, ietiniet vai iepakojiet uzglabāto pārtiku vairākās iepakojuma kārtās.

## Efektīva pārtikas uzglabāšana

- Sasaldētu pārtiku vai atdzesētu pārtiku uzglabājiet noslēgtos traukos.
- Pirms pārtikas ievietošanas iekārtā pārbaudiet derīguma termiņu un etiķeti (uzglabāšanas norādes).
- Neuzglabājiet pārtiku ilgu laika posmu (ilgāk par 4 nedēļām), ja tā zemā temperatūrā ātri bojājas.
- Pēc atdzesētās pārtikas vai saldētās pārtikas iegādes nekavējoties ievietojiet to ledusskapī vai saldētavā.
- Izvairieties sasaldēt pārtiku, kas jau bijusi pilnībā atkususi. Atkārtoti sasaldējot pārtiku, kas bijusi pilnībā atkususi, pazemināsies tās garša un uzturvērtība.
- Neuzglabājiet laikrakstā ietītus dārzeņus. Laikraksta druka vai citas nevēlamas vielas var notraipīt un piesārņot ēdienu.
- Nepārpildiet iekārtu. Aizpildiet mazāk par 70 % telpas. Ja ierīce ir pārpildīta, aukstais gaiss nevar pareizi riņķot.
- Karstu pārtiku pirms uzglabāšanas atdzesējiet. Ja iekšienē ievietots pārāk daudz karstas pārtikas, iekārtas iekšējā temperatūra var paaugstināties un negatīvi ietekmēt pārējo iekārtā uzglabāto pārtiku.
- Ja pārtikas uzglabāšanai iestatīta pārmērīgi zema temperatūra, pārtika var sasalt. Neiestatiet temperatūru, kas ir zemāka par atbilstošai pārtikas produktu uzglabāšanai paredzēto temperatūru.
- Iekārtu vienmēr turiet tīru.
- Ja ierīce ir aprīkota ar dzesēšanas nodalījumiem, neuzglabājiet tajos dārzeņus un augļus ar lielāku mitruma saturu, jo tie var sasalt zemākas temperatūras dēļ.
- Elektroenerģijas padeves pārrāvumu gadījumā sazinieties ar elektroapgādes uzņēmumu un noskaidrojiet, cik ilgs tas būs.
  - Kamēr ir atslēgta elektroenerģijas padeve, centieties neatvērt durvis.
  - Kad elektroenerģijas padeve ir atjaunota, pārbaudiet pārtikas produktu stāvokli.

## Maksimālā saldēšanas jauda

- Ātrās saldēšanas funkcija ļaus saldētavai saldēt līdz maksimālajai saldēšanas jaudai. Parasti tam nepieciešams līdz 7 stundām ilgs laika posms, tomēr pēc noteiktā laika tā automātiski izslēgsies, turklāt to jebkurā brīdī var izslēgt manuāli.
- Lai panāktu labāku gaisa riņķošanu, ievietojiet visas iekšpuses detaļas, piem., grozus, atvilktnes un plauktus.

## Maksimālā uzglabāšana

- Labākai gaisa cirkulācijai, ievietojiet visas atvilktnes.
- Ja nepieciešams uzglabāts lielu pārtikas daudzumu, jāizņem visas atvilktnes, izņemot apakšējo un visi pārtikas produkti jāsaliek tieši uz saldētavas plauktiem saldētavas nodalījumā.

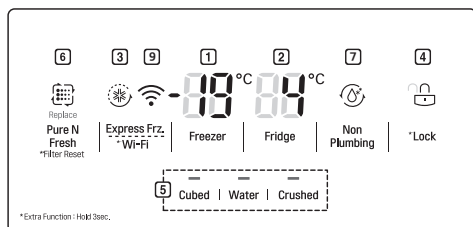
## PIEZĪME

- Lai izņemtu atvilktnes, vispirms izņemiet no atvilktnēm pārtiku. Tad izmantojiet atvilkņu rokturus, lai rūpīgi izvilktu tās. Tas var radīt savainojumu.
- Katras atvilktnes forma var atšķirties, ievietojot tās pareizajā pozīcijā.

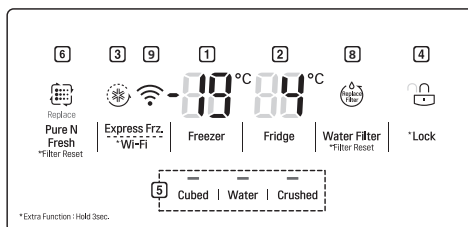
# Vadības paneļa lietošana

## Bloki un funkcijas

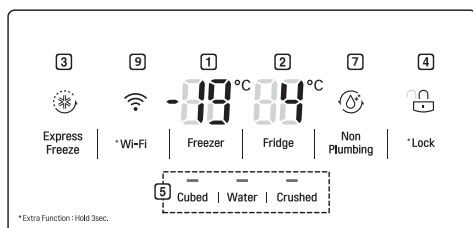
### <1. tips>



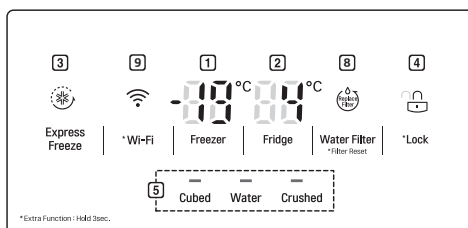
### <2. tips>



### <3. tips>



### <4. tips>



#### 1 Freezer Temperature (Saldētavas temperatūra)

- Ar to iestata saldētavas mērķa temperatūru.

#### 2 Fridge Temperature (Ledusskapja temperatūra)

- Ar to iestata ledusskapja mērķa temperatūru.

#### 3 Express Freeze (Ātrā sasaldēšana)

- Ar to iestata ātrās sasaldēšanas funkcijas.

#### 4 \* Lock (Bloķēšanas funkcija)

- Ar to var bloķēt vadības paneļa pogas.

#### 5 Water Dispenser (Ūdens dozators)

- Ar to iestata ledus kubiņu, ūdens vai sasmalcinātā ledus funkciju.

#### 6 Pure N Fresh

- Ar šo iestata funkciju „Tīrs un skaists”.
- Šī funkcija samazina nepatīkamu aromātu iekārtas iekšpusē.

#### 7 Non Plumbing (Nav pievienots pie ūdensvada) (atkarībā no modeļa)

- Ikona „Nav pievienots pie ūdensvada” tiek izgaismota, ja nav pareizi uzstādīta ūdens dozēšanas tvertne.

#### 8 Replacement Filter (Maiņas filtrs) (atkarībā no modeļa)

- Tas automātiski parāda ūdens filtra maiņas periodu (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu).

#### 9 \* Wi-Fi

- Izveidojiet savienojumu starp jūsu ledusskapi un jūsu mājas Wi-Fi tīklu.

- Dažādiem modeļiem var būt atšķirīgi vadības paneļi.

## Norādījumi par vadības paneļa lietošanu

- Ikvienā no tālāk norādītajiem gadījumiem vadības panelis automātiski izslēgsies.
  - Kad iekārta ir ieslēgta
  - Kad ir nospiesta poga
  - Kad ir atvērtas iekārtas (ledusskapja, saldētavas, "Door in Door") durvis
- Ikvienā no tālāk norādītajiem gadījumiem panelis automātiski izslēgsies, lai taupītu enerģiju.
  - Kad pēc iekārtas ieslēgšanas ir pagājusi viena minūte
  - Kad 20 sekundes pēc vajadzīgās pogas nospiešanas ar pogām nav veikta darbība
  - Kad pēc iekārtas durvju (ledusskapja, saldētavas, durvīs iebūvēto durvju) atvēršanas un aizvēršanas ir pagājušas 20 sekundes
- Ja vadības paneļa tīrīšanas laikā tam pieskaras ar pirkstu vai ādu, var sākt darboties ierosinātās pogas funkcija

## Temperatūras iestatīšana

Ar to iestata ledusskapja temperatūru vai saldētavas temperatūru.

- Lai noregulētu temperatūru, piespiediet pogu **Fridge** vai pogu **Freezer**.
- Temperatūra ir regulējama.
  - Ledusskapis: no 1 °C no 7 °C
  - Saldētava: no -14 °C no -24 °C
- Faktiskā iekšējā temperatūra var būt atšķirīga atkarībā no pārtikas stāvokļa, jo norādītā iestatījuma temperatūra ir mērķa temperatūra, nevis faktiskā temperatūra iekārtas iekšpusē.

## PIEZĪME

- Noklusētais temperatūras iestatījums dažādām iekārtām var atšķirties.
- Pēc iekārtas pievienošanas pie kontaktligzdas ievietojiet pārtiku iekārtā uzglabāšanai ne ātrāk kā pēc 2-3 stundām.
- Darbības laikā iekārta var automātiski konstatēt problēmas.
- Ja ir noteikta kāda problēma, iekārta nedarbojas un tiek parādīts kļūdas kods pat tad, ja tiek nospiesta kāda no pogām.
- Šādā gadījumā, neatvienojiet elektroenerģijas padevi un nekavējoties sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru. Ja atslēgsit elektroenerģijas padevi, par remontu atbildīgajam tehnikam no LG Electronics klientu informācijas centra būs grūtāk atrast problēmu. Tas var sarežģīt problēmas noteikšanu.

## Ātrās sasaldēšanas iestatīšana

Ar šo funkciju var ātri sasaldēt lielu daudzumu ledus vai saldētas pārtikas.

- Piespiežot pogu **Express Freeze**, uz vadības paneļa iegaismojas ikona **Express Freeze**.
- Funkcija tiek iespējota un atspējota katru reizi, kad piespiežat pogu.
- Kad noteiktais laika posms pagājis, ātrās sasaldēšanas funkcija automātiski beidz darbību.

## Bloķēšanas funkcijas iestatīšana un atiestatīšana

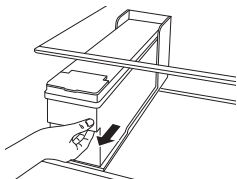
Ar to var bloķēt vadības paneļa pogas.

- Nospiediet un turiet **Lock** pogu 3 sekundes. Kad Bloķēšanas funkcija ir iestatīta, visas pogas ir bloķētas.
- Trīs sekundes nospiežot pogu **Lock**, uz vadības paneļa iegaismojas ikona **Lock/Unlock**. Funkcija tiek iespējota un atspējota katru reizi, kad piespiežat pogu.
- Ja laikā, kad ir iestatīta bloķēšana, jūs nospiežat citu pogu, nevis bloķēšanas pogu, šī cita poga nefunkcionēs.
- Ja laikā, kad ir iestatīta bloķēšana, jūs piespiežat citu pogu, nevis bloķēšanas pogu, uz vadības paneļa 3 reizes iemirgosies ikona **Lock/Unlock**.
- Lai mainītu iestatījumu, vispirms uz 3 sekundēm piespiediet pogu **Lock**, lai atspējotu funkciju.

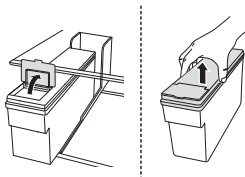
## Ūdens dozatora tvertnes lietošana (tikai modeļiem, kuri nav pieslēgti ūdensvadam)

Ūdens tvertnē atrodas ūdens, kas tiks dozēts vai kuru ledus ražotājs izmantos ledus gatavošanai. Nepildiet tvertnē citu šķidrumu kā tikai ūdeni. Cits šķidrums var sabojāt ūdens dozēšanas sistēmu.

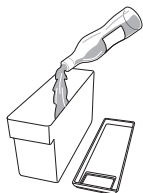
- 1 Lai izņemtu ūdens dozatora tvertni, izvelciet to, turot aiz roktura.



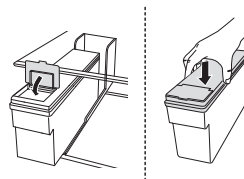
- 2 Atveriet ūdens dozatora tvertnes vāku.



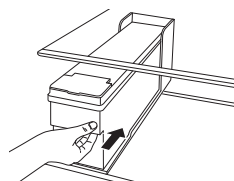
- 3 Piepildiet tvertni ar filtrētu ūdeni no pudelēm vai tīru filtrētu ūdeni līdz ūdens dozatora tvertnes iekšpusē norādītajai kontroles līnijai. (Kopējais tilpums: 4 l)



- 4 Pēc ūdens dozatora tvertnes piepildīšanas ar ūdeni aizveriet tvertnes vāku.



- 5 Ievietojiet ūdens dozatora tvertni atpakaļ ledusskapja plauktā.



### ⚠ UZMANĪBU!

- Neļaujiet bērniem tuvoties dozatora tvertnei. Ja bērns noiet ar ūdeni piepildītu ūdens dozatora tvertni, tā var radīt traumas. Nepiepildiet ūdens tvertni ar citiem dzērieniem kā tikai ūdeni, kā arī nepiepildiet to ar karstu ūdeni.
- Izņemot ūdens dozatora tvertni vai ieliekot to atpakaļ, nepielietojiet pārmērīgu spēku. Pārmērīga spēka pielietošana var radīt iekārtas bojājumus vai traumas.

### PIEZĪME

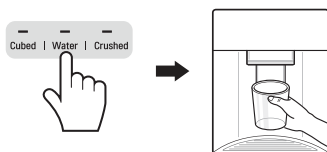
- Lietojot ūdens dozatora tvertni pēc iekārtas uzstādīšanas, tvertne pirms piepildīšanas jāizmazgā ar ūdeni.
- Pārbaudiet, vai ūdens dozatora tvertne ir pareizi ievietota iekārtā. Ja tā nav pareizi uzstādīta, ūdens no tvertnes var iekļūst iekārtā.
- Ja ūdens tvertnē ir nepietiekams ūdens daudzums, tas var ietekmēt ledus kubiņu izmēru un daudzumu, un rezultātā ledus vairs netiks pagatavots.

- Ja ūdens dozatora tvertnē nav ūdens, nevar lietot aukstā ūdens un ledus dozēšanas funkciju. Pārbaudiet, vai ūdens dozatora tvertnē ir ūdens, un, ja tā ir tukša, piepildiet to ar ūdeni.
- Ja vēlaties izņemt ūdens dozatora tvertni pēc tam, kad no tās ir dozēts ūdens vai ledus, pirms izņemšanas nogaidiet 15 sekundes.
- Piegādājot dozatoram un ledus ražotājam ūdeni, no ūdens tvertnes atskanēs skaņa, kas norāda uz parastu darbību. Tā nav nepareizas darbības pazīme.

## Ūdens un ledus dozatora lietošana

Nospiežot attiecīgo vajadzīgā režīma pogu, var dozēt ledus kubiņus, ūdeni un sasmalcinātu ledu.

- Pieskaroties uz vadības paneļa pogām "Cubed" (ledus kubiņi), "Water" (ūdens) vai "Crushed" (sasmalcināts ledus), uz vadības paneļa iegaismosies spuldzīte, un vajadzīgais režīms būs iestatīts. Šajā laikā piespiežot dozatora sviru, tiks dozēts izvēlētais produkta veids (ledus kubiņi, ūdens vai sasmalcināts ledus).
- Katru reizi, kad uz vadības paneļa tiek piespiesta poga, funkcija tiek iespējota un atspējota.



### ⚠ UZMANĪBU!

- Sargājiet dozatoru no bērniem un nepieļaujiet, ka bērni spēlējas ar kontrolierīci vai sabojā to.
- Pirmās ledus porcijas (apm. 20 kubiņus un 7 krūzes ar ūdeni) izmetiet. Rīkojieties tā arī tad, ja ierīce ilgāku laiku nav lietota.

## PIEZĪME

- Atverot saldētavas durvis laikā, kad tiek dozēts ūdens, ūdens padeve apstāsies un uz vadības paneļa parādīsies sākotnējais ekrāns.
- Atverot ledusskapja durvis laikā, kad tiek dozēts ūdens, ledus kubiņi vai sasmalcināts ledus, dozēšana tiks apturēta. Pēc durvju aizvēršanas turpināsies iepriekš iestatītajā režīmā izvēlēta produkta veida dozēšana.
- Ja krūzei ir neliels diametrs, ūdens no tās var izšakstīties vai pilnībā aiztecēt tai garām.
- Dozējot ūdeni, ledus kubiņus vai sasmalcinātu ledu, lietojiet krūzi, kuras diametrs pārsniedz 68 mm.
- Ja ledus ražotājs ražo mazākus ledus kubiņus vai kubiņi ir salīpuši kopā, ūdens tvertnē varētu būt nepietiekams daudzums ūdens, un tādēļ ledus ražotājs nesaņem pietiekamu ūdens daudzumu. Ledus gabaliņi var salīpt kopā arī tad, ja ledu reti lieto.

## Ledus automāts

Piemērotos apstākļos ledus automāts var automātiski vienā reizē pagatavot sešus kubiņus un 24 stundu laikā 50–60 gabalus. Šis apjoms var būt atšķirīgs atkarībā no vides (apkārtējās temperatūras ap iekārtu, durvju atvēršanas biežuma, iekārtā uzglabātās pārtikas daudzuma u. c.).

- Ja ledus tvertne ir pilna ar ledu, ledus gatavošana tiks pārtraukta.
- Nepieskarieties ledus automātam tieši ar rokām tā darbības laikā.
- Ja ledus kubiņi ledus tvertnē uzglabājas ilgāku laiku, tie var salīpt kopā, un tos var būt grūti atdalīt. Šādā gadījumā ledus tvertni pirms lietošanas iztīriet.

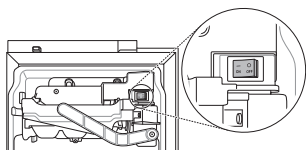
- Nelietojiet pirmajā reizē pagatavoto ledu un izmetiet to.
- Nepieskarieties ledus automātam tieši ar rokām tā darbības laikā.
- Ja ledus kubiņi ledus tvertnē uzglabājas ilgāku laiku, tie var salipt kopā, un tos var būt grūti atdalīt. Šādā gadījumā ledus tvertni pirms lietošanas iztīriet.

## Ledus automāta ieslēgšana un izslēgšana

- 1 Satveriet ledus automāta vāku un noņemiet to, paceļot uz augšu.

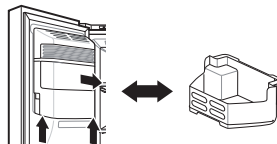


- 2 Ja ledus automāts netiek lietots, ledus tvertni var izmantot kā saldētavas grozu, pirms tam atlasot ledus ražotāja slēdža izslēgšanas pozīciju.



## Ledus tvertnes izņemšana (atkarībā no modeļa)

Satveriet ledus tvertni ar abām rokām un velciet to ārā, vienlaicīgi ceļot uz augšu.



- Ja ledus ražotājs netiek lietots, ledus tvertni var izmantot kā saldētavas grozu.
- Ja ledus tvertne ir pilna ar ledu, tā var būt smaga. Izņemiet to, turot ar abām rokām.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS!

- Nepieskarieties ledus automāta mehāniskajām daļām ar rokām vai instrumentiem. To neievērojot, iekārtu var sabojāt vai var gūt traumu.
- Ievērojiet piesardzību, jo, ja ledus automāta slēdzis ir iestatīts pozīcijā „ieslēgts”, ledus saldētājs pēc ledusskapja durvju atvēršanas darbojas nepārtraukti.
- Ledus automātus nedrīkst izjaukt, remontēt vai pārveidot. Šie uzdevumi jāveic tikai apkopes tehnikim.

### ⚠ UZMANĪBU!

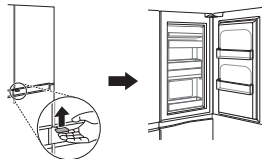
- Pirmās ledus porcijas (apm. 20 kubiņus un 7 krūzes ar ūdeni) izmetiet. Rīkojieties tā arī tad, ja ierīce ilgāku laiku nav lietota.
- Pirmajām ledus vai ūdens porcijām var būt sīku daļiņu piemaisījums vai nepatīkams aromāts, kas radies no ledusskapja ūdens sistēmā vai ūdens tvertnē esošā ūdens.
- Sargājiet dozatoru no bērniem. Bērni, iespējams, varētu spēlēties ar vadības pultī vai sabojāt to.

- Lietojot tikai sasmailcinātu ledu, ledus izvades kanālu var aizsprostot apsarmojums. Noņemiet ledus tvertni un ar gumijas lāpstiņu iztīriet izvades kanālā sakrājušos apsarmojumu. Apsarmojuma veidošanos var arī novērst, regulāri dozējot ledus kubiņus.
- Ja dozators ražo duļķainu ledu, pārbaudiet ūdens tvertni un ūdens piegādi, lai atrastu iespējamo cēloni. Ja problēma joprojām pastāv, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru. Nelietojiet šādu ledu vai ūdeni, līdz problēma ir novērsta.
- Nekādā gadījumā neizmantojiet ledus vai ūdens iepildīšanai kristāla glāzi vai keramikas trauku. Šādiem traukiem var tikt saplēstas maliņas vai tie var iekļūst, un stikla daļiņas var nonākt ledū.
- Iepildiet glāzē ledus porciju pirms glāzes piepildīšanas ar ūdeni vai citiem dzērieniem. Ja ledus porciju iepilda glāzē, kurā atrodas šķidrums, tas var izšļaksīties.
- Nepieskarieties ledus automāta ledus padeves atverei ar rokām vai instrumentiem. To neievērojot, iekārtu var sabojāt vai var gūt traumu.
- Ieliecot ledus tvertni atpakaļ, ievietojiet to pareizi. Ja ledus tvertne ir sašķīebta vai nav ievietota vienmērīgi, sensora darbības pārtraukšanas dēļ tajā nevar turpināt ledus gatavošanu.
- Nelietojiet pārāk šauras vai dziļas glāzes. Ledus var sastrēgt ledus padeves kanālā un ietekmēt iekārtas darbu.
- Turiet glāzi pietiekamā attālumā no ledus izvades atveres. Pārāk tuvu turēta glāze var neļaut izdalīt ledu.
- Dodoties atvaļinājumā, vai ilgāka strāvas atslēguma gadījumā izņemiet ledu no saldētavas ledus traukā. Kūstošā ledus ūdens var pilēt no dozatora uz grīdas.

## Door in Door (atkarībā no modeļa)

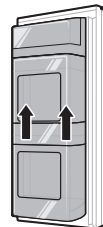
Nospiediet sviru durvīs iebūvēto durvju apakšējā malā, līdz durvis atveras.

Durvīs iebūvētajās durvīs un grozos ap durvīm ir daudz vietas uzglabāšanai, kas ļauj novietot pārtiku ērti izmantojamā veidā.



## Durvīs iebūvēto durvju apvalka noņemšana

Ar abām rokām satveriet apvalku durvīs iebūvēto durvju iekšpusē un noņemiet to, paceļot uz augšu.



## Durvīs iebūvēto durvju apvalka ievietošana

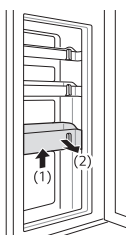
Ievietojiet grozus pretējā secībā kā noņemšanas procesā.

## Grozu izņemšana no durvīs iebūvētajām durvīm

- 1 Satveriet abas groza malas un izņemiet to, paceļot uz augšu.



- 2 Paceliet piestiprināto grozu, kā parādīts (1), un izņemiet izvelkot, kā parādīts (2).

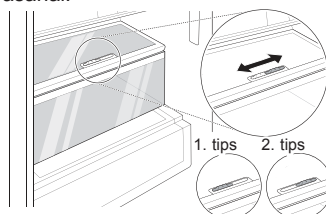


## Svaigo dārzeņu atvilktnē (Atkarībā no modeļa)

Dārzeņu svaiguma saglabāšanas atvilktnē var kontrolēt mitrumu, bīdot aizbīdņi vienā vai otrā virzienā.

Pabīdot uz kreiso pusi, gaisa atvere atvērsies un ļaus gaisam riņķot pa atvilktni, samazinot mitrumu. Pabīdot uz labo pusi, gaisa atvere aizvērsies un tiks saglabāts svaiguma saglabāšanas atvilktnē esošais mitrums.

Aizvērtais stāvoklis ir ieteicams dārzeņu uzglabāšanai, bet atvērtais stāvoklis - augļu uzglabāšanai.



## Grozu ievietošana durvīs iebūvētajās durvīs

Ievietojiet grozus pretējā secībā kā noņemšanas procesā.

## Citu funkciju lietošana

### Atvērto durvju signāls

Ja (ledusskapja nodalījuma, saldētavas nodalījuma, durvīs iebūvēto durvju) durvis vienu minūti ir atstātas neaizvērtas vai nav pilnīgi aizvērtas, signāls atskan trīs reizes ar 30 sekunžu intervālu.

- Ja signāls turpina skanēt arī pēc durvju aizvēršanas, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.



### Kļūdas noteikšana

Darbības laikā iekārta var automātiski konstatēt problēmas.

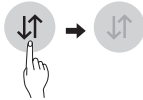
- Ja ir noteikta kāda problēma, iekārta nedarbojas un tiek parādīts kļūdas kods pat tad, ja tiek nospiesta kāda no pogām.
- Šādā gadījumā, neatvienojiet elektroenerģijas padevi un nekavējoties sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru. Ja atslēgsit elektroenerģijas padevi, par remontu atbildīgajam tehnikam no LG Electronics klientu informācijas centra būs grūtāk atrast problēmu. Tas var sarežģīt problēmas noteikšanu.

## LG SmartThinQ lietotnes lietošana

### Lietas, kuras jāpārbauda pirms LG SmartThinQ lietošanas

- Iekārtām ar  vai  logotipu
- 1 Pārbaudiet attālumu starp ierīci un bezvadu rūteri (Wi-Fi tīkls).
    - Ja attālums starp ierīci un bezvadu rūteri ir pārāk liels, signāla stiprums var mazināties. Tam var būt nepieciešams vairāk laika, lai reģistrētos vai arī uzstādīšana var būt neveiksmīga.


- 2 Izslēdziet **Mobilos datus** savā viedtālrunī.
  - iPhone tālruniem, izslēdziet datus dodieties uz **Settings** → **Cellular** → **Cellular Data**



- 3 Savienojiet savu viedtālruni ar bezvadu rūteri.



### PIEZĪME

- Lai apstiprinātu Wi-Fi savienojumu, pārbaudiet vai **Wi-Fi**  kontrolpanelī ir iedegusies.
- Ierīce atbalsta vienīgi 2,4 GHz Wi-Fi tīklus. Lai pārbaudītu savu tīklu frekvenci, sazinieties ar savu interneta pakalpojumu sniedzēju vai atsaucieties uz sava bezvadu maršrutētāja lietošanas rokasgrāmatu.
- LG SmartThinQ nenes atbildību par jebkādām tīklu savienojumu problēmām vai kļūmēm, darbības traucējumiem vai kļūmēm, kas radušās tīkla savienojuma dēļ.

- Ja iekārta nespēj izveidot savienojumu ar Wi-Fi tīklu, iespējams tā atrodas pārāk tālu no rūtera. Iegādājieties Wi-Fi retranslātoru (diapazona paplašinātājs), lai uzlabotu Wi-Fi signāla jaudu.
- Wi-Fi savienojums var netikt izveidots vai var tikt pārtraukts mājas tīkla apstākļu dēļ.
- Tīkla savienojums var nestrādāt atbilstoši atkarībā no interneta pakalpojuma sniedzēja.
- Apkārtējās bezvada vides dēļ bezvada tīkla pakalpojumi var strādāt lēni.
- Bezvada signāla problēmu dēļ, ierīce nevar tikt reģistrēta. Atvienojiet ierīci un uzgaidiet vismaz vienu minūti pirms mēģiniet veikt šo darbību atkārtoti.
- Ja jūsu bezvadu maršrutētājā ir iespējots ugunsmūris, atspējojiet to vai pievienojiet tam izņēmumu.
- Bezvadu tīkla nosaukumam (SSID) jā sastāv vienīgi no latīņu burtiem un cipariem. (Neizmantojiet īpašās rakstzīmes)
- Viedtālruna lietotājainterfeiss (UI) var atšķirties atkarībā no operētājsistēmas (OS) un ražotāja.
- Ja rūtera drošības protokols ir iestatīts uz **WEP**, tīkla uzstādīšana jums var neizdoties. Lūdzu, nomainiet to uz citu drošības protokolu (iesakām **WPA2**) un reģistrējiet produktu atkārtoti.

## LG SmartThinQ instalēšanas

"Sameklējiet viedtālrunī LG SmartThinQ lietojumprogrammu no Google Play Store & Apple App Store. Ievērojiet norādījumus lietojumprogrammas lejupielādei un instalēšanai."

### PIEZĪME

- Ja izvēlēsieties vienkāršu lietotājevārdu LG SmartThinQ lietotnei, jums nepieciešams veikt ierīces reģistrācijas procesu katru reizi, kad maināt savu viedtālruni vai atinstalējat lietotni.

## Wi-Fi funkcija

- Iekārtām ar  vai  logotipu

Komunicējiet ar iekārtu no sava viedtālrunā izmantojot ērtās viedās funkcijas.

## Programmāparatūras atjaunināšana

Uzturiet iekārtas veiktspēju atjauninātā

## Smart Diagnosis™

Funkcijas Smart Diagnosis lietošana jums sniegs noderīgu informāciju, piem., par to, kā pareizi lietot iekārtu, pamatojoties uz lietošanas veidu.

## Iestatījumi

Ļauj jums iestatīt dažās iespējas ledusskapī un lietotnē.

## PIEZĪME

- Ja maināt savu bezvadu rūteri, savu interneta pakalpojumu sniedzēju vai paroli pēc ierīces reģistrācijas, lūdzu, izdzēsiet to no LG SmartThinQ **Iestatījumi** → **Rediģēt produktu** un reģistrējiet to atkārtoti.
- Lietotne, iekārtas darbības uzlabošanas nolūkā, var tikt mainīta bez lietotāju informēšanas.
- Funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa.

## Savienojums ar Wi-Fi

**Wi-Fi** poga, kad izmantota kopā ar LG SmartThinQ lietotni, ļauj ledusskapim izveidot savienojumu ar Wi-Fi tīklu. **Wi-Fi** ikona uzrāda ledusskapja tīkla savienojuma statusu. Kad ledusskapis ir savienots ar Wi-Fi tīklu ikona iedegas.

## Sākotnējā iekārtas reģistrācija

Lai reģistrētu iekārtu, palaidiet LG programmu SmartThinQ un izpildiet tās norādījumus.

## Iekārtas atkārtota reģistrācija vai cita lietotāja reģistrācija

Nospiediet un 3 sekundes turiet nospiešu pogu **Wi-Fi**, lai īslaicīgi to izslēgtu. Lai reģistrētu iekārtu, palaidiet LG programmu SmartThinQ un izpildiet tās norādījumus.

## PIEZĪME

- Lai atpsējotu Wi-Fi funkciju, nospiediet un 3 sekundes turiet nospiešu pogu **Wi-Fi**. Wi-Fi ikona tiks izslēgta.

## Bezvada LAN moduļa specifikācijas

<b>Modelis</b>	LCW-004
<b>Frekvenču diapazons</b>	2412 līdz 2472 MHz
<b>Izejas jauda (maks.)</b>	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Bezvadu funkcijas programmas versija : V1.0

Lietotāja izvērtēšanai, šī ierīce jāuzstāda un jādarbina, ievērojot minimālo distanci 20 cm starp ierīci un karkasu.

## Atbilstības deklarācija



Ar šo, LG Electronics apliecina, ka radio aprīkojums Ledusskapis atbilst ar Direktīvu 2014/53/EU. Pilns EU atbilstības deklarācijas teksts ir atrodams sekojošajā interneta adresē:

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

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1  
1186 DM Amstelveen  
Nīderlande,

## Atvērtā pirmkoda programmatūras informācija

Lai saņemtu pirmkodu saskaņā ar GPL, LGPL, MPL un citām pirmkoda licencēm, kas ir iekļautas šajā ierīcē, lūdzu, apmeklējiet tīmekļa vietni <http://opensource.lge.com>.

Papildus pirmkodam varat lejupielādēt visus atbilstošos licences nosacījumus, garantijas atrunas un autortiesību paziņojumus.

LG Electronics izsniedz atklāto pirmkodu arī kompaktdiskā, iekasējot par to šāda izplatīšanas veida izmaksām atbilstošu maksu (datu nesēja, tā apstrādes un piegādes izmaksas); lai saņemtu kodu, tas jāpieprasa pa e-pastu [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Šis piedāvājums ir spēkā trīs gadus kopš šī produkta pēdējās piegādes. Šis piedāvājums ir spēkā ikvienam, kurš saņēmis šo informāciju.

## Smart Diagnosis™ lietošana, izmantojot viedtālruni

- Iekārtām ar  vai  logotipu

Iekārtas darbības traucējumu vai kļūdu gadījumā izmantojiet šo funkciju, ja nepieciešama precīza diagnoze, ko nosaka LG Electronics klientu informācijas centrs.

Smart Diagnosis™ nevar aktivizēt, ja iekārta nav pieslēgta pie barošanas avota. Ja iekārtu nav iespējams ieslēgt, traucējummeklēšana jāveic, neizmantojot Smart Diagnosis™.

## Smart Diagnosis™ lietošana

### Smart Diagnosis™ lietošana, izmantojot klientu informācijas centru

Iekārtas darbības traucējumu gadījumā izmantojiet šo funkciju, ja vēlaties saņemt precīzu diagnozi, ko noteicis LG Electronics klientu informācijas centrs. Izmantojiet šo funkciju vienīgi saziņai ar tehniskā atbalsta centra pārstāvi, nevis parastas ekspluatācijas laikā.

**1** Lai ieslēgtu bloķēšanas funkciju, nospiediet pogu **Lock**.

- Ja bloķēšanas funkcija jau ir ieslēgta, nospiediet pogu **Lock**, lai izslēgtu bloķēšanas funkciju, un pēc tam vēlreiz nospiediet pogu **Lock**, lai ieslēgtu bloķēšanas funkciju.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka funkcija "Smart Diagnosis" sāks darboties tikai piecas minūtes pēc bloķēšanas funkcijas ieslēgšanas.

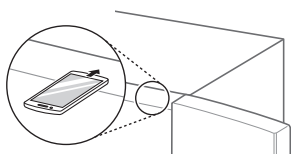
\* Lock



**2** Nospiediet un turēt trīs sekundes vai ilgāk turiet nospiestu pogu **Freezer**, vienlaikus turpinot turēt tālruni pie skaļruņa.

**3** Atveriet ledusskapja durvis un novietojiet tālruni pie augšējās labās puses skaļruņa atveres.

- Novietojiet tālruni tā, lai tā mikrofons atrodas iepretim skaļruņa atverei.



**4** Pēc datu pārraides pabeigšanas tehniskā atbalsta pārstāvis izskaidros Smart Diagnosis™ rezultātus.

### PIEZĪME

- Novietojiet tālruni tā, lai tā mikrofons atrodas iepretim skaļruņa atverei.
- Pēc aptuveni 3 sekundēm atskanēs Smart Diagnosis™ signāls.
- Turiet tālruni pie skaļruņa atveres tik ilgi, kamēr ir pārraidīti visi dati.
- Turiet tālruni pie augšējās labās puses skaļruņa atveres un gaidiet, kamēr ir pārraidīti visi dati.
- Datu pārraides skaņa, kas atskan laikā, kamēr Smart Diagnosis™ pārraida datus, var būt griezīga, tomēr, lai saņemtu precīzu diagnozi, nenoņemiet tālruni no skaļruņa atveres, līdz datu pārraides skaņa apklust.
- Kad datu pārraide ir pabeigta, tiek parādīts pārraides pabeigšanas ziņojums, un vadības panelis automātiski izslēdzas un pēc dažām sekundēm atkal ieslēdzas. Pēc tam klientu informācijas centrs izskaidro diagnozes rezultātu.
- Funkcija Smart Diagnosis™ ir atkarīga no vietējā tālruņa savienojuma kvalitātes.
- Izmantojot fiksēto mājas tālruni, iespējams uzlabot sakarus un nosūtīt labāku signālu.
- Ja funkcijas Smart Diagnosis™ datu pārsūtīšana ir vāja sliktas tālruņa sakaru kvalitātes dēļ, iespējams, funkcijas Smart Diagnosis™ pakalpojuma kvalitāte nebūs ļoti laba.

## Norādījumi par tīrīšanu

- Ja no iekārtas iekšpuses jāizņem plaukts vai atvilktnē, vispirms izņemiet no plaukta vai atvilktnes visu tur uzglabāto pārtiku, lai novērstu traumas vai iekārtas bojājumus.
  - Pretējā gadījumā uzglabātās pārtikas smagums var būt par iemeslu traumām.
- Ja iekārtas ārējās ventilācijas atveres tīra ar putekļu sūcēju, iekārtas barošanas vads ir jāatvieno no kontaktligzdas, lai nepieļautu statisko izlādi, kas var sabojāt elektroniku vai izraisīt elektrotraumu.
- Izņemiet plauktus un atvilktnes, nomazgājiet ar ūdeni un pirms ievietošanas atpakaļ pietiekami nosusiniet.
- Durvju paplāksnes regulāri noslaukiet ar mitru, mīkstu dvieli.
- Jānotīra notecējumi un traipi uz durvju groza, jo tie var ierobežot groza uzglabāšanas spēju un pat sabojāt grozu.
- Pēc tīrīšanas pārbaudiet, vai barošanas vads nav bojāts, sakarsis vai nepareizi iesprausts.
- Rūpējieties, lai ventilācijas atveres iekārtas ārpusē ir tīras.
  - Bloķētas ventilācijas atveres var izraisīt ugunsgrēku vai iekārtas bojājumus.
- Ārējo krāsoto metāla daļu vaskošana nodrošina aizsardzību pret rūsū. Nevaskojiet iekārtas plastmasas daļas. Vaskojiet krāsotās metāla daļas ar iekārtu vaskošanai (vai automobiļu vaskošanai) paredzētu vasku vismaz divas reizes gadā. Uzklājiet vasku ar tīru, mīkstu drānu.
- Tīrot ierīces iekšpusi vai ārpusi, neslaukiet to ar rupju birsti, zobpastu, vai uzliesmojošiem materiāliem. Neizmantojiet tīrīšanas āģentus, kas satur uzliesmojošas vielas.
  - Tas var radīt krāsu izbalēšanu vai bojājumus ierīcei.
  - Uzliesmojošas vielas: alkohols (etilspirts, metanols, izopropilspirts, izobutilgrupas spirts, utt.), šķaidītāju, balinātāju, benzolu, uzliesmojošu šķidrums, abrazīvu utt.

- Iekārtas iekšpusē lietojiet tīru sūkli vai mīkstu drānu un siltā ūdenī izšķīdinātu vieglu mazgāšanas līdzekli. Nelietojiet abrazīvus vai asus tīrīšanas līdzekļus. Rūpīgi nosusiniet ar mīkstu drānu.
- Nekādā gadījumā nemazgājiet plauktus vai tvertnes trauku mazgājamā mašīnā.
  - Karstumā tie var deformēties.
- Ja ierīce ir aprīkota ar LED lampiņām, nenoņemiet lampiņu pārsegu un neizņemiet LED lampiņas, lai censtos tās apkopt vai labot. Lūdzu, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.

## Filtra "Tīrs un sveigs" nomaiņa (atkarībā no modeļa)

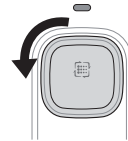
Ja tiek attēlots paziņojums par filtra nomaiņu, pēc iespējas drīz nomainiet filtru, lai saglabātu filtra "Tīrs un sveigs" sniegumu.

- 1 Ja uz vadības paneļa iegaismojas ikona **Replace**, nomainiet filtru "Tīrs un sveigs".

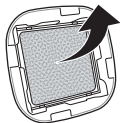
Replace



- 2 Satveriet filtra "Tīrs un sveigs" vāku un noņemiet to, pagriežot pulksteņa rādītāju kustības virzienā.



- 3 Izņemiet filtru no "Tīrs un skaists" filtra vāka iekšpusē un nomainiet to ar jaunu filtru.



- 4 Pēc filtra nomaiņas iestipriniet filtra "Tīrs un skaists" vāku, pagriežot to pretēji pulksteņa rādītāju kustības virzienam.



- 5 Lai atiestatītu filtra nomaiņas periodu, uz vadības pults nospiediet pogu **Pure N Fresh** un turiet to nospiestu ilgāk par 3 sekundēm. Uz vadības paneļa izslēgsies ikona **Replace**.

- 6 Pēc filtra nomaiņas tā atkal ieslēgsies.

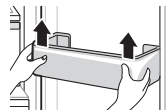
## PIEZĪME

- Neievietojiet filtra montāžas vietā pirkstu vai citus svešķermeņus. Šāda rīcība var izraisīt traumas vai nepareizu iekārtas darbību.
- Pēc nomaiņas perioda beigām var pazemināties filtra baktēriju un nepatīkamu aromātu novēršanas spēja.
- Ievērojiet, ka filtra kvalitāte var pazemināties arī tad, ja filtru mazgā ar ūdeni.
- Jāpievērš uzmanība, lai nemainītu virzienu, kādā filtrs jāievieto filtra vākā.
- Pēc filtra nomaiņas iestatiet iekārtu režīmā "On" vai "Power", pārbaudiet, vai ir ieslēgta filtra tuvumā esošā LED spuldzīte.
- Filtru var iegādāties LG Electronics klientu informācijas centrā.

## Durvju groza tīrīšana

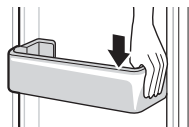
### Ledusskapja/saldētavas durvju groza izņemšana

Satveriet abas groza malas un izņemiet to, paceļot uz augšu.

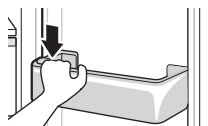


### Ledusskapja/saldētavas durvju groza ievietošana

- 1 Satveriet abas durvju groza malas, viegli pabīdiet vienu malu, lai tā iegultu savā vietā, un pēc tam tādā pašā veidā ievietojiet otru malu.



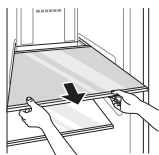
- 2 Pēc ievietošanas viegli uzsitiet pa durvju grozu, lai to nostiprinātu horizontāli.



## Plauktu tīršana

### Ledusskapja/saldētavas plaukta izņemšana

Izņemiet plauktu, izvelkot to uz āru.



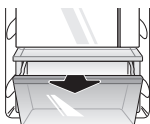
### Ledusskapja/saldētavas plaukta ievietošana

Lai izņemtu ledusskapja plauktu, velciet to uz āru, vienlaicīgi nedaudz paceļot plaukta aizmugurējo malu.

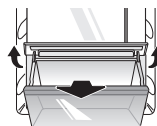
## Dārzeņu atvilktnes tīršana

### Dārzeņu atvilktnes izņemšana

- 1 Izņemiet no atvilktnes tās saturu. Satveriet dārzeņu atvilktnes rokturi un uzmanīgi pilnībā izvelciet atvilktni uz āru, līdz tā atduras.

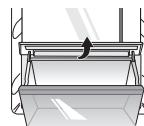


- 2 Paceliet dārzeņu atvilktni uz augšu un izvelciet to.

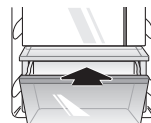


### Dārzeņu atvilktnes ievietošana

- 1 Ja dārzeņu atvilktnē ir vāks, uzlieciet to.



- 2 Ievietojiet dārzeņu atvilktnes apakšējo daļu sākotnējā stāvoklī un viegli bīdiet atpakaļ, vienlaikus nolaižot uz leju.



### **⚠ UZMANĪBU!**

- Lūdzu, ievērojiet, ka, izņemot dārzeņu atvilktni, tajā uzglabātās pārtikas smagums var radīt traumas.

## Ūdens dozatora tīrīšana

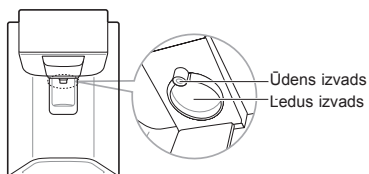
### Dozatora paplātes tīrīšana

Izbiris ledus vai izlijis ūdens var saslapināt dozatora paplāti. Noslaukiet visu laukumu ar mitru drānu.



### Ūdens un ledus izvada tīrīšana

Tā kā ūdens vai ledus izvads var ātri kļūt netīrs, bieži slaukiet to ar tīru drānu. Rūpējieties, lai izvadam nepielīp drānas plūksnas.



## Ūdens filtra nomaiņa (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)

Nomainiet vienreizlietojamo ūdens filtru, kad par tā nomaiņu ir norādīts uz ikonas **Replacement Filter** vai ne retāk kā reizi 6 mēnešos.

Lai atvēlētu laiku jauna filtra sagatavošanai, ikona iegaismosies tieši pirms esošā filtra caurlaides spējas beigām. Filtra savlaicīga nomaiņa nodrošina svaigu un tīru ūdeni no iekārtas.

- 1 Atvienojiet ierīces kontaktdakšu.
- 2 Atslēdziet iekārtai piegādātā ūdens padevi.
- 3 Izņemiet vienreizlietojamo ūdens filtru.
- 4 Uzstādiet maiņas filtru saskaņā ar nodaļas "Pievienošana pie ūdens filtra" norādījumiem.
- 5 Pieslēdziet ūdens padevi un ieslēdziet iekārtu.
- 6 Piespiediet pogu **Water Filter** un turiet 3 sekundes. Tiks atiestafta ikona "Maiņas filtrs". Jaunais ūdens filtrs ir aktivizēts.

Simptomi	Iemesls	Risinājums
Nenotiek dzesēšana vai sasaldēšana.	Vai ir noticis strāvas padeves pārtraukums?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet strāvas padevi citās ierīcēs.</li> </ul>
	Vai strāvas kontaktdakša ir atvienota no kontaktlīgzdās?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ievietojiet strāvas kontaktdakšu pareizi kontaktlīgzdā.</li> </ul>
Nepietiekama atdzesēšana vai sasaldēšana.	Vai ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz iestatījumu?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iestatiet ledusskapja temperatūru uz iestatījumu "Vidēja".</li> </ul>
	Vai uz iekārtas krīt tieši saules stari, vai arī tā atrodas siltumu ģenerējošu objektu, piem., plīts vai sildierīces, tuvumā?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet uzstādīšanas zonu un uzstādiet iekārtu tālāk no siltumu ģenerējošām ierīcēm.</li> </ul>
	Vai iekārtā ir ievietots karsts ēdiens, kas nav iepriekš atdzesēts?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja ēdiens ir karsts, atdzesējiet to pirms ievietošanas ledusskapī vai saldētavā.</li> </ul>
	Vai ievietojāt pārāk daudz pārtikas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uzglabājiet pārtikas produktus piemērotā attālumā vienu no otra.</li> </ul>
	Vai iekārtas durvis ir cieši aizvērtas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cieši aizveriet durvis un nodrošiniet, lai ievietotā pārtika neaizsprosto durvis.</li> </ul>
	Vai ap iekārtu ir pietiekami daudz telpas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pielāgojiet uzstādīšanas pozīciju, lai ap iekārtu būtu pietiekami daudz telpas.</li> </ul>
Iekārtā jūtams nepatīkams aromāts.	Vai ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz iestatījumu "Silta"?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iestatiet ledusskapja temperatūru uz iestatījumu "Vidēja".</li> </ul>
	Vai iekārtā ir ievietota pārtika ar spēcīgu aromātu?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārtiku ar spēcīgu aromātu uzglabājiet slēgtos traukos.</li> </ul>
	Vai dārzeņu atvilktnē ir sabojājušies dārzeņi vai augļi?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izmetiet puvušos dārzeņus vai augļus un iztīriet dārzeņu atvilktni. Neuzglabājiet dārzeņu atvilktnē dārzeņus pārāk ilgi.</li> </ul>
Neieslēdzas lampiņa iekārtas iekšpusē.	Vai lampiņa iekārtas iekšpusē izslēdzas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Klientam pašam ir sarežģīti nomainīt lampiņu iekārtas iekšpusē, jo tā nav paredzēta klienta veiktai apkopei. Ja iekārtas iekšpusē lampiņa neieslēdzas, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.</li> </ul>

Simptomi	Iemesls	Risinājums
Iekārtas durvis nevar cieši aizvērt.	Vai iekārta ir sasvērussies uz priekšu?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Noregulējiet priekšējo kājiņu, nedaudz paceļot iekārtas priekšpusi.</li> </ul>
	Vai plaukti bija nepiemēroti uzstādīti?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja vajadzīgs, pārlieciet plauktus.</li> </ul>
	Vai aizvērāt durvis ar pārmērīgu spēku?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja aizverat durvis ar pārmērīgu spēku vai pārāk ātri, pēc aizvēšanas tās var uz brīdi palikt atvērtas. Aizverot durvis, neaizcērtiet tās. Aizveriet durvis mierīgi.</li> </ul>
Grūti atvērt ierīces durvis.	Vai atvērāt durvis tūlīt pēc to aizvēšanas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ierīces iekpusē radītā spiediena dēļ varētu būt grūti atkal atvērt durvis vienas minūtes laikā pēc durvju aizvēšanas. Mēģiniet vēlreiz atvērt durvis pēc dažām minūtēm, kad iekšējais spiediens būs stabilizējies.</li> </ul>
Iekārtas iekšpusē vai dāržeņu kastes vāka apakšpusē ir sakrājis kondensāts.	Vai iekārtā ir ievietots karsts ēdiens, kas nav iepriekš atdzesēts?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja ēdiens ir karsts, atdzesējiet to pirms ievietošanas ledusskapī vai saldētavā.</li> </ul>
	Vai iekārtas durvis bija atstātas atvērtas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lai gan drīz pēc iekārtas durvju aizvēšanas kondensāts izzudīs, tomēr varat to noslaucīt ar sausu drānu.</li> </ul>
	Vai iekārtas durvis tika pārāk bieži atvērtas un aizvērtas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tā kā iekārtas ārpusē ir atšķirīga temperatūra, iekārtā var veidoties kondensāts. Noslaukiet mitrumu ar sausu drānu.</li> </ul>
	Vai novietojāt iekārtā siltu vai mitru pārtiku, kas nav ievietota noslēgtā traukā?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uzglabājiet pārtiku pārklātos vai slēgtos traukos.</li> </ul>
Saldētavā izveidojies apsarmojums.	Vai durvis varētu nebūt pietiekami aizvērtas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pārbaudiet, vai durvis neaizsprosto pārtikas produkts iekārtas iekšpusē un pārliecinieties, ka durvis tiek cieši aizvērtas.</li> </ul>
	Vai iekārtā ir ievietots karsts ēdiens, kas nav iepriekš atdzesēts?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja ēdiens ir karsts, atdzesējiet to pirms ievietošanas ledusskapī vai saldētavā.</li> </ul>

Simptomi	Iemesls	Risinājums
Saldētavā izveidojies apsarmojums.	Vai ir bloķēta gaisa ieeja vai izeja saldētavā?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārļiecinieties, ka nav bloķēta gaisa ieeja vai izeja un gaiss iekšpusē var brīvi cirkulēt.</li> </ul>
	Vai saldētava ir pārpildīta?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uzglabājiet produktus piemērotā attālumā vienu no otra.</li> </ul>
Iekārtas iekšpusē izveidojies apsarmojums vai kondensāts.	Vai iekārtas durvis tiek bieži atvērtas un aizvērtas, vai arī iekārtas durvis nav pienācīgi aizvērtas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja iekārtā iekļūst gaiss no ārpusē, var veidoties apsarmojums vai kondensāts.</li> </ul>
	Vai uzstādīšanas vide ir mitra?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja uzstādīšanas zona ir pārāk mitra, uz iekārtas ārpusē var parādīties kondensāts. Kondensāts var veidoties arī mitrā dienā, piemēram, lietus laikā. Noslaukiet mitrumu ar sausu drānu.</li> </ul>
No iekārtas dzirdams troksnis un neparastas skaņas.	Vai iekārta ir uzstādīta uz nestabilas grīdas, vai arī iekārta nav pietiekami nolīmeņota?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uzstādiet iekārtu uz cietas un līdzenas virsmas.</li> </ul>
	Vai iekārtas aizmugure saskaras ar sienu?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pielāgojiet uzstādīšanas pozīciju, lai ap iekārtu būtu pietiekami liela atstarpe.</li> </ul>
	Vai aiz ierīces ir izsvaidīti priekšmeti?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izņemiet aiz ierīces izsvaidītos priekšmetus.</li> </ul>
	Vai uz iekārtas virspuses ir novietoti priekšmeti?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Noņemiet priekšmetus no iekārtas virspuses.</li> </ul>
Iekārtas sāni vai priekšpusē ir silta.	Šajās iekārtas daļās ir piestiprinātas pretkondensācijas caurules, kas samazina kondensāta veidošanos zonā ap durvīm.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iekārtas priekšpusē un sānos ir uzstādīta siltuma izdalīšanas caurule, kas novērš kondensāta veidošanos. It īpaši tās karstumu var sajūst tūlīt pēc iekārtas uzstādīšanas vai vasarā. Varat būt drošs, ka tā nav problēma un ir gluži parasta parādība.</li> </ul>
Iekārtas iekšpusē vai ārpusē ir ūdens.	Vai telpā, kurā atrodas iekārta, radusies ūdens noplūde?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet, vai ūdens nav noplūdis no izlietnes vai citas vietas.</li> </ul>
	Vai uz iekārtas pamatnes ir ūdens?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet, vai ūdens neplūst no atkusušas saldētās pārtikas vai saplīsuša vai nokrituša trauka.</li> </ul>

Simptomi	Iemesls	Risinājums
Ledus automāts neražo ledu vai ražo nelielu daudzumu ledus.	Vai iekārta ir nesen uzstādīta?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automātiskais ledus ražo ledu paredzētajā veidā, kad pēc iekārtas uzstādīšanas ir pagājušas aptuveni 48 stundas.</li> </ul>
	Vai pievienojāt iekārtai ūdens padeves cauruli un atvērāt padeves vārstu?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pievienojiet iekārtai ūdens padeves cauruli un pilnībā atveriet padeves vārstu.</li> </ul>
	Vai ir saliekta ūdens padeves šļūtene?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saliekta ūdens šļūtene var traucēt ūdens padevi.</li> </ul>
	Vai nesen ieguvāt lielu ledus daudzumu?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lielāka ledus daudzuma pagatavošana ledus automāts ilgst aptuveni 24 stundas. Lūdzu, pagaidiet.</li> </ul>
	Vai ieslēdzāt ledus automāta slēdzi vai arī iestatījāt vadības panelī ledus ražotāja pogu pozīcijā "ON"?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nospiediet ledus automāta slēdzi I vai arī vadības panelī ledus automāta iestatiet pogu pozīcijā ON. (Sīkāku informāciju par lietošanu skatiet LG Electronics tīmekļa vietnē vai izmantojiet savu viedierīci.)</li> </ul>
	Vai saldētavai ir iestatīta pārāk augsta temperatūra?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja iestatītā temperatūra ir pārāk silta, ledus ražošana notiks lēni vai ledu vispār neražos. Lai nodrošinātu normālu ledus automāta darbību, iestatiet saldētāja temperatūru uz -18 °C.</li> </ul>
	Vai iekārtas durvis tika pārāk bieži atvērtas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja durvis tiek atvērtas pārāk bieži, aukstais gaiss izkļūst ārā un pazeminās ledus ražošanas ātrums. Izvairieties no biežas iekārtas durvju atvēršanas un aizvēršanas.</li> </ul>
Vai iekārtas durvis ir pilnībā aizvērtas?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja iekārtas durvis nav pilnībā aizvērtas, paaugstinās saldētavas temperatūra, palēninot ledus ražošanas ātrumu. Pilnībā aizveriet iekārtas durvis.</li> </ul>	
Netiek dozēts ledus.	Vai ledus tvertnē ir ledus?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pārbaudiet, vai ledus tvertnē ir ledus.</li> </ul>
	Vai ledus tvertnē ledus ir salīpis gabalos?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izņemiet ledus tvertni un sakratiet to. Pēc ledus tvertnes sakratīšanas izņemiet atlikušos salīpušos gabalus.</li> </ul>

Simptomi	Iemesls	Risinājums
Netiek dozēts ledus.	Nedzirdat ledus izvadīšanas skaņu?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lai panāktu ledus dozēšanu, pārmaiņus atlasiet uz vadības paneļa režīmus ledus kubīņiem un sasmalcinātam ledum.</li> </ul>
	Vai ir bloķēts ledus padeves ceļš? (Varat pārbaudīt ledus padeves kanālu, izņemot ledus tvertni.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja bloķēts ledus padeves kanāls, iespējams, ledus netiek pienācīgi dozēts. Regulāri pārbaudiet ledu un iztīriet ledus padeves ceļu.</li> </ul>
No tvertnes netiek izdalīts ūdens.	Varbūt ir aizvērts padeves vārsts? (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Atveriet ūdens padeves vārstu.</li> </ul>
	Varbūt ir tukša ūdens dozatora tvertne? (tikai modeļiem, kuriem nav ūdensvada pieslēguma)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Piepildiet dozatora tvertni.</li> </ul>
	Vai ir aizvērts ūdens padeves vārsts? (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Atveriet ūdens padeves vārstu.</li> </ul>
	Vai lietojat nefiltrētu ūdeni?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nefiltrēts ūdens var saturēt lielu daudzumu dažādu smago metālu vai piemaisījumu, tādēļ filtrs jau sākuma stadijā var būt aizsprostots neatkarīgi no filtra derīguma termiņa.</li> </ul>
Ūdenim ir neparasta garša.	Vai ūdens garša atšķiras, ja to salīdzina ar ūdens garšu no iepriekšējā ūdens attīrītāja?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vai attīrītais ūdens vai aukstais ūdens jau ilgu laiku nav lietots?</li> </ul>
	Vai kopš filtra uzstādīšanas un nomainīšanas ir pagājis ilgs laiks?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lietojot filtru, kuram beidzies derīguma termiņš, var pazemināties attīrīšanas kvalitāte. Ieteicams nomainīt filtru saskaņā ar filtra nomainīšanas periodu.</li> </ul>
	Vai pēc filtra uzstādīšanas tas lietošanas sākumā tika pienācīgi izskalots?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pirmo reizi uzstādot vai nomainot filtru, tā iekšpuse jāatbrīvo no gaisa un aktīvās ogles paliekām. Pirms iekārtas lietošanas no dozatora jāiztecina aptuveni 5 litri attīrīta ūdens, piespiežot ūdens dozēšanas sviru. (Aktīvā ogle ir nekaitīga cilvēkiem.)</li> </ul>
	Vai attīrītais ūdens vai aukstais ūdens jau ilgu laiku nav lietots?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja ūdens ir sastāvējis, tā garša var mainīties baktēriju vairošanās dēļ. Pirms produkta lietošanas no ūdens dozatora jāiztecina aptuveni 5 litri attīrīta ūdens (aptuveni 3 minūtes).</li> </ul>

Simptomi	Iemesls	Risinājums
Klikšķošanas skaņas	Sākoties un beidzoties automātiskajam atkausēšanas ciklam, noklikšķēs atkausēšanas kontrolierīce. Arī termostata kontrolierīce (vai, dažos modeļos, iekārtas vadības ierīce) noklikšķēs, iesākot un pabeidzot ciklu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normāla darbība</li> </ul>
Klaudzošanas skaņas	Klaudzošanas skaņas var izraisīt iekārtas darbības process, ūdens caurule iekārtas aizmugurē (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu) vai uz iekārtas vai ap to novietoti priekšmeti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normāla darbība</li> </ul>
	Iekārta nebalstās vienmērīgi uz grīdas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grīda nav izturīga vai ir nelīdzena, vai arī nepieciešams pielāgot iekārtas kājiņas. Skatīt sadaļu par durvju līmeņošanu.</li> </ul>
	Iekārta ar lineāro kompresoru darbības laikā tika pārvietota.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normāla darbība. Ja kompresors pēc 3 minūtēm nepārtrauc klaudzēt, izslēdziet iekārtu un pēc tam atkal ieslēdziet.</li> </ul>
Svelpjošanas skaņas	Iztvaices ierīces ventilatora motors nodrošina gaisa cirkulāciju ledusskapja un saldētavas nodalījumos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normāla darbība</li> </ul>
	Kondensatora ventilators pūš gaisu uz kondensatoru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normāla darbība</li> </ul>
Burbuļojošanas skaņas	Darbojas iekārtas dzesēšanas sistēma	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normāla darbība</li> </ul>
Būkšķošanas skaņas	Temperatūras izmaiņu radīta iekšējo sienu saraušanās un izplešanās.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normāla darbība</li> </ul>
Vibrācija	Ja iekārtas sāni vai aizmugure saskaras ar virtuves skapīti vai sienu, dažas parastas vibrācijas var radīt saklausāmas skaņas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lai novērstu šo skaņu, pārliecinieties, ka sāni un aizmugure nesaskaras ar sienu vai virtuves skapīti.</li> </ul>

Simptomi	Iemesls	Risinājums
<p>Jūsu mājas ierīce un viedtālrunis nav savienots ar Wi-Fi tīklu.</p>	<p><b>Wi-Fi parole, ar kuru cenšaties izveidot savienojumu, ir nepareiza.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atrodiet Wi-Fi tīklu, kas savienots ar jūsu viedtālruni un atvienojiet to, tad reģistrējiet savu ierīci LG SmartThinQ.</li> </ul>
	<p><b>Mobilos datus jūsu viedtālrunī ir ieslēgti.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izslēdziet <b>Mobilos datus</b> savā viedtālrunī un reģistrējiet ierīci izmantojot Wi-Fi tīklu.</li> </ul>
	<p><b>Bezvadu tīkla nosaukums (SSID) ir iestatīts nepareizi.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezvadu tīkla nosaukumam (SSID) jā sastāv vienīgi no latīņu burtiem un cipariem. (Neizmantojiet īpašās rakstzīmes)</li> </ul>
	<p><b>Rūtera frekvence nav 2,4 GHz.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atbalstīts vienīgi 2,4 GHz rūteris. Iestatiet bezvadu rūteri uz 2,4 GHz, un savienojiet ierīci ar bezvadu rūteri. Lai pārbaudītu rūtera frekvenci, sazinieties ar savu interneta pakalpojumu sniedzēju vai maršrutētāja ražotāju.</li> </ul>
	<p><b>Attālums starp ierīci un rūteri ir pārāk liels.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja attālums starp ierīci un rūteri ir pārāk liels, signāls var būt pārāk vājš un savienojums var nebūt konfigurēts pareizi. Pārvietojiet maršrutētāju, lai tas atrastos tuvāk ierīcei.</li> </ul>