

LV

gorenje

DETALIZĒTI
LEDUSSKAPJASALDĒTAVAS
**LIETOŠANAS
NORĀDĪJUMI**



Pateicamies par uzticēšanos, kādu izrādījāt, iegādājoties mūsu ražoto ierīci, kas paredzēta tam, lai padarītu jūsu dzīvi vienkāršāku. Lai atvieglotu produkta lietošanu, komplektā pievienojam detalizētus norādījumus par tā lietošanu un norādījumus par uzstādīšanu, kas atrodami atsevišķā lapā. Pēc norādījumiem varēsiet apgūt ierīces lietojumu iespējami drīzākajā laikā.

Novēlam gūt daudz prieka, lietojot šo ierīci.

Ierīce paredzēta tikai un vienīgi sadzīves lietojumam.

Ledusskapis ir paredzēts svaigu pārtikas produktu uzglabāšanai temperatūrā virs 0°C.

Saldētava ir paredzēta svaigu pārtikas produktu sasaldēšanai un saldētu pārtikas produktu ilgstošai uzglabāšanai (atkarībā no pārtikas produkta veida līdz vienam gadam).

Lūdzu, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni, kur varat ievadīt savas ierīces modeļa numuru, kas norādīts tehnisko datu plāksnītē vai garantijas lapā, lai attiecīgi atrastu detalizētu ierīces aprakstu, padomus lietošanā, traucējummeklēšanā, informāciju par servisu, norādījumus par lietošanu u. c.



<http://www.gorenje.com>



Svarīgs brīdinājums par drošību

SATURS

4 SVARĪGAS PIEZĪMES UN PIESARDZĪBAS PASĀKUMI	IEVADS
4 DROŠĪBAS UN BRĪDINĀJUMA INFORMĀCIJA	
11 JAUNAS IEKĀRTAS UZSTĀDĪŠANA	IERĪCES APRAKSTS
14 IEKĀRTAS APRAKSTS	
15 IEKĀRTAS EKSPLUATĀCIJA	
20 IEKĀRTAS LIETOŠANA	
29 NODERĪGI PADOMI UN IETEIKUMI	IERĪCES ATKAUSĒŠANA UN TĪRĪŠANA
31 TĪRĪŠANA UN KOPŠANA	
33 PROBLĒMRISINĀŠANA	DAŽĀDA INFORMĀCIJA
36 IEKĀRTAS LIKVIDĒŠANA	

SVARĪGAS PIEZĪMES UN PIESARDZĪBAS PASĀKUMI



DROŠĪBAS UN BRĪDINĀJUMA INFORMĀCIJA

Lai varētu droši un pareizi lietot iekārtu, pirms tās uzstādīšanas un pirmās lietošanas reizes rūpīgi izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu, tostarp ieteikumus un brīdinājumus. Lai nepieļautu nevajadzīgas kļūdas un negadījumus, pārliecinieties, ka visi cilvēki, kas lieto iekārtu, ir pilnībā iepazinušies ar tās darbību un drošības nodrošināšanas funkcijām. Saglabājiet šos norādījumus un pārliecinieties, ka tie joprojām ir kopā ar iekārtu, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kurš to lieto, būtu pienācīgi informēts par tās lietošanu un drošuma paziņojumiem. Saglabājiet šo lietotājam paredzēto norādījumu drošības pasākumu aprakstus, rūpējoties par dzīvības un īpašuma drošību, jo ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kuri radušies nolaidības rezultātā.

Bērnu un citu neaizsargātu personu drošība

Saskaņā ar EN standartu

Iekārtu var lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgajām spējām, kā arī bez pieredzes un zināšanām, ja tos uzrauga pieaugušais vai tās ir apmācītas par drošu iekārtas lietošanu un apzinās iespējamo bīstamību. Bērni nedrīkst spēlēties ar iekārtu. Bērni nedrīkst tīrīt iekārtu un veikt apkopi bez pieaugušā uzraudzības.

Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst aukstumiekārtās ievietot produktus un izņemt tos.

Saskaņā ar IEC standartu

Iekārta nav paredzēta lietošanai personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām, bez pieredzes un zināšanām, izņemot gadījumus, kad tās saistībā ar ierīces lietošanu uzrauga vai apmāca persona, kas atbild par viņu drošību.

- Glabājiet visu iepakojumu bērniem nepieejamā vietā, jo pastāv nosmakšanas risks.
- Ja atbrīvojaties no ierīces, atvienojiet no kontaktligzdas kontaktdakšu, nogrieziet savienojuma kabeli (cik vien iespējams tuvu iekārtai) un izņemiet durvis, lai nepieļautu, ka bērni spēlējoties cieš no elektrošoka vai būtu iespēja aizvērt durvis no iekšpuses.
- Ja ar šo iekārtu, kurai ir iebūvētas magnētiskas durvju blīves, tiek nomainīta vecāka modeļa iekārta, kurai durvīs vai vākā ir iebūvēts atsperes fiksators (durvju slēgs), pirms vecās iekārtas likvidēšanas noteikti sabojājiet atsperes fiksatoru, lai tas vairs nav lietojams. Tas novērsīs iespēju, ka iekārta var kļūt par nāvējošu slazdu bērnam.



Vispārējā drošība

- **BRĪDINĀJUMS!** Šī iekārta ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībās un līdzīgos lietojumos, piemēram:
 - darbinieku virtuvēs, veikalos, birojos un cita veida darbavietās;
 - klientiem viesnīcās, moteļos un citā privāta tipa vidē;
 - B&B tipa vidē;
 - ēdināšanas un līdzīgos ar mazumtirdzniecību nesaistītos izmantojumos.
- **BRĪDINĀJUMS!** Neglabājiet iekārtā sprādzienbīstamas vielas, piemēram, aerosolu baloniņus vai viegli uzliesmojošu propelentu.

- BRĪDINĀJUMS! Ja elektrības vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam, servisa pārstāvim vai citai kvalificētai personai, lai neradītu bīstamību.
- BRĪDINĀJUMS! Neaizsprostojiet iekārtas korpusa un iebūvētās struktūras ventilācijas atveres.
- BRĪDINĀJUMS! Neizmantojiet mehāniskās ierīces vai citus līdzekļus, lai paātrinātu saldēšanas procesu, izņemot ražotāja ieteiktos.
- BRĪDINĀJUMS! Nebojājiet dzesēšanas ķēdi.
- BRĪDINĀJUMS! Iekārtas ēdiena uzglabāšanas nodalījumos nelietojiet elektriskās ierīces, izņemot, ja tās ir ieteicis ražotājs.
- BRĪDINĀJUMS! Aukstumagēnts un izolējošā gāze ir viegli uzliesmojošas vielas. Atbrīvojieties no iekārtas tikai oficiālā atkritumu likvidēšanas centrā. Nepakļaujiet liesmu iedarbībai.
- BRĪDINĀJUMS! Novietojot iekārtu tai paredzētajā vietā, pārliecinieties, ka netiek iespiests vai bojāts elektrības padeves vads.
- BRĪDINĀJUMS! Nenovietojiet iekārtas aizmugurē daudzligzdu rozetes vai pārvietojamus barošanas avotus.

LED nomaīņa (tikai dažiem modeļiem)

- BRĪDINĀJUMS! LED spuldzīti nedrīkst nomainīt lietotājs! Ja LED spuldzīte ir bojāta, sazinieties ar klientu palīdzības līniju un lūdziet palīdzību.

Aukstumagēnts

Iekārtas ķēde satur aukstumagēntu izobutānu (R600a) – dabīgu gāzi ar augstu savienojamību ar vidi, tomēr tā ir viegli uzliesmojoša. Iekārtas transportēšanas un uzstādīšanas laikā nodrošiniet, ka netiek bojāts neviens aukstumagēnta ķēdes komponents. Aukstumagēnts (R600a) ir viegli uzliesmojošs.

- **BRĪDINĀJUMS!** Saldētavu izolācija satur aukstumaģentu un gāzes. Aukstumaģenti un gāzes jālikvidē profesionālā veidā, jo tie var izraisīt acu ievainojumus un aizdegšanos. Pirms pienācīgas likvidēšanas pārliedzinieties, ka nav bojāta aukstumaģenta ķēde.



BRĪDINĀJUMS! Aizdegšanās/uzliesmojošu materiālu risks.

Ja jāsabojā aukstumaģenta ķēde:

- izvairieties no atklātas liesmas un aizdegšanās avotiem,
- rūpīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas iekārta.

Specifikāciju izmaiņšana vai šī produkta pārveidošana jebkādā veidā ir bīstama.

Vada bojājumi var izraisīt īsslēgumu, ugunsgrēku un/vai elektrošoku.



Elektrotehniskā drošība

- Nedrīkst pagarināt elektrības vadu.
- Pārliedzinieties, ka kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Saspiesta vai bojāta kontaktdakša var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
- Pārliedzinieties, ka varat piekļūt iekārtas tīkla kontaktdakšai.
- Nevelciet elektrotīkla kabeli.
- Ja strāvas kontaktligzda ir vaļīga, neievietojiet tajā kontaktdakšu. Pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.
- Iekārtu nedrīkst darbināt, ja iekšējā apgaismojuma spuldzītei nav uzlikts vāciņš.
- Ledusskapis paredzēts darbināšanai tikai ar vienfāzes 220~240 V / 50 Hz maiņstrāvu. Ja sprieguma svārstības attiecīgajā apvidū ir tik lielas, ka spriegums pārsniedz iepriekš norādīto lielumu, drošības dēļ noteikti izmantojiet

maiņstrāvas automātisko sprieguma regulētāju, kura jauda pārsniedz 350 W. Ledusskapim jābūt pieslēgtam pie atsevišķas barošanas kontaktligzdas, nevis jādala tā ar citām elektroierīcēm. Kontaktdakšai jābūt izmantojamai kontaktligzdā ar zemējuma vadu.

Ikdienas lietošana

- Neglabājiet iekārtā uzliesmojošas gāzes vai šķidrumus. Tas rada sprādzienbīstamību.
- Nedarbiniet iekārtā elektriskas ierīces (piemēram, elektriskās saldējuma gatavošanas ierīces, mikserus u. c.).
- Atvienojot iekārtu no tīkla, vienmēr atvienojiet no tīkla kontaktligzdas kontaktdakšu; neraujiet aiz vada.
- Nenovietojiet šīs iekārtas plastmasas daļu tuvumā karstus priekšmetus.
- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pretī aizmugurējās sienas gaisa izplūdes atverei.
- Fasētu pārtiku uzglabājiet saskaņā ar saldētās pārtikas ražotāja norādījumiem.
- Stingri jāievēro iekārtas ražotāja sniegtie uzglabāšanas ieteikumi. Skatiet attiecīgos uzglabāšanas norādījumus.
- Neievietojiet saldēšanas nodalījumā gāzētos vai dzirkstošos dzērienus, jo uz trauku tiek radīts spiediens un trauks rezultātā varētu uzsprāgt, radot iekārtas bojājumus.
- Patērējot saldētu pārtiku tieši no saldēšanas nodalījuma, tā var radīt apsaldējumus.
- Nenovietojiet iekārtu tiešā saules gaismā.
- Nenovietojiet iekārtas tuvumā degošas sveces, lampas vai citus priekšmetus ar atklātu liesmu, lai neizraisītu iekārtas aizdegšanos.
- Kā paskaidrots šajā brošūrā, iekārta ir paredzēta pārtikas un/vai dzērienu uzglabāšanai parastos mājas apstākļos. Iekārta ir smaga. Tā jāpārvieto īpaši uzmanīgi.
- Neizņemiet priekšmetus no saldētāja nodalījuma un

nepieskarieties tiem ar mitrām/slapjām rokām, jo tas var radīt ādas nobrāzumus vai apsaldējumus.

- Nekādā gadījumā neizmantojiet pamatni, atvilktnes, durvis u. c. kā balstus vai lai uz tiem pakāptos.
- Pēc sasaldētas pārtikas atkausēšanas to nedrīkst vēlreiz sasaldēt.
- Nepatērējiet tieši no saldētavas izņemtu augļu saldējumu vai ledus gabaliņus, jo tie var radīt mēles un lūpu apsaldējumus.
- Lai nepieļautu priekšmetu izkrišanu, kas savukārt radītu savainojumus vai iekārtas bojājumus, nepārslogojiet durvju plauktiņus un neievietojiet pārāk daudz pārtikas ledusskapja atvilktnēs.

Uzmanību!

Kopšana un tīrīšana

- Pirms apkopes izslēdziet iekārtu un atvienojiet no tīkla kontaktligzdas tīkla kontaktdakšu.
- Neizmantojiet iekārtas tīrīšanā metāla priekšmetus, tvaika tīrītāju, ēteriskās eļļas, organiskos šķīdinātājus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.
- Sarmas noņemšanai no iekārtas neizmantojiet asus priekšmetus. Izmantojiet plastmasas skrāpi.

Svarīgi uzstādīšanas norādījumi!

- Pievienojot iekārtu pie barošanas, rūpīgi ievērojiet šajā rokasgrāmatā sniegtos norādījumus.
- Izsaiņojiet iekārtu un pārlicinieties, ka tai nav bojājumu. Ja iekārta ir bojāta, nepievienojiet to pie barošanas tīkla. Nekavējoties ziņojiet par bojājumiem iekārtas iegādes vietai. Šādā gadījumā saglabājiet iepakojumu.
- Pirms iekārtas pieslēgšanas ieteicams nogaidīt vismaz četras stundas, lai ļautu eļļai atplūst atpakaļ kompresorā.
- Lai nepieļautu iekārtas pārkaršanu, tai visapkārt jānodrošina atbilstoša gaisa cirkulācija. Lai panāktu

pietiekamu ventilāciju, ievērojiet ar uzstādīšanu saistītos norādījumus. Ja vien iespējams, iekārtas aizmugures daļu nedrīkst novietot pārāk tuvu sienai, tādējādi izvairoties no iekārtas silto daļu (kompresora, kondensatora) saskares ar sienu vai aizķeršanos aiz tās un novēršot ugunsgrēka risku. Ievērojiet ar uzstādīšanu saistītos norādījumus. Iekārtu nedrīkst novietot tuvu radiatoriem vai ēdiena gatavošanas ierīcēm.

- Nodrošiniet, ka pēc iekārtas uzstādīšanas iespējams piekļūt tīkla kontaktdakšai.

Apkope

- Visi ar elektrību saistītie darbi, kas nepieciešami iekārtas apkopei, jāveic kvalificētam elektriķim vai kompetentai personai.
- Šīs iekārtas apkope jāveic pilnvarotam apkopes centram, izmantojot tikai oriģinālās rezerves daļas.
 - 1) Ja iekārtai ir bezsarmas funkcija.
 - 2) Ja iekārtā ir saldētavas nodalījums.

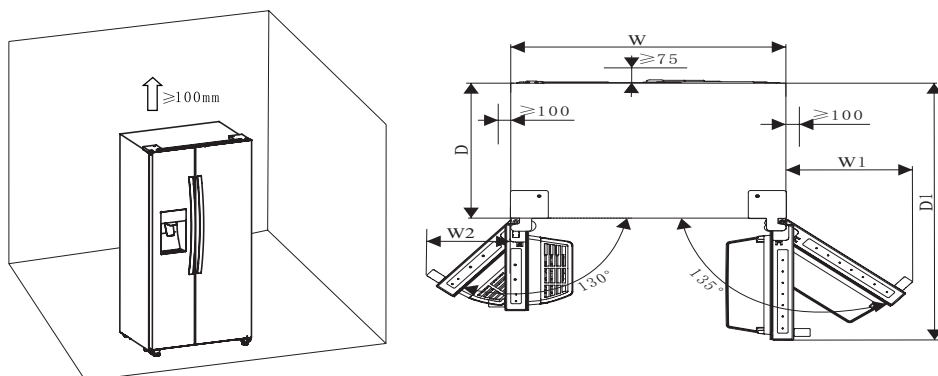
JAUNAS IEKĀRTAS UZSTĀDĪŠANA

- Pirms iekārtas pirmās lietošanas reizes pārskatiet tālāk sniegtos ieteikumus.

Iekārtas ventilācija

Lai uzlabotu dzesēšanas sistēmas efektivitāti un ietaupītu elektrību, visapkārt iekārtai jābūt labai ventilācijai, kas ļauj izdalīties siltumam. Tādēļ visapkārt ledusskapim jābūt pietiekami plašai brīvai vietai.

Ieteikums. Ieteicams, lai būtu ievērots 75 mm attālums no iekārtas aizmugures līdz sienai, vismaz 100 mm attālums no augšpuses, vismaz 100 mm attālums no sāniem līdz sienai un brīva telpa iekārtas priekšpusē, kas ļauj atvērt saldētavas durvis līdz 130° un ledusskapja durvis līdz 135°. Skatīt tālāk sniegtos attēlus. Lūdzu, skatiet tālāk sniegtos attēlus.



Nepieciešamais attālums (mm)

W	W1	W2	D	D1
908	372	252	600	1142.5

Ievērojiet:

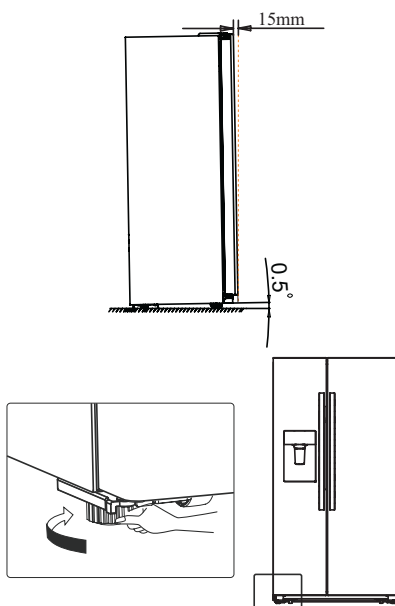
- Šī iekārta labi darbojas klimata kategorijās no SN līdz T. Ja ierīcē ilgāku laiku ir noregulēta temperatūra, kas ir augstāka vai zemāka par norādīto amplitūdu, ir iespējams, ka ierīce pienācīgi nedarbosies.

Klimata klase	Temperatūra
SN	no +10 °C līdz +32 °C
N	no +16 °C līdz +32 °C
ST	no +16 °C līdz +38 °C
T	no +16 °C līdz +43 °C

- Novietojiet iekārtu sausā vietā, lai izvairītos no mitruma radītiem bojājumiem.
- Uzstādiet iekārtu vietā, kur to neietekmē tieši saules stari, lietus vai sals. Nenovietojiet iekārtu karstuma avota, piemēram, plīts, krāsns vai sildītāja tuvumā.

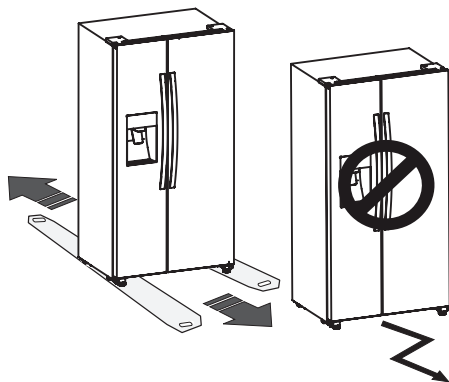
Iekārtas līmeņošana

- Lai nodrošinātu pietiekamu iekārtas stabilitāti, kā arī gaisa cirkulāciju iekārtas apakšējā aizmugurējā daļā, ir iespējams, ka jānoregulē apakšējās kājiņas. Tās var noregulēt ar pirkstiem vai ar piemērotu uzgriežņu atslēgu.
- Lai durvis aizvērtos pašas no sava svara, sasveriet iekārtu aptuveni 10 mm vai 0,5° uz atpakaļ, pagriežot regulējamo kājiņu.
- Ja vēlaties pārvietot iekārtu, atcerieties kājiņu pagriezt atpakaļ, lai iekārta varētu brīvi ripot. Pēc iekārtas pārvietošanas to atkal uzstādiet.

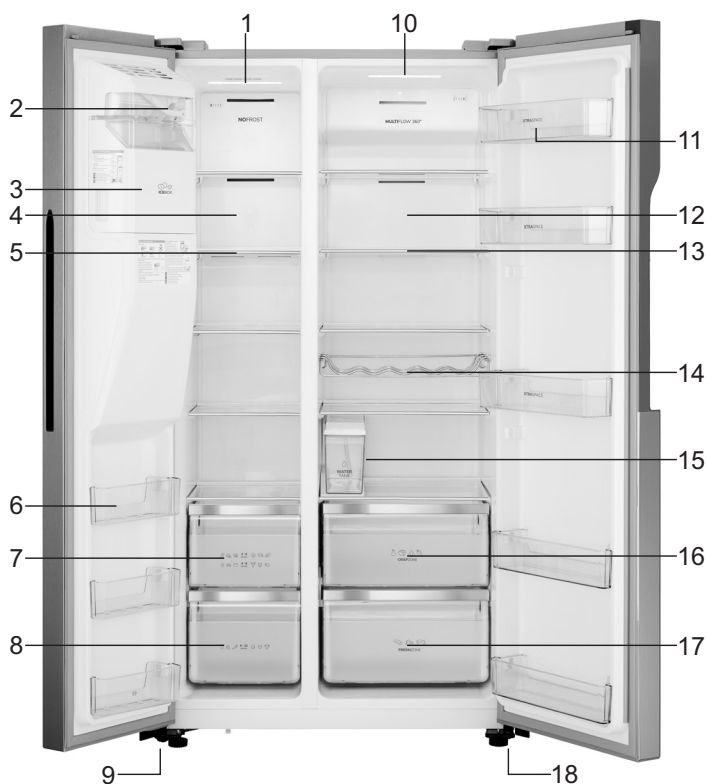


Brīdinājums!

Lai ledusskapi uzstādītu pareizi, tas jānovieto uz līdzenas cieta materiāla virsmas, kas ir vienā augstumā ar pārējo telpas grīdu. Virsmai jābūt pietiekami stingrai, lai tā izturētu pilna ledusskapja svaru. Ritenīšus, kuriem nav skrituļu funkciju, jāizmanto tikai kustībai uz priekšu un atpakaļ. Ledusskapja pārvietošana uz sāniem var sabojāt grīdu un ritenīšus.



IEKĀRTAS APRAKSTS



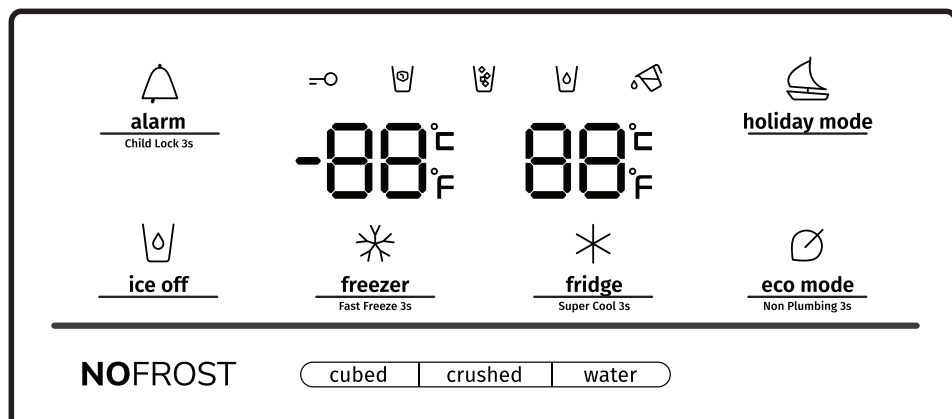
1. Saldētavas zonas LED apgaismojums
2. Ledus automāta priekšējā vāka sistēma
3. Ledus tvertnes sistēma
4. Saldētavas ventilācijas kanāla vāks
5. Saldētavas plaukts
6. Saldētavas durvju plaukts
7. Saldētavas augšējā atvilktnē
8. Saldētavas apakšējā atvilktnē
9. Kreisās puses apakšējās regulējamās kājiņas
10. Ledusskapja zonas LED apgaismojums

11. Ledusskapja nodaļuma durvju plaukts
12. Ledusskapja nodaļuma ventilācijas kanāla vāks
13. Ledusskapja nodaļuma plaukts
14. Pudeļu plaukts
15. Ūdens uzglabāšanas kastes nodaļums
16. Ledusskapja nodaļuma augšējā atvilktnē
17. Ledusskapja nodaļuma apakšējā atvilktnē
18. Labās puses apakšējās regulējamās kājiņas

Ievērojiet: mūsu produkti tiek nepārtraukti pārveidoti, tādēļ jūsu ledusskapis var nedaudz atšķirties no šajā instrukciju rokasgrāmatā sniegtā apraksta, tomēr ledusskapja funkcijas un lietošanas paņēmieni paliek nemainīgi.

IEKĀRTAS EKSPLUATĀCIJA

Izmantojiet iekārtu atbilstoši tālāk sniegtajiem vadības norādījumiem; iekārtai ir vadības panelis, kas parādīts arī tālāk tabulā.



Ieslēdzot iekārtu pirmo reizi, sāk darboties displeja paneļa ikonu fona apgaismojums. Ja netiek aizskartas pogas un tiek aizvērtas durvis, pēc 60 sekundēm fona apgaismojums izslēdzas. Uzmanību! Iestatot temperatūru, jūs iestatāt vidējo temperatūru visam ledusskapim. Atkarībā no tā, cik daudz pārtikas ledusskapī ievietots, temperatūra katrā nodaļījumā var atšķirties no temperatūras, kas norādīta uz paneļa. Tāpat faktisko temperatūru iekārtas iekšienē var ietekmēt augsta vai zema temperatūra telpā, kurā ledusskapis novietots. Vadības panelī ir divas temperatūras zonas un viena dažādu režīmu zona.

Uzmanību! Iestatot temperatūru, jūs iestatāt vidējo temperatūru visam ledusskapim. Atkarībā no tā, cik daudz pārtikas ledusskapī ievietots, temperatūra katrā nodaļījumā var atšķirties no temperatūras, kas norādīta uz paneļa. Tāpat faktisko temperatūru iekārtas iekšienē var ietekmēt augsta vai zema temperatūra telpā, kurā ledusskapis novietots.



alarm

Child Lock 3s

“Bērnu drošības funkcija un durvju signāls”

Šī poga kalpo diviem mērķiem.

1. Bērnu drošības funkcija


Lai bloķētu visu vadības paneli, tostarp dozatora funkciju, piespiediet taustiņu “Alarm” (Trauksmes signāls) un 3 sekundes turiet piespiestu. Ja vadības panelis ir bloķēts, tiks iegaismota ikona “=O” un nedarbosies neviena no vadības paneļa ikonām. Lai atbloķētu visu vadības paneli, vēlreiz piespiediet taustiņu “Alarm” un 3 sekundes turiet piespiestu.

2. Atvērtu durvju signāls

Trauksmes signāla darbības laikā iegaismosies ikona  un atskanēs dūcoša skaņa. Lai

izslēgtu trauksmes signālu, pieskarieties taustiņam “Alarm”; ikona  tiks izslēgta, un dūkšana apklusīs.

Ja ledusskapja vai saldētavas durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, atskanēs atvērtu durvju trauksmes signāls. Atskatot trauksmes signālam, iegaismosies

ikona  un būs dzirdama dūcoša skaņa. Dūcošā skaņa atskanēs 3 reizes minūtē un apklusīs pēc 10 minūtēm. To var apturēt, arī aizverot durvis.

Ja bērnu drošības funkcija ir izslēgta un durvis ir atvērtas, trauksmes signālu var izslēgt, pieskaroties taustiņam “Alarm”.

Lai taupītu elektrību, ledusskapja lietošanas laikā izvairieties no ilgstošas durvju atvēršanas.



ice off

“Ledus regulēšana”

Ar šo pogu regulē ledus automātu. Lai regulētu ledus automātu, varat pieskarties pogai “Izslēgt ledu”. Ja bērnu drošības funkcija ir izslēgta, bet ledus gatavošanas funkcija ieslēgta, varat pieskarties ikonai “Ice off” (Ledus izslēgts),

lai aizvērtu ledus automātu, un tiks iegaismota ikona . Ja vēlaties atvērt ledus automātu, vēlreiz pieskarieties ikonai “Ice off” (Ledus izslēgts), un ikona “


” tiks izslēgta.

Ievērojiet! Aizverot tiek aizvērts ledus automāts, nevis dozators. Darbojas tikai funkcija “Ice Off” (Ledus izslēgts).



holiday mode “Brīvdienas”

Ja gatavojaties ilgāku laiku būt projām no mājām, piemēram, doties garākā atvaļinājumā vai komandējumā, varat ieslēgt šo funkciju, pieskaroties taustiņam “Holiday” (Brīvdienas),

un tiks iegaismota ikona “”. Ja ir ieslēgta brīvdienu funkcija, ledusskapja temperatūra automātiski tiek pārslēgta uz 15 °C un saldētavas uz -18°C, lai samazinātu elektrības patēriņu. Ledusskapja temperatūras iestatījums rāda “—”, un saldētavas iedalījums paliek ieslēgts. Ja ir ieslēgta brīvdienu funkcija, to var

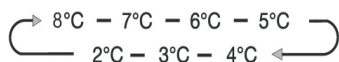
izslēgt, vēlreiz pieskaroties taustiņam “Holiday”, un ikona “” tiks izslēgta. Ja ir ieslēgta brīvdienu funkcija, ledus automāts automātiski tiks izslēgts. Pēc strāvas izslēgšanas ledusskapja iestatījums tiks saglabāts. Bērnu drošības funkcija “3” levērojiet! Laikā, kad ir ieslēgta funkcija “Holiday”, neglabājiēt ledusskapī pārtiku, jo tā ātri sabojāsies.




fridge
Super Cool 3s

“Ledusskapja temperatūras regulēšana”

Lai aktivizētu režīmu un regulētu ledusskapja temperatūru, varat pieskarties pogai “Fridge” (Ledusskapis). Nepārtraukti pieskaroties pogai, temperatūra tiks iestatīta tālāk norādītajā secībā.



Ja vēlaties samazināt ilgumu, kas nepieciešams, lai ledusskapī atdzesētu produktus, pieskarieties šai pogai un 3 sekundes turiet to piespiestu; tiks

iegaismota superdzesēšanas ikona “” ledusskapja temperatūras iestatījums rādīs 2 °C. Pēc 3 stundām superdzesēšana automātiski izslēgsies, un ledusskapja temperatūras iestatījums automātiski ieslēgs iepriekšējo iestatījumu. Kad ir ieslēgta superdzesēšanas funkcija, varat pieskarties pogai “Fridge” (Ledusskapis), lai funkciju izslēgtu, un tiks ieslēgts iepriekšējais temperatūras iestatījums. Ja ledusskapī atvienos no strāvas, tas nesaglabās superdzesēšanas funkciju.

levērojiet! Ja, darbojoties superdzesēšanas funkcijai, pieskaras pogām “Holiday” vai “Eco”, tiks aktivizētas funkcijas “Holiday” vai “Eco”, un režīms “Super Cool” tiks izslēgts.



freezer
Fast Freeze 3s

“Saldētavas temperatūras regulēšana”

Lai aktivizētu režīmu un regulētu saldētavas temperatūru, varat pieskarties pogai “Saldētava”. Nepārtraukti piespiežot pogu, temperatūra tiks iestatīta tālāk norādītajā secībā.



Piespiediet pogu “Freezer” (Saldētava) un 3 sekundes turiet piespiestu; tiks

izgaismota ikona “❄️” saldētavas temperatūras iestatījumi rādīs -24 °C.

Izmantojot supersaldēšanu, iespējams straujāk pazemināt temperatūru un sasaldēt pārtiku ātrāk nekā parasti. Tādējādi pārtikā tiek saglabāts vairāk vitamīnu un barības vielu, un pārtika ilgāk uzglabājas.


Supersaldēšanas iespēja ļauj sasaldēt maksimālo iespējamo pārtikas daudzumu. Mēs iesakām sākumā ļaut iekārtai darboties 6 stundas. Pēc 26 stundām supersaldēšana automātiski izslēgsies un tiks ieslēgts iepriekšējais saldētavas temperatūras iestatījums. Kad ir ieslēgta supersaldēšanas funkcija, varat pieskarties pogai “Freezer” (Saldētava), lai izslēgtu supersaldēšanas funkciju, un tiks ieslēgts iepriekšējais temperatūras iestatījums. Ja saldētavu atvienos no strāvas, tā nesaglabās “Super Freezer” (Supersaldēšana) funkciju.


Ievērojiet! Ja, darbojoties “Super Freezer” (Supersaldēšana) funkcijai, pieskaras pogām “Holiday” (Brīvdienas) vai “Eco” (Ekoloģiska), tiks aktivizētas funkcijas “Holiday” vai “Eco”, un režīms “Super Freezer” tiks izslēgts.

“Dozatora regulēšana”

Dozators nedarbosies, ja ir atvērtas saldētavas durvis vai ir ieslēgta bērnu drošības funkcija. Pogas “Ledus veids” funkcijās ietilpst iespējas “Cubed” (Gabaliņos) un “Crushed” (Sasmalcināts).

Varat izmantot iespējas “Cubed” un “Crushed”, lai izvēlētos ledus dozēšanas veidu. Lai ieslēgtu ūdens režīmu, varat pieskarties pogai “Water” (Ūdens).

Pieskaroties pogai “Ledus veids”, tiks ieslēgts jūsu izvēlētais gabaliņu vai sasmalcināta ledus režīms, un iegaismosies gabaliņu “” vai sasmalcināta “

” ledus ikona. Ja ledus nav nepieciešams, izslēdziet funkciju, lai ietaupītu ūdens un elektrības patēriņu (Skat. iepriekš iespēju “Ledus izslēgts”). Ja jums nepieciešams ūdens, pieskarieties pogai “Water” (Ūdens),

un iegaismosies ūdens ikona “”. Līdz ar to režīms ir iestatīts.

“Ūdens uzglabāšanas kastes trauksmes signāls”

Ja ūdens uzglabāšanas kastes daļa nav pareizi uzstādīta vai vispār nav uzstādīta, lietotājiem par to atgādinās ūdens uzglabāšanas kastes trauksmes signāls. Trauksmes signālu var izslēgt, 3 sekundes turot piespiestu pogu “Eco”.




eco mode

Non Plumbing 3s

“Energotaupība”

Pieskaroties šai pogai, iespējams ieslēgt un izslēgt energotaupības režīmu.

Ieslēdzot energotaupības režīmu, iegaismojas energotaupības ikona “”. Ja energotaupības režīms ir izslēgts, ikona nodziest. Ledusskapja temperatūra automātiski tiek pārslēgta uz 6 °C, un saldētavas uz -17 °C. Ievērojiet!

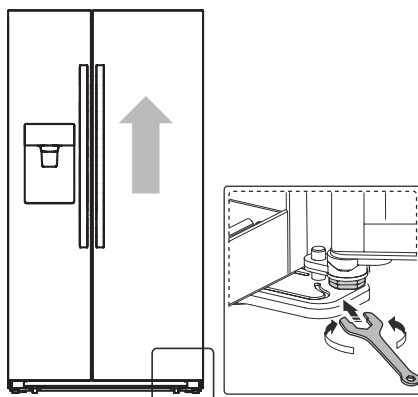
- Ja durvis ir atvērtas vai jūs pieskaraties jebkurai pogai, iegaismojas vadības panelis.
- Ja pogām nepieskaras vai durvis vienu minūti ir aizvērtas, apgaismojums tiek izslēgts.
- Kad ledusskapis tiek pieslēgts strāvai, 3 sekundes iegaismosies visas vadības paneļa ikonas un atskanēs dūcoša skaņa. Bērnu drošības funkcija ir izslēgta. Un tiek ieslēgts iepriekšējais temperatūras iestatījums.

IEKĀRTAS LIETOŠANA

Šajā nodaļā aprakstīts, kā lietot lielāko daļu no iekārtas noderīgajām funkcijām. Iesakām pirms iekārtas lietošanas rūpīgi izlasīt šo nodaļu.

1. Durvju regulēšana

Ja konstatējat, ka durvis nav vienā līmenī, tās iespējams noregulēt, izmantojot skrūvgriezi. Iespējams regulēt vienīgi ledusskapja durvis. Ja saldētavas durvis ir augstākas par ledusskapja durvīm. Vispirms varat ar uzgriežņu atslēgu pagriezt apakšējo viru skrūvi pretēji pulksteņa rādītāju kustības virzienam, tādējādi paaugstinot ledusskapja durvis. Kad durvis ir pareizā stāvoklī, ar uzgriežņu atslēgu pievelciet uzgriezni. Ja saldētavas durvis ir zemākas par ledusskapja durvīm. Ar uzgriežņu atslēgu jāpagriež skrūve pulksteņa rādītāju kustības virzienā, tādējādi pazeminot ledusskapja durvis. Kad durvis ir pareizā stāvoklī, nostipriniet tās.



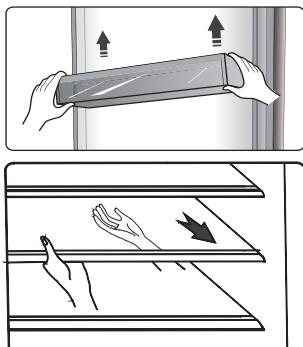
2. Ledusskapja nodalījuma lietošana

Ledusskapja nodalījums ir piemērots dārzeņu un augļu uzglabāšanai. Ledusskapī ievietotajai pārtikai jābūt iesaiņotai, lai izvairītos no mitruma zuduma vai aromātu iesūkšanās pārtikā.

Uzmanību! Neaizveriet ledusskapja durvis, ja ir izvilkti plaukti, augļu un dārzeņu kaste un/vai izvelkamie slīdņi. Durvju aizvēršana var sabojāt gan tos, gan ledusskapi.

Stikla plaukti un durvju plauktiņi

Ledusskapja nodalījums ir aprīkots ar četriem stikla plauktiem un vairākiem dažādiem durvju plauktiņiem, kuri ir piemēroti olu, šķidruma kārbu, dzēriena pudeļu un iesaiņotas pārtikas uzglabāšanai. Tos pēc vajadzības var novietot dažādā augstumā. Pirms durvju plauktiņu pacelšanas uz augšu izņemiet no tā pārtiku.

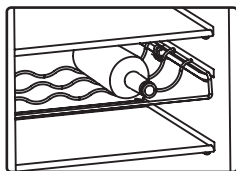


Ievērojiet! Visi plaukti un durvju plauktiņi ir izņemami, lai tos notīrītu.

- Izņemot plauktus, viegli pavelciet tos uz priekšu, līdz plaukts izslīd no plaukta vadotnēm.
 - Ievietojot plauktus, pārliecinieties, ka nav šķēršļu to ievietošanai, un viegli iebīdīet plauktu atpakaļ vietā.
- Ievērojiet! Visi durvju plaukti ir pilnībā izņemami, lai tos notīrītu.

Pudeļu plaukts

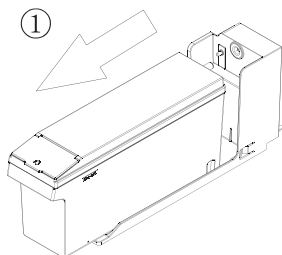
Tas ir paredzēts vīna vai dzērienu pudeļu uzglabāšanai. Ievērojiet! Vīna vai dzērienu pudeles izņemiet uzmanīgi. Pudeļu plauktu iespējams izņemt, lai iegūtu vairāk vietas, vai arī to var pielāgot, lai iegūtu vairāk vietas plauktam.



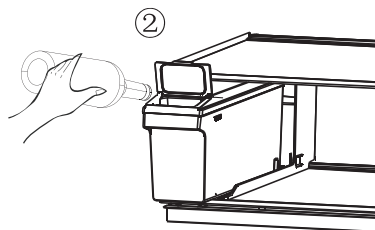
Ūdens uzglabāšanas kaste

Tā nodrošina ūdeni ledus automātam un ūdens dozatoram. Lai ielietu ūdeni uzglabāšanas kastē ūdeni, veiciet tālāk norādītās darbības:

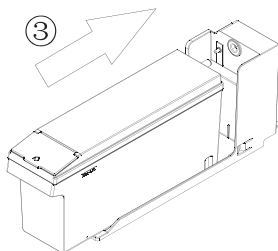
1. Izvelciet ūdens uzglabāšanas kasti



2. Paceliet mazo priekšējo vāciņu un ielejiet ūdeni



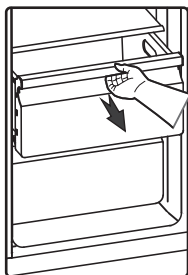
3. Ievietojiet ūdens uzglabāšanas kasti atpakaļ ledusskapja plauktā



Brīdinājums: iepildiet tikai dzeramo ūdeni.

Atvilktnes

Tās ir piemērotas augļu un dārzeņu uzglabāšanai. Tās var izņemt, lai iztīrītu.



3. Saldētavas nodalījuma lietošana

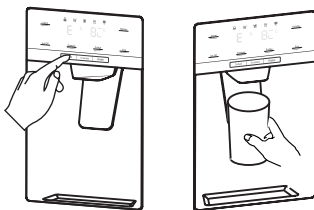
Saldētavas nodalījums ir piemērots tādas pārtikas uzglabāšanai, kura jāsasaldē, piemēram, gaļai, zivīm, saldējumam un citai pārtikai, kas ātri bojājas.

Uzmanību! Pārliecinieties, ka pudeles saldētavā netiek glabātas ilgāk nekā nepieciešams, jo sasalstot tās var saplīst.

Pudelēs vai skārdenēs iepildītais šķidrums sasalstot izplešas, radot eksplozijas risku, tādēļ tās nevajag uzglabāt saldētavas nodalījumā.

4. Dozatora lietošana

Ledus vai ūdens veidu var izvēlēties, pieskaroties pogām “Cubed” (Gabaliņi), “Crushed” (Sasmalcināts) vai “Water” (Ūdens). Kad esat izvēlēties ledus veidu, ar glāzi viegli piespiediet dozatoru. No dozatora izkritīs ledus. Pārliecinieties, ka glāzes izmērs atbilst dozatoram, un ledus iekrīt tieši glāzē.



levērojiet!

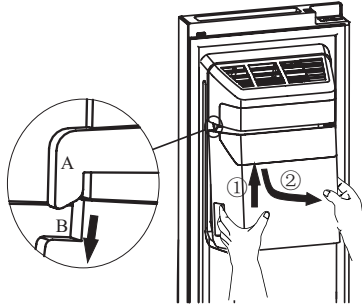
- Ja izvēlaties funkciju “Ledus gabaliņi” pēc tam, kad lietota funkcija “Sasmalcināts ledus”, glāzē var iekrist neliels daudzums sasmalcinātā ledus atlikuma.
- Pēc ūdens vai ledus saņemšanas nenoņemiet tūlīt glāzi no dozatora apakšas. Lai novērstu izšļakstīšanos, glāze jāpatur vēl 2 vai 3 sekundes.
- Neizvelciet sviru, jo tā iespējams sabojāt vai salauzt sviras atsperi.
- Lai novērstu pārmērīgu temperatūras paaugstināšanos ledus smalcinātāja motorā, neveiciet nepārtrauktu ledus dozēšanu ilgāk par vienu minūti.
- Dozētais ūdens ir vēss, nevis ledusauksts. Ja vēlaties aukstāku ūdeni ar ledu, vispirms dozējiet glāzē ledu un pēc tam piepildiet glāzi ar ūdeni no dozatora.

5. Ledus tvertnes lietošana

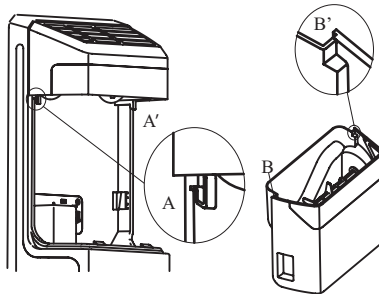
Ja vēlaties izņemt ledus tvertni: Satveriet rokturi, kā parādīts tālāk attēlā. Pēc tam lēni paceliet ledus tvertni un izvelciet to ārā, lai novērstu iespējamus bojājumus.

Izņemšanas darbības:

1. Paceliet ledus tvertni
2. Lēni izvelciet ledus tvertni

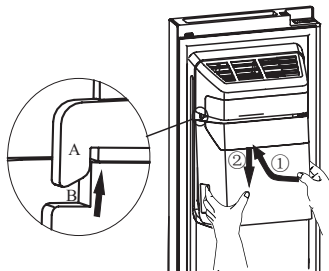


Novietojot to atpakaļ, pārliecinieties, ka ledus tvertnes abas malas (B&B') ir iekļīlētas skavās (A&A').



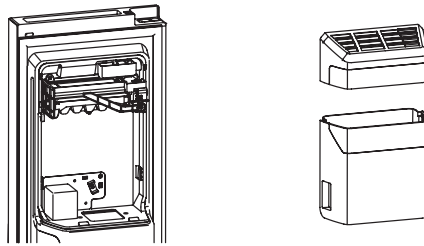
Ievietošanas darbības:

1. Pabīdiet ledus tvertni uz augšu, lai ledus tvertnes abas malas (B&B') iekļīlētos skavās (A&A').
2. Pavelciet ledus tvertni uz leju un pārliecinieties, ka ledus tvertne cieši turas skavās.

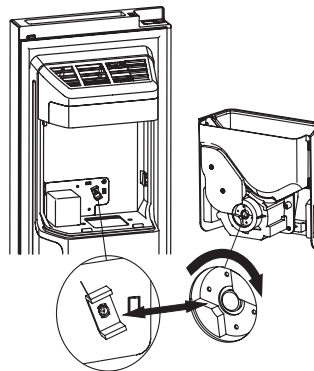


ievērojiet!

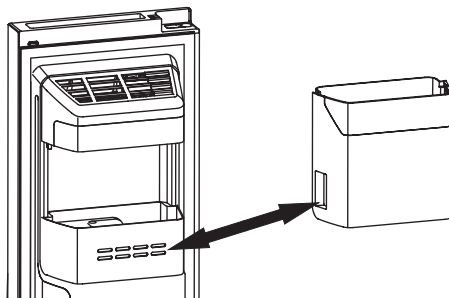
- Ledus automātam iemetot ledu tvertnē, atskan skaņas, kas atbilst parastai iekārtas darbībai.
- Ja ledus ilgāku laiku netiek dozēts, tas ledus gabaliņi tvertnē var sasalt kopā. Tādā gadījumā izņemiet visu ledu un iztukšojiet tvertni.
- Ja ledusskapis pārāk ilgi ir atslēgts no strāvas, ledus tvertnē esošais ledus sāks kust, un no ledusskapja uz grīdas tecēs ūdens. Lai to nepieļautu, no tvertnes jāizņem viss ledus.
- Ja ledu nav iespējams izņemt, pārbaudiet, vai tehnē nav iestrēdzis ledus, un izņemiet to. Vai arī izņemiet ledu tvertni un pārbaudiet, vai tajā nav salīpuši ledus gabaliņi, un izņemiet tos.



- Tā kā pēc uzstādīšanas ūdensvadā iekļūst gaiss, tad pirmā ledus gabaliņu deva varētu būt neliela. Parastas lietošanas laikā gaiss tiks izvadīts.
- Lai iztīrītu ledu tvertni, izmazgājiet to ar saudzīgu tīrīšanas līdzekli un rūpīgi nosusiniet. Nelietojiet spēcīgus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus.
- Pirms ledu tvertnes ievietošanas pārbaudiet, vai abas savienotājapskavas ir piemērotā leņķī, kas ļautu veikt pareizu savienojumu. Ja tā nav, pagrieziet ledu tvertni pareizā leņķī atbilstoši motora savienotājapskavai.

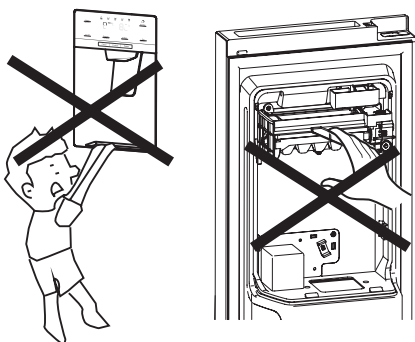


- Ja pārtikas uzglabāšanai nepieciešams vairāk vietas, varat nomainīt ledus tvertni ar uzglabāšanas kasti. Lai nodrošinātu, ka ledus automāts ir izslēgts, jāiestata iestatījums “Ice Off” (Ledus izslēgts).



Brīdinājums!

- Neievietojiet ledus notekā vai ledus tvertnē pirkstus, rokas vai nepiederīgus priekšmetus. Šāda rīcība var radīt fiziskas traumas vai materiālus zaudējumus.
- Neļaujiet bērniem piekerties pie dozatora vai aptaustīt ledus uzglabāšanas kasti. Šāda rīcība var radīt fiziskas traumas.



- Ledus automātu un ūdens uzglabāšanas kasti savieno ūdens pārvades caurule; neizjauciet pats visu ūdens piegādes sistēmu. Ieteicams, lai to darītu atbilstoši kvalificēts speciālists.
- Neatveriet un neaizveriet durvis pārlietu spēcīgi, lai neizraisītu ūdens izšķīstīšanos no ledus automāta.

Lai novērstu pārtikas bojāšanos, lūdzu, ievērojiet tālāk sniegtos norādījumus.

- Ilgāku laiku turot durvis atvērtas, iekārtas nodalījumos var būtiski paaugstināties temperatūra.
- Regulāri tīriet virsmas, kas nonāk saskarē ar pārtiku, un pieejamās noteces sistēmas.
- Zivis ledusskapī uzglabājiet piemērotos traukos, lai tās nesaskartos ar citu pārtiku vai nepilētu uz tās.
- Ar divām zvaigznītēm atzīmētie sasaldētas pārtikas nodalījumi ir piemēroti iepriekš sasaldētas pārtikas uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus kubiņu sasaldēšanai.
- Ar vienu, divām vai trim zvaigznītēm atzīmētie nodalījumi nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

Kārtas numurs	Nodalījuma TIPS	Uzglabāšanas mērķa temperatūra [°C]	Atbilstoša pārtika
1	Ledusskapis	+2 ≤ +8	Olas, gatavs ēdiens, iepakota pārtika, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un cita pārtika, kas nav piemērota sasaldēšanai.
2	(***)* - Saldētava	≤ -18	Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens dzīvnieku produkti un gaļas produkti (ieteicamais uzglabāšanas ilgums ir 3 mēneši – ar laiku zūd uzturvērtība un garša), piemērota svaigas pārtikas sasaldēšanai.
3	*** - Saldētava	≤ -18	Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens dzīvnieku produkti un gaļas produkti (ieteicamais uzglabāšanas ilgums ir 3 mēneši – ar laiku zūd produktu uzturvērtība un garša). Nav piemērota svaigas pārtikas sasaldēšanai.
4	** - Saldētava	≤ -12	Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens dzīvnieku produkti un gaļas produkti (ieteicamais uzglabāšanas ilgums ir 2 mēneši – ar laiku zūd produktu uzturvērtība un garša). Nav piemērota svaigas pārtikas sasaldēšanai.

5	* - Saldētava	≤ -6	Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens dzīvnieku produkti un gaļas produkti (ieteicamais uzglabāšanas ilgums ir 1 mēnesis – ar laiku zūd produktu uzturvērtība un garša). Nav piemērota svaigas pārtikas sasaldēšanai.
6	0 zvaigznītes	$-6 \leq 0$	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vista, dažu veidu iepakota apstrādāta pārtika u. c. (Ieteicams patērēt tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienu laikā.) Daļēji iepakota/ietīta hermētiski iepakota apstrādāta pārtika (pārtika, kas nav paredzēta sasaldēšanai).
7	Atdzesēšana	$-2 \leq +3$	Svaiga/saldēta cūkgaļa, liellopu gaļa, vista, saldūdens dzīvnieku produkti u. c. (7 dienas temperatūrā zem $0\text{ }^{\circ}\text{C}$, glabājot virs $0\text{ }^{\circ}\text{C}$, ieteicams patērēt tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienu laikā). Jūras veltes (zemāka nekā $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ - 15 dienu laikā, nav ieteicams uzglabāt temperatūrā, kas zemāka par $0\text{ }^{\circ}\text{C}$).
8	Svaiga pārtika	$0 \leq +4$	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vista, gatavs ēdiens u. c. (Ieteicams patērēt tajā pašā dienā, vēlams ne ilgāk kā 3 dienu laikā.)
9	Vīns	$+5 \leq +20$	Sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns u. c.

levērojiet: dažādu pārtiku uzglabāriet atbilstoši nodalījumiem vai iegādāto produktu uzglabāšanas mērķa temperatūrai.

- Ja aukstumiekārta ilgāku laiku tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atlaidiniet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvērtas, lai iekārtā novērstu pelējuma veidošanos.

Ūdens automāta tīrīšana (īpaši iekārtām ar ūdens automātu):

- Izskalojiet ūdens sistēmu, ja ūdens tvertnes nav tikušas lietotas ilgāk par 48 stundām.

NODERĪGI PADOMI UN IETEIKUMI

Padomi enerģijas taupīšanai

Enerģijas taupīšanas nolūkā mēs iesakām ievērot tālāk sniegtos ieteikumus.

- Centieties ilgstoši neturēt durvis atvērtas.
- Nenovietojiet iekārtu karstuma avotu tuvumā (tiešu saules staru, elektriskās cepeškrāsns vai plīts u. c.).
- Neiestatiet zemāku temperatūru nekā nepieciešams.
- Neuzglabājiet iekārtā siltu pārtiku vai iztvaikojošu šķidrumu.
- Novietojiet iekārtu sausā telpā, kas regulāri tiek vēdināta. Lūdzu, skatiet nodaļu "Jaunas iekārtas uzstādīšana".
- Ja tabulā ir parādīta pareizā atvilktnu, augļu un dārzeņu kastes un plauktu kombinācija, nekorigējiet šo kombināciju, jo tā ir izveidota kā energoefektivitātes ziņā visefektīvākais izvietojums.

Padomi ledusskapja izmantošanai

- Neievietojiet tieši ledusskapī vai saldētavā karstu ēdienu; iekšējā temperatūra paaugstināsies, liekot kompresoram strādāt intensīvāk un patērēt vairāk elektrības.
- Pārklājiet vai ietiniet pārtiku, it īpaši, ja tai ir stipra smarža.
- Novietojiet pārtiku pareizi, lai ap to varētu brīvi cirkulēt gaiss.
- Gaļa (visu veidu). Ietiniet pārtiku polietilēna plēvē: ietiniet un novietojiet stikla plauktā virs dārzeņu atvilktnes. Vienmēr ievērojiet pārtikas uzglabāšanas laiku un izlietojiet pārtiku līdz ražotāja ieteiktajiem derīguma termiņiem.
- Pagatavots ēdiens, aukstās uzkodas, u.c.: tiem jābūt pārklātiem un tos var novietot jebkurā plauktā.
- Augļi un dārzeni: tie jāuzglabā tiem īpaši paredzētajā atvilktnē.
- Sviests un siers: jāietin gaisu necaurlaidīgā folijā vai plastmasas ietinamajā plēvē.
- Piena pudeles: tām jābūt nosegtām ar vāciņu, un tās jāuzglabā durvju plauktiņos.
- Lai ievērotu uzglabāšanas ilgumu, ieteicams katram sasaldētajam iepakojumam norādīt nosaukumu un laiku.

Padomi sasaldēšanai

- Ieslēdzot saldētavu pirmo reizi vai pēc ilgāka atslēgšanas laika. Pirms ievietot pārtiku nodalījumā, ļaujiet iekārtai vismaz 2 stundas darboties ar augstākajiem iestatījumiem.
- Sagatavojiet pārtiku mazās porcijās, lai tā ātri un pilnībā sasaltu un pēc tam būtu iespējams atlaidināt tikai vajadzīgo pārtikas daudzumu.
- Ietiniet pārtiku alumīnija folijā vai polietilēna (plastmasas) plēvē un pārliecinieties, ka iepakojums ir gaisa necaurlaidīgs.
- Nepieļaujiet, ka svaiga, nesasaldēta pārtika saskaras ar jau sasaldētu pārtiku, tādējādi jūs nepieļausiet sasaldētās pārtikas temperatūras paaugstināšanos.
- Ja sasaldētus produktus patērē tūlīt pēc izņemšanas no saldētavas nodalījuma, tā, iespējams, var apsaldēt ādu.
- Lai ievērotu uzglabāšanas ilgumu, ieteicams katram sasaldētajam iepakojumam norādīt nosaukumu un laiku.

Padomi sasaldētas pārtikas uzglabāšanai

- Pārliecinieties, ka mazumtirgotājs ir uzglabājis pareizi komerciāli sasaldētu pārtiku.
- Ja pārtika ir atkausēta, tā ātri bojājas un to nedrīkst atkal sasaldēt.
- Neglabājiet pārtiku ilgāk par ražotāja norādīto uzglabāšanas laiku. Ievērojiet: ja iekārtā ir saistīti piederumi un tai ir saistītas funkcijas.

Iekārtas izslēgšana

Ja iekārta uz ilgāku laiku jāizslēdz, jāievēro tālāk norādītās darbības, lai novērstu pelējuma veidošanos iekārtā.

1. Izņemiet visu pārtiku.
2. Atvienojiet no kontaktligzdas elektrības vada kontaktdakšu.
3. Rūpīgi iztīriet un nosusiniet iekārtas iekšpusi.
4. Nodrošiniet, ka visas durvis ir nedaudz atvērtas un ieķīlētas, ļaujot cirkulēt gaisam.

TĪRĪŠANA UN KOPŠANA

Higiēnas apsvērumu dēļ iekārta (arī iekārtas ārpusē un iekšpusē piederumi) regulāri jātīra (vismaz reizi divos mēnešos).

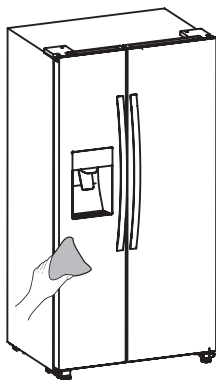
Brīdinājums!

Tīrīšanas laikā iekārta nedrīkst būt pieslēgta elektrībai. Elektrošoka bīstamība! Pirms tīrīšanas izslēdziet iekārta un atvienojiet no tīkla kontaktligzdas kontaktdakšu.

Ārpuses tīrīšana

Lai iekārtai saglabātu labu izskatu, tā regulāri jātīra.

- Noslaukiet ciparu paneli un displeja paneli ar tīru, mīkstu drānu.
- Ūdeni izsmidziniet uz tīrāmās drānas, nevis tieši uz iekārtas virsmas. Tas palīdzēs vienmērīgi sadalīt mitrumu uz virsmas.
- Notīriet durvis, rokturus un saldētavas ārējās virsmas ar saudzīgu tīrīšanas līdzekli un pēc tam noslaukiet sausas ar mīkstu drānu.



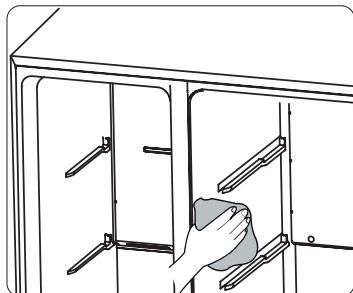
Brīdinājums!

- Nelietojiet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
- Nelietojiet tīrīšanai šķīdinātājus, automašīnu tīrīšanas līdzekļus, auduma balinātājus, ētera eļļu, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai organiskos šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt iekārtas virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

Iekšpusē tīrīšana

Iekārtas iekšpusē ir regulāri jātīra. Tīrīšanu vieglāk veikt brīdī, kad saldētavā ir mazāk pārtikas. Lai varētu kārtīgāk iztīrīt iekārta, varat izņemt no tās atvilktnes un plauktus. Noslaukiet saldētavas iekšpusi ar vāju bikarbonāta vai sodas šķīdumu un pēc tam noskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izspiežamu sūkli vai

drānu. Pirms plauktu un grozu ievietošanas noslaukiet virsmas pilnīgi sausas. Rūpīgi noslaukiet sausas visas virsmas un izņemamās daļas un pēc tam ievietojiet tās atpakaļ vietā.



Lai arī šī iekārta tiek atkausēta automātiski, gadījumos, ja saldētavas durvis ir atvērtas pārāk bieži vai pārāk ilgi, uz saldētavas nodalījuma sienām var izveidoties sarmas kārtas. Ja sarmas kārtas ir pārāk biezas, izvēlieties brīdi, kad saldētava ir gandrīz tukša, un rīkojieties, kā norādīts tālāk.

1. Izņemiet palikušo pārtiku un piederumu grozus, atvienojiet iekārtu no tīkla un atstājiet durvis atvērtas. Lai paātrinātu atkausēšanu, rūpīgi izvēdiniet telpu.
2. Kad atkausēšana pabeigta, iztīriet saldētavu, kā aprakstīts iepriekš. Brīdinājums! Sarmas noņemšanai saldētavas nodalījumā neizmantojiet asus priekšmetus. Iekārtu ieslēdz un pievieno tīkla kontaktligzdai tikai tad, kad iekārtas iekšpuse ir pilnīgi sausa.

Durvju blīvju tīrīšana

Rūpējieties, lai durvju blīves būtu tīras. Lipīga pārtika un dzērieni var izraisīt blīvju pielipšanu pie iekārtas korpusa, un, atverot durvis, blīves var tikt ieplēstas. Mazgājiet blīves ar saudzīgu mazgājamo līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrīšanas tās noskalojiet un rūpīgi nosusiniet.

Brīdinājums! Iekārtu drīkst ieslēgt tikai tad, ja durvju blīves ir pilnīgi sausas.

LED spuldzītes nomaiņa

Brīdinājums: LED spuldzīte jānomaina kompetentam cilvēkam. Ja LED spuldzīte ir bojāta, veiciet tālāk norādītās darbības.

1. Atvienojiet iekārtu no elektrotīkla.
2. Noņemiet spuldzītes vāciņu, paceļot un pavelkot LED spuldzīti.
3. Ar vienu roku pieturiet LED spuldzīti un ar otru pavelciet to, vienlaikus piespiežot savienotāja aizturi.
4. Nomainiet LED spuldzīti, iespiežot to precīzi paredzētajā vietā, un uzlieciet atpakaļ spuldzītes vāciņu.

PROBLĒMRISINĀŠANA

Ja rodas iekārtas lietošanas problēmas vai uzskatāt, ka iekārta nedarbojas pareizi, varat veikt dažas vienkāršas pārbaudes un tikai tad, ja nepieciešams, sazināties ar apkopes dienestu. Pirms sazināties ar apkopes dienestu, varat veikt dažas vienkāršas pārbaudes, kas norādītas šajā nodaļā.

Brīdinājums! Nemēģiniet pašrocīgi labot iekārta. Ja problēma saglabājas arī tad, ja veiktas tālāk minētās pārbaudes, sazinieties ar kvalificētu elektriķi, pilnvarotu apkopes speciālistu vai veikalu, kurā iegādājāties iekārta.

Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Iekārta nedarbojas pareizi	<ul style="list-style-type: none">• Pārbaudiet, vai kontaktdakša ir pareizi ievietota kontaktlīzdā.• Pārbaudiet elektroapgādes drošinātājus vai ķēdi un vajadzības gadījumā nomainiet.• Pārāk zema apkārtējās vides temperatūra. Lai atrisinātu šo problēmu, mēģiniet iestatīt zemāku kameras temperatūru.• Saldētavas darbības pārtraukšana automātiskā atkausēšanas cikla laikā vai īsu brīdi pēc iekārtas ieslēgšanas ir normāla parādība, kas aizsargā kompresoru.
No nodalījumiem izplatās aromāts	<ul style="list-style-type: none">• Jāiztīra nodalījumu iekšpuse.• Daži pārtikas produkti, trauki vai iepakojums izdala aromātu.
No iekārtas skan troksnis	<p>Tālāk norādītās skaņas ir normāla parādība.</p> <ul style="list-style-type: none">• Kompresora darbības trokšņi.• Mazā ventilatora motora izraisīts gaisa kustības troksnis saldētavas nodalījumā vai citos nodalījumos.• Burbuļojošs troksnis, kas atgādina ūdens vārīšanos.• Paukšķi automātiskās atkausēšanas laikā.• Klikšķi pirms kompresors sāk darboties. <p>Citus neraksturīgus trokšņus izraisa tālāk norādītie cēloņi, pārbaudiet tos un atbilstoši rīkojieties.</p> <ul style="list-style-type: none">• Nav nolīmeņots iekārtas korpuss.• Iekārtas aizmugures daļa saskaras ar sienu.• Pudeles vai trauki saskaras cits ar citu.

Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Nepārtraukti darbojas motors	<p>Bieži dzirdams motora troksnis ir normāla parādība. Tālāk norādītajos apstākļos motors darbosies intensīvāk.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iestatīta zemāka temperatūra nekā nepieciešams. • Iekārtā nesēn ievietots liels daudzums silta ēdiena. • Ārpus iekārtas ir pārāk augsta temperatūra. • Pārāk ilgi atstātas atvērtas durvis. • Pēc iekārtas uzstādīšanas vai ja iekārta ilgu laiku bijusi izslēgta.
Nodalījumā veidojas sarmas kārtā	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai pārtika nebloķē gaisa ieplūdes atveres, un nodrošiniet, ka pārtika ir ievietota iekārtā, netraucējot pietiekamai ventilācijai. Nodrošiniet, ka durvis iespējams pilnībā aizvērt. Informāciju par sarmas noņemšanu skatiet sadaļā par tīrīšanu un kopšanu.
Pārāk augsta temperatūra iekārtas iekšpusē	<ul style="list-style-type: none"> • Iespējams, pārāk ilgi vai pārāk bieži tiek atvērtas durvis vai arī kāds šķērslis neļauj aizvērt durvis, vai iekārta ir novietota, neievērojot pietiekamu attālumu no iekārtas sāniem, aizmugures un augšpusēs.
Pārāk zema temperatūra iekārtas iekšpusē	<ul style="list-style-type: none"> • Paaugstiniet temperatūru, ievērojot sadaļā "Displeja vadības elementi" sniegtos norādījumus.
Nevar viegli aizvērt durvis	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai ledusskapja augšdaļa ir paliekta uz aizmuguri par 10-15 mm, lai ļautu durvīm pašām aizvērties, vai arī iekārtas iekšpusē kāds šķērslis neļauj durvīm aizvērties.
Uz grīdas pil ūdens	<p>Iespējams, nepietiekami nolīmeņots ūdens trauks (atrodas skapja apakšdaļas aizmugurē) vai ūdens tekne, kas atrodas kompresora mezgla augšpusē, nav ievietota pareizi, lai virzītu ūdeni šajā traukā, vai ir bloķēta ūdens tekne, vai ūdens netiek pilnībā ievadīts savienotājā. Iespējams, ledusskapis jāatvelk no sienas, lai pārbaudītu ūdens trauku, tekni un savienotāju.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai ledusskapis ilgāku laiku nav bijis atslēgts no strāvas, tas var izraisīt tvertnē esošā ledus kušanu un ūdens izplūšanu uz grīdas.
LED apgaismojums nedarbojas:	<ul style="list-style-type: none"> • Ja LED apgaismojums nedarbojas, izsauciet servisa tehniķi. • Nemēģiniet salabot LED apgaismojumu saviem spēkiem, jo pastāv saskares risks ar augstspriegumu!

Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Netiek dozēts ledus	<ul style="list-style-type: none"> • Vai jūs pēc ūdens piegādes uzstādīšanas nogaidījāt 10 stundas, pirms gatavojāt ledu? Ja ūdens nav pietiekami vēss, piemēram, pēc pirmās uzstādīšanas reizes, ledus gatavošanai var būt nepieciešams ilgāks laiks. • Vai ūdens uzglabāšanas kaste ir pareizi uzstādīta? Pārliedzinieties, ka ūdens uzglabāšanas kastē ir pietiekami daudz ūdens. • Vai jūs manuāli apturējāt ledus gatavošanas funkciju? Pārliedzinieties, ka esat iestatījis režīmu "Gabaliņos" vai "Sasmalcināts". • Vai ledus automāta tvertnē vai ledus teknē ir aizsprostots ledus? • Vai saldētavas temperatūra ir pārāk augsta? Mēģiniet iestatīt zemāku saldētavas temperatūru.
Nedarbojas ūdens dozators	<ul style="list-style-type: none"> • Vai ūdens uzglabāšanas kaste ir pareizi uzstādīta? Pārliedzinieties, ka ūdens uzglabāšanas kastē ir pietiekami daudz ūdens. • Vai ūdens caurule ir salauzta vai saliekta? Pārliedzinieties, ka ūdens caurulīte nav aizsprostota, un iztīriet, ja tā ir aizsērējusi. • Vai ir aizsalusi ūdens uzglabāšanas kaste, jo ledusskapja temperatūra ir pārāk zema? Mēģiniet displeja panelī atlasīt augstāku temperatūru. • Vai darbojas ūdens sūknis?
Ledusskapī var saklausīt ūdens burbuļošanu.	<ul style="list-style-type: none"> • Tā ir parasta parādība. Burbuļojošā skaņa nāk no ledusskapja dzesēšanas šķidrums, kas riņķo ledusskapī.

IEKĀRTAS LIKVIDĒŠANA

Šo iekārtu nedrīkst likvidēt kā sadzīves atkritumus.

Iepakojuma materiāli

Iepakojuma materiāli ar pārstrādes simbolu ir pārstrādājami. Atbrīvojieties no iepakojuma, ievietojot to piemērotā atkritumu savākšanas konteinerā pārstrādei.

Pirms iekārtas likvidēšanas

1. Atvienojiet elektrības vadu no strāvas padeves kontaktligzdas.
2. Nogrieziet strāvas vadu un nododiet atkritumu savākšanas punktā.

Brīdinājums! Saldētavas izolācija satur aukstumaģentu un gāzes.

Aukstumaģents un gāzes jālikvidē profesionālā veidā, jo tie var izraisīt acu ievainojumus vai aizdegšanos. Pirms pienācīgas likvidēšanas pārlicinieties, ka nav bojātas aukstumaģenta ķēdes caurules.



Šis simbols uz ierīces vai iepakojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Produkts ir jānogādā autorizētā savākšanas centrā nolietotā elektriskā un elektroniskā aprīkojuma otrreizējai pārstrādei. Pareiza produkta likvidēšana palīdzēs novērst jebkādu negatīvu iedarbību uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, kas varētu rasties nepareizas produkta likvidēšanas gadījumā. Lai uzzinātu plašāku informāciju par produkta likvidēšanu un otrreizējo pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar attiecīgo pašvaldības iestādi, kas atbild par atkritumu apsaimniekošanu, savu atkritumu izvešanas dienestu vai veikalu, kurā šo produktu iegādājāties.

Gorenje, d.o.o.

Partizanska 12

SI - 3320 Velenje, Slovenija

info@gorenje.com

www.gorenje.com