

LV

**DETALIZĒTI  
NORĀDĪJUMI PAR  
VERTIKĀLĀ  
LEDUSSKAPJA  
UN SALDĒTAVAS  
LIETOŠANU**

***gorenje***

Pateicamies par izrādīto uzticību, iegādājoties šo iekārtu. Vēlam patīkamu lietošanu.

### **Iekārta ir paredzēta tikai sadzīves lietošanai.**

**Ledusskapis ar saldēšanas iekārtu** (turpmāk tekstā – iekārta) sastāv no divām daļām: iekārtas augšējā daļā ir ledusskapis, savukārt apakšējā – saldēšanas kamera.

**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).

### **Saitē uz ES EPREL datu bāzi**

Iekārtas komplektācijā iekļautā energomarkējuma QR kodā ir ietverta tīmekļa saite uz šīs iekārtas reģistrāciju EU EPREL datu bāzē. Saglabājet šo energomarkējumu kopā ar lietotāja rokasgrāmatu un visiem citiem kopā ar šo iekārtu saņemtajiem dokumentiem.

Ar izstrādājuma sniegumu saistītu informāciju iespējams sameklēt EU EPREL datu bāzē, izmantojot saiti <https://eprel.ec.europa.eu>, modeļa nosaukumu un izstrādājuma numuru, kas norādīts uz iekārtas datu plāksnītes.

Plašāku informāciju par energomarkējumu iespējams iegūt tīmekļa vietnē [www.theenergylabel.eu](http://theenergylabel.eu).

# SATURS

4 SVARĪGAS PIEZĪMES UN PIESARDZĪBAS PASĀKUMI	IEVADS
10 DAŽI PADOMI, KĀ IETAUPĪT ENERĢIJU AR APVIENOTU LEDUSSKAPI-SALDĒTAVU	
11 IEKĀRTAS APRAKSTS	IEKĀRTAS APRAKSTS
12 UZSTĀDIŠANA UN SAVIENOJUMI	
15 DURVJU ATVĒRŠANAS VIRZIENA MAIŅA	
17 VADĀMA IEKĀRTA	
22 IEKĀRTAS IEKŠĒJAIS APRĪKOJUMS	
26 IETEICAMAIS PĀRTIKAS IZVIETOJUMS	
27 PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA LEDUSSKAPĪ	PĀRTIKAS PRODUKTU UZGLABĀŠANA UN SALDĒŠANA
29 PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA „ZEROZONE” ATVILKTNĒ	
31 SASALDĒŠANA UN SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANA	
31 Sasaldēšanas process	
32 Svarīgi norādījumi svaigas pārtikas sasaldēšanai	
32 Dzīļi sasaldētu produktu uzglabāšana	
33 Saldētu produktu uzglabāšanas termiņš	
33 Saldētu produktu atkausēšana	
34 IEKĀRTAS ATKAUSEŠANA	IERĪCES ATKAUSEŠANA UN TĪRĪŠANA
35 IEKĀRTAS TĪRĪŠANA	
36 KLŪMJU NOVĒRŠANA	CITA INFORMĀCIJA
38 TROKŠNI	

# **SVARĪGAS PIEZĪMES UN PIESARDZĪBAS PASĀKUMI**

---



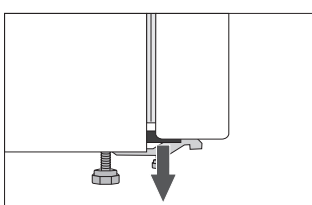
## **PIRMS IERĪCES PIRMĀ LIETOJUMA**

Pirms ierīces pievienošanas elektrotīklam, lūdzu, rūpīgi izlasiet norādījumus par lietošanu, kuros aprakstīta ierīce un tās pareizs un drošs lietojums. Norādījumi attiecas uz dažādu veidu/modelu ierīcēm; tajos aprakstītie iestatījumi vai ietaises var nebūt pieejamas jūsu ierīcei. Iesakām saglabāt šo norādījumu rokasgrāmatu turpmākai uzzīnai un pievienot to ierīcei, ja tā tiek pārdota.

Norādījumu rokasgrāmatā ir aprakstīta saldētavas NO FROST /BEZSARMAS/ versija/modelis, kurš aprīkots ar ventilatoru un kurā atkausēšanas process notiek automātiski (tikai dažos modeļos).

Pārbaudiet, vai ierīcei nav kādu bojājumu vai deformāciju. Ja konstatējat, ka ierīce ir bojāta, paziņojiet to mazumtirgotājam, no kura ierīci iegādājāties.

Pirms ierīces pievienošanas elektrotīklam atstājiet to vertikālā stāvoklī aptuveni 2 stundas. Tādējādi tiks samazināta darbības kļūmju iespēja, kādas var būt radīusi transportēšanas ietekme uz dzesēšanas sistēmu.



Durvju stūros ir ievietotas starplikas.  
Izņemiet tās un ievietojiet atverēs komplektā esošos aizbāžņus (tikai dažos modeļos).



# SVARĪGI NORĀDĪJUMI PAR DROŠĪBU

**⚠️ BRĪDINĀJUMS!** Aizdegšanās/uzliesmojošu materiālu risks.

Ierīce jāpievieno elektrotīklam un jāiezemē saskaņā ar spēkā esošajiem standartiem un noteikumiem.

**BRĪDINĀJUMS!** Nenovietojiet iekārtas aizmugurē daudzligzdu rozetes vai pārvietojamus barošanas avotus.

Pirms ierīces tīrīšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla (atvienojiet barošanas kabeli no sienas kontaktligzdas).

**BRĪDINĀJUMS!** Ja elektrības vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam, servisa pārstāvim vai citai kvalificētai personai, lai neradītu bīstamību.

**BRĪDINĀJUMS!** Novietojot iekārtu tai paredzētajā vietā, pārliecinieties, ka netiek iespiests vai bojāts elektrības padeves vads.

Ja LED apgaismojums nedarbojas, jāizsauc servisa tehnikis. Nemēģiniet salabot LED apgaismojumu saviem spēkiem, jo pastāv saskares risks ar augstspriegumu!

**⚠️ BRĪDINĀJUMS!** Saldētavas iekšpusē nelietojiet elektroierīces, izņemot šī ledusskapja ražotāja atļautās ierīces.

**⚠️ BRĪDINĀJUMS!** Lai paātrinātu atkausēšanas procesu, nelietojiet citas mehāniskās ierīces vai citrus līdzekļus, kā vien tos, ko ieteicis ražotājs.

**⚠️ BRĪDINĀJUMS!** Lai nepieļautu nekādu apdraudējumu, kādu var radīt ierīces nestabilitāte, tā noteikti jāuzstāda atbilstoši norādījumiem.

## **Apsaldējumu risks**

Nekad nelieciet mutē saldētu pārtikas produktu un izvairieties no pieskaršanās saldētiem pārtikas produktiem, jo tas var radīt vieglākus vai smagākus apsaldējumus.

## **Bērnu un neaizsargātu personu drošība**

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

Uzraugiet, lai bērni nespēlējas ar iekārtu.

Bērni nedrīkst tīrīt iekārtu un veikt apkopi bez pieaugušā uzraudzības.

Noņemiet ierīces vai konkrētu tās daļu pasargāšanai (transportēšanas laikā) paredzēto iepakojumu un uzglabājet to bērniem nepieejamā vietā. Tas var būt fizisku traumu vai nosmakšanas riska cēlonis.

Izņemot lietotu ierīci, atvienojiet barošanas kabeli, izņemiet durtīnas un atstājiet plauktus ierīcē. Tas novērsīs bērnu ieslēgšanās iespēju ierīcē.

## **Tikai Eiropas valstīm**

Iekārtu var lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar ierobežotām mānām, fiziskām vai garīgajām spējām, kā arī bez pieredzes un zināšanām, ja šīs personas 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.

## **Brīdinājums attiecībā uz aukstumaģentu**

Ierīce satur nelielu daudzumu videi draudzīgas, tomēr uzliesmojošas gāzes R600a. Neviena dzesēšanas sistēmas detaļa noteikti nedrīkst būt bojāta. Gāzes nooplūde nav bīstama apkārtējai videi, taču tā var izraisīt acu traumu vai ugunsgrēku.

Gāzes nooplūdes gadījumā rūpīgi jāizvēdina telpa, jāatvieno ierīce no elektrotīkla un jāizsauc servisa tehnikķis.

# **SVARĪGA INFORMĀCIJA PAR IERĪCES LIETOŠANU**

**BRĪDINĀJUMS!** Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībās un līdzīgos izmantojumos, piemēram:

- darbinieku virtuvēs veikalos, birojos un cita veida darba vietās.
- klientiem viesnīcās, moteļos un citā privāta tipa vidē;
- „B&B“ tipa vidē;
- ēdināšanas un līdzīgos ar mazumtirdzniecību nesaistītos izmantojumos.

**i** **BRĪDINĀJUMS!** Neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.

Ierīci nedrīkst lietot ārpus telpām un pakļaut lietus iedarbībai.

Neuzglabājiet šajā ierīcē sprādzienbīstamas vielas, tādas kā aerosolu kārbas ar uzliesmojošu degvielu.

Ja ierīce ilgstoši netiks lietota, izslēdziet to ar attiecīgo pogu un atvienojiet no elektrotīkla. Iztukšojiet ierīci, atkausējiet, iztīriet un atstājiet durvis pusvirus.

Klūdas vai elektroapgādes traucējumu gadījumā neveriet valā saldētavas nodalījumu, ja vien šāds saldētavas darbības pārtraukums nav ilgāks par 16 stundām. Pēc šāda perioda saldētie pārtikas produkti ir jāizlieto vai arī tiem jānodrošina pietiekama dzesēšana (piem., aizvietojoša ierīce).

## **Tehniskā informācija par ierīci**

Tehnisko datu plāksnīte atrodas ierīces iekšpusē. Tajā norādīti sprieguma, bruto un neto tilpuma,

aukstumaģenta veida un daudzuma dati un informācija par klimata klasēm.

Ja nesaprodat valodu tehnisko datu plāksnītē vai tā nav jūsu valsts valoda, nomainiet to ar komplektā piegādāto plāksnīti.



## VIDES AIZSARDZĪBA

Iepakojums ir izgatavots no videi draudzīgiem materiāliem, kurus var atkārtoti pārstrādāt, likvidēt vai iznīcināt, neradot draudus apkārtējai videi.



### Nolietotas ierīces noņemšana

Lai aizsargātu vidi, nolietoto ierīci nododiet autorizētā sadzīves ierīču savākšanas centrā.

Pirms to darāt, rīkojieties šādi:

- atvienojiet ierīci no elektrotīkla;
- neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci.



**BRĪDINĀJUMS!** Nebojājiet aukstumaģenta cirkulācijas kontūru. Tādējādi arī neizraisīsiet piesārņojumu.



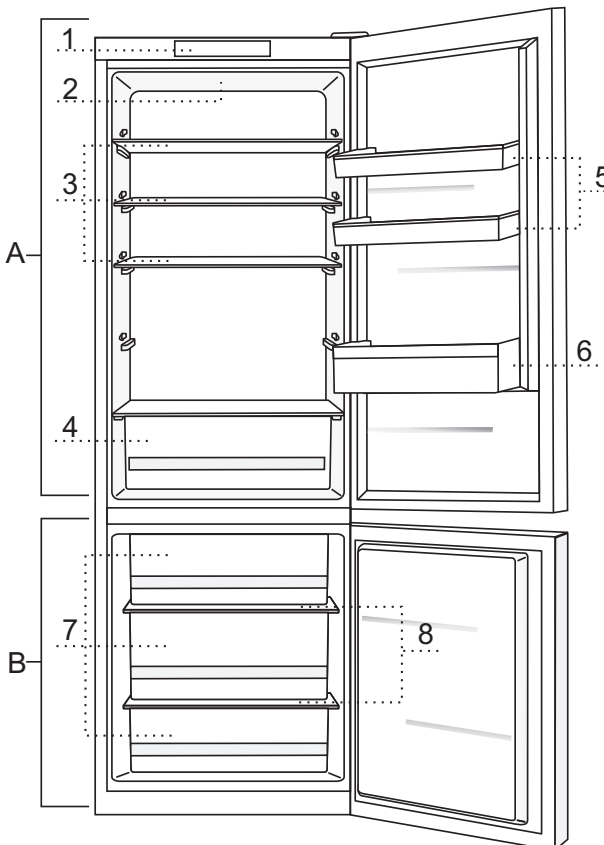
Šis simbols uz ierīces vai iepakojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Produkts ir jānogādā autorizētā savākšanas centrā nolietotā elektriskā un elektroniskā aprīkojuma otrreizējai pārstrādei. Pareiza produkta likvidēšana palīdzēs novērst jebkādu negatīvu iedarbību uz apkārtējo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

# **DAŽI PADOMI, KĀ IETAUPĪT ENERĢIJU AR APVIENOTO LEDUSSKAPI-SALDĒTAVU**

---

- Ievērojiet norādījumus par uzstādīšanu.
- Bez vajadzības neveriet valā iekārtas durvis.
- Regulāri pārbaudiet, vai gaiss aiz iekārtas var brīvi cirkulēt.
- Kondensatora bloks, kas atrodas iekārtas aizmugurē, vienmēr jāuztur tīrs (skatiet sadāju "Iekārtas tīrīšana").
- Ja blīve ir bojāta vai valīga, pēc iespējas drīzāk nomainiet to.
- Uzglabājet pārtiku noslēgtos traukos vai citā atbilstošā iepakojumā.
- Pirms produkta ievietošanas ledusskapī ļaujet tiem atdzist līdz istabas temperatūrai.
- Atlaidiniet saldētos produktus ledusskapja nodalījumā.
- Lai varētu izmantot visu saldētavas telpu, izņemiet dažas atvilktnes no saldētavas nodalījuma, kā tas aprakstīts norādījumu rokasgrāmatā.
- Atkausējiet tradicionālo saldētavu, kad uz tās nodalījuma sieniņām ir izveidojies 3-5 milime- tri biezus apsarmojums.
- Nodrošiniet, lai plaukti būtu izvietoti vienmērīgi un produkti sakārtoti tā, lai būtu iespējama brīva gaisa cirkulācija (ievērojiet ieteikto produktu izkārtojumu, kāds aprakstīts norādījumos).
- Iekārtās ar ventilatoru neaizsprostojet ventilācijas atveres.
- Ja ventilatora vai jonizētāja darbība nav nepieciešama, izslēdziet tos, lai samazinātu enerģijas patēriņu.

# IEKĀRTAS APRAKSTS



## A Ledusskapis

- 1 Vadības bloks
- 2 Ledusskapja iekšpuses LED apgaismojums
- 3 Izvelkams stikla plaukts (ar regulējamu augstumu)
- 4 Crisper (augļu un dārzeņu atvilktnē)
- 5 Durvju tvertne ar regulējamu augstumu
- 6 Pudeļu plauksts

## B Saldētava

- 7 Saldētavas atvilktnes
- 8 Stikla plaukti

- Atvilktnes ir aizsargātas pret netīšu izvilkšanu ārā. Lai izņemtu atvilktni no ierīces, izvelciet to uz āru līdz galam, pēc tam paceliet atvilktnes priekšējo daļu uz augšu un izvelciet ārā pilnībā.

# UZSTĀDĪŠANA UN SAVIENOJUMI

## TELPAS IZVĒLE

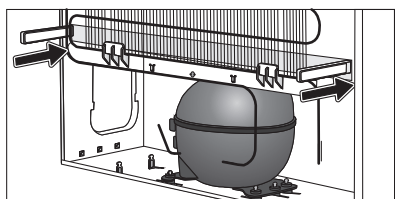
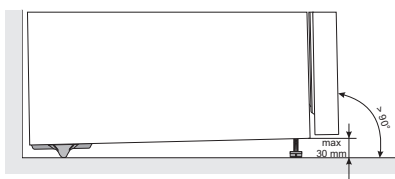
- Uzstādīt iekārtu sausā un labi vēdināmā telpā. Iekārta darbosies pareizi, ja telpas temperatūra atbilst tabulā norādītajam intervālam. Iekārtas klase ir norādīta datu plāksnītē / uzlīmē.

Lai garantija būtu spēkā, jāievēro ierīces klase!

Apraksts	Klase	Apkārtējās temperatūras amplitūda °C	Relatīvais mitrums
Paplašinātā mērenā	SN	+10 līdz +32	≤ 75%
Mērenā	N	+16 līdz +32	
Subtropu	ST	+16 līdz +38	
Tropu	T	+16 līdz +43	

**Brīdinājums:** telpai, kurā tiek uzstādīta iekārta, ir jābūt pietiekami lielai. Uz 8 gramiem dzesējošās vielas ir jābūt vismaz 1 m<sup>3</sup> telpas. Dzesējošās vielas daudzums ir norādīts datu plāksnītē iekārtas iekšpusē.

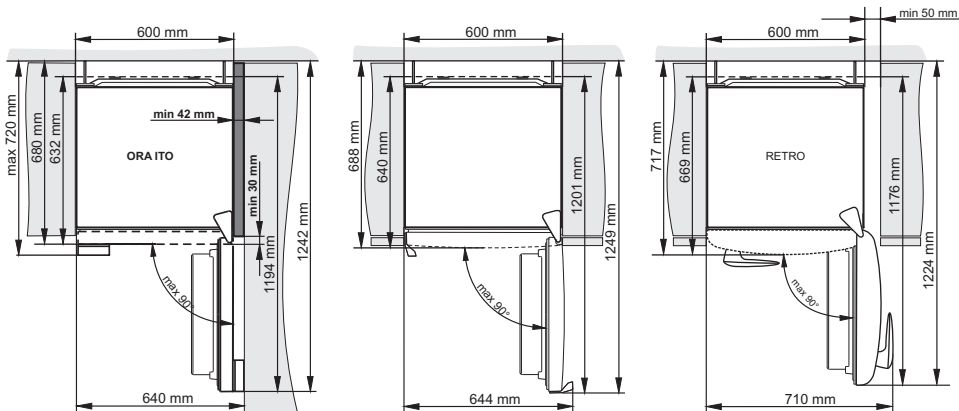
## IEKĀRTAS UZSTĀDĪŠANA



Iekārtas uzstādīšana ir jāveic vismaz divām personām, lai negūtu traumas un nebojātu iekārtu.

- Šo iekārtu nav paredzēts lietot kā iebūvētu iekārtu.
- Iekārta ir jānovieto uz līdzemas, stabilas un cietas virsmas. Iekārtai priekšpusē ir divas regulējamas kājiņas, lai iekārtu varētu novietot vienā līmenī. Iekārtas aizmugurē ir riteņi, kas atvieglo iekārtas uzstādīšanu (tikai noteiktiem modeļiem).
- Starp iekārtu un virs tās esošu skapīti ir jābūt vismaz 5 cm brīvai vietai, lai kondensatora bloks nodrošinātu pareizu atdzesēšanu.
- Iekārtas komplektā ietilpst divas starplikas, kas ir jānovieto iekārtas korpusa apakšējā daļā, un neļauj novietot iekārtu pārāk tuvu sienai. Iekārtu var uzstādīt arī bez starplikām, taču tādā gadījumā palielinās elektroenerģijas patēriņš.
- Nepakļaujiet iekārtu tiešas saules gaismas iedarbībai un nenovietojiet blakus karstuma avotam. Ja citādi nav iespējams, uzstādīt izolācijas paneli.

- Iekārta var tikt novietota brīvi stāvoša vai ievietota virtuves iekārtā vai sienas padziļinājumā. Nēmiet vērā nepieciešamo brīvo vietu, lai varētu pilnībā atvērt iekārtas durvis, un izņemt atvilktnes un plauktus (skatīt attēlu par ierīkošanu).



**Ievērojiet:** ja ierīces tiek novietotas blakus, ir jāiegādājas un jāuzstāda pretrasas (pretkondensācijas) komplekts.

Komplekta pasūtīšanas kods:

sausa telpa (relatīvais mitrums mazāks par 60 %)	ierīces augstums 1850 mm	ierīces augstums 2000 mm
<b>METĀLA PLĀKSNE (INOX)</b>	576604	576606
<b>PLASTMASAS PLĀKSNE</b>		
<b>BALTS</b>	672114	672118
<b>PELĒKS</b>	672115	672117
<b>MELNS</b>	672116	672120
<b>mitra telpa (relatīvais mitrums lielāks par 60 %)*</b>	<b>ierīces augstums 1850 mm</b>	<b>ierīces augstums 2000 mm</b>
<b>METĀLA PLĀKSNE (INOX)</b>	558776*	558855*

\* Drošības apsvērumu dēļ ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēts servisa tehnīķis!

## **IEKĀRTAS PIEVIENOŠANA**

- Pievienojiet iekārtu elektrotīklam, izmantojot pieslēgkabeli. Sienas kontaktligzda ir jābūt aprīkotai ar zemējuma kontaktu (drošības ligzdu). Nominālais spriegums un frekvence ir norādīti iekārtas datu plāksnītē / uzlīmē.
- Iekārta ir jāpievieno elektrotīklam un jāiezemē, ievērojot spēkā esošos standartus un noteikumus. Iekārta iztur noteiktā nominālā sprieguma īslaicīgas svārstības, taču tās nedrīkst pārsniegt  $+/- 6\%$ .

# DURVJU ATVĒRŠANAS VIRZIENA MAIŅA

---

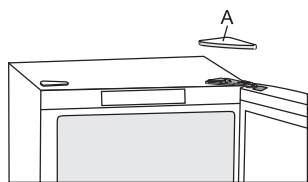
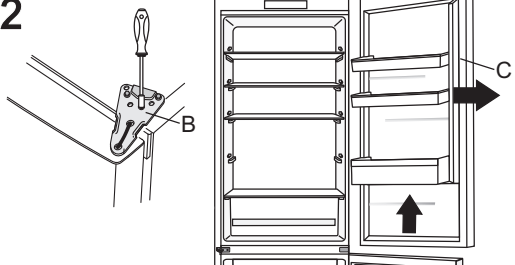
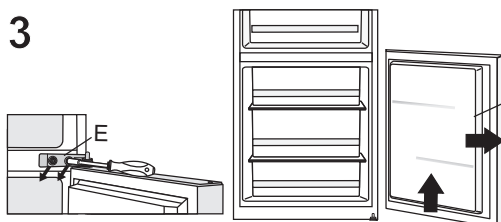
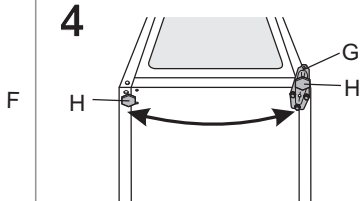
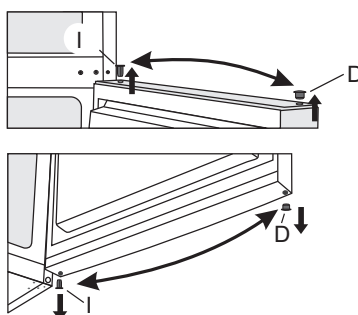
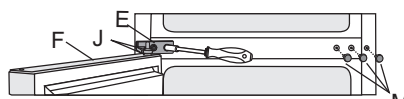
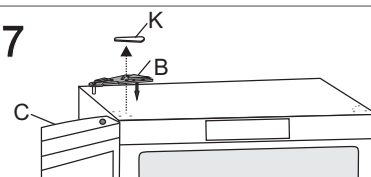
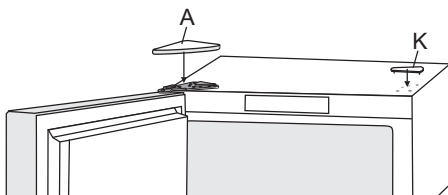
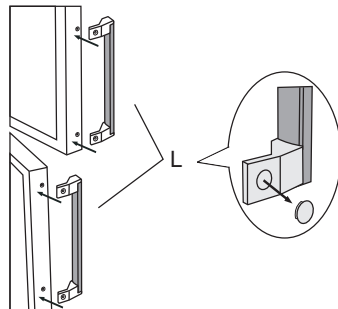
**Nepieciešamie instrumenti:** uzmaucama galatslēga Nr. 8, krustīņu skrūvgriezis, „torx” atslēga 25, plakanais skrūvgriezis

**Durvju atvēršanas virziena maiņa ir jāveic vismaz divām personām.**

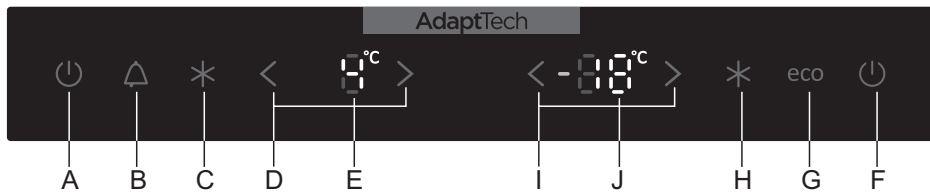
1. Noņemiet augšējās eņģes vāku (A).
2. Atskrūvējet augšējo eņģi (B) un izņemiet augšējās durvis (C).
3. Atskrūvējet stiprinājuma skrūves (D), atskrūvējet vidējo eņģi (E) un izņemiet apakšējās durvis (F) no apakšējās eņģes (G).
4. Sagāziet iekārtu atmuguriski (nespieliet kondensatora bloku uz iekārtas aizmugurējās sienas, lai nesabojātu dzesēšanas sistēmu), atskrūvējet apakšējo eņģi (G) un kājiņas (H), un pārvietojet tās iekārtas pretējā pusē. Pārbaudiet, vai starplika ir novietota sākuma pozīcijā.
5. Pārvietojet durvju rokturus (I) pretējā pusē.
6. Novietojet vidējo eņģi (E) uz apakšējām durvīm (F) un ievietojet apakšējās durvis apakšējās eņģēs (G). Nostipriniet apakšējo eņģi (durvīm ir jābūt atvērtām). Atcerieties novietot starplikas (J) un stiprinājuma skrūves (M) sākuma pozīcijā.
7. Pārlieciņi augšējās durvis (C) vidējai eņģei (E), noņemiet vāku (K) un nostipriniet augšējo eņģi (B).
8. Uzlieciņi atpakaļ augšējās eņģes vāku (A) un vāku (K).
9. Roktura (L) novietojuma maiņa: noņemiet stiprinājuma skrūves / vāku, atskrūvējet skrūves un piestipriniet rokturi pretējā pusē. Novietojet stiprinājuma skrūves / vākus pretējā pusē.



**ORA-ITO un RETRO iekārtām durvju virziena maiņa nav iespējama.**

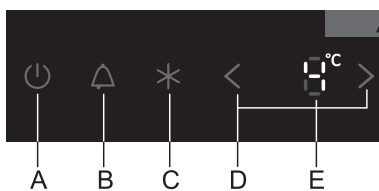
**1****2****3****4****5****6****7****8****9**

# VADĀMA IEKĀRTA



- A Iekārtas ieslēgšanas un ledusskapja nodalījuma izslēgšanas taustiņš
- B Trauksmes signāla taustiņš
- C Super dzesēšana funkcijas ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņš
- D Ledusskapja nodalījuma temperatūras regulēšanas taustiņi
- E Ledusskapja nodalījuma temperatūras displejs
- F Saldēšanas kameras ieslēgšanas un iekārtas izslēgšanas taustiņš
- G ECO funkcijas ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņš
- H Super sasaldēšanas funkcijas ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņš
- I Saldēšanas kameras temperatūras regulēšanas taustiņi
- J Saldēšanas kameras temperatūras displejs

## IEKĀRTAS IESLĒGŠANA / IZSLĒGŠANA

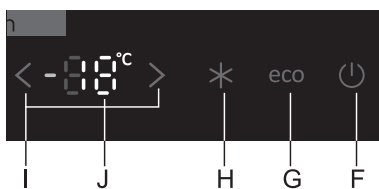


**Iekārtas ieslēgšana:** ieslēdziet iekārtu, piespiežot taustīju **A**.

Šim modelim var ieslēgt tikai saldēšanas kameru, neieslēdzot ledusskapja nodalījumu. Šo režīmu var ieslēgt divos veidos:

- piespiediet **F** taustīju, lai ieslēgtu tikai saldēšanas kameru; vai
- piespiediet **A** taustīju, lai ieslēgtu iekārtu. Pēc tam piespiediet un turiet nospiestu (trīs sekundes) **A** taustīju, lai izslēgtu ledusskapja nodalījumu.

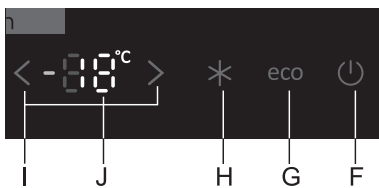
Atkārtoti piespiežot **A** taustīju, tiek ieslēgts ledusskapja nodalījums.



**Iekārtas izslēgšana:** lai izslēgtu iekārtu, piespiediet un turiet nospiestu (trīs sekundes) **F** taustīju (uzmanību: iekārta nav atvienota no elektrotīkla, proti, iekārtā joprojām ir elektriskā strāva).

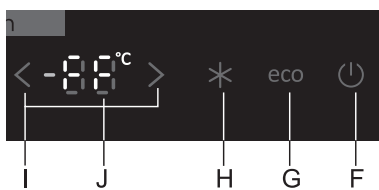
## TEMPERATŪRAS REGULĒŠANA

- Lai iestatītu ledusskapja nodalījuma temperatūru, izmantojiet **D** taustījus: < zemāka temperatūra ; > augstāka temperatūra.
- Ledusskapja nodalījumam ir iespējams iestatīt temperatūru diapazonā no +1°C līdz +9°C.
- Piespiežot vienu no **D** taustījiem, **E** displejā sāk mirgot pēdējās iestatītās temperatūras rādījums. Izmantojiet **D** taustījus, lai iestatītu izvēlēto temperatūru. Trīs sekundes pēc pēdējā taustīja piespiešanas ledusskapja nodalījumam tiek saglabāta pēdējā iestatītā temperatūra.
- Ieteicamais iestatījums ir 4°C.



- Lai iestatītu saldēšanas kameras temperatūru, izmantojiet **I** taustiņus:  
 < zemāka temperatūra ;  
 > augstāka temperatūra.
- Saldēšanas kamerai ir iespējams iestatīt temperatūru diapazonā no -24°C līdz -16°C.
- Piespiežot vienu no **I** taustiņiem, **J** displejā sāk mirgot pēdējās iestatītās temperatūras rādījums. Izmantojiet **I** taustiņus, lai iestatītu izvēlēto temperatūru. Trīs sekundes pēc pēdējā taustiņa piespiešanas saldēšanas kamerai tiek saglabāta pēdējā iestatītā temperatūra.
- Ieteicamais iestatījums ir -18°C.

## ĀTRĀS SASALDĒŠANAS FUNKCIJA (SUPER SASALDĒŠANA)

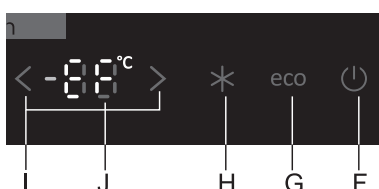


- Izmantojiet šo iestatījumu, ieslēdzot iekārtu pirmo reizi, pirms tīršanas vai 24 stundas pirms liela daudzuma pārtikas produktu ieviešanas.

**Ātrās sasaldēšanas (super sasaldēšanas) funkcijas ieslēgšana:** piespiediet **H** taustiņu. **J** displejā parādīsies **FF** rādījums.

Ja ātrās sasaldēšanas funkciju manuāli neizslēdz, tā automātiski izslēdzas pēc aptuveni 2 dienām. Tādā gadījumā saldēšanas kamerai tiek iestatīta pēdējā izvēlētā temperatūra.

## EKSTREMĀLĀ SASALDĒŠANA (SALDĒŠANAS KAMERAS AUGŠĒJĀ ATVILKTNE)



- Lai ātri sasaldētu svaigus pārtikas produktus, izmantojiet ekstremālās sasaldēšanas „XtremeFreeze” funkciju, kas darbojas tikai saldēšanas kameras augšējā atvilktnē. Funkcija ietver intensīvu aukstā gaisa plūsmu attiecīgajā atvilktnē. Ātri sasaldējot pārtikas produktu, tajā ilgāku laiku tiek saglabāti vairāk vitamīni, minerāļvielas un barības vielas.

**Ekstremālās sasaldēšanas („XtremeFreeze”)** funkcijas ieslēgšana: piespiediet **H** taustiņu un turiet nospiestu vismaz 3 sekundes. **J** displejā tiks attēlots **EF** rādījums.

- Šajā režīmā nepārtraukti darbojas kompresors, un saldēšanas kamerā ievērojami samazinās temperatūra.
- Ja šo iestatījumu neizslēdz manuāli (piespiežot **H** taustiņu), tā automātiski izslēdzas pēc aptuveni vienas dienas. Saldēšanas kamerai tiek iestatīta pēdējā izvēlētā temperatūra.
- Izmantojiet šo iestatījumu, lai augšējā atvilktnē sasaldētu mazu daudzumu pārtikas produktu (līdz 2 kilogramiem). Ja vēlaties sasaldēt lielu daudzumu pārtikas produktu, ieslēdziet šo iestatījumu 12 stundas pirms pārtikas produktu ievietošanas.

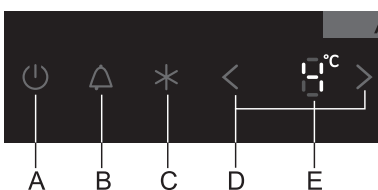
## LEDUSSKAPJA NODALĪJUMA ĀTRĀ ATDZESĒŠANA (SUPER DZESĒŠANA)

- Izmantojiet šo iestatījumu, ieslēdzot iekārtu pirmo reizi, pirms iekārtas tīrīšanas un liela daudzuma pārtikas produktu ievietošanas.

**Ledusskapja atdzesēšanas (super dzesēšanas) funkcijas ieslēgšana:** piespiediet **C** taustiņu.

Ja šo funkciju neizslēdz manuāli, tā automātiski izslēdzas pēc aptuveni sešām stundām. Ledusskapja nodalījumam tiek iestatīta pēdējā izvēlētā temperatūra.

## AUGSTAS TEMPERATŪRAS TRAUKNES SIGNĀLS

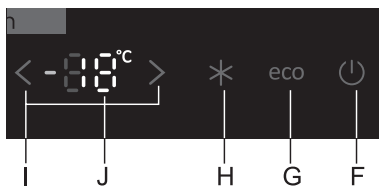


Ja temperatūra iekārtas iekšpusē kļūst pārāk augsta, sāk skanēt trauksmes signāls (**neregulārs tonis**), un mirgo **B** taustiņš.  
• Apstipriniet un izslēdziet trauksmes signālu, piespiežot **B** taustiņu.  
• Trauksmes signāls ieslēdzas ik pēc 24 stundām, ja temperatūra iekārtas iekšpusē nav pietiekoši zema, un rodas ēdienu bojāšanās draudi. Trauksmes signāls tiek automātiski izslēgts, kad iekārtas saldēšanas kameras temperatūra nokrieta līdz līmenim, pie kura nav ēdienu bojāšanās draudi.

- Pirmo reizi ieslēdzot iekārtu, trauksmes signāls ieslēdzas ne ātrāk kā pēc 24 stundām, jo iekārtā nav sasniegta pietiekoša temperatūra. Tādējādi ir novērsta trauksmes signāla nepamatotas ieslēgšanās iespēja.

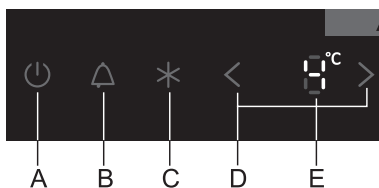
**Atvērtu ledusskapja durvju trauksmes signāls:** ja ledusskapja vai saldēšanas kameras durvis ir atvērtas ilgāk kā 2 minūtes, ieslēdzas trauksmes signāls, un mirgo **B** taustiņš. Alzverot durvis, trauksmes signāls izslēdzas. Trauksmes signālu var izslēgt, piespiežot **B** taustiņu.

## ECO FUNKCIJA



Lai ieslēgtu „Eco” funkciju, piespiediet **G** taustiņu. Ja ir ieslēgta šī funkcija, iekārta darbojas ar optimāliem iestatījumiem.

## DROŠĪBAS SLĒDZIS (BĒRNU DROŠĪBAS FUNKCIJA)



Izmantojiet šo funkciju, ja nevēlaties manuāli regulēt iekārtas iestatījumus.

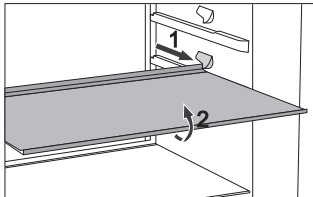
Lai ieslēgtu funkciju, piespiediet un turiet nospiestu **B** taustiņu (trīs sekundes); **E** displejā tiks attēlots **LL** rādījums.

Ieslēdzot šo funkciju, tiek bloķēti visi taustiņi, izņemot **B** taustiņu. Lai izslēgtu drošības slēdzi, piespiediet **B** taustiņu un turiet nospiestu trīs sekundes.

# IEKĀRTAS IEKŠĒJAIS APRĪKOJUMS

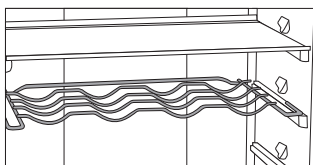
(\* Aprīkojums atšķiras dažādiem modeļiem)

## PLAUKTS



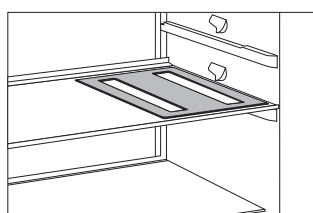
- Plauktus var daļēji izvilkkt uz āru, lai atvieglotu piekļuvi pārtikas produktiem, un produkti būtu pārskatāmāki.
- Plauktu novietojumu var mainīt pēc saviem ieskatiem atbilstoši vadīklām ledusskapja iekšpusē. Lai izņemtu plauktu no ledusskapja, velciet plauktu uz āru, līdz tas atduras pret vadīklu. Pēc tam paceliet plauktu priekšu nedaudz uz augšu un izņemiet plauktu. Produktus, kas ātri bojājas, novietojiet plauktā aizmugurē, jo tur ir zemāka temperatūra.

## PUDEĻU PLAUKTS\*



- Noteiktiem modeļiem ir pudeļu plaukts jeb pudeļu turētājs. Pudeļu plaukts ir nodrošināts pret nejaušu izvilkšanu. Pudeļu plauktu var izņemt tikai tad, kad tas ir tukšs. Lai izņemtu pudeļu plauktu, nedaudz paceliet tā aizmuguri un izvelciet plauktu virzienā pret sevi. Ievietojiet pudeļu plauktu tā, lai pudeļu kaklini netraucētu pilnībā aizvērt ledusskapja durvis. Pudeļu plaukts iztur maksimums deviņas 0,75 l pudeles jeb 13 kilogramus svara – skatiet uzlīmi iekārtas iekšpusē labajā pusē.
- Pudeļu plauktā var novietot arī skārda bundžas (gareniski vai šķērsām).

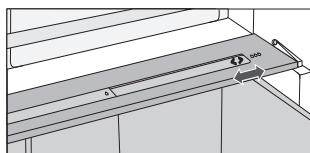
## ELASTĪGS PUDEĻU PAKLĀJINĀJS\*



- Noteiktiem modeļiem ir elastīgs paklājinājs, uz kura var novietot pudeles vai bundžas.
- Paklājinu var izmantot arī kā virtuves paliktni karstām pannām.

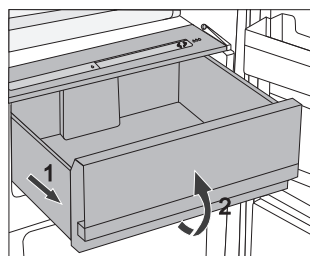
## „CRISPZONE” - AUGĻU UN DĀRZENĒJU ATVILKTNE AR MITRUMA KONTROLI

- Atvilktnē ledusskapja apakšā ir paredzēta augļu un dārzenēju uzglabāšanai. Tajā tiek nodrošināts atbilstošs mitrums, lai pārtikas produkti neizžūtu.  
Uzglabājiet pārtikas produktus piemērotā iepakojumā, lai tie neradītu ledusskapī vai neuzsūktu no citiem produktiem specifisku aromātu.  
Atvilktnē ir iebūvēts mitruma regulators, lai varētu iestatīt mitrumu atbilstoši uzglabāto pārtikas produktu daudzumam.



**Mazs daudzums pārtikas produktu** –  
pabīdīt slīdni pa labi;

**Liels daudzums pārtikas produktu** –  
pabīdīt slīdni pa kreisi;

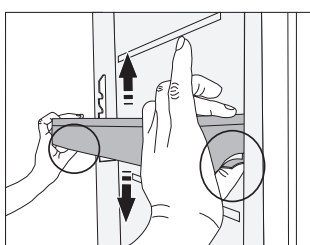


- Atvilktnes izvilkšana:  
- izvelciet atvilktni, cik tālu iespējams.  
Paceliet atvilktnes priekšu un pilnībā izvelciet atvilktni.

## LEDUSSKAPJA DURVJU IEKŠPUSE

Ledusskapja durvju nodalījumi (plaukti un kastītes) ir paredzēti siera, sviesta, olu, jogurta un citu produktu uzglabāšanai, kas ir iepakoti mazos iepakojumos, tūbiņās, bundžās u.c. Durvju apakšā ir pudeļu plaukts.

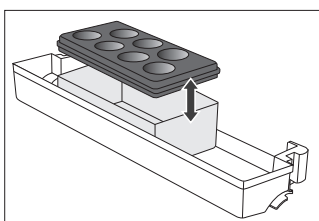
## REGULĒJAMAS DURVJU TVERTNES



Durvju tvertņu/plauktu augstumu var regulēt atbilstoši vajadzībām, neizņemot no ieřices.

Iespiediet abās pusēs esošos izciļņus un pārvietojiet tvertni/plauktu augšup vai lejup. Lai izņemtu tvertni no ieřices, paceliet līdz galam un izvelciet ārā.

## UZGLABĀŠANAS KASTĪTE (MULTIBOX)\*



- Pateicoties „MultiBox” kastītei, jūs varat ērti uzglabāt pārtikas produktu ar specifisku aromātu, piemēram, pūdēto vai zilo sieru, desījas, sīpolus, sviestu u.c.
  - Gaisu necaurlaidīgs silikona vāks pilnībā noslēdz kastīti, lai pārtikas produkti neizžūtu, un ledusskapā nebūtu jūtams specifisks aromāts.
  - Silikona vāku var izmantot arī kā olu paliktni vai trauciņu ledus gabaliņu sasaldēšanai.
- Ja elastīgo vāku izmantisiet kā olu paliktni, novietojiet to uz durvju plaukta pamatnes un izmantojiet „MultiBox” kastītes apakšējo daļu mazu iepakojumu uzglabāšanai, piemēram – pastētēm, ievārījumiem, mazām tūbiņām u.c.

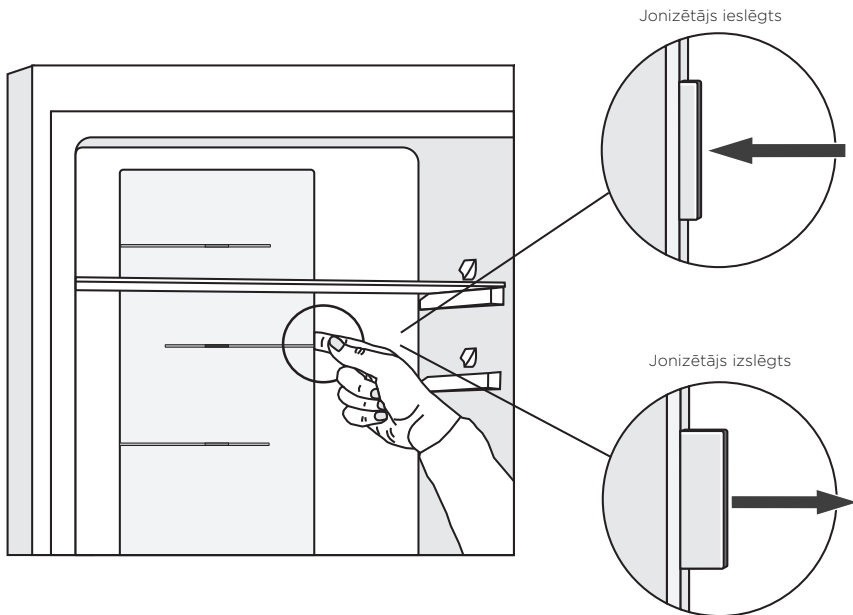
## VENTILATORS\*

- Ventilators, kas ir iebūvēts ledusskapja nodalījuma augšā vai saldēšanās kamерā, nodrošina vienmērīgu temperatūru un samazina kondensāta (rasas) veidošanos uz uzglabāšanas virsmām.

## JONIZATORS („IONAIR”)\*

- Saldētavas nodalījumā uzstādītais gaisa jonizētājs pastāvīgi uztur svaigu gaisu. **Attiecīgi arī pārtikas produkti ilgāk saglabā savu svaigumu un garšu.**
- Gaisa jonizētāju var ieslēgt un izslēgt ar slēdzi, kas atrodas uz ventilatora korpusa vai dzesētāja sānā (atkarībā no modeļa).

## NO FROST IEKĀRTAS



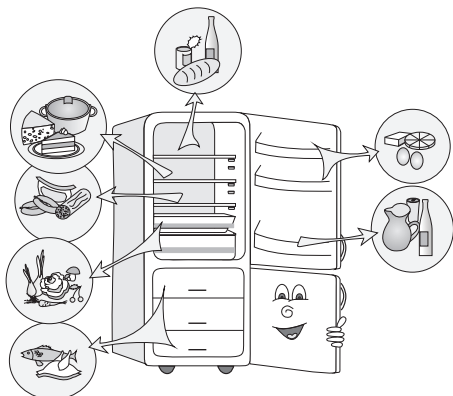
## ADAPTIVE INTELLIGENT TECHNOLOGY

Inovatīvā sensoru tehnoloģija sniedz iespēju pielāgot ierīces darbību lietotāja paradumiem vai rīcībai. Adaptīva pārdomāta sistēma katru dienu un nedēļu uzrauga, analizē un reģistrē ierīces lietojumu un pielāgo ierīces darbību uztvertajiem rīcības modeļiem. Ja ierīce spēj uztvert kādā laikposmā biežāku durvju atvēršanu, tā pirms šī laikposma automātiski pazeminās temperatūru, lai novērstu pārtikas produktu temperatūras paaugstināšanos tā iemesla dēļ, ka durvis tiek atvērtas biežāk. Ierīce uztvers arī lielāku daudzuma pārtikas prouktu ievietošanu ledusskapī vai saldētavā un pielāgosies, dzesējot vai saldējot intensīvāk.

# IETEICAMAIS PĀRTIKAS IZVIETOJUMS

## Ledusskapja nodalījumi:

- **Augšējā daļa:** konservi, maize, vīns, konditorejas izstrādājumi u.c.
- **Vidējā daļa:** piena produkti, gatavie ēdienu, deserti, bezalkoholiskie dzērieni, alus, gatavā pārtika u.c.
- **„Fresh/Zero” atvilktnē:** gaļa, gaļas produkti, delikateses;
- **Augļu un dārzeņu atvilktnē:** svaigi augļi, dārzeņi, salāti, sakņu dārzeņi, kartupeļi, sīpoli, ķiploki, tomāti, tropu augļi, skābēti kāposti, rāceņi u.c.



## Ledusskapja durvju plaukti:

- **augšējā daļā / vidū:** olas, sviests, siers u.c.
- **apakšējā daļā:** dzērieni, bundžas, pudeles u.c.

## Saldēšanas kameras nodalas:

- sasaldēšana, saldētu pārtikas produkta uzglabāšana (skatīt nodaļu „Sasaldēšana un saldētu produkta uzglabāšana”).

# PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA LEDUSSKAPĪ

## SVARĪGAS NORĀDES PAR PRODUKTU UZGLABĀŠANU



Lai pārtika saglabātu kvalitāti, ir nepieciešams nodrošināt pareizu iekārtas ekspluatāciju un temperatūru, uzglabāt produktus tiem piemērotos iepakojumos un ievērot higiēnas pasākumus.

Vienmēr uzmanīgi pārbaudiet derīguma termiņus uz pārtikas iepakojumiem.

Pārtikas produktiem ir jābūt ievietotiem slēgtā traukā vai attiecīgā iepakojumā, lai neradītu vai neuzsūktu specifisku smaržu.

Iekārtā ir aizliegts uzglabāt viegli uzliesmojošas, gaistošas un sprādzienbīstamas vielas.

Pudelēm ar augstu alkohola saturu ir jābūt cieši noslēgtām un novietotām vertikālā stāvoklī.

Dažas organiskās vielas, ēteriskās eļjas citrona vai apelsīna mizā, sviesta skābe u.c. vielas, nokļūstot ilgstošā saskarē ar plastmasas virsām, var tās sabojāt un izraisīt priekšlaicīgu nolietošanos.

Nepatīkams aromāts liecina par iekārtas netīribu vai pārtikas produktu bojāšanos (skatīt „iekārtas tīrišana”).

Dodoties ilgstošā prombūtnē, izņemiet no ledusskapja visus produktus, kas ātri bojājas.

## IZVAIRIETIES NO PĀRTIKAS PIESĀRNOŠANAS

Lai izvairītos no pārtikas piesārnošanas, ievērojet tālāk sniegtos norādījumus:

- durvju atvēršana uz ilgāku laiku posmu var iekārtas nodalījumos izraisīt būtisku temperatūras paaugstināšanos;
- regulāri tīriet virsmas, kas nonāk saskarē ar pārtiku, un pieejamās noteces sistēmas;
- gaļu un zivis ledusskapī uzglabājet piemērotos traukos, lai tās nesaskartos ar citu pārtiku vai nepilētu uz tās;
- ja aukstumiekārta ilgāku laiku tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atlaidiniet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvērtas, lai iekārtā novērstu pelējuma veidošanos.

## **PĀRTIKAS PRODUKTU UZGLABĀŠANAS TERMIŅŠ**

**Ieteicamais pārtikas produktu uzglabāšanas termiņš ledusskapī**

<b>Pārtika</b>	<b>Time</b>
olas, marinādes, kūpināta gaļa	līdz 10 dienām
siers	līdz 10 dienām
saknes	līdz 8 dienām
dārzeņi	līdz 7 dienām
deserti, augļi, gatavā pārtika, svaigas gaļas gabali	līdz 2 dienām
zivs, svaiga maltā gaļa, jūras veltes	līdz 1 dienai

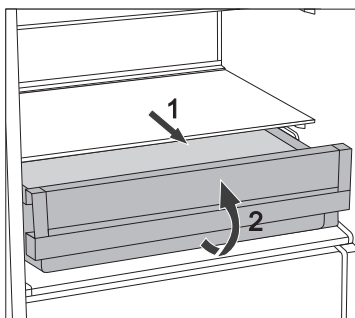
# PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA

## „ZEROZONE” ATVILKTNĒ

**ZeroZone** nodalījums sniedz iespēju uzglabāt dažādus svaigus produktus, saglabājot to svaigumu trīsreiz ilgāk nekā parastā ledusskapī. Pārtika ilgāk paliek svaiga, saglabājot savu garšu un uzturvērtību. Temperatūra šajā atvilktnē ir atkarīga no temperatūras iestatījuma ledusskapja nodalījumā, apkārtējās vides temperatūras, durvju atvēršanas biežuma un atvilktnē ievietoto pārtikas produkta daudzuma. Lai temperatūra **ZeroZone** atvilktnē būtu ap 0 °C, mēs iesakām ledusskapja nodalījumā iestatīt 4 °C vai zemāku temperatūru. Temperatūra **ZeroZone** atvilktnē var pazemināties zem 0 °C, tādēļ siltumjutīgus pārtikas produktus uzglabājiet ledusskapja augšējos plauktos.

Lai sniegums būtu optimāls, atvilktnei jābūt pilnībā aizvērtai.

- Legādājoties pārtiku, pārbaudiet, vai pārtika ir svaiga, jo no tā ir atkarīga produkta kvalitāte un uzglabāšanas termiņš ledusskapī.
- Glabājiet pārtiku slēgtā traukā vai atbilstošā iepakojumā, lai tā neradītu un neuzsūktu specifisku aromātu un mitrumu.
- Izņemiet produktu no atvilktnes aptuveni 30-60 minūtes pirms gatavošanas, lai istabas temperatūrā pilnveidotos produkta smarža un garša.
- „ZeroZone” atvilktnē nedrīkst uzglabāt pārtiku, kas ir jūtīga pret zemu temperatūru, piemēram: ananāsi, avokado, banāni, olīvas, kartupeļi, baklažāni, gurķi, pupiņas, paprika (sarkanie pipari), melones, arbūzi, ķirbji, kabači, cukini u.c.



- Lai izņemtu atvilktni:
  - velciet atvilktni uz āru, līdz sajūtat pretestību.
  - paceliet uz augšu atvilktnes priekšu un pilnībā izņemiet atvilktni.

# APTUVENAIS UZGLABĀŠANAS TERMIŅŠ „ZEROZONE” ATVILKTNĒ\*

<b>Pārtika</b>	<b>Time</b>
desa, aukstās gaļas uzkodas, liellopu gaļa, cūkgaļa, brieža gaļa, jēla gaļa	līdz 7 dienām
mājputnu gaļa	līdz 5 dienām
zivis	līdz 4 dienām
jūras veltes	līdz 3 dienām
<b>Dārzeni:</b>	
kāposti, ķiploki, burkāni	līdz 180 dienām
selerijas, augi	līdz 30 dienām
lapu salāti, ziedkāposti, cigoriņi, rabarberi	līdz 21 dienām
brokoļi, sparģelji, lapu kāposti, Ķīnas kāposti, kolrābji, redīsi	līdz 14 dienām
sīpoli, sēnes, zirņi	līdz 7 dienām
<b>Augļi:</b>	
āboli	līdz 180 dienām
bumbieri, kivi	līdz 120 dienām
vīnogas, cidonijas	līdz 90 dienām
persiki	līdz 30 dienām
sarkanās jāņogas, ērkšķogas, plūmes	līdz 21 dienām
aprikozes, mellenes, ķirši	līdz 14 dienām
avenes, zemenes	līdz 3-5 dienām
<b>Citi:</b>	
piens	līdz 7 dienām
sviests	līdz 30 dienām
siers	līdz 30 dienām

\* atkarīgs no produkta kvalitātes un svaiguma

# SASALDĒŠANA UN SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANA

## SASALDĒŠANAS PROCESS



Datu plāksnītē ir norādīts, cik daudz svaigas pārtikas var vienlaicīgi ievietot saldēšanas kamerā. Ja sasaldēšanai ievieto lielāku daudzumu pārtikas, nekā ir norādīts, pasliktinās sasaldēšanas kvalitāte, un var sabojāties iepriekš sasaldētie produkti.

- Lai maksimāli izmantotu saldētavas ietilpību, izņemiet visas atvilktnes. Novietojiet produktus tieši uz plauktiem saldētavas apakšā. Energoefektivitātes klases A+++ NO FROST ierīcēs neņemiet ārā apakšējo atvilktni.
- Ieslēdziet super sasaldēšanas funkciju 24 stundas pirms svaigas pārtikas sasaldēšanas:  
- piespiediet **H** taustiņu.

Pēc iepriekš aprakstīto darbību veikšanas ievietojiet svaigos pārtikas produktus saldēšanas kamerā.

Svaigie pārtikas produkti nedrīkst nokļūt saskarē ar sasaldētiem produktiem. Piemērotākais nodalījums lielāka daudzuma svaigu pārtikas produktu sasaldēšanai ir augšējais nodalījums vai arī augšējais un vidējais nodalījums A+++ energoefektivitātes klases ierīcēs HZF3769G.

- Saldējot mazu daudzumu produktu (1-2 kilogramus), nav nepieciešams ieslēgt super sasaldēšanas funkciju.
- Pēc 24 stundām jūs varat pārvietot produktu uz citu nodalījumu un ja nepieciešams, atkārtot sasaldēšanas procesu.

# SVARĪGI NORĀDĪJUMI SVAIGAS PĀRTIKAS SASALDĒŠANAI



Sasaldējiet tikai tādus produktus, kas ir piemēroti sasaldēšanai.  
Pārtikai, kuru vēlaties sasaldēt, ir jābūt augstas kvalitātes un svaigai.

Iepakojiet produktu atbilstošā iepakojumā un izmantojet iepakojumus pareizi.

Iepakojumam ir jābūt mitrumu izturīgam un gaisu necaurlaidīgam, lai produkts neizķūtu, un nezaudētu vitamīnus.

Uzlīmējiet uz produkta iepakojuma etiketi, kurā ir norādīts produkta veids, daudzums un sasaldēšanas datums.

Svaigie produkti ir jāsasaldē pēc iespējas ātrāk, tādēļ izmantojet mazus iepakojumus. Atdzesējiet ēdienu ledusskapī pirms sasaldēšanas.

## DZIĻI SASALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANA

- Uzglabājot un lietojot uzturā saldētus produktus, ievērojiet ražotāja ieteikumus. Uz iepakojuma ir norādīta uzglabāšanas temperatūra un derīguma termiņš.
- Izvēlieties produktus, kuru iepakojums nav bojāts, un kas uzglabāti saldētavās ar temperatūru ne augstāku par -18°C.
- Neiegādājieties produktus, kuru iepakojums ir apsarmojis, jo tas nozīmē, ka produkts vairākas reizes ir daļēji atkasis, un produktam ir sliktāka kvalitāte.
- Transportēšanas laikā neļaujiet produktam atkust. Paaugstinātas temperatūras dēļ saīsinās produkta uzglabāšanas termiņš, un paslīktinās kvalitāte.

# **SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANAS TERMINĀS**

## **IETEICAMAIS UZGLABĀŠANAS TERMIŅĀS SALDĒTAVĀ**

Pārtika	Termiņš
augļi, liellopu gaļa	no 10 līdz 12 mēneši
dārzeni, teļa gaļa, mājpputnu gaļa	no 8 līdz 10 mēneši
brieža gaļa	no 6 līdz 8 mēneši
cūkgaļa	no 4 līdz 6 mēneši
maltā gaļa	4 mēneši
maize, konditorejas izstrādājumi, gatavie produkti, liesa gaļa	3 mēneši
zarnas	2 mēneši
žāvēta desa, trekna zijs	1 mēnesis

## **SALDĒTU PRODUKTU ATKAUSĒŠANA**

Sasaldējot produkti, netiek iznīcināti mikroorganismi. Pēc produkta atkausēšanas vai atlaidināšanas aktivizējas baktērijas, un produkts ātri sabojājas. Daļēji vai pilnībā atkausēts produkts ir uzreiz jāizmanto ēdienu pagatavošanai. Daļēji atkausējot produktu, samazinās tā uzturvērtība – jo īpaši tas attiecas uz augļiem, dārzeniem un gatavajiem produktiem.

# **IEKĀRTAS ATKAUSĒŠANA**

---

## **LEDUSSKAPJA AUTOMĀTISKĀ ATKAUSĒŠANA**

Ledusskapi nav nepieciešams atkausēt, jo ledus no ledusskapja sienām tiek atkausēts automātiski.

Uzkrātais ledus slānis izkūst, kad ir izslēdzies kompresora bloks. Ūdens izplūst pa caurulīti ledusskapja aizmugurē uz paplāti, kas ir ierīkota virs kompresora, un tur arī iztvaiko.

Ja ledusskapja iekšpusi klāj pārāk liels ledus slānis (3-5 mm), izslēdziet iekārtu un atkausējiet manuāli.

## **„NO FROST” SALDĒTAVAS ATKAUSĒŠANA**

- „NO FROST” saldētava veic automātisko atkausēšanu. Uz saldētavas sienām dažreiz var būt sarma, taču tā automātiski izzūd.
- Iekārtas nepareizas lietošanas rezultātā (pārāk bieži un/vai uz pārāk ilgu laiku atverot iekārtas durvis vai neaizverot tās pilnībā), saldētavas nodalījumā veidojas ledus vai sarma. Tādā gadījumā atvienojiet iekārtu no elektrotīkla, izņemiet no saldētavas produktus un parūpējieties par to, lai produkti neatkustu.  
Iztīriet un nosusiniet saldētavas iekšpusi. Pirms ievietot saldētos produktus atpakaļ saldētavā, ieslēdziet iekārtu un noregulējiet vēlamo temperatūru.

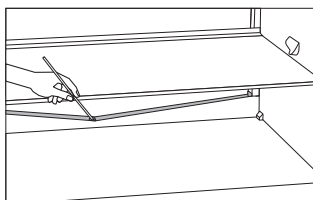
# IEKĀRTAS TĪRĪŠANA

**Pirms tīrīšanas atvienojiet iekārtu no elektrības padeves** – izslēdziet iekārtu (skatīt nodauļu „iekārtas ieslēgšana / izslēgšana”) un izraujiet elektrības vadu no elektrības padeves.

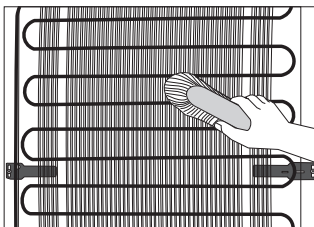
- **Ar mīkstu lupatiņu** notīriet visas virsmas. **Trīšanai aizliegts izmantot** tīrīšanas līdzekļus, kuru sastāvā ir **abrazīvas vielas, skābes vai šķīdinātāji**, jo tie var sabojāt virsmu.

Tīriet iekārtas **ārpusi** ar ūdeni vai vieglu ziepjūdeni. Virsmas ar lakas pārklājumu un alumīnija virsmas var tīrīt ar remdenu ūdeni, kam pievienots nedaudz mazgāšanas līdzeklis. Atļauts izmantot tīrīšanas līdzekļus ar nelielu alkohola saturu (piem., līdzekļi stiklu tīrīšanai). Plastmasas materiālu tīrīšanai ir aizliegts izmantot tīrīšanas līdzekļus, kas satur alkoholu.

**Tīriet iekārtas iekšpusi** ar remdenu ūdeni, kam ir pievienots nedaudz **etikis**.

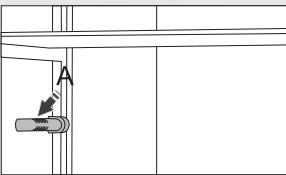


- Notekcaurulīte un atvere, pa kuru plūst kondensāts no izkušušajiem ledus gabaliņiem, ir novietoti zem dzesēšanas paneļa, kas dzesē ledusskapja iekšpuse. Notekcaurulīte un atvere nedrīkst būt aizsprostotas, tādēļ regulāri veiciet to pārbaudi un tīrīšanu (piemēram, izmantojot plastmasas salmiņu).
- Ledus slānis ar biezumu 3–5 mm vai vairāk palielina elektroenerģijas patēriņu, tādēļ regulāri noņemiet uzkrājušos ledu (neattiecas uz „NO FROST” saldētavu). Neizmantojiet asus priekšmetus, šķīdinātājus un aerosolus.



- **Kondensatora** blokam, kas ir piestiprināts iekārtas ārējai, aizmugurējai daļai, ir jābūt tīram. Uz tā nedrīkst būt putekļi un nosēdumi, kas virtuvē rodas dūmu un tvaiku dēļ. Regulāri notīriet putekļus ar mīkstu birstīti, kas nesatur metālu, vai putekļssūcēju.
- Pēc tīrīšanas ieslēdziet iekārtu un ievietojiet atpakaļ pārtikas produktus.

# KLŪMJU NOVĒRŠANA

Klūme:	Cēlonis / Risinājums:
Pēc pieslēgšanas elektrotīklam iekārta nedarbojas:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet, vai elektrības kontaktligzdā ir spriegums, un vai iekārta ir ieslēgta.</li> </ul>
Ilgu laiku nepārtraukti darbojas dzesēšanas sistēma:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Telpas temperatūra ir pārāk augsta.</li> <li>Durvis ir atvērtas pārāk bieži vai uz pārāk ilgu laiku.</li> <li>Durvis nav pilnībā aizvērtas (iespējams ir netīrs vai bojāts, nosēdušās durvis utt.).</li> <li>Vienlaicīgi ir ievietots pārāk liels daudzums svaigas pārtikas.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Svaigie pārtikas produkti aizsprosto ledusskapja sensoru (A). Pārbaudiet, vai ap sensoru brīvi cirkulē gaisss (tikai noteiktajiem modeļiem).</li> <li>Kompresors nedarbojas pareizi vai kondensators pietiekoši neveic dzesēšanu. Pārbaudiet gaisa cirkulāciju aiz iekārtas un notīriet kondensatora bloku.</li> </ul>
Ledusskapja iekšpusē uz sienas veidojas pārāk liels ledus slānis:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Durvis ir atvērtas pārāk bieži vai uz pārāk ilgu laiku.</li> <li>Ledusskapī ir ielikta silta pārtika.</li> <li>Pārtikas produkts saskaras ar ledusskapja aizmugurējo sienu.</li> <li>Neatbilstošs durvju blīvējums. Ja blīvējums ir netīrs vai bojāts – notīriet to vai nomainiet.</li> </ul>
Saldētavas iekšpusē var veidoties ledus vai sarma, ja:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Durvis tiek atvērtas pārāk bieži vai uz pārāk ilgu laiku.</li> <li>Durvis nav pilnībā aizvērtas.</li> <li>Durvju blīvējums ir bojāts.</li> <li>Ja blīvējums ir netīrs vai bojāts, notīriet to vai nomainiet.</li> </ul>
Uz plaukta virs atvilktnēm veidojas kondensāts (rasa):	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tā ir pārejoša parādība, no kurās nav iespējams pilnībā izvairīties augstas temperatūras un mitruma apstākļos. Tas pazūd, kad temperatūra un mitruma līmenis normalizējas. Ieteicams biežāk tīrīt atvilktnes un regulāri noslaucīt ūdens pilienus.</li> <li>Atveriet mitruma kontroles slīdņi.</li> <li>Ievietojiet pārtiku maisiņā vai gaisu necaurlaidīgā iepakojumā.</li> </ul>
No ledusskapja tek ūdens:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aizsprostota ūdens izplūdes atvere vai ūdens pil garām ūdens notekcaurulītei.</li> <li>Iztīriet aizsprostoto atveri ar, piemēram, plastmasas salmiņu.</li> <li>Ja ir izveidojies biezs ledus slānis, manuāli atkausējiet iekārta (skatīt nodalju „Iekārtas atkausēšana“).</li> </ul>
Mirgo <b>B</b> taustiņš:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Durvis ir atvērtas pārāk bieži vai uz pārāk ilgu laiku.</li> <li>Durvis nav pilnībā aizvērtas (iespējams, ir netīrs vai bojāts blīvējums, nosēdušās durvis utt.).</li> <li>Ilgstošs elektrības padeves traucējums.</li> <li>Vienlaicīgi ir ievietots pārāk liels daudzums svaigas pārtikas.</li> </ul>

Klūme:	Cēlonis / Risinājums:
Grūti atvērt durvis:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Atvērt saldētavas durvis uzreiz pēc aizvēšanas var būt rūti. Atverot durvis, no iekārtas izplūst aukstais gaiss un ieplūst siltais gaiss no telpas. Atdzesējot silto gaisu, veidojas negatīvais spiediens, kas apgrūtina durvju atvēršanu. Pēc dažām minūtēm situācija normalizējas un durvis ir iespējams viegli atvērt.</li> </ul>
Nedeg LED apgaismojums:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja nedeg LED apgaismojums, sazinieties ar meistaruu.</li> <li>Nemēģiniet remontēt LED apgaismojumu saviem spēkiem, jo pastāv saskares risks ar augstsriegumu!</li> </ul>
Displejā tiek attēlots kļūdas kods (tikai noteiktiem modeļiem):	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja displejā tiek attēlots „E” rādījums, sazinieties ar meistaruu.</li> </ul>

Ja pēc aprakstīto darbību veikšanas kļūme nav novērsta, sazinieties ar tuvāko autorizēto servisa centru un nosauciet iekārtas tipu, modeli un sērijas numuru, kas ir norādīti datu plāksnītē iekārtas iekšpusē.

# TROKŠNI

---

Ledusskapja un saldētavas dzesēšanu veic dzesēšanas sistēma ar kompresoru (noteiktām ierīcēm ir arī ventilators), kas var radīt troksni. Trokšņa līmenis ir atkarīgs no iekārtas uzstādīšanas, pareizas ekspluatācijas un iekārtas vecuma.

- **Pēc iekārtas pievienošanas elektrotīklam** kompresors var darboties skaļāk, un var būt dzirdama šķidruma tecēšanas skaņa. Tas neliecina par iekārtas nepareizu darbību un neietekmē iekārtas kalpošanas ilgumu. Ar laiku iekārta sāks darboties klusāk, un trokšņi samazināsies.
- Reizēm iekārta darbības laikā var radīt **neparastu troksni**; tas parasti rodas iekārtas nepareizas uzstādīšanas dēļ:
  - iekārtai ir jābūt stabili novietotai uz līdzenas virsmas;
  - iekārta nedrīkst nokļūt saskarē ar sienu vai blakus esošu virtuves mēbeli;
  - pārbaudiet, vai iekārtas iekšējais aprīkojums cieši ieguļ tam paredzētajā vietā, vai troksni neizraisa konservu kārbas, bundžas vai citi trauki, kas ir novietoti cieši klāt cits citam.
- Ja saldētavā ir ievietots liels daudzums svaigas pārtikas un biežāk vai uz ilgāku laiku atver saldētavas durvis, kā arī gadījumos, kad darbojas intensīvās sasaldēšanas vai dzesēšanas funkcijas, dzesēšanas sistēmas pastiprinātas darbības jaudas dēļ iekārta var radīt īslaicīgu pastiprinātu troksni.

RAŽOTĀJS SAGLABĀ TIESĪBAS MAINĪT IEKĀRTAS SPECIFIKĀCIJU, JA TAS NEIETEKMĒ IEKĀRTAS FUNKCIONALITĀTI.

Ierīces lietošanas instrukcijas pieejamas arī mūsu mājaslapā [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com) / < <http://www.gorenje.com> />



COMBI\_FS600\_HZF3369G



A standard linear barcode is positioned above the number 699675. The barcode consists of vertical black bars of varying widths on a white background.

699675

lv (01-21)