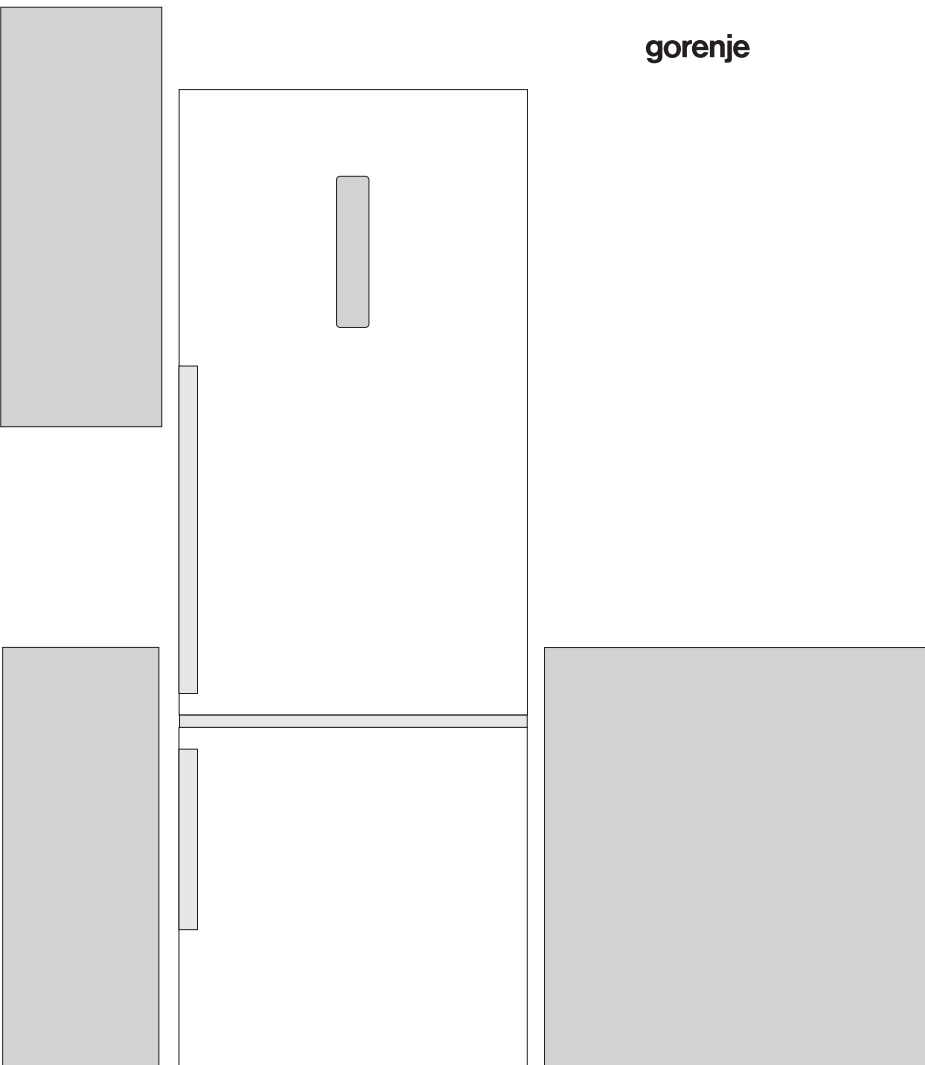


LV

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).

SATURS

4 SVARĪGAS PIEZĪMES UN BRĪDINĀJUMI	IEVADS
7 DAŽI PADOMI, KĀ IETAUPĪT ENERĢIJU AR APVIENOTO LEDUSSKAPI-SALDĒTAVU	
8 IEKĀRTAS APRAKSTS	IEKĀRTAS APRAKSTS
9 UZSTĀDĪŠANA UN SAVIENOJUMI	
12 DURVJU ATVĒRŠANAS VIRZIENA MAIŅA	
14 VADĀMA IEKĀRTA	
25 IEKĀRTAS IEKŠĒJAIS APRĪKOJUMS	
30 IETEICAMĀIS PĀRTIKAS IZVIETOJUMS	
31 PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA LEDUSSKAPĪ	PĀRTIKAS PRODUKTU UZGLABĀŠANA UN SALDĒŠANA
32 PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA „FRESHACTIVE” ATVILKTNĒ	
33 PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA „ZEROZONE” ATVILKTNĒ*	
34 PĀRTIKAS PRODUKTU UZGLABĀŠANA ZEROZONE NODALĪJUMĀ*	
36 SASALDĒŠANA UN SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANA	
36 Sasaldēšanas process	
37 Svarīgi norādījumi svaigas pārtikas sasaldēšanai	
37 Dziļi sasaldētu produktu uzglabāšana	
38 Saldētu produktu uzglabāšanas termiņš	
38 Saldētu produktu atkausēšana	
39 IEKĀRTAS ATKAUSĒŠANA	IERĪCES ATKAUSĒŠANA UN TĪRĪŠANA
40 IEKĀRTAS TĪRĪŠANA	
41 KĻŪMJU NOVĒRŠANA	CITA INFORMĀCIJA
43 TROKŠŅI	

SVARĪGAS PIEZĪMES UN BRĪDINĀJUMI



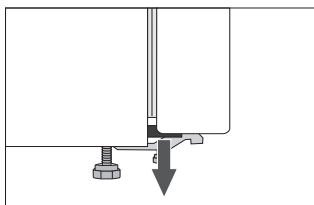
Ierīci var lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar ierobežotām maņām, fiziskām vai garīgajām spējām, kā arī bez pieredzes un zināšanām, ja tos uzrauga pieaugušais, vai ir apmācītas par drošu ierīces lietošanu, un apzinās iespējamo bīstamību.

Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci.

Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt apkopi bez uzraudzības.

Pirms ierīces pievienošanas elektrotīklam, lūdzu, rūpīgi izlasiet norādījumus par lietošanu, kuros aprakstīta ierīce un tās pareizs un drošs lietojums. Norādījumi attiecas uz vairākiem ierīces tipiem/modeliem; tādēļ norādījumos var būt aprakstīti iestatījumi vai aprīkojums, kāds jūsu ierīcē nav pieejams. Norādījumu rokasgrāmatā ir ietverta saldētavas NO FROST /BEZSARMAS/ versija/modelis, kurš aprīkots ar ventilatoru un kurā atkausēšanas process notiek automātiski.

Noņemiet iepakojumu, kas ir paredzēts ierīces vai atsevišķu detaļu aizsardzībai transportēšanas laikā.



Durvju stūros ir ievietotas starplikas.

Izņemiet tās un ievietojiet atverēs komplektā esošos aizbāžņus (tikai dažos modeļos).

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

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

Ierīci nedrīkst lietot ārpus telpām un pakļaut lietus iedarbībai.

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

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

Ja barošanas kabelis ir bojāts, tas jānomaina servisa tehniķim vai citai atbilstoši apmācītai personai.

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

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

Ja VitaLED lampiņa nedarbojas, jāizsauc servisa tehniķis.

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

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

Tehnisko datu plāksnīte atrodas ierīces iekšpusē. Ja nesaprotat valodu tehnisko datu plāksnītē vai tā nav jūsu valsts valoda, nomainiet to ar komplektā piegādāto plāksnīti.

BRĪDINĀJUMS! Neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.

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

BRĪDINĀJUMS! Nebojājiet aukstumnesēja cirkulācijas kontūru.

BRĪDINĀJUMS! Ierīces pārtikas produktu uzglabāšanas nodalījumos nelietojiet elektriskās ierīces, ja vien to tips neatbilst ražotāja ieteiktajam.

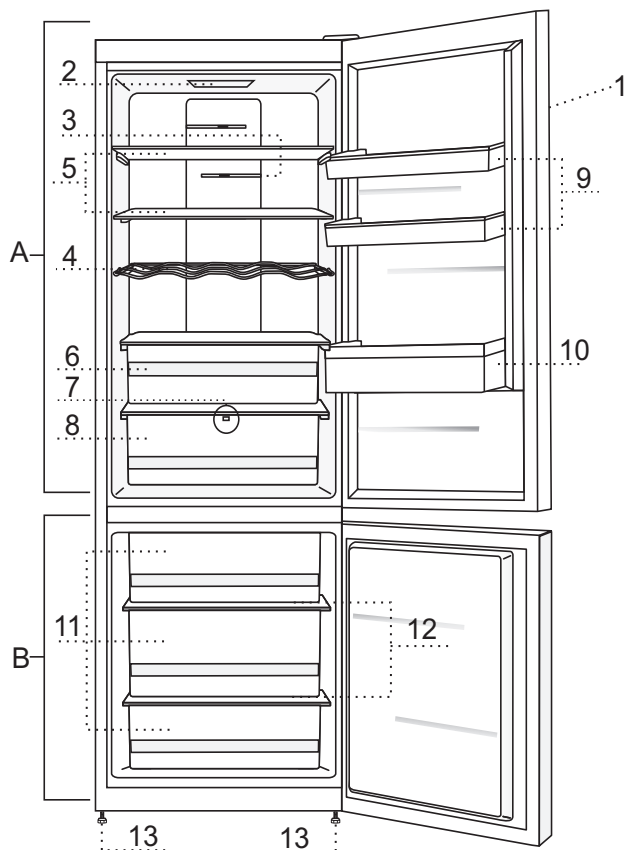


Simbols uz produkta vai tā iepakojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest saimniecības atkritumos. Tas jānodod attiecīgos elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas punktos pārstrādāšanai. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, jūs palīdzēsiet izvairīties no potenciālām negatīvām sekām apkārtējai videi un cilvēka veselībai, kuras iespējams izraisīt, nepareizi izmetot atkritumos šo produktu. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par atbrīvošanos no šī produkta, lūdzu sazināties ar jūsu pilsētas domi, saimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā jūs iegādājāties šo produktu.

DAŽI PADOMI, KĀ IETAUPĪT ENERĢIJU AR APVIENOTO LEDUSSKAPI-SALDĒTAVU

- Ievērojiet norādījumus par uzstādīšanu.
- Bez vajadzības neveriet vaļā iekārtas durvis.
- Regulāri pārbaudiet, vai gaiss aiz iekārtas var brīvi cirkulēt.
- Kondensatora bloks, kas atrodas iekārtas aizmugurē, vienmēr jāuztur tīrs (skatiet sadaļu "Iekārtas tīrīšana").
- Ja blīve ir bojāta vai vaļīga, pēc iespējas drīzāk nomainiet to.
- Uzglabājiet pārtiku noslēgtos traukos vai citā atbilstošā iepakojumā.
- Pirms produktu ievietošanas ledusskapī ļaujiet tiem atdzist līdz istabas temperatūrai.
- Atlaidiniet saldētos produktus ledusskapja nodalījumā.
- Lai maksimāli izmantotu saldētavas nodalījuma ietilpību, izņemiet atvilktnes, kā parādīts lietošanas pamācībā.
- Atkausējiet tradicionālo saldētavu, kad uz tās nodalījuma sienīņām ir izveidojies 3–5 milimetru biezs 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 neaizsprostojiet ventilācijas atveres.
- Ja ventilatora vai jonizētāja darbība nav nepieciešama, izslēdziet tos, lai samazinātu enerģijas patēriņu.

IEKĀRTAS APRAKSTS



A Ledusskapis

- 1 Vādības bloks
- 2 Ledusskapja iekšpuses LED apgaismojums
- 3 „IonAir” gaisa jonizators (+ ieslēgšanas / izslēgšanas slēdzis)
- 4 Pudeļu plaukts
- 5 Izvelkams stikla plaukts (ar regulējamu augstumu)
- 6 FreshActive/ZeroZone atvilktnē
- 7 VitaLED lampiņa*
- 8 CrispActive/CrispZone augļu un dārzeņu atvilktnē ar mitruma kontroli
- 9 „SimpleSlide” durvju plaukts ar regulējamu augstumu
- 10 Pudeļu plaukts

B Saldēšanas kamera/ ZeroZone**

- 11 Saldētavas atvilktnes / ZeroZone zona
- 12 Stikla plaukti
- 13 Kājiņas

- Iekārtas iekšpuses aprīkojums dažādiem iekārtu modeļiem var atšķirties.
- Atvilktnes ir aizsargātas pret nejaušu izvilkšanu. Lai izņemtu atvilktni, izvelciet to, cik iespējams uz āru, paceliet priekšu uz augšu un izņemiet atvilktni.

** Saldētava/ZeroZone ir zona ar regulējamu temperatūru, ko var izmantot vai nu kā saldēšanas nodaļījumu, vai kā ZeroZone. Kad iekārta tiek ieslēgta pirmo reizi, šis nodaļījums darbosies kā saldētava.

* Tikai noteiktiem modeļiem

UZSTĀDĪŠANA UN SAVIENOJUMI

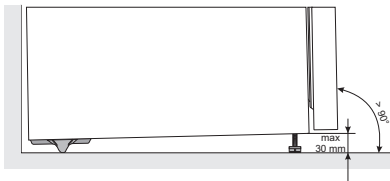
TELPAS IZVĒLE

- Uzstādiet iekārtu sausā un labi vēdināmā telpā. Iekārta darbosies pareizi, ja telpas temperatūra atbilstīs tabulā norādītajam intervālam. Iekārta klase ir norādīta datu plāksnītē / uzlīmē. Lai garantija būtu spēkā, jāievēro ierīces klase!

Klase	Temperatūra
SN (subnormāla)	no +10°C līdz +32°C
N (normāla)	no +16°C līdz +32°C
ST (subtropiska)	no +16°C līdz +38°C
T (tropiska)	no +16°C līdz +43°C

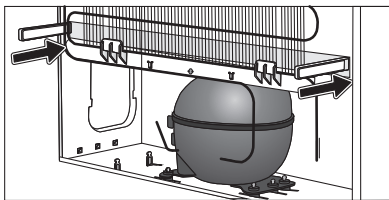
Brīdinājums: telpai, kurā tiek uzstādīta iekārta, ir jābūt pietiekami lielai. Uz 8 gramu dzesējošās vielas ir jābūt vismaz 1 m³ telpas. Dzesējošās vielas daudzums ir norādīts datu plāksnītē iekārtas iekšpusē.

IEKĀRTAS UZSTĀDĪŠANA

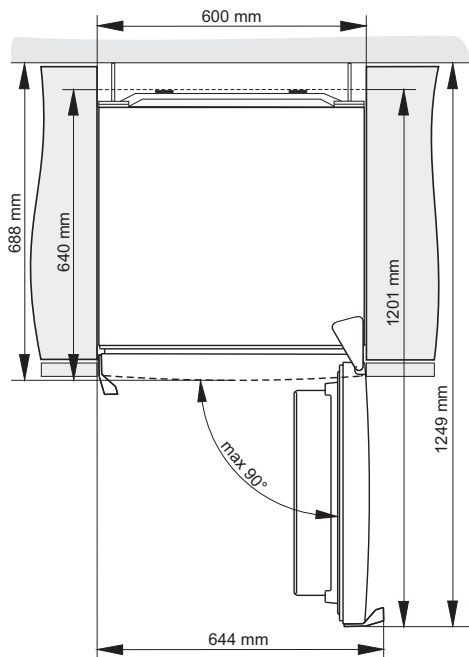


Iekārtas uzstādīšana ir jāveic vismaz divām personām, lai negūtu traumas un nebojātu iekārtu.

- Iekārta ir jānovieto uz līdzenas, stabilas un cietas virsmas. Iekārtai priekšpusē ir divas regulējamas kājiņas, lai iekārtu varētu novietot vienā līmenī. Iekārtas aizmugurē ir riteņi, kas atvieglo iekārtas uzstādīšanu.
- 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, uzstādiet izolācijas paneli.



- Iekārta var tikt novietota brīvi stāvoša vai ievietota virtuves iekārtā vai sienas padziļinājumā. Ņemiet 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
METĀLA PLĀKSNE (INOX)	576604	576606
PLASTMASAS PLĀKSNE		
BALTS	672114	672118
PELĒKS	672115	672117
MELNS	672116	672120
mitra telpa (relatīvais mitrums lielāks par 60 %)*	ierīces augstums 1850 mm	ierīces augstums 2000 mm
METĀLA PLĀKSNE (INOX)	558776*	558855*

* Drošības apsvērumu dēļ ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēts servisa tehniķis!

IEKĀRTAS PIEVIENOŠANA

- Pievienojiet iekārtu elektrotīklam, izmantojot pieslēgkabeļi. Sienas kontaktligzdai 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 izturo noteiktā nominālā sprieguma īslaicīgas svārstības, taču tās nedrīkst pārsniegt +/- 6 %.

DURVJU ATVĒRŠANAS VIRZIENA MAIŅA

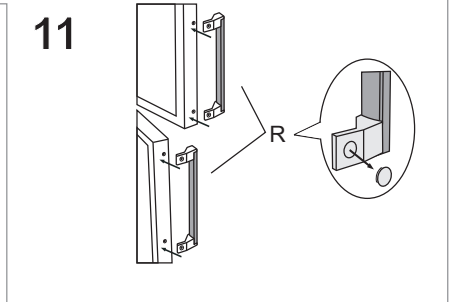
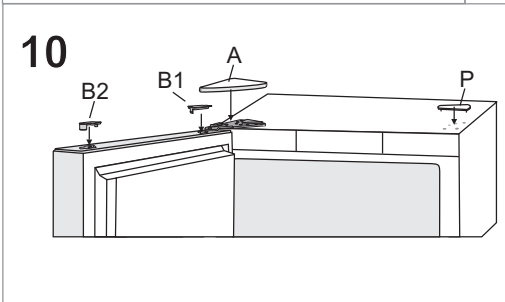
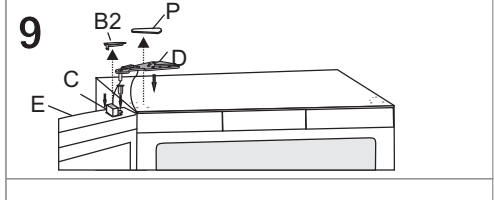
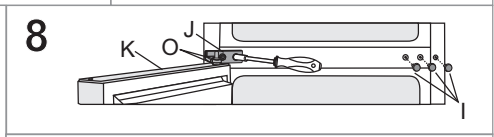
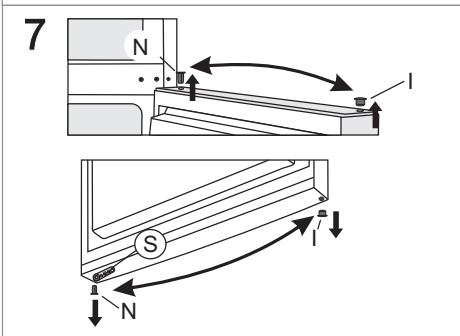
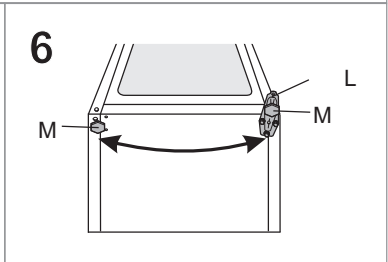
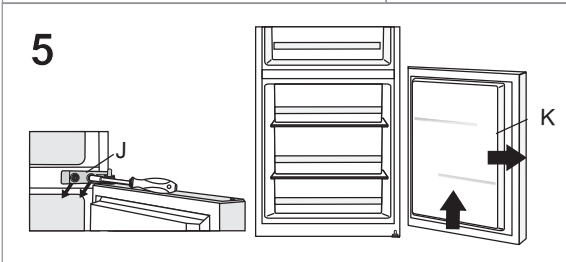
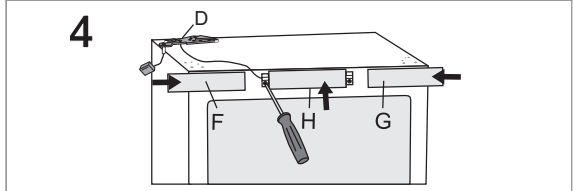
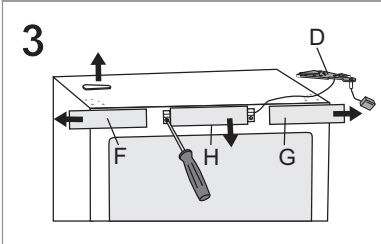
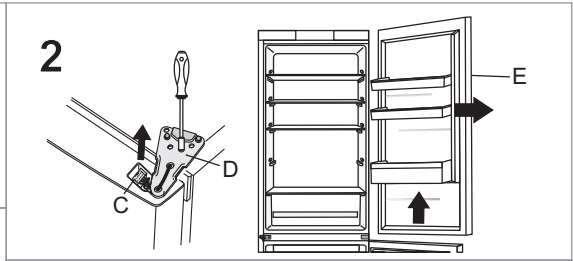
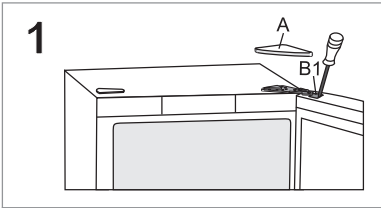
Nepieciešamie instrumenti: uzmaucama galatslēga Nr. 8, krustiņu skrūvgriezis, „torx” atslēga 25, plakanais skrūvgriezis

Durvju atvēršanas virziena maiņa ir jāveic vismaz divām personām.

1. Noņemiet augšējās eņģes vāku (A) un savienotāja vāku (B1).
2. Noņemiet savienotāju (C), atskrūvējiet augšējo eņģi (D) un izņemiet augšējās durvis (E).
3. Noņemiet sānu paneļus (F) un (G), un atskrūvējiet un noņemiet vidējo paneli (H).
4. Pārvietojiet augšējo eņģi (A), savienotāju un kabeli pretējā pusē. Novietojiet atpakaļ visus trīs paneļus (F), (G), un (H). Pārbaudiet, vai kabelis ieguļ panelu gropēs tāpat kā pirms demontāžas.
5. Izskrūvējiet stiprinājuma skrūves (I), atskrūvējiet vidējo eņģi (J) un izņemiet apakšējās durvis (K) no apakšējās eņģes (L).
6. Sagāziet iekārtu atmuguriski, atskrūvējiet apakšējo eņģi (L) un kājiņas (M) un pārvietojiet pretējā pusē. Pārbaudiet, vai starpliņa ir novietota sākuma pozīcijā.
7. Pārvietojiet durvju eņģes (N) uz pretējo pusi.
8. Novietojiet vidējo eņģi (J) uz apakšējām durvīm (K) un ievietojiet apakšējās durvis apakšējā eņģē (L). Nostipriniet vidējo eņģi (durvīm ir jābūt atvērtām). Atcerieties novietot starplikas (O) un stiprinājuma skrūves (I) sākuma pozīcijā.
9. Ievietojiet augšējās durvis (E) vidējā eņģē (J). Noņemiet vākus (P) un (B2). Pievienojiet atpakaļ savienotāju (C) un nostipriniet augšējo eņģi.
10. Uzlieciet atpakaļ augšējās eņģes vāku (A), savienotāja vāku (B1) un vākus (P) un (B2).
11. Roktura (R) novietojuma maiņa: noņemiet vākus, atskrūvējiet skrūves un piestipriniet rokturi pretējā pusē.

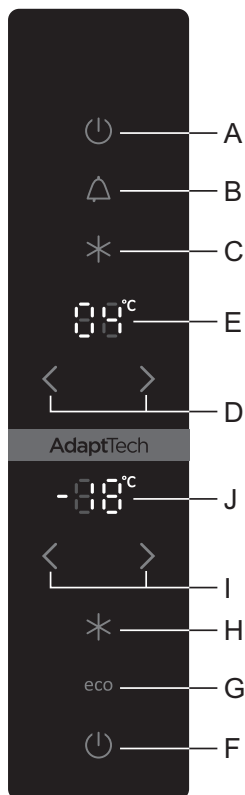
Novietojiet skrūves / vākus pretējā pusē.

levērojiet: ierīcēs ar integrētu rokturi 11. darbību (roktura maiņa) var izlaist.



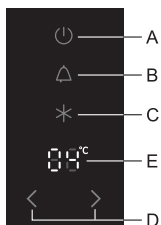
VADĀMA IEKĀRTA

VADĪBAS BLOKS NR. 1



- 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

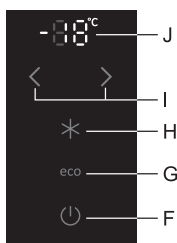


Iekārtas ieslēgšana: ieslēdziet iekārtu, piespiežot taustiņu **A**.

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

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

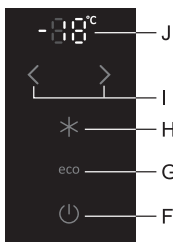
Atkārtoti piespiežot **A** taustiņu, tiek ieslēgts ledusskapja nodalījums.



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

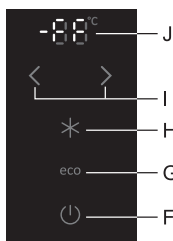
TEMPERATŪRAS REGULĒŠANA

- Lai iestatītu ledusskapja nodalījuma temperatūru, izmantojiet **D** taustiņus:
< zemāka temperatūra ; > augstāka temperatūra.
- Ledusskapja nodalījumam ir iespējams iestatīt temperatūru diapazonā no +1°C līdz +9°C.
- Piespiežot vienu no **D** taustiņiem, **E** displejā sāk mirgot pēdējās iestatītās temperatūras rādījums. Izmantojiet **D** taustiņus, lai iestatītu izvēlēto temperatūru. Trīs sekundes pēc pēdējā taustiņa 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 rādītjums. 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)

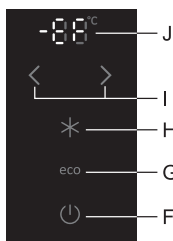


- Izmantojiet šo iestatījumu, ieslēdzot iekārtu pirmo reizi, pirms tīrīšanas vai 24 stundas pirms liela daudzuma pārtikas produktu ievietošanas.

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

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

EKSTREMĀLĀ SASALDĒŠANA (SALDĒŠANAS KAMERAS AUGŠĒJĀ ATVILKTNĒ)



- 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, minerālvielas 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.

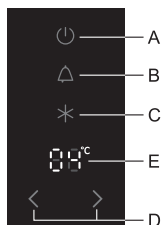
LEDUSSKAPJA NODALĪJUMA ĀTRĀ ATDZESĒŠANA (SUPER DZESĒŠANA)

- 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 TRAUKSMES SIGNĀLS



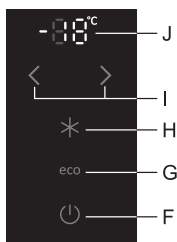
Ja temperatūra iekārtas iekšpusē kļūst pārāk augsta, sāk skanēt trauksmes signāls (**neregulārs tonis**), un mirgo **B** taustiņš.

- Apstipriniet un izslēdziet trauksmes signālu, piespiežot **B** taustiņu.
- Trauksmes signāls izslēdzas ik pēc 24 stundām, ja temperatūra iekārtas iekšpusē nav pietiekoši zema, un rodas ēdiena bojāšanās draudi. Trauksmes signāls tiek automātiski izslēgts, kad iekārtas saldēšanas

- kameras temperatūra nokrītas līdz līmenim, pie kura nav ēdiena bojāšanās draudi.
- Pirmo reizi ieslēdzot iekārtu, trauksmes signāls izslēdzas ne ātrāk kā pēc 24 stundām, jo iekārtā nav sasniegta pietiekoša temperatūra. Tādējādi ir novērsta trauksmes signāla nepamatotas ieslēgšanās iespēja.

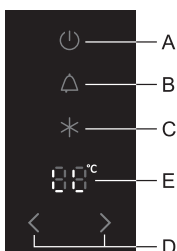
Atvērtu ledusskapja durvju trauksmes signāls: ja ledusskapja vai saldēšanas kameras durvis ir atvērtas ilgāk kā 2 minūtes, izslēdzas trauksmes signāls, un mirgo **B** taustiņš. Aizverot durvis, trauksmes signāls izslēdzas. Trauksmes signālu var izslēgt, piespiežot **B** taustiņu.

ECO FUNKCIJA



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

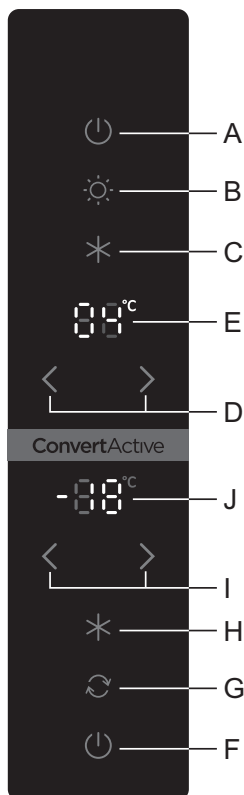
DROŠĪBAS SLĒDZIS (BĒRNU DROŠĪBAS FUNKCIJA)



Izmantojiet šo funkciju, ja nevēlaties manuāli regulēt iekārtas iestatījumus.

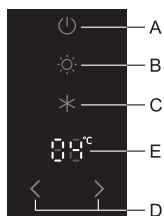
Lai ieslēgtu funkciju, piespiediet un turiet nospiestu **B** taustiņu (trīs sekundes); **E** displejā tiks attēlots **LL** rādījums. Ieslēdzot šo funkciju, tiek bloķēti visi taustiņi, izņemot **B** taustiņu. Lai izslēgtu drošības slēdzi, piespiediet **B** taustiņu un turiet nospiestu trīs sekundes.

VADĪBAS BLOKS NR. 2



- A Iekārtas ieslēgšanas un ledusskapja nodalījuma izslēgšanas taustiņš
- B VitaLED lampiņas ieslēgšanas/ izslēgšanas 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 Saldētavas/ZeroZone pārslēgšanas taustiņš
- H Super sasaldēšanas funkcijas ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņš
- I Saldēšanas kameras temperatūras regulēšanas taustiņi**
- J Saldēšanas kameras temperatūras displejs**

IEKĀRTAS IESLĒGŠANA / IZSLĒGŠANA

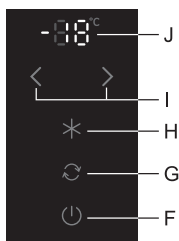


Iekārtas ieslēgšana: ieslēdziet iekārtu, piespiežot taustiņu **A**.

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

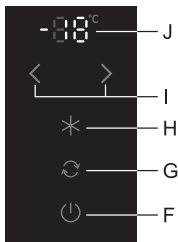
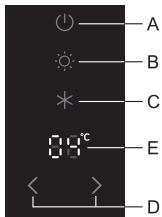
- piespiediet **F** taustiņu, lai ieslēgtu tikai saldēšanas kameru; vai
- piespiediet **A** taustiņu, lai ieslēgtu iekārtu. Pēc tam piespiediet un turiet nospiestu (trīs sekundes) **A** taustiņu, lai izslēgtu ledusskapja nodalījumu.

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



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

TEMPERATŪRAS REGULĒŠANA

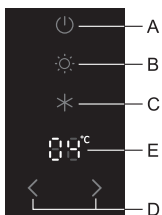


- **Ledusskapja nodalījums:** piespiediet **D** taustiņus, lai temperatūru ledusskapja nodalījumā iestatītu starp +1°C un +9°C. Kad ir ieslēgta **ZeroZone**, temperatūru var iestatīt starp +4°C un +9°C.
- **Saldētavas nodalījums:** piespiediet **I** taustiņus, lai temperatūru saldētavas nodalījumā iestatītu starp -24°C un -16°C. Displejs **J** mirgos, līdz temperatūra saldētavas nodalījumā sasniegs iestatītās vērtības līmeni.
- **ZeroZone** (skatīt sadaļu par **ZeroZone**): piespiediet **I** taustiņus, lai temperatūru ZeroZone nodalījumā iestatītu starp -2°C un +3°C. Displejs **J** mirgos, līdz temperatūra **ZeroZone** nodalījumā sasniegs iestatītās vērtības līmeni.

- < zemāka temperatūra ;
- > augstāka temperatūra

Kamēr tiek regulēti temperatūras iestatījumi, displejs **E** vai **J** mirgos. Pēc 3 sekundēm pēdējais iestatījums tiek saglabāts automātiski.

FUNKCIJA VITALED

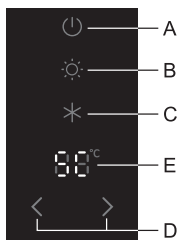


VitaLED: piespiediet **B** taustiņu, lai ieslēgtu vai izslēgtu VitaLED. Kad VitaLED funkcija būs ieslēgta, lampiņa **B** taustiņā degs. Kad būs iedarbināta VitaLED funkcija, degs oranžā **LED** lampiņa augļu un dārzeņu tvertnē.

Elektropadeves traucējumu gadījumā VitaLED funkcija nedarbosies. VitaLED paīdzina pārtikas svaiguma periodu un sniedz iespēju saglabāt tās garšu un uzturvērtību.

Lietojiet šo funkciju tikai tad, kad tas nepieciešams, jo tās darbība palielina enerģijas patēriņu.

INTENSĪVĀ DZESĒŠANA (LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS)



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

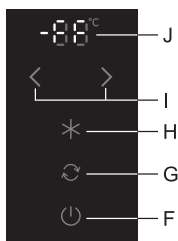
Ledusskapja atdzesēšanas (super dzesēšanas) funkcijas ieslēgšana:

piespiediet **C** taustiņu.

Displeja blokā **E** parādīsies zīme »SC«.

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

INTENSĪVĀ SALDĒŠANA (SALDĒTAVAS NODALĪJUMS)



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

Ātrās sasaldēšanas (super sasaldēšanas) funkcijas ieslēgšana:

piespiediet **H** taustiņu.

J displejā parādīsies **FF** rādījums.

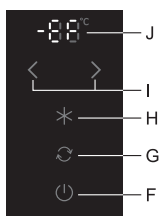
Ja ātrās sasaldēšanas funkciju manuāli neizslēdz, tā automātiski izslēdzas pēc aptuveni 2 dienām. Tādā gadījumā saldēšanas kamerai tiek iestatīta pēdējā izvēlēta temperatūra.

**** Ja apakšējais nodalījums darbojas kā ZeroZone, taustiņam H nav nevienas funkcijas.**

EKSTREMĀLĀ SASALDĒŠANA (SALDĒŠANAS KAMERAS AUGŠĒJĀ ATVILKTNĒ)

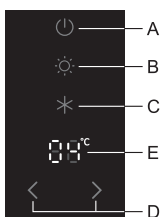
- Lai ātri sasaldētu svaigus pārtikas produktus, izmantojiet ekstremālās sasaldēšanas „XtremeFreeze” funkciju, kas darbojas tikai saldēšanas kameras augšējā atvilktnē. Funkcija ietver intensīvu aukstā gaisa plūsmu attiecīgajā atvilktnē. Ātri sasaldējot pārtikas produktu, tajā ilgāku laiku tiek saglabāti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

AUGSTAS TEMPERATŪRAS TRAUKSME

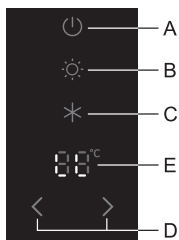


Ja iekārtas iekšpusē temperatūra ir pārāk augsta, tiks raidīta akustiskā trauksme (**saraustīts signāls**), un mirgos temperatūras displejs.

- Deaktivējiet akustisko trauksmi, atverot un aizverot durvis.
- Ja temperatūra iekārtā nav pietiekami zema un pastāv pārtikas sabojāšanās risks, akustiskā trauksme tiks aktivēta ik pēc 24 stundām. Trauksme izslēdzas automātiski, kad temperatūra saldētavā pazeminās līdz tādām līmenim, kas vairs nerada pārtikas sabojāšanās risku.
- Ieslēdzot iekārtu pirmo reizi, temperatūras trauksmes darbībā ir 24 stundu aizkave, jo iekārta nebūs sasniegusi atbilstošo temperatūru. Tādējādi tiek novērsta trauksmes signāla nevajadzīga iedarbināšana.

Atvērto durvju trauksme: ja ledusskapja vai saldētavas nodalījuma durvis ir atvērtas ilgāk par divām minūtēm, tiks iedarbināta akustiska trauksme. Trauksme tiks deaktivēta, aizverot durvis.

DROŠĪBAS SLĒDZIS (BĒRNU DROŠĪBAS FUNKCIJA)



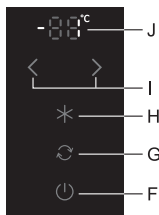
Izmantojiet šo funkciju, ja nevēlaties manuāli regulēt iekārtas iestatījumus.

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.

ZEROZONE NODALĪJUMA KONTROLĒŠANA



- Visu saldētavas nodalījumu var pārvērst **ZeroZone**. Tad temperatūra šajā nodalījumā būs ap 0°C vai nedaudz zemāka. Tādēļ neuzglabājiet šajā nodalījumā pārtikas produktus, kas ir jutīgi pret zemu temperatūru, jo šādi produkti var sasalt.

Pirms pārslēgšanās uz ZeroZone funkciju iztukšojiet saldētavas nodalījumu, lai novērstu saldēto pārtikas produktu atlaidināšanu un sabojāšanos.

- **ZeroZone ieslēgšana/izslēgšana:** piespiediet **G** taustiņu un 5 sekundes turiet to piespiestu. Iedarbināšanas brīdī iedegsies lampiņa **G** taustiņā.
- **Temperatūras iestatīšana ZeroZone:** piespiediet **I** taustiņus, lai temperatūru iestatītu starp -2°C un +3°C.
- **ZeroZone var darboties arī tad, kad ledusskapja nodalījums ir izslēgts.**

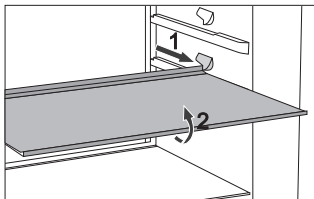
Pēc pārslēgšanas no saldētavas uz **ZeroZone** funkciju, var būt nepieciešams dažas stundas nogaidīt, iekams temperatūra paaugstināsies līdz iestatītajai vērtībai. Šajā laikā displejs **J** mirgos.

- Temperatūra ir aptuvenam un tā ir atkarīga no temperatūras iestatījumiem ledusskapja nodalījumā, apkārtējās vides temperatūras, durvju atvēršanas biežuma un nodalījumā ievietoto pārtikas produktu daudzuma. Augstāka temperatūra ZeroZone nodalījumā rosina temperatūras paaugstināšanos ledusskapja nodalījumā un pretēji. Regulējiet šo iestatījumu atbilstoši darba apstākļiem.
- Ja apakšējais nodalījums darbojas kā **ZeroZone**, temperatūru ledusskapja nodalījumā var iestatīt tikai diapazonā no +4°C līdz +9°C. Šādu lietojumu mēs iesakām tikai tad, kad apkārtējās vides temperatūra ir diapazonā starp +16°C un +32°C. Ja temperatūra ir augstāka, nav iespējams garantēt atbilstoši zemu temperatūru iekārtā.

IEKĀRTAS IEKŠĒJAIS APRĪKOJUMS

(*Aprīkojums atšķiras dažādiem modeļiem)

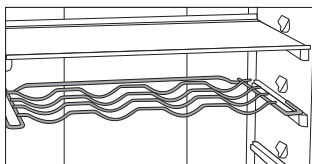
PLAUKTS



- Plauktus var daļēji izvilkt 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 plaukta priekšu nedaudz uz augšu un izņemiet plauktu.

Produktus, kas ātri bojājas, novietojiet plaukta aizmugurē, jo tur ir zemāka temperatūra.

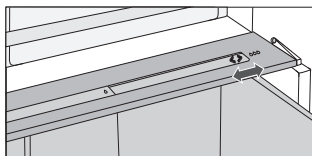
PUDEĻU PLAUKTS



- 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 kakliņi 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).

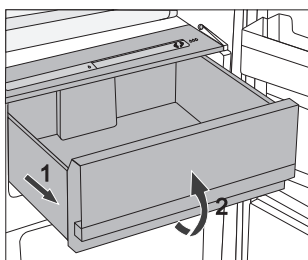
CRISPACTIVE AUGĻU UN DĀRZEŅU ATVILKTNE AR MITRUMA KONTROLI*

- CrispActive tvertne ir paredzēta augļu un dārzeņu uzglabāšanai. Kad ir aktivēta VitaLED funkcija, šo tvertni apgaismo īpaša oranža gaisma ar tādu pašu viļņu garumu kā saules stariem. Tādēļ dārzeņos un augļos turpinās fotosintēzes un C vitamīna sintēzes process. Attiecīgi produkti saglabā savu svaigumu, krāsu, garšu, uzturvērtību u. c.
- Atvilktni ir iebūvēts mitruma regulators, lai varētu iestatīt mitrumu atbilstoši uzglabāto pārtikas produktu daudzumam.



Mazs daudzums pārtikas produktu –
pabīdiēt slīdni pa labi;

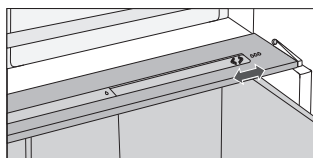
Liels daudzums pārtikas produktu –
pabīdiēt slīdni pa kreisi;



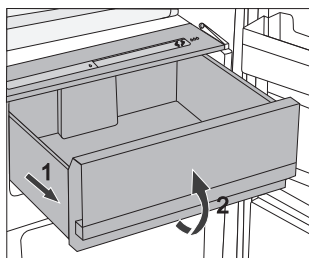
- Atvilktnes izvilkšana:
 - izvelciet atvilktni, cik tālu iespējams. Paceliet atvilktnes priekšu un pilnībā izvelciet atvilktni.

„CRISPZONE” – AUGĻU UN DĀRZEŅU ATVILKTNE AR MITRUMA KONTROLI*

- Atvilktnē ledusskapja apakšā ir paredzēta augļu un dārzeņu uzglabāšanai. Tajā tiek nodrošināts atbilstošs mitrums, lai pārtikas produkti neizzūtu. 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** – pabīdiēt slīdni pa labi;
- **Liels daudzums pārtikas produktu** – pabīdiēt slīdni pa kreisi;

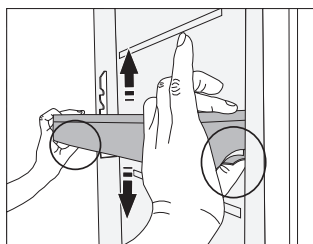


- Atvilktnes izvilkšana:
 - izvelciet atvilktni, cik tālu iespējams. Paceliet atvilktnes priekšu un pilnībā izvelciet atvilktni.

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.

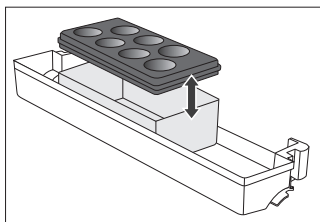
REGULĒJAMI DURVJU PLAUKTI



Durvju tvertņu augstumu var regulēt, neizņemot tvertnes no iekārtas. Tikai jāpavelk sviras abpus tvertnei uz savu pusi, un tvertni var pabīdīt vai nu uz augšu, vai uz leju.

Lai izņemtu plauktu no iekārtas, paceliet to, cik augstu iespējams, un izņemiet.

UZGLABĀŠANAS KASTĪTE (MULTIBOX)*



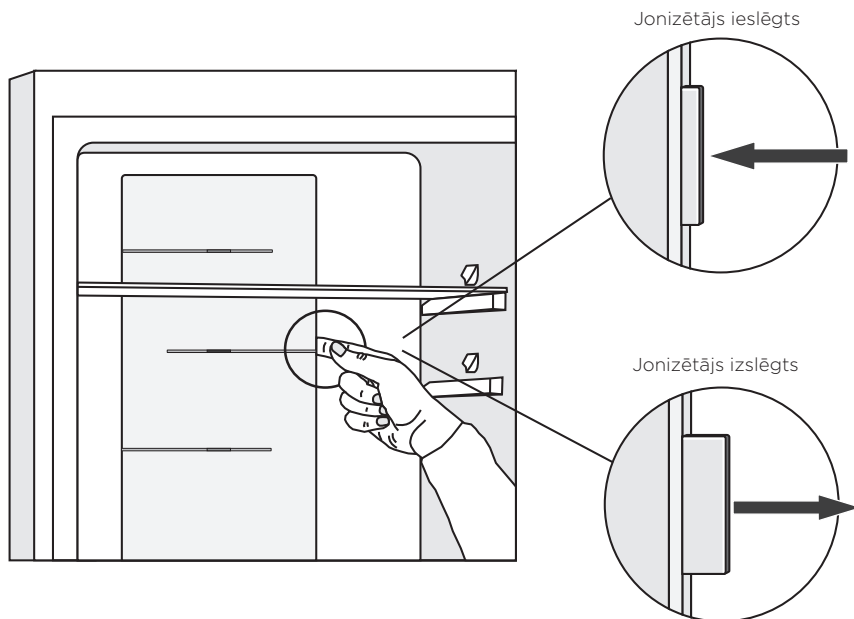
- Pateicoties „MultiBox” kastītei, jūs varat ērti uzglabāt pārtikas produktu ar specifisku aromātu, piemēram, pūdēto vai zilo sieru, desiņas, sīpolus, sviestu u.c.
 - Gaisu necaurlaidīgs silikona vāks pilnībā noslēdz kastīti, lai pārtikas produkti neizžūtu, un ledusskapī nebūtu jūtams specifisks aromāts.
 - Silikona vāku var izmantot arī kā olu paliktņi vai trauciņu ledus gabaliņu sasaldēšanai.
- Ja elastīgo vāku izmantosiet kā olu paliktņi, 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 apslēpts saldētavas nodalījumā, nodrošinās temperatūras vienmērīgāku izkliedēšanu un samazinās kondensāciju (rasu) uz uzglabāšanas telpas virsmām.

JONIZATORS („IONAIR”)

- **Gaisa jonizators**, kas ir iebūvēts ledusskapja nodalījumā, likvidē baktērijas, vīrusus, gāzes un nepatīkamu aromātu, lai ledusskapī nepārtraukti būtu svaigs aromāts. Pārtikas produkti ilgāk ir svaigi un garšīgi.
- Gaisa jonizētāju var ieslēgt un izslēgt ar slēdzi, kas atrodas uz ventilatora korpusa vai dzesētāja sānā (atkarībā no modeļa).



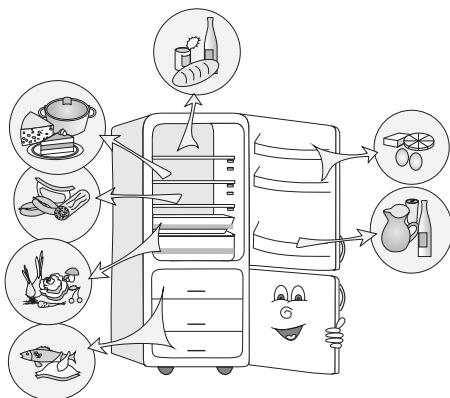
ADAPTIVE INTELLIGENT TECHNOLOGY

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 lielāka daudzuma pārtikas produktu ievietošanu ledusskapī vai saldētavā un pielāgosies, dzesējot vai saldējot intensīvāk.

IETEICAMĀIS PĀRTIKAS IZVIETOJUMS

Ledusskapja nodalījumi:

- **Augšējā daļa:** konservi, maize, vīns, konditorejas izstrādājumi u.c.
- **Vidējā daļa:** piena produkti, gatavie ēdieni, deserti, bezalkoholiskie dzērieni, alus, gatavā pārtika u.c.
- **FreshActive/ZeroZone atvilktnē:** gaļa, gaļas produkti, delikateses;
- **CrispActive/CrispZone 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 nodaļas/ZeroZone:

- **Saldēšanas kameras:** sasaldēšana, saldētu pārtikas produktu uzglabāšana (skatīt nodaļu „Sasaldēšana un saldētu produktu uzglabāšana”);
- **ZeroZone:** gaļa, gaļas produkti, delikateses.

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 eļļas 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 netīrību vai pārtikas produktu bojāšanos (skatīt „Iekārtas tīrīšana”).

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

PĀRTIKAS PRODUKTU UZGLABĀŠANAS TERMIŅŠ

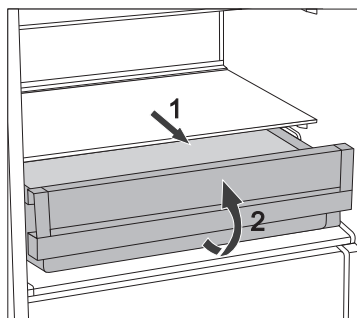
Ieteicamais pārtikas produktu uzglabāšanas termiņš ledusskapī

Pārtika	Time
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 „FRESHACTIVE” ATVILKTNĒ

Atvilktnē **FreshActive**, kas ir vēsākā daļa ledusskapja nodalījumā, pārtikas produkti paliks svaigi ilgāk nekā parastā ledusskapī un saglabās vairāk garšas un uzturvielu. Produkti lēnāk sapūst un zaudē svaru, tādēļ augļi un dārzeņi ilgāku laiku ir svaigi un dabīgi. Lai nodrošinātu atvilktnes optimālu darbību, tai ir jābūt pilnībā aizvērtai.

- Iegādājoties 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.
- Izņemiet produktu no atvilktnes aptuveni 30-60 minūtes pirms gatavošanas, lai istabas temperatūrā pilnveidotos produkta smarža un garša.
- „**FreshActive**” atvilktnē nedrīkst uzglabāt pārtiku, kas ir jūtīga pret zemu temperatūru, piemēram: ananāsi, avokado, banāni, olīvas, kartupeļi, baklažāni, pupiņas, gurķi, paprika (sarkanie pipari), melones, arbūzi, ķirbji, kabači, cukini u.c.



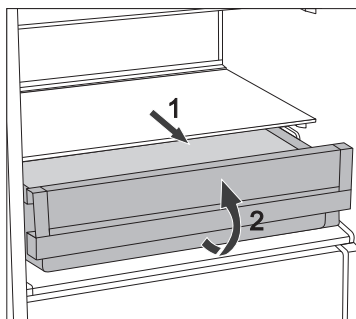
- Lai izņemtu atvilktni:
 - velciet atvilktni uz āru, līdz sajūtat pretestību.
 - paceliet uz augšu atvilktnes priekšu un pilnībā izņemiet atvilktni.

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 produktu 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 augšējās plauktos.

Lai sniegums būtu optimāls, atvilktnē jābūt pilnībā aizvērtai.

- Iegādājoties 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.

PĀRTIKAS PRODUKTU UZGLABĀŠANA ZEROZONE NODALĪJUMĀ*

ZeroZone nodalījums sniedz iespēju uzglabāt dažādus svaigus produktus, saglabājot to svaigumu trīsreiz ilgāk nekā tradicionālā ledusskapī. Pārtika ilgāk saglabājas svaiga, saglabājot savu garšu un uzturvērtību.

- Iegādājoties pārtikas produktus, tiem noteikti jābūt svaigiem, jo tas noteiks produktu kvalitāti, kā arī to, cik ilgi tie saglabāsies ledusskapī.
- Uzglabājiet pārtikas produktus slēgtos konteineros vai atbilstošā iepakojumā, lai nepieļautu smaržu izplatīšanos vai uztveršanu.
- Izņemiet produktus no atvilktnes 30 – 60 minūtes pirms lietošanas, lai dotu tiem iespēju istabas temperatūrā attīstīt smaržu un garšu.
- To pārtikas produktu vidū, kas ir jutīgi pret zemu temperatūru un tādēļ nav piemēroti uzglabāšanai **ZeroZone** atvilktnē, ir šādi: ananāss, avokado, banāni, olīvas, kartupeļi, baklažāni, gurķi, pupiņas, pipari (paprika), melones, arbūzi, ķirbji, pudeļķirbji u. c.

APTUVENĀIS UZGLABĀŠANAS TERMIŅŠ „ZEROZONE” ATVILKTNĒ/NODALĪJUMĀ*

Pārtika	Time
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
Dārzeni:	
kāposti, ķiploki, burkāni	līdz 180 dienām
selerijas, augi	līdz 30 dienām
lapu salāti, ziedkāposti, cigoriņi, rabarberi	līdz 21 dienām
brokoļi, sparģeļi, lapu kāposti, Ķīnas kāposti, kolrābji, redīsi	līdz 14 dienām
sīpoli, sēnes, zirņi	līdz 7 dienām
Augļi:	
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
Citi:	
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 saldēšanai ievieto lielāku daudzumu pārtikas, nekā ir norādīts, pasliktinās saldēšanas 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 saldēšanas 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 HZF3769E.

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

Iepakojumam ir jābūt mitrumu izturīgam un gaisu necaurļaidīgam, lai produkts neizžūtu, un nezaudētu vitamīnus.

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

Svaigie produkti ir jāsasaldē pēc iespējas ātrāk, tādēļ izmantojiet 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 atkusis, un produktam ir sliktāka kvalitāte.
- Transportēšanas laikā neļaujiet produktam atkust. Paaugstinātas temperatūras dēļ saīsinās produkta uzglabāšanas termiņš, un pasliktinās kvalitāte.

SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANAS TERMIŅŠ

IETEICAMĀIS UZGLABĀŠANAS TERMIŅŠ SALDĒTAVĀ

Pārtika	Termiņš
augļi, liellopu gaļa	no 10 līdz 12 mēneši
dārzeņi, teļa gaļa, mājputnu 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 zivs	1 mēnesis

SALDĒTU PRODUKTU ATKAUSĒŠANA

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

IEKĀRTAS ATKAUSĒŠANA

LEDUSSKAPJA AUTOMĀTISKĀ ATKAUSĒŠANA

Ledusskapī 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

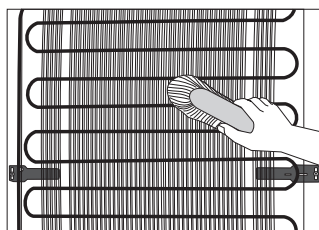
Pirms tīrīšanas atvienojiet iekārtu no elektrības padeves

- izslēdziet iekārtu (skatīt nodaļu „Iekārtas ieslēgšana / izslēgšana”) un izraujiet elektrības vadu no elektrības padeves.

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

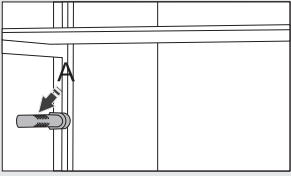
Tīriet iekārtas **ārpusi** ar ūdeni vai vieglu ziepjūdeni. Virsmas ar lakas pārklājumu un alumīnija virsmas var tīrīt ar remdenu ūdeni, kam pievienots neliels mazgāšanas līdzeklis. Atļauts izmantot tīrīšanas līdzekļus ar nelielu alkohola saturu (piem., līdzekli stiklu tīrīšanai). Plastmasas materiālu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

Tīriet iekārtas iekšpusi ar remdenu ūdeni, kam ir pievienots neliels daudz **etiķis**.



- **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 putekļsūcēju.
- Pēc tīrīšanas ieslēdziet iekārtu un ievietojiet atpakaļ pārtikas produktus.

KĻŪMJU NOVĒRŠANA

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

Kļūme:	Cēlonis / Risinājums:
Grūti atvērt durvis:	<ul style="list-style-type: none"> • Atvērt saldētavas durvis uzreiz pēc aizvēršanas var būt grūti. 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.
Nedeg LED apgaismojums:	<ul style="list-style-type: none"> • Ja nedeg LED apgaismojums, sazinieties ar meistar. • Nemēģiniet remontēt LED apgaismojumu saviem spēkiem, jo pastāv saskares risks ar augstspriegumu!
VitaLED lampiņa nedarbojas:	<ul style="list-style-type: none"> • Ja VitaLED lampiņa nedarbojas, jāizsauc servisa tehniķis.
Displejā tiek attēlots kļūdas kods (tikai noteiktiem modeļiem):	<ul style="list-style-type: none"> • Ja displejā tiek attēlots „E” rādījums, sazinieties ar meistar.

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 šķidrums 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:
 - iekārta 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 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> />

COMBI_FS600_SUPERIOR



iv (07-18)