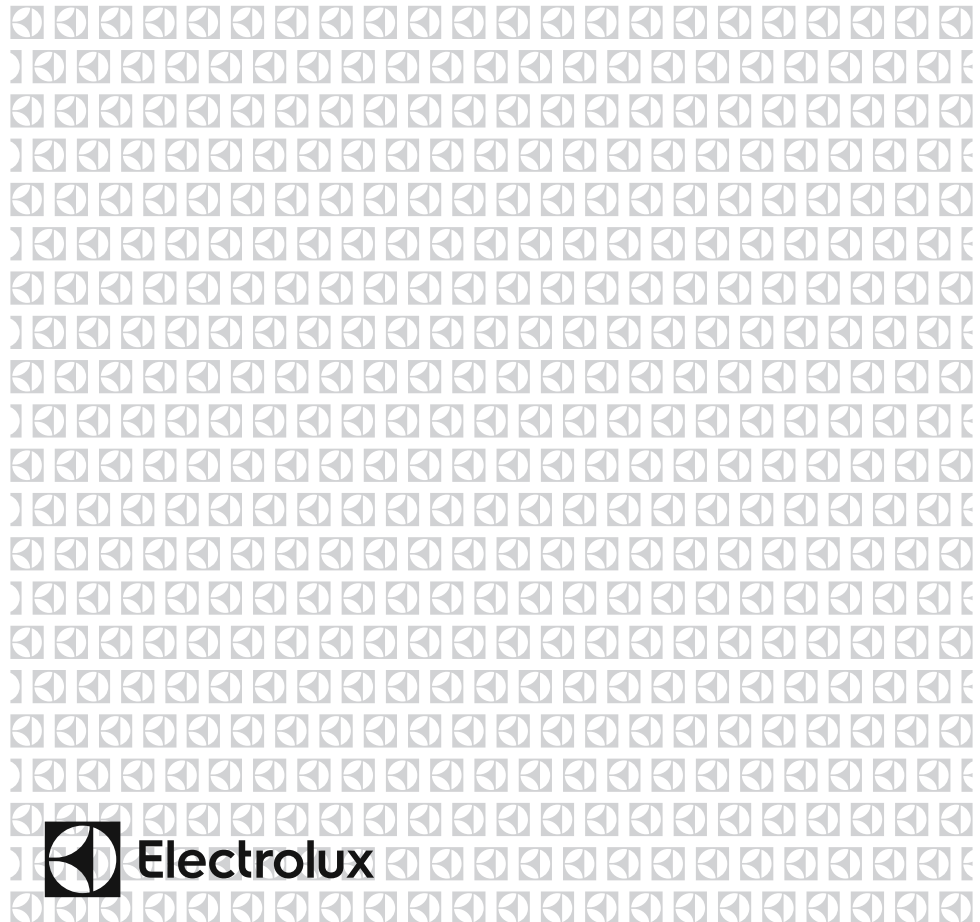


## LNC7ME32W3

---

**IT** Congelatore - Frigorifero  
**LV** Ledusskapis - Saldētava  
**LT** Šaldytuvas – Šaldiklis  
**FR** Congélateur – Réfrigérateur

Manuale per l'uso  
Lietošanas Pamācība  
Naudojimo Instrukcija  
Manuel d'utilisation



**Electrolux**

# SATURS

|   |           |
|---|-----------|
| <b>PIRMS IERĪCES IZMANTOŠANAS .....</b>                                     | <b>42</b> |
| Vispārēji brīdinājumi .....   | 42        |
| Veci un nedarbojošies ledusskapji .....                                     | 46        |
| Drošības brīdinājumi .....  | 46        |
| Ledusskapja uzstādīšana un lietošana.....                                   | 47        |
| Pirms ledusskapja lietošanas .....  | 47        |
| Izmēri.....   | 48        |
| <b>DAŽĀDAS FUNKCIJAS UN IESPĒJAS .....</b>                                  | <b>49</b> |
| Informācija par jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju.....                 | 49        |
| Dispējs un vadības panelis.....   | 50        |
| Ledusskapja-saldētavas izmantošana .....                                    | 50        |
| Augstas temperatūras brīdinājuma signāls [tikai atsevišķiem modeļiem] ..... | 50        |
| Īpaši spēcīgas saldēšanas režīms (SUPER FREEZE) .....                       | 51        |
| Īpašas atdzesēšanas režīms (SUPER COOL).....                                | 52        |
| Ekonomiskais režīms .....   | 52        |
| Brīvdienu režīms .....  | 53        |
| Dzērienu atdzesēšanas režīms (DRINK COOL).....                              | 53        |
| Ekrāna saudzēšanas režīms.....  | 54        |
| Bērnu bloķēšanas slēdzenes funkcija .....                                   | 54        |
| Temperatūras ieštatījumi .....  | 55        |
| Saldētavas temperatūras ieštatījumi .....                                   | 55        |
| Dzesētāja temperatūras ieštatījumi .....                                    | 55        |
| Brīdinājumi par temperatūras pielāgotajiem ieštatījumiem.....               | 56        |
| Temperatūras indikators .....   | 57        |
| Piederumi .....   | 58        |
| Ledu kubīju gatavošanas trauks.....   | 58        |
| Saldētavas atvilktnē .....  | 58        |
| Papildu dzesēšanas nodalījums.....  | 58        |
| Svaiguma regulators .....   | 59        |
| CustomFlex .....  | 59        |
| <b>PĀRTIKAS PRODUKTU IZVIETOJUMS LEDUSSKAPĪ .....</b>                       | <b>60</b> |
| Ledusskapja nodalījums .....  | 60        |
| Saldētavas nodalījums .....   | 60        |
| <b>TĪRĪŠANA UN APKOPĒ .....</b>   | <b>64</b> |
| Atkausēšana.....  | 64        |
| Gaismas diodes nomaiņa (ja apgaismojumam tiek lietota gaismas diode).....   | 64        |

|   |           |
|---|-----------|
| <b>PĀRVADĀŠANA UN ATKĀRTOTA NOVIETOŠANA .....</b> | <b>65</b> |
| Durvju vēršanās virziena maiņa .....              | 65        |
| <b>PROBLĒMU NOVĒRŠANA .....</b>                   | <b>65</b> |
| Padomi enerģijas taupīšanai .....                 | 69        |
| <b>IERĪCES DAĻAS UN NODALĪJUMI .....</b>          | <b>70</b> |
| <b>TEHNISKIE DATI.....</b>                        | <b>71</b> |
| <b>INFORMĀCIJA TESTĒŠANAS IESTĀDĒM .....</b>      | <b>71</b> |

## MĒS DOMĀJAM PAR JUMS

Pateicamies, ka iegādājāties Electrolux ierīci! Tagad jūsu rīcībā ir ražojums, kas tapis desmitiem gadu bagātīgas pieredes un inovāciju rezultātā. Pārdomāts un stilīgs, tas izstrādāts, domājot par jums. Tādēļ, kad vien to lietosit, to varat darīt ar drošu apzinu, ka ik reizi darbs tiks padarīts nevainojami.

Laipni lūdzam Electrolux valstībā!

Apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni, lai:



saņemtu padomus lietošanas jomā, brošūras, traucējummeklētāju, informāciju par servisu un remontu:

**[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)**



Reģistrējiet savu ierīci, lai saņemtu labāku servisu:

**[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)**



Pērciet piederumus, patēriņa preces un oriģinālās rezerves daļas savai ierīcei:

**[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)**

## KLIENTU APKALPOŠANA UN SERVISS

Vienmēr lietojiet oriģinālās rezerves daļas.

Sazinoties ar mūsu autorizēto servisa centru, jums noteikti pie rokas jābūt šādiem datiem: modelis, PNC, sērijas numurs.

Šo informāciju var atrast tehnisko datu plāksnītē.

Brīdinājums / Piesardzību! – informācijas par drošību

Vispārēja informācija un padomi

Informācija par vides aizsardzību

Iespējams mainīt bez iepriekšēja paziņojuma.

## **1. DAĻA PIRMS IERĪCES IZMANTOŠANAS**

### **Vispārēji brīdinājumi**

Pirms ierīces uzstādīšanas un izmantošanas, lūdzu, rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju. Mūsu uzņēmums nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies nepareizas lietošanas dēļ.

Ievērojiet norādījumus attiecībā uz ierīci un lietošanas instrukciju un glabājiet šo lietošanas instrukciju drošā vietā, lai spētu atrisināt kādas radušās problēmas nākotnē.

Šī ierīce nav paredzēta iebūvēšanai.

Jeigu īrengiamas ne kaip autonominis prietais, laikantis reikalingos naudoti erdvēs išmatavimū, prietais veiks tinkamai, bet gali šiek tiek padidēti energijas sānaudos.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** neaizsprostojet ventilācijas atveres ierīcē vai iebūvētajā struktūrā.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** lietojiet tikai ražotāja ieteiktās mehāniskās ierīces vai citus līdzekļus, lai paātrinātu atkausēšanas procesu.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** nelietojiet elektriskās ierīces ledusskapja iekšpusē, ja vien tās nav ieteicis ražotājs.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** nebojājiet dzesēšanas ķēdi.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Novietojot ierīci, pārliecinieties, vai elektrības vads nav iesprostots vai bojāts.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Nenovietojiet vairākas portatīvās ligzdas vai portatīvos barošanas blokus ierīces aizmugurē.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Iai izvairītos no ierīces nestabilitātes radītā riska, tā jāuzstāda atbilstoši norādījumiem.

 Ja jūsu ierīcē kā dzesējošais šķidrums tiek izmantots R600 (jūs to varat uzzināt no dzesēšanas šķidruma etiķetes), jums jābūt piesardzīgam transportēšanas un uzstādīšanas laikā, lai nesabojātu ierīces dzesēšanas elementu bojājumus. Kaut arī R600a ir videi draudzīga un dabīga gāze, tā kā tā ir uzliesmojoša,

ja rodas noplūde dzesēšanas elementu bojājuma dēļ, pārvietojiet ledusskapi prom no atklātas liesmas vai karstuma avotiem un dažas minūtes vēdīniet istabu, kur atrodas ierīce.

- Uzglabājiet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā un iznīcīniet to atbilstošā veidā.
- Nesot un novietojot ledusskapi, nesabojājiet aukstās gāzes kēdi.
- Neuzglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosola balonus ar uzliesmojošu vietu.
- Šī ierīce ir paredzēta tikai pārtikas un dzērienu glabāšanai.
- Šī ierīce ir radīta vienīgi izmantošanai mājsaimniecībā telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuriņos, pansiju viesu numuriņos, lauku viesu mājās un citās līdzīgās uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.
- Ja ledusskapja kontaktdakša neatbilst sienas kontaktligzdai, ražotajam vai servisa pārstāvim, vai līdzvērtīgi kvalificētai personai tā jānomaina, lai novērstu risku.
- Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien viņi neatrodas citas, par viņu drošību atbildīgas personas uzraudzībā vai arī šī persona viņus apmāca, kā lieto šo ierīci. Bērni jāuzzmanā, lai pārliecinātos, ka viņi nespēlējas ar ledusskapi.
- Saldētavas elektrības kabeļa kontaktdakša ir īpaši zemēta. Šī kontaktdakša ir jāpievieno īpaši zemētai kontaktligzdai ar 16 ampēru vai 10 ampēru strāvas stiprumu atkarībā no valsts, kurā šī iekiārta tiek pārdota. Ja jūsu mājās šādas kontaktligzdas nav, lūdziet, lai to uzstāda pilnvarots elektrikis.
- Šo ierīci var izmantot bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar fiziskiem, kustību vai garīgiem traucējumiem vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja viņi tiek uzraudzīti vai

arī viņi ir apmācīti izmantot ierīci drošā veidā un apzinās iespējamos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tīrišanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.

- Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst ievietot un izņemt produktus no dzesēšanas ierīcēm. Nav paredzēts, ka bērni veic ierīces tīrišanu vai apkopi. Nav paredzēts, ka ļoti mazi bērni (0–3 gadu vecumā) lieto ierīces. Uzskatāms, ka mazi bērni (3–8 gadu vecumā) ierīci nevar lietot droši, ja netiek pastāvīgi uzraudzīti. Vecāki bērni (8–14 gadu vecumā) un mazāk aizsargātas personas ierīci var droši lietot ierīci tad, ja viņiem nodrošināta atbilstoša uzraudzība vai viņi ir apmācīti šo ierīci lietot. Uzskatāms, ka stipri mazāk aizsargātas personas nevar lietot ierīces droši, ja vien netiek nepārtraukti uzraudzītas.
- Ja barošanas vads ir bojāts, ražotājam vai servisa pārstāvim, vai līdzvērtīgi kvalificētai personai tas jānomaina, lai novērstu risku.
- Šī iekārta nav paredzēta izmantošanai augstumā, kas pārsniedz 2000 m.

### **Lai izvairītos no ēdiena sabojāšanās, lūdzu, nesiet vērā šos norādījumus:**

- Atverot durvis uz ilgu laiku, ierīces nodalījumos var ievērojami paaugstināties temperatūra.
- Regulāri notīriet virsmas, kuras saskaras ar ēdienu, un aizsniedzamās noteikas sistēmas daļas.
- Jēlu gaļu un zivis glabājet ledusskapī piemērotos traukos, lai tā nesaskartos ar citiem ēdieniem un nekas uz tiem neuzpilētu.
- Saldētā ēdiena nodalījumi ar divām zvaigznītēm ir piemēroti iepriekš sasaldēta ēdiena glabāšanai, saldējuma glabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu pagatavošanai.

- Nodalījumi ar vienu, divām vai trīs zvaigznītēm nav piemēroti svaiga ēdiena sasaldēšanai.
- Ja dzesēšanas iekārtu ilgu laiku atstāj tukšu, tā jāizslēdz, jāatlaidina, jāiztīra, jāizzāvē, un jāatstāj tās durvis valā, lai ierīcē neveidotos pelējums.

## Serviss

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar autorizētu servisa centru. Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka pašrocīgi vai neprofesionāli veikts remonts var ietekmēt drošību un padarīt garantiju nederīgu.
- Septiņus gadus pēc modeļa ražošanas pārtraukšanas būs pieejamas šādas rezerves daļas: termostati, temperatūras sensori, iespiedshēmas plates, gaismas avoti, durvju rokturi, durvju eņģes, paplātes un grozi.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka dažas no šīm rezerves daļām ir pieejamas tikai profesionāliem meistariem un ka ne visas rezerves daļas attiecas uz visiem modeļiem.
- Durvju blīves būs pieejamas 10 gadus pēc modeļa ražošanas pārtraukšanas.

## Veci un nedarbojošies ledusskapji

- Ja jūsu vecajam ledusskapim ir aizslēgs, salauziet vai noņemiet to pirms ledusskapja izmēšanas, jo bērni var nejauši iesprūst ledusskapī un rasties kāds negadījums.



- Veci ledusskapji un saldētavas satur izolējošu materiālu un dzesēšanas šķidrumu ar CFC. Tādēļ parūpējieties un nenodariet kaitējumu videi, likvidējot veco ledusskapi.

Lūdzu, pajautājiet pilsētas pašvaldībai par atbrīvošanos no elektriskajiem un elektroniskajiem iekārtu atkritumiem atkārtotai izmantošanai, utilizācijai un pārstrādei.

### Piezīmes:

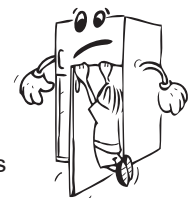
- Šī ierīce ražota lietošanai mājsaimniecībās un to drīkst lietot tikai mājas un tikai tai paredzētajiem mērķiem. Tā nav piemērota komerciālai lietošanai vai koplietošanai. Šāda veida lietošanas dēļ ierīces garantija tiks atcelta un mūsu uzņēmums nebūs atbildīgs par iespējamiem zaudējumiem.
- Šī ierīce ražota lietošanai mājsaimniecībās, un tā piemērota tikai produktu atdzēšanai/uzglabāšanai. Tā nav piemērota komerciālai lietošanai vai koplietošanai un/vai vielu, kas nav pārtika, uzglabāšanai. Mūsu uzņēmums nav atbildīgs par iespējamiem zaudējumiem, kas radušies šāda veida lietošanas dēļ.

## Drošības brīdinājumi

- Neizmantojiet dalītājas ar vairākām rozetēm vai pagarinātājus.
- Nespraudiet bojātas, nodilušas vai vecas kontaktdakšas.
- Nevelciet, nelociet un nebojājiet vadu.



- Neizmantojiet kontaktdakšas adapteri.
- Šo ierīci paredzēts izmantot pieaugušajiem, neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci vai karāties tās durvīs.



- Neizraujiet un neiespraudiet kontaktdakšu dalītajā ar slapjām rokām, lai novērstu elektrisko strāvas triecienu!



- Neievietojiet stikla pudeles vai dzērienu bundžas saldētavā. Pudeles vai bundžas var uzsprāgt.



- Neievietojiet sprāgstošus vai uzliesmojošus materiālus ledusskapī drošības nolūkā. Ievietojiet dzērienus ar augstāku alkohola saturu vertikāli vai cieši noslēgtus ledusskapī.

- Nemot ledu, kas izveidojas saldētavā, neaizskariet to, jo ledus var radīt ledus apdegumus un/vai iegriezumus.



- Neaiztieciet saldētus pārtikas produktus ar slapjām rokām! Neēdiet saldējumu un ledus kubiciņus uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas!

- Atkārtoti nesasaldējiet saldētus produktus pēc to atkausēšanas. Tas var radīt veselības problēmas, kā, piemēram, saindēšanos.

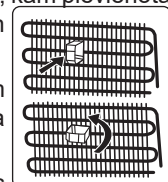
- Neapklājiet ledusskapi vai tā virsmu. Tas ietekmē ledusskapja veikspēju.

- Nostipriniet piederumus ledusskapī pārvadāšanas laikā, lai novērstu piederumu bojājumus.

## Ledusskapja uzstādīšana un lietošana

*Pirms sākt izmantot ledusskapi, jums jāpievērš uzmanība sekojošām lietām:*

- Ledusskapja darba spriegums ir 220-240 V pie 50Hz.
- Mēs neuzņemamies atbildību par bojājumiem, kas radušies nezemētas izmantošanas dēļ.
- Novietojiet ledusskapi vietā, kas nav pakļauta tiešiem saules stariem.
- Ierīcei jāatrodas vismaz 50 cm attālumā no krāsns, gāzes cepeškrāsns un sildītāja un vismaz 5 cm attālumā no elektriskas cepeškrāsns.
- Ledusskapi nedrīkst izmantot laukā vai atstāt lietū.
- Iekārtai nepieciešamo augšējo atstarpi var aprēķināt pēc izmēriem, kas norādīti sadaļā Izmēri
- Regulējamās priekšējās kājiņas jānostabilizē atbilstošā augstumā, lai ļautu ledusskapim darboties stabilā un piemērotā veidā. Jūs varat noregulēt kājiņas, pagriežot tās pulksteņrādītāja kustības virzienā (vai pretējā virzienā). Tas jāizdara pirms pārtikas produktu ievietošanas ledusskapī.
- Pirms ledusskapja izmantošanas noslaukiet visas detaļas ar siltu ūdeni, kam pievienota tējkarote nātrijs bikarbonāta, un tad noskalojiet ar tīru ūdeni un noslaukiet. Uzlieciet visas detaļas pēc tīrišanas.
- Uzstādiet plastmasa attāluma regulētāju (detaļa ar melnām lāpstiņām aizmugurē), pagriežot to 90°, kā parādīts attēlā, lai novērstu kondensatora saskari ar sienu.
- Ja ierīci novietojat pret sienu brīvstāvošā instalācijā, uzstādītaizmugurējos starplikas, lai garantētu maksimāli iespējamo attālumu.



## Pirms ledusskapja lietošanas

- Kad ledusskapis tiek izmantots pirmo reizi vai pēc pārvešanas, turiet ledusskapi stāvus vismaz 3 stundas un tad pievienojiet to elektrotīklam efektīvi tā darbībai. Pretējā gadījumā jūs varat sabojāt kompresoru.
- Ledusskapim var būt smaka, lietojot to pirmo reizi; tā pazudīs, kad ledusskapis sāks atdzist.

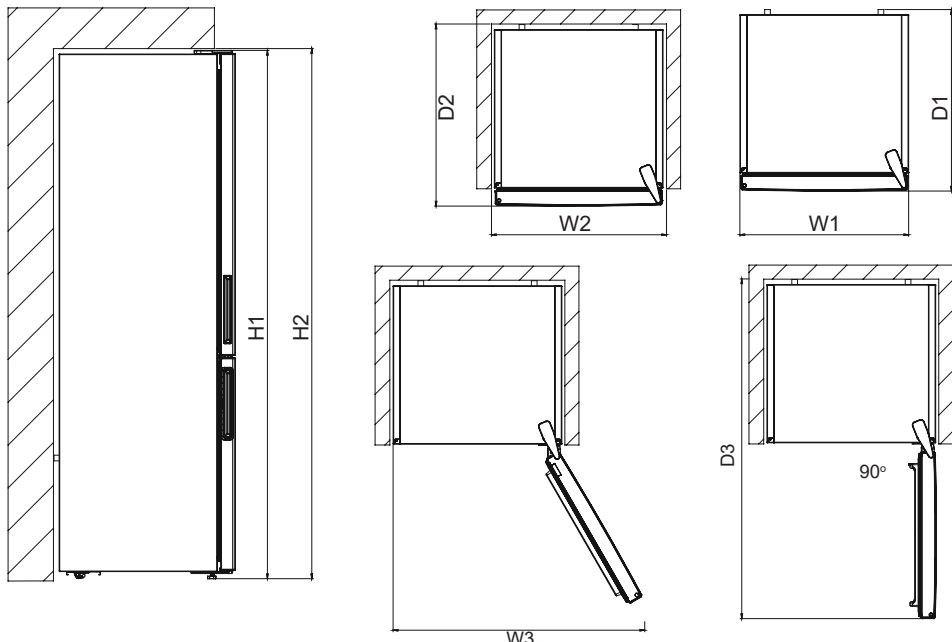


## Iekšējais apgaismojums

**! BRĪDINĀJUMS!**  
Elektriskā trieciena risks.

- Attiecībā uz spuldzi(-ēm) šī ražojuma iekšpusē un rezerves daļu spuldzēm, ko pārdod atsevišķi: šīs spuldzes ir paredzētas tam, lai varētu izturēt ekstremālus fiziskus apstākļus sadzīves ierīcēs, tādus kā temperatūra, vibrācija, mitrums, vai ir paredzētas, lai vēstītu informāciju par ierīces darba stāvokli. Tās nav paredzētas izmantošanai citos pielietojumos un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismošanai.

## Izmēri



### Vispārējie izmēri<sup>1</sup>

|     |    |      |
|-----|----|------|
| H1* | mm | 1860 |
| W1  | mm | 595  |
| D1  | mm | 650  |

<sup>1</sup> ierīces augstums, platumis un dzīlums bez roktura

\*ieskaitot augšējās eņģes augstumu (10 mm).

### Lietojumā nepieciešamā telpa<sup>2</sup>

|    |    |      |
|----|----|------|
| H2 | mm | 1900 |
| W2 | mm | 600  |
| D2 | mm | 718  |

<sup>2</sup> ierīces augstums, platumis un dzīlums ar rokturi plus dzesējošā gaisa brīvai cirkulācijai nepieciešamā telpa

### Lietojumā nepieciešamā kopējā telpa<sup>3</sup>

|    |    |      |
|----|----|------|
| W3 | mm | 917  |
| D3 | mm | 1158 |

<sup>3</sup> ierīces augstums, platumis un dzīlums ar rokturi plus dzesējošā gaisa brīvai cirkulācijai nepieciešamā telpa, plus telpa, kāda nepieciešama durtiņu atvēršanai minimālajā leņķī, lai būtu iespējams izņemt visu iekšējo aprīkojumu

## **2. DAĻA DAŽĀDAS FUNKCIJAS UN IESPĒJAS**

### **Informācija par jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju**

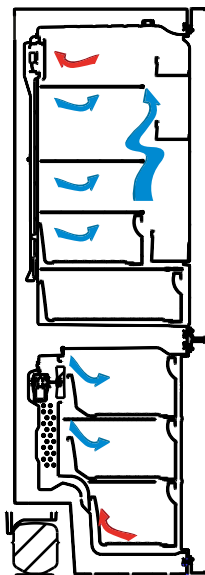
Ledusskapjiem ar saldētavu ar jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju ir darbības sistēma, kas atšķiras no statiskajiem ledusskapjiem ar saldētavu. Parastos ledusskapjos ar saldētavu saldētavā ieklūstošais mitrais gaiss un ūdens tvaiki no pārtikas pārvēršas par apledojumu saldētavas nodalījumā. Lai izkausētu apledojumu, citiem vārdiem, atkausētu, ledusskapi nepieciešams atvienot no strāvas padeves avota. Lai atkausēšanas laikā pārtiku uzturētu aukstu, lietotājam ir jānovieto pārtika citā vietā un jānotīra atlikušais ledus un uzkrātais apledojums.

Šī situācija ledusskapju nodalījumos ar jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju ir pavism citāda. Ar ventilatora palīdzību aukstais un sausais gaiss tiek pūsts caur saldētavas nodalījumu. Rezultātā aukstais gaiss, kas viegli tiek pūsts caur nodalījumu — pat vietās starp plauktiem — pārtika tiek vienmērīgi un atbilstoši sasaldēta. Un neveidojas apledojums.

Ledusskapja nodalījuma konfigurācija ir gandrīz tāda pati kā saldētavas nodalījumam. No ledusskapja augšpusē novietotā ventilatora izplūstošais gaiss tiek atdzesēts, kad tas plūst caur atveri aiz gaisvada. Tai pat laikā gaiss tiek pūsts pa gaisvada atverēm, tādējādi dzesēšanas process ledusskapja nodalījumā tiek sekmīgi pabeigts. Gaisvadu atveres ir konstruētas vienmērīgai gaisa izplatīšanai pa nodalījumu.

Kopš gaiss vairs necirkulē no saldētavas uz ledusskapja nodalījumu, smakas nesajaucas.

Rezultātā ledusskapis ar jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju ir viegli lietojams un tas nodrošina lielu tilpumu un estētisku izskatu.



## Displejs un vadības panelis



### Vadības paneļa izmantošana

1. Atdzesētāja iestatītās vērtības ekrāns.
2. Režīma SUPER COOL indikators.
3. Saldētavas iestatīto vērtību ekrāns.
4. Režīma SUPER FREEZE indikators.
5. Ekonomiskā režīma simbols.
6. Brīvdienu režīma simbols.
7. Bērnu bloķēšanas slēdzenes simbols.
8. Trauksmes simbols.
9. Durvju atvēršanas brīdinājuma funkcija simbols.
10. Ja nepieciešams, var aktivizēt režīmus (ekonomiskais, brīvdien utt.).

### Apgaismojums (ja pieejams)

Kad iekārta pirmo reizi tiek pieslēgta elektriskās strāvas tīklam, iekšējais apgaismojums var ieslēgties 1 minūti vēlāk atvēršanas testu dēļ.

## Ledusskapja-saldētavas izmantošana

### Augstas temperatūras brīdinājuma signāls [tikai atsevišķiem modeļiem]

Brīdinājuma signāls atskan, kad jūs pirmo reizi ieslēdzat ierīci tīklā.

#### Ledusskapja nodalījums

Brīdinājuma signāls izslēdzas, ja ledusskapja temperatūra ir augstāka par 10°C.

Brīdinājuma signāla laikā:

- Displejā tiek parādīts mirgojošs **E10** klūdas kods;
- Mirgo brīdinājuma indikators;
- Atskan skaņas pīkstienu brīdinājuma signāls.

#### Saldētavas nodalījums

Brīdinājuma signāls izslēdzas, ja saldētavas temperatūra ir augstāka par -9°C.

Brīdinājuma signāla laikā:

- Displejā tiek parādīts mirgojošs **E09** klūdas kods;
- Mirgo brīdinājuma indikators;

- Atskan skaņas pīkstienu brīdinājuma signāls.

## **Brīdinājuma signāla izslēgšana**

- Nospiediet jebkuru taustiņu uz vadības paneļa, lai izslēgtu brīdinājuma signālu. Displejā tiek parādīta nodalījuma sasniegtā maksimālā temperatūra, un brīdinājuma indikators mirgo, līdz temperatūra tiek atjaunota.
- Pīkstienu brīdinājuma signāls automātiski izslēdzas pēc 1 stundas. Brīdinājuma indikators mirgo, un displejā paliek kļūdas kods.
- Ja ierīce atkal sasniedz iestatīto temperatūru, brīdinājuma signāls izslēdzas un atgriežas parastais displejs. Pārbaudiet, vai iekšā esošais ēdiens nav bojāts vai atkusis. Ja jā, skatiet sadālu "Atkausēšana".

 Lai iestatītu katru nodalījuma temperatūru, skatiet sadaļu "Temperatūras regulēšana".

## **Īpaši spēcīgas saldēšanas režīms (SUPER FREEZE)**

### **Nolūks**

- Paredzēts, lai sasaldētu lielu daudzumu pārtikas (ko nevar novietot uz ātrās sasaldēšanas plauktu).
- Pagatavotas pārtikas sasaldēšanai.
- Ātrai pārtikas sasaldēšanai, saglabājot tās svaigumu.

### **Kā to lietot?**

Spiediet saldētavas iestatīšanas pogu, līdz ekrānā ir redzams simbols SUPER FREEZE. Atskan skaņas signāls. Režīms ir iestatīts.

### **Šī režīma laikā var izpildīt tālāk aprakstītās darbības.**

- Režīma COOLER un režīma SUPER COOL temperatūru var pielāgot. Šajā gadījumā tiek turpināts režīms SUPER FREEZE.
- Nevar atlasīt ekonomisko režīmu un brīvdienu režīmu.
- Režīmu SUPER FREEZE var atcelt, atlasot to.



## Piezīme.

- Lai skatītu maksimālo saldētavas kapacitāti (Kg) 24 stundu periodam, skatiet datu plāksnīti.
- Izmantojot maksimālo kapacitāti, pirms pārtikas ievietošanas ierīci vislabāk ieteicams uz 3 stundām iestatīt režīmā SUPER FREEZE.
- Kad tiek sasniegta optimāla saldētavas temperatūra, atskan skaņas signāls.

 Režīms SUPER FREEZE tiek automātiski atcelts pēc 24 stundām vai gadījumos, kad saldētavas sensora temperatūra nokrītas zem -32 °C.

## Īpašas atdzesēšanas režīms (SUPER COOL)

### Nolūks

- Liela daudzuma pārtikas atdzesēšanai un uzglabāšanai ledusskapī.
- Ātrai dzērienu atdzesēšanai.

### Kā to lietot?

Spiediet dzesētāja iestatīšanas pogu, līdz ekrānā ir redzams simbols SUPER COOL. Atskan skaņas signāls. Režīms ir iestatīts.

### Šī režīma laikā var izpildīt tālāk aprakstītās darbības.

- Režīma FREEZER un SUPER FREEZE temperatūru var pielāgot. Šajā gadījumā turpinās režīms SUPER COOL.
- Nevar atlasīt ekonomisko režīmu un brīvdienu režīmu.
- Režīmu SUPER COOL var atcelt, atlasot to.



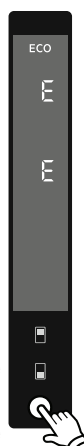
## Ekonomiskais režīms

### Nolūks

Enerģijas taupīšana. Ja ledusskapis tiek lietots retāk (netiek bieži atvērtas ledusskapja durvis), vai arī dodaties brīvdienas, programma "Ekonomija" varēs nodrošināt optimālu temperatūru, vienlaikus taupot elektroenerģiju.

### Kā to lietot?

- Spiediet pogu MODE, līdz parādās simbols ECO.
- Ja 1. sekundes laikā netiek nospiesta neviens pogas. Režīms ir iestatīts. Simbols ECO mirgo 3 reizes. Kad režīms ir iestatīts, atskan skaņas signāls.
- Saldētavas un ledusskapja temperatūras segmentos ir redzams E.
- Ekonomiskā režīma simbola aplis un E tiek rādīts, līdz režīms tiek pabeigts.



### Šī režīma laikā var izpildīt tālāk aprakstītās darbības.

- Var pielāgot saldētavu. Kad ekonomiskais režīms tiek atcelts, darbība pie atlasītajām iestatījuma vērtībām tiek turpināta.
- Var pielāgot dzesētāju. Kad ekonomiskais režīms tiek atcelts, darbība pie atlasītajām iestatījuma vērtībām tiek turpināta.
- Var atlasīt režīmu SUPER COOL un SUPER FREEZE. Ekonomiskais režīms tiek automātiski atcelts, un tiek aktivizēts atlasītais režīms.
- Pēc tam, kad tiek atcelts ekonomiskais režīms, var atlasīt brīvdienu režīmu. Pēc tam tiek aktivizēts atlasītais režīms.
- Lai atceltu, nepieciešams tikai nospiest režīma pogu.

## Brīvdienu režīms

### Kā to lietot?

- Spiediet pogu MODE, līdz redzams brīvdienu simbols.
  - Ja 1. sekundes laikā netiek nospiesta neviena poga. Režīms ir iestatīts. Brīvdienu simbols mirgo 3 reizes. Kad režīms ir iestatīts, atskan skaņas signāls.
  - Dzesētāja temperatūras segments rāda simbolu “--”.
  - Brīvdienu režīma simbola aplis un “--” tiek rādīts, līdz režīms tiek pabeigts.
- 

### Šī režīma laikā var izpildīt tālāk aprakstītās darbības.

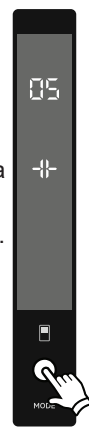
- Var pielāgot saldētavu. Kad brīvdienu režīms tiek atcelts, darbojas atlasītās iestatījuma vērtības.
- Var pielāgot dzesētāju. Kad brīvdienu režīms tiek atcelts, darbojas atlasītās iestatījuma vērtības.
- Var atlasīt režīmu SUPER COOL un SUPER FREEZE. Brīvdienu režīms tiek automātiski atcelts, un tiek aktivizēts atlasītās režīms.
- Pēc brīvdienu režīma atcelšanas var atlasīt ekonomisko režīmu. Pēc tam tiek aktivizēts atlasītās režīms.
- Lai atceltu, nepieciešams tikai nospiest režīma pogu.

## Dzērienu atdzesēšanas režīms (DRINK COOL)

### Kad to lietot?

Šis režīms tiek lietots, lai iestatītajā laikā atdzesētu dzērienus.

### Kā to lietot?

- 3 sekundes turiet nospiestu saldētavas pogu.
  - Saldētavas iestatīto vērtību ekrānā tiek uzsākta īpaša animācija un atdzesētāja iestatītās vērtības ekrānā mirgo 05.
  - Lai pielāgotu laiku, spiediet dzesētāja pogu (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minūtes).
  - Kad atlasāt laiku, ekrānā 3 reizes mirgo cipari un atskan skaņas signāls.
  - Ja 2 sekunžu laikā netiek nospiesta neviena poga, laiks ir iestatīts.
  - Laika atskaite sākas no pielāgotā laika minūti pēc minūtes.
  - Ekrānā mirgo atlikušais laiks.
  - Lai atceltu šo režīmu, 3 sekundes turiet nospiestu saldētavas pogu.
- 

## Ekrāna saudzēšanas režīms

### Nolūks

Šis režīma taupa enerģiju, izslēdzot visu vadības paneļa apgaismojumu, kad panelis nav aktīvs.

### Izmantošanas pamēniens

- Ekrāna saudzēšanas režīms tiks ieslēgts automātiski pēc 30 sekundēm.
- Ja nospiedīsīt kādu pogu, kamēr vadības paneļa apgaismojums ir izslēgts, displejā tiks parādīti pašreizējie iestatījumi, lai ļautu veikt nepieciešamās izmaiņas.
- Ja 30 sekundes neatcelts ekrāna saudzēšanas režīmu vai nenoispēdīsīt kādu taustiņu, vadības paneļa apgaismojums neiedegsies.

### Ekrāna saudzēšanas režīma izslēgšana

- Lai atceltu ekrāna saudzēšanas režīmu, vispirms jānospiež kāds taustiņš, lai aktivizētu taustiņus, un pēc tam 3 sekundes jānospiež un jātur nospiesta režīma poga.
- Lai atkal ieslēgtu ekrāna saudzēšanas režīmu, 3 sekundes turiet nospiestu režīma pogu.

### Bērnu bloķēšanas slēdzenes funkcija

#### Kad to lietot?

Lai novērstu bērnu spēlēšanos ar pogām un iestatījumu maiņu, ierīcei varat aktivizēt bērnu bloķēšanas slēdzeni.

#### Bērnu bloķēšanas slēdzenes aktivizēšana

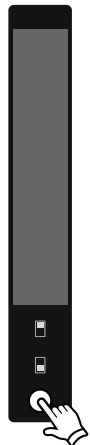
Vienlaikus 5 sekundes turiet nospiestu saldētavas un dzesētāja pogu.

#### Bērnu bloķēšanas slēdzenes atcelšana

Vienlaikus 5 sekundes turiet nospiestu saldētavas un dzesētāja pogu.

### Durvju atvēršanas brīdinājuma funkcija

Ja ledusskapja durvis ir atvērtas vairāk nekā 2 minūtes, atskanēs skaņas signāls, un iedegsies atvērtu durvju ikona.



# Temperatūras iestatījumi

## Saldētavas temperatūras iestatījumi

- Saldētavas iestatījumu indikatora sākotnējā temperatūras iestatījuma vērtība ir -18 °C.
- Vienreiz nospiediet saldētavas iestatījumu pogu.
- Kad pirmo reizi nospiežat šo pogu, ekrānā mirgo pēdējā iestatītā vērtība.
- Ikreiz, kad piespiedīsiet šo pogu, temperatūra attiecīgi pazemināsies.
- Ja saldētavas iestatīšanas pogu spiežat, līdz tiek rādīts simbols SUPER FREEZE, un ja 1 sekundes laikā nenospiežat nevienu citu pogu, mirgo simbols SUPER FREEZE.
- Ja turpināt spiest, iestatījums tiek turpināts no -16 °C.
- Tiek rādīta pirms brīvdienu režīma, režīma SUPER FREEZE, SUPER COOL vai ekonomiskā režīma aktivizācijas atlasītā temperatūras vērtība un tā paliek, līdz režīms beidzas vai tiek atcelts. Ierīce turpina darboties ar šo temperatūras vērtību.



## Dzesētāja temperatūras iestatījumi

- Dzesētāja iestatījumu indikatora sākotnējā temperatūras iestatījuma vērtība ir +4 °C.
- Vienreiz nospiediet dzesētāja pogu.
- Kad pirmo reizi nospiežat šo pogu, dzesētāja iestatījumu indikatorā tiek rādīta pēdējā iestatītā vērtība.
- Ikreiz, kad piespiedīsiet šo pogu, temperatūra attiecīgi pazemināsies.
- Ja dzesētāja iestatīšanas pogu spiežat, līdz parādās īpašās dzesēšanas simbols, un ja 1 sekundes laikā nenospiežat nevienu pogu, mirgo īpašās dzesēšanas simbols.
- Ja turpināt spiest, iestatījums tiek turpināts no +8 °C.
- Tiek rādīta pirms brīvdienu režīma, režīma SUPER FREEZE, SUPER COOL vai ekonomiskā režīma aktivizācijas atlasītā temperatūras vērtība un tā paliek, līdz režīms beidzas vai tiek atcelts. Ierīce turpina darboties ar šo temperatūras vērtību.



## Ieteicamie saldētavas un dzesētāja nodalījuma temperatūras iestatījumi

| Saldētavas nodalījums             | Dzesētāja nodalījums | Piezīmes  |
|-----------------------------------|----------------------|---|
| -18 °C                            | 4 °C                 | Regulārai izmantošanai un vislabākajiem rezultātiem.  |
| -20 °C, -22 °C vai -24 °C         | 4 °C                 | Ieteicams, kad ārējās vides temperatūra pārsniedz 30 °C.  |
| Īpaši spēcīgas saldēšanas režīms  | 4 °C                 | Jāizmanto, kad vēlaties ļoti ātri sasaldēt pārtiku.   |
| -18 °C, -20 °C, -22 °C vai -24 °C | 2 °C                 | Šie temperatūras iestatījumi jāizmanto, kad ārējās vides temperatūra ir augsta vai ja uzskatāt, ka saldētavas nodalījums nav pietiekami auksts, jo bieži tiek atvērtas nodalījuma durvis. |

## **Brīdinājumi par temperatūras pielāgotajiem iestatījumiem**

- Nav ieteicams ledusskapi lietot vietās, kuru temperatūra ir zem 10 °C.
- Temperatūras pielāgošanas iestatījumi ir jāveic atbilstoši durvju atvēršanas biežumam, tajā ievietotā pārtikas daudzuma un apkārtējās vides, kur novietots ledusskapis, temperatūras.
- Pēc pievienošanas strāvas padevei avotam ledusskapis ir jādarbina līdz 24 stundām bez pārtraukuma atbilstoši apkārtējās vides temperatūrai, līdz tas ir pilnībā atdzesēts. Šajā laikā neatveriet ledusskapja durvis un neievietojiet tajā pārtiku.
- Tiekiemērota 5 minūšu nobīdes funkcija, lai novērstu ledusskapja kompresora bojājumus, kad tiek atvienota kontaktdakša un pēc tam atkārtoti pievienota, ja noticis strāvas padeves pārrāvums. Ledusskapis atsāk normāli darboties pēc 5 minūtēm.
- Ledusskapis ir paredzēts lietošanai standartos noteiktajā apkārtējās vides temperatūras diapazonā atbilstoši uz informācijas uzlīmes norādītajai klimata klasei. Lai nodrošinātu efektīvu dzesēšanu, nav ieteicams ledusskapi lietot, pārsniedzot šīs noteiktās temperatūras robežvērtības.
- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai apkārtējās vides temperatūras diapazonā 10 °C – 43 °C.

| Klimata klase | Nozīme          | Apkārtējā gaisa temperatūra  |
|---------------|-----------------|--|
| T             | Tropiska        | Šī saldēšanas ierīce ir paredzēta lietojumam vidē, kurā apkārtējā gaisa temperatūras diapazons ir no 16°C līdz 43°C. |
| ST            | Subtropiska     | Šī saldēšanas ierīce ir paredzēta lietojumam vidē, kurā apkārtējā gaisa temperatūras diapazons ir no 16°C līdz 38°C. |
| N             | Mērena          | Šī saldēšanas ierīce ir paredzēta lietojumam vidē, kurā apkārtējā gaisa temperatūras diapazons ir no 16°C līdz 32°C. |
| SN            | Izvērsti mērena | Šī saldēšanas ierīce ir paredzēta lietojumam vidē, kurā apkārtējā gaisa temperatūras diapazons ir no 10°C līdz 32°C. |

Šī ierīce ir paredzēta lietošanai 10–43 °C apkārtējā temperatūrā. Pareizu ierīces darbību var garantēt tikai norādītajā temperatūras diapazonā.

## Temperatūras indikators

Lai paīdzētu labāk iestatīt ledusskapi, tas ir aprīkots ar temperatūras indikatoru, kas ir novietots aukstākajā vietā.

Lai ledusskapī labāk uzglabātu pārtiku, it īpaši aukstākajā zonā, pārliecinieties, vai temperatūras indikators rāda ziņojumu "OK" (Labi). Ja ziņojums "OK" (Labi) netiek rādīts, tas nozīmē, ka temperatūra nav iestatīta pareizi.

Var būt grūti saskaņīt indikatoru, tādēj pārliecinieties, vai tas deg pareizi. Katru reizi, kad tiek nomainīta temperatūras iestatīšanas ierīce, pirms turpināt, uzgaidiet, līdz ierīces iekšpusē nostabilizējas temperatūra, ja nepieciešams, ar jaunu temperatūras iestatījumu. Pakāpeniski mainiet temperatūras iestatījuma ierīces atrašanās vietu un, pirms sākt jaunu pārbaudi un potenciālas izmaiņas, uzgaidiet vismaz 12 stundas.



**PIEZĪME.** Pēc atkārtotas durvju atvēršanas (vai ilgstošas atvēršanas) vai pēc svaigas pārtikas ievietošanas ierīcē parasti temperatūras iestatījuma indikatorā netiek rādīts ziņojums "OK" (Labi). Ja ledusskapja nodalījumā — iztvaicētājā — notiek normām neatbilstoša ledus kristālu veidošanās (uz ierīces apakšējās sienas) (pārlādēta ierīce, augsta telpas temperatūra, bieža durvju atvēršana), iestatiet temperatūras iestatīšanas ierīci zemākajā pozīcijā, līdz atkal tiek sasniegti kompresora izslēgšanās periodi.

## Uzglabājet pārtikas produktus ledusskapja aukstākajā zonā.



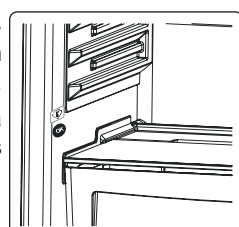
Pārtika tiks labāk uzglabāta, ja tā tiks novietota labākajā dzesēšanas zonā. Aukstākā zona ir nedaudz virs nodalījuma.

Šis simbols norāda uz ledusskapja aukstāko zonu.

Lai nodrošinātu, ka šai zonai tiek nodrošināta pietiekami zema temperatūra, pārliecinieties, vai plaukts atrodas simbola līmenī, kā parādīts attēlā.

Aukstākās zonas augšējais ierobežojums tiek norādīts ar uzlīmes apakšējo pusī (bultiņas galvu). Aukstākās zonas augšējam plauktam ir jābūt vienā līmenī ar bultiņas galvu. Aukstākā zona ir zem šī līmeņa.

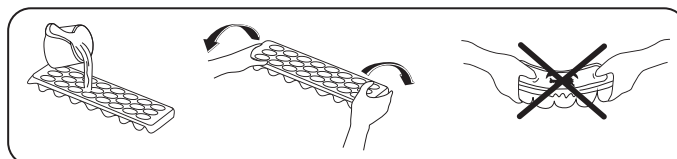
Tā kā plaukti ir izņemami, temperatūras uzturēšanai šajā režīmā pārliecinieties, vai tie vienmēr ir vienā līmenī ar uzlīmē norādīto zonas ierobežojumu.



## Piederumi

### Ledus kubiņu gatavošanas trauks

- Ilejiet ūdens ledus kubiņu gatavošanas traukā, tad ielieciet trauku saldētavā.
- Kad ledus kubiņi būs gatavi, jūs var tos izņemt kā paradiķis zemāk norādītajā attēlā.



### Saldētavas atvilktnes

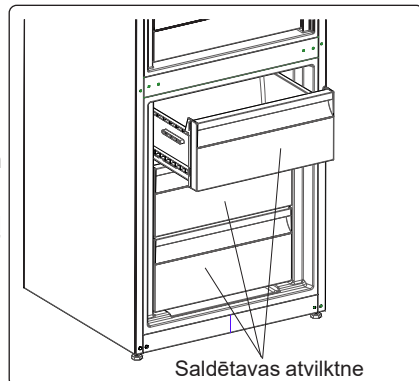
Saldētavas atvilktnē ļauj uzglabāt ēdienu ilgstošāk.

#### Saldētavas atvilktnes izņemšana

- Izvelciet atvilktni, cik tālu tas iespējams.
- Paceliet atvilktnes priekšpusi uz augšu un virzienā uz sevi.

**!** Veiciet pretējas darbības, lai ieliku atpakaļ slīdošo atvilktni.

**Piezīme:** vienmēr turiet aiz atvilktnes roktura, nemot to ārā.

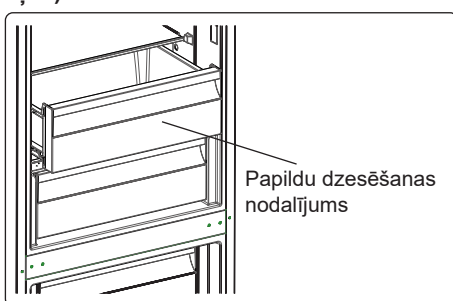


### Papildu dzesēšanas nodalījums (dažos modeļos)

Lieliski piemērots, lai uzglabātu svaigu dārzeņu, augļu un siera tekstūru un garšu. Pateicoties aktīvajai aukstā gaisa cirkulācijai, izvelkamā atvilktnē nodrošina vidi ar zemāku temperatūru, salīdzinot ar pārējo ledusskapi.

#### Atdzesētāja plaukta izņemšana

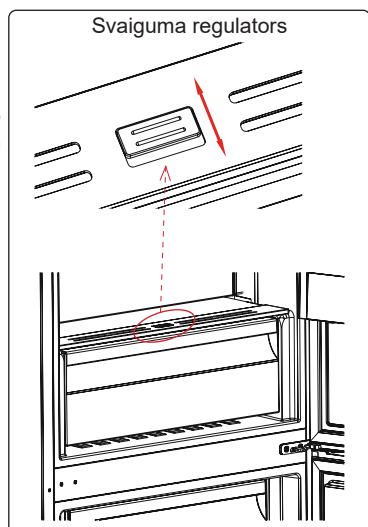
- Spiediet atdzesētāja plauktu savā virzienā, slīdinot to pa sliedēm.
- Spiediet atdzesētāja plauktu uz augšu no sliedes, lai tos nonemtu.



## Svaiguma regulators (dažos modeļos)

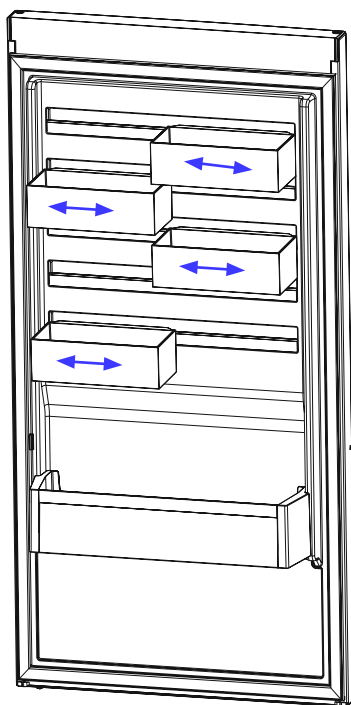
Ja gadījumā augļu/dārzeņu nodalījums ir pilnībā pilns, jāatver svaiguma regulators, kas atrodas augļu/dārzeņu nodalījuma priekšpusē. Tādējādi nodalījumā tiks kontrolēts gaisa un mitruma līmenis un tiks pagarināts augļu un dārzeņu uzglabāšanas laiks.

Ja novērojat kondensāta veidošanos uz stikla plaukta, jums jāatver šis regulators, kas atrodas aiz plaukta.



## CustomFlex (dažos modeļos)

CustomFlex® piedāvā jums brīvību pielāgot vietu jūsu ledusskapī. Durvju iekšpusē atrodas uzglabāšanas tvertne un mobilās tvertnes, lai jūs varētu pielāgot vietu savām vajadzībām. Tvertnes ir arī noņemamas, tāpēc, lai ērtāk piekļūtu, tās iespējams izņemt no ledusskapja.



Piederumu sadaļas attēli un apraksti var atšķirties atkarībā no jūsu izvēlētās ierīces modeļa.

### **3. DAĻA PĀRTIKAS PRODUKTU IZVIETOJUMS LEDUSSKAPĪ**

#### **Ledusskapja nodalījums**

- Svaigas pārtikas nodalījums ir tas, kurš ir markēts (uz datu plāksnītes) ar 
- Lai samazinātu mitruma un apledojuma palielināšanos, nekad ledusskapī neievietojet šķidrumu nenoslēgtā traukā. Apledojums koncentrējas iztvaicētāja aukstākajās daļās, un tam nepieciešama biežāka atkausēšana.
- Ledusskapī nedrīkst ievietot siltu pārtiku. Sulta pārtika ir jāatdzesē līdz telpas temperatūrai un jānovieto tā, lai ledusskapja nodalījumā nodrošinātu pietiekamu gaisa cirkulāciju.
- Nekas nedrīkst pieskarties pie aizmugurējās sienas, jo tas var radīt apledojumu un iepakojums var piesalt pie aizmugurējās sienas. Bieži neatveriet ledusskapja durvis.
- Gaļu un notīriņu zivi (satītu iepakojumā vai plastmasas loksnēs), kuru gatavojetes izlietot 1–2 dienu laikā, novietojiet ledusskapja apakšējā daļā (tā ir virs dārzenēu nodalījuma), jo tā ir ledusskapja aukstākā daļa un tādējādi nodrošināsiet labākos uzglabāšanas apstākļus.
- Augļus un dārzenus varat ievietot augļu un dārzenu nodalījumā bez iepakojuma.

 **PIEZĪME:** lietderīgāko enerģijas patēriņu nodrošina ierīces konfigurācija ar atvilktnēm apakšējā daļā un vienmērīgu plauktu izvietojumu, savukārt durvju tvertņu novietojums enerģijas patēriņu neietekmē.

| Pārtika                                   | Uzglabāšanas laiks                          | Kur novietot ledusskapī  |
|---|---|--|
| <b>Augļi un dārzeņi:</b>                  | 1 nedēļa                                    | Augļu/dārzenu nodalījumā (neietinot tos)   |
| <b>Gaļa un zivis</b>                      | 2 līdz 3 dienas                             | Ietītus pārtikas plēvē vai ieliktus plastmasas maisīņos vai gaļas kastē (stikla plauktā) |
| <b>Svaigs siers</b>                       | 3 līdz 4 dienas                             | Speciālā durvju plauktā  |
| <b>Sviests un margarīns</b>               | 1 nedēļa                                    | Speciālā durvju plauktā  |
| <b>Produkti pudelēs, piens un jogurts</b> | Līdz ražotāja ieteiktajam derīguma termiņam | Speciālā durvju plauktā  |
| <b>Olas</b>                               | 1 mēnesis                                   | Olu plauktā  |
| <b>Sagatavots ēdiens</b>                  | 2 dienas                                    | Visos plauktos   |

**IEVĒROJIET:** kartupeļus, sīpolus un ķiplokus nedrīkst uzglabāt ledusskapī.

#### **Saldētavas nodalījums**

- Saldētavas nodalījums ir tas, kurš ir apzīmēts ar 
- Saldētās pārtikas uzglabāšanai ilgāku laiku un ledus pagatavošanai lietojet ledusskapja dzīlo saldētavas nodalījumu.
- Izmantojiet ātrās sasaldēšanas plauktu, lai ātrāk sasaldētu mājās gatavotu ēdienu (un visus produktus, kas ātri jāsasaldē), jo ātrās sasaldēšanas plaukts nodrošina lielāku saldēšanas jaudu. Ātrās sasaldēšanas plaukts ir saldētavas nodalījuma augšējais plaukts.
- Pārtiku, kuru vēlaties sasaldēt, nenovietojiet blakus jau sasaldētai pārtikai.
- Pārtiku, kuru vēlaties sasaldēt (gaļa, maltā gaļa, zivs utt.), ir jāsadala tik lielās daļās, kuras iespējams patērēt vienā reizē.

- Nesesaldējiet atkausēto saldēto pārtiku. Tas var radīt veselības apdraudējumu, jo var izraisīt problēmas, piemēram, saindēšanos ar pārtiku.
- Nenovietojiet karstu ēdienu dzīlā sasaldēšanā, pirms tas nav atdzisis. Šādi pārtikas produkti var sapūt pirms dzīlās sasaldēšanas.
- Iegādājoties sasaldētu pārtiku, pārliecinieties, vai tā ir sasaldēta pareizos apstākjos un iepakojums nav sabojāts.
- Uzglabājot sasaldētu pārtiku, ir jāņem vērā uz iepakojuma norādītie uzglabāšanas apstākļi. Ja tas nav norādīts, pārtika ir jāizlieto iespējamī ūsākā laikā.
- Ja saldētās pārtikas iepakojumā ir redzams mitrums un tai ir slikta smaka, pārtika iepriekš iespējams ir uzglabāta neatbilstošos apstākļos un ir bojāta. Neiegādājieties šāda veida pārtiku!
- Sasaldētās pārtikas uzglabāšanas ilgums ir atkarīgs no apkārtējās vides temperatūras, no durvju atvēršanas un aizvēršanas biežuma, termostata iestatījuma, pārtikas veida un laika, kas pagājis kopš pārtikas iegādes brīža līdz brīdim, kad tā ievietota saldētavā. Vienmēr ievērojiet uz iepakojuma sniegtos norādījumus un nekad nepārsniedziet norādīto uzglabāšanas laiku.
- Ja ilgu laiku ir strāvas pārrāvums, neatveriet saldētavas nodalījuma durvis. Ja ilgu laiku ir strāvas pārrāvums, neatsaldējiet pārtiku un izlietojiet to pēc iespējas ātrāk.
- Nemiet vērā — ja saldētavas durvis vēlaties atvērt uzreiz pēc aizvēršanas, tās ir grūti atvērt. Tas ir normāli! Sasniedzot atbilstošu stāvokli, durvis ir iespējams viegli atvērt.

### Svarīga piezīme.

- Atkausēta saldētā pārtika ir jāpagatavo tāpat kā svaiga pārtika. Ja pārtika netiek pagatavota pēc atkausēšanas, to NEDRĪKST atkārtoti sasaldēt.
- Dažas pagatavotās garšvielas (anīss, bazilika, ūdenskrese, etiķis, garšvielu maisījums, ingvers, kīploki, sīpoli, sinepes, timiāns, majorāns, melnie pipari u.c.) pēc pasniegšanas maina izskatu un pēc ilgākas uzglabāšanas pieņem spēcīgu garšu. Tādēļ sasaldētai pārtikai ir jāpievieno nedaudz garšvielas, vai vēlamo daudzumu ir jāpievieno pēc tam, kad pārtika ir atkausēta.
- Pārtikas uzglabāšanas periods ir atkarīgs no izmantotās eļļas. Atbilstoša eļļa ir margarīns, liellopu tauki, olīvelīja un sviests, un nepiemērota eļļa ir zemesriekstu eļļa un cūku tauki.
- Šķidra pārtika jāsasaldē plastmasas glāzēs, bet cita veida pārtika jāsasaldē polietilēna folijā vai maisos.

| Zivis un gaļa      | Sagatavošana                               | Uzglabāšanas laiks (mēneši) | Atkausēšanas laiks istabas temperatūrā (stundas) |
|--------------------|--|-----------------------------|--|
| Liellopu gaļa      | Iepakota sasaldēšanai atbilstošās porcijās | 6-10                        | 1-2  |
| Jēra gaļa          | Iepakota sasaldēšanai atbilstošās porcijās | 6-8                         | 1-2  |
| Teļa gaļas cepetis | Iepakota sasaldēšanai atbilstošās porcijās | 6-10                        | 1-2  |
| Tēla gaļas gabali  | Mazos gabalos                              | 6-10                        | 1-2  |
| Aitas gaļas gabali | Gabalos                                    | 4-8                         | 2-3  |

| Zivis un gaļa   | Sagatavošana   | Uzglabāšanas laiks (mēneši) | Atkausēšanas laiks istabas temperatūrā (stundas) |
|---|--|-----------------------------|--|
| <b>Malta gaļa</b>   | Atbilstošās porcijās, iepakota bez garšvielām  | 1-3                         | 2-3  |
| <b>Dzīvnieku iekšas (gabals)</b>                          | Gabalos  | 1-3                         | 1-2  |
| <b>Desa / salami</b>                                      | Jāiepako, pat ja tā ir plēves iepakojumā   |                             | Līdz atkūst                                      |
| <b>Vista un tītars</b>                                    | Iepakota sasaldēšanai atbilstošās porcijās   | 7-8                         | 10-12  |
| <b>Zoss / pīle</b>  | Iepakota sasaldēšanai atbilstošās porcijās   | 4-8                         | 10   |
| <b>Briedis / trusis / meža cūka</b>                       | 2,5 kg lielās porcijās, bez kauliem  | 9-12                        | 10-12  |
| <b>Saldūdens zivis (forele, karpa, līdaka, sams)</b>      | Jānomazgā un jānosusina pēc iztīrišanas un zvīņu notīrišanas, aste un galva jānogriež. | 2                           | Līdz kārtīgi atkūst                              |
| <b>Liesas zivis (jūras asaris, āte, paltuss)</b>          |  | 4-8                         | Līdz kārtīgi atkūst                              |
| <b>Treknas zivis (skumbrija, makrele, lufārs, anšovi)</b> |  | 2-4                         | Līdz kārtīgi atkūst                              |
| <b>Vēžveidīgie</b>  | Iztīriți un salikti maisinōs   | 4-6                         | Līdz kārtīgi atkūst                              |
| <b>Kaviārs</b>  | Iepakojumā, alumīnija vai plastmasa traukā   | 2-3                         | Līdz kārtīgi atkūst                              |
| <b>Gliemeži</b>   | Sālsūdenī, alumīnija vai plastmasa traukā  | 3                           | Līdz kārtīgi atkūst                              |

| Augļi un dārzeņi                  | Sagatavošana  | Uzglabāšanas laiks (mēneši) | Atkausēšanas laiks istabas temperatūrā (stundas) |
|-----------------------------------|---|-----------------------------|--|
| <b>Ziedkāposti</b>                | Noņemiet lapas, sadaliet daļās un ielieciet pastāvēt vieglā citronūdenī | 10 - 12                     | Var izmantot saldētā veidā                       |
| <b>Zalās pupiņas, kāršu pupas</b> | Nomazgājiet un sagrieziet mazos gabalos                                 | 10 - 13                     | Var izmantot saldētā veidā                       |
| <b>Zirņi</b>                      | Izlobiet un nomazgājiet   | 12                          | Var izmantot saldētā veidā                       |
| <b>Sēnes un sparģeli</b>          | Nomazgājiet un sagrieziet mazos gabalos                                 | 6 - 9                       | Var izmantot saldētā veidā                       |
| <b>Kāposti</b>                    | Tīri  | 6 - 8                       | 2  |
| <b>Baklažāns</b>                  | Sagrieziet 2cm gabalos pēc nomazgāšanas                                 | 10 - 12                     | Atdaliet šķēles                                  |
| <b>Kukurūza</b>                   | Notīriet un iepakojiet ar vālīti vai graudiem                           | 12                          | Var izmantot saldētā veidā                       |
| <b>Burkāni</b>                    | Notīriet un sagrieziet šķēlēs   | 12                          | Var izmantot saldētā veidā                       |

| Augļi un dārzeņi            | Sagatavošana   | Uzglabāšanas laiks (mēneši) | Atkausēšanas laiks istabas temperatūrā (stundas) |
|-----------------------------|--|-----------------------------|--|
| Pipari                      | Nogrieziet kātu, pārgrieziet uz pusēm un iztīriet sēklas | 8 - 10                      | Var izmantot saldētā veidā                       |
| Spināti                     | Nomazgāti  | 6 - 9                       | 2  |
| Āboli un bumbieri           | Sagrieziet šķēlēs, nomizoti                              | 8 - 10                      | (saldētavā) 5                                    |
| Aprīkozes un persiki        | Pārgrieziet uz pusēm un izņemiet kauliņu                 | 4 - 6                       | (saldētavā) 4                                    |
| Zemenes un avenes           | Nomazgāt un notīrt                                       | 8 - 12                      | 2  |
| Gatavoti augļi              | Traukā ar 10% cukura                                     | 12                          | 4  |
| Plūmes, ķirši, skābie ķirši | Nomazgājiet un izņemiet kauliņus                         | 8 - 12                      | 5 - 7  |

| Pienas produkti un konditorejas izstrādājumi | Sagatavošana                       | Uzglabāšanas ilgums (mēneši) | Uzglabāšanas apstākļi  |
|--|------------------------------------|------------------------------|--|
| Piens iepakojumā (homogenizēts)              | Savā iepakojumā                    | 2 - 3                        | Tikai homogenizēts piens   |
| Siers (izņemot feta sieru)                   | Šķelu veidā                        | 6 - 8                        | Var atstāt oriģinālā iepakojumā ūsu uzglabāšanas laiku. Tie arī jāietin plastmasa folijā ilgai uzglabāšanai. |
| Sviests, margarīns                           | Savā iepakojumā                    | 6                            |  |
| Ola*   | Olu baltums                        | 10 - 12                      | 30 gr ir vienlīdzīgi olas dzeltenumam.   |
|  | Olu maisījums (baltums-dzeltenums) | 10                           | 50 gr ir vienlīdzīgi olas dzeltenumam.   |
|  | Olu dzeltenums                     | 8 - 10                       | 20 gr ir vienlīdzīgi olas dzeltenumam.   |

(\*) Olas nedrīkst sasaldēt ar čaumalu. Olu baltums un dzeltenums jāsasaldē atsevišķi vai kārtīgi samaisīts.

|            | Uzglabāšanas laiks (mēneši) | Atkausēšanas laiks istabas temperatūrā (stundas) | Atkausēšanas laiks krāsnī (minūtes) |
|------------|-----------------------------|--|-------------------------------------|
| Maize      | 4 - 6                       | 2 - 3  | 4-5 (220-225 °C)                    |
| Cepumi     | 3 - 6                       | 1 - 1,5  | 5-8 (190-200 °C)                    |
| Kūka       | 1 - 3                       | 2 - 3  | 5-10 (200-225 °C)                   |
| Pīrāgs     | 1 - 1,5                     | 3 - 4  | 5-8 (190-200 °C)                    |
| Filo mīkla | 2 - 3                       | 1 - 1,5  | 5-8 (190-200 °C)                    |
| Pica       | 2 - 3                       | 2 - 4  | 15-20 (200 °C)                      |

## 4. DAĻA TĪRĪŠANA UN APKOPE



Pārliecinieties, ka izraujat ledusskapi pirms tā tīrīšanas.



Nemazgājiet ledusskapi, lejot ūdeni.



Nekad neizmantojet tīrīšanai uzliesmojošus, eksplozīvus vai kodīgus materiālus šķīdinātāju, gāzi, skābi.



- Jūs varat noslaucīt iekšējās un ārējās sienas ar mīkstu drānu vai sūkli, izmantojot siltu un ziepjainu ūdeni.



- Noņemiet daļas atsevišķi un notīriet ar ziepjainu ūdeni. Nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.



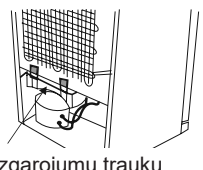
- Jums jānotīra kondensators ar birsti vienreiz gadā, lai nodrošinātu mazāku elektroenerģijas patēriņu un palielinātu produktivitāti.



Pārliecinieties, ka ledusskapis ir atvienots no elektropadeves tīrīšanas laikā.

### Atkausēšana

Ledusskapis tiek atkausēts automātiski. Ūdens, kas rodas atkausēšanas laikā, pa ūdens savākšanas caurulīti plūst uz izgarojumu trauku zem ledusskapja un pats no sevis izgaro.



izgarojumu trauku

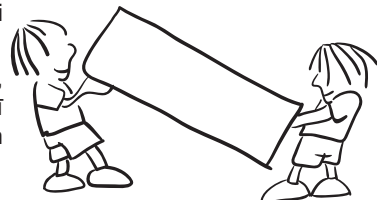
### Gaismas diodes nomaiņa (ja apgaismojumam tiek lietota gaismas diode)

Sazinieties ar palīdzības dienesta personālu, jo tā nomaiņu var veikt tikai pilnvarots personāls.

**Piezīme.** Gaismas diožu lento skaits un atrašanās vieta var mainīties atkarībā no modeļa.

## 5. DAĻA PĀRVADĀŠANA UN ATKĀRTOTA NOVIETOŠANA

- Oriģinālais iepakojums un putas var uzglābāt atkārtotai pārvadāšanai (pēc izvēles).
- Ledusskapis jānostiprina ar biezu iepakojumu, lentēm vai stingrām auklām, un ievērojiet pārvadāšanas norādījumus uz iepakojuma atkārtotai pārvadāšanai.
- Nonemiet kustīgās daļas (plauktus, piederumus, dārzeņu kastes u.c.) vai nostipriniet tās ledusskapā pret balstiņiem ar lentēm pārvietošanas un pārvadāšanas laikā.



**! Nesiet ledusskapi stāvus.**

### Durvju vēršanās virziena maiņa

- Nav iespējams mainīt durvju vēršanās virzenu, ja durvju rokturi ir uzstādīti durvju priekšpusē.
- Ir iespējams mainīt durvju atvēršanas virzienu modeļos bez rokturiem un modeļos ar rokturiem, kas pieštiprināti sānos.
- Ja var mainīt jūsu ledusskapja durvju vēršanās virzienu, jums jāsazinās ar tuvāko apstiprināto servisa centru durvju vēršanās virzienmaiņas sakarā.

## 6. DAĻA PROBLĒMU NOVĒRŠANA

### Brīdinājumu pārbaude

Ledusskapā tiek rādīts brīdinājums, ja tiek sasniegts nepareizs dzesētāja un saldētavas temperatūras līmenis vai ja ierīcē rodas problēma. Brīdinājumu kodi tiek rādīti saldētavas un dzesētāja indikatoru vietā.

| KLŪDAS VEIDS | NOZĪME                         | KĀPĒC  | KĀ RĪKOTIES  |
|--------------|--------------------------------|--|--|
| E01          |                                |  |  |
| E02          |                                |  |  |
| E03          | Sensora brīdinājums            |  | iespējami ātrāk zvaniet uz apkopes centru, lai saņemtu palīdzību.  |
| E06          |                                |  |  |
| E07          |                                |  |  |
| E08          | Brīdinājums par zemu spriegumu | Ierīces barošanas spriegums ir zemāks par 170 V. | - Tā nav ierīces klūme; šī klūda palīdz nepieļaut kompresora bojājumu rašanos.<br>- Spriegums jāpaaugstina līdz nepieciešamajam līmenim.<br>Ja šis brīdinājums tiek parādīts vēlreiz, sazinieties ar pilnvarotu tehniku. |

| KLŪDAS VEIDS | NOZĪME                                      | KĀ PĀPĒC   | KĀ RĪKOTIES  |
|--------------|---|--|--|
| E09          | Saldētavā nav pietiekami zema temperatūra.  | Tas var notikt ilgstošas energoapgādes pārtraukuma dēļ. Ledusskapī atstāta sulta pārtīka lerīce tika ieslēgta pirmo reizi.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Iestatiet zemāku saldētavas temperatūru vai izvēlieties funkciju Īpaši spēcīga sasaldēšana. Sasnedzot nepieciešamo temperatūru, kļūdas kodam vairs nevajadzētu parādīties. Lai tiktu sasniegta pareiza temperatūra, neatveriet ierīces durvis.</li> <li>2. Kad parādās šī kļūda, izņemiet atlaidinātos/atkausētos pārtikas produktus. Šādi pārtikas produkti ātri jāizlieto.</li> <li>3. Neievietojiet saldētavā svaigus produktus, kamēr nav sasniegta pareiza temperatūra un vairs netiek parādīta kļūda.</li> </ol> <p>Ja šis brīdinājums tiek parādīts vēlreiz, sazinieties ar pilnvarotu tehniku.</p> |
| E10          | Ledusskapī nav pietiekami zema temperatūra. | <p><b>Tas var notikt šādu apstākļu dēļ.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ilgstošs energoapgādes pārtraukums.</li> <li>- Ledusskapī ievietota sulta pārtīka</li> <li>- Lerīce tika ieslēgta pirmo reizi.</li> </ul> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Iestatiet zemāku ledusskapja temperatūru vai izvēlieties funkciju Īpaši jaudīga atdzesēšana. Sasnedzot nepieciešamo temperatūru, kļūdas kodam vairs nevajadzētu parādīties. Lai tiktu sasniegta pareiza temperatūra, neatveriet ierīces durvis.</li> <li>2. Atbrīvojiet vietu gaisa kanālu atveru priekšā un nenovietojiet pārtiku tuvu sensoram.</li> </ol> <p>Ja šis brīdinājums tiek parādīts vēlreiz, sazinieties ar pilnvarotu tehniku.</p>   |
| E11          | Ledusskapī ir pārāk zema temperatūra.       | Dažādi   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pārbaudiet, vai nav ieslēgts režīms Īpaši jaudīga atdzesēšana.</li> <li>2. Samaziniet ledusskapja temperatūru.</li> <li>3. Pārbaudiet, vai nav nosprostotas ventilācijas atveres.</li> </ol> <p>Ja šis brīdinājums tiek parādīts vēlreiz, sazinieties ar pilnvarotu tehniku.</p>   |

Ja jūsu ledusskapis nestrādā, pārbadiet sekojošus punktus.

#### Ja ledusskapis nedarbojas

- Vai nav strāvas padeves pārtraukuma?
- Vai kontaktdakša ir pareizi pievienota pie kontaktligzdai?
- Vai kontaktligzdas drošinātājs, pie kurās pievienota kontaktdakša, vai centrālais drošinātājs nav bojāts?
- Vai nav radušies kontaktligzdas bojājumi? Lai to pārbaudītu, pievienojiet ledusskapja kontaktdakšu pārbaudītai kontaktligzdai.

## **Ja ledusskapis nesaldē pietiekami**

- Vai temperatūras iestatījums ir pareizs?
- Vai ledusskapja durvis netiek bieži atvērtas un ilgāku laika periodu atstātas atvērtas?
- Vai ledusskapja durvis ir pareizi aizvērtas?
- Vai ledusskapī nav ievietots šķīvis vai pārtika, kas saskaras ar aizmugurējo sienu un kavē gaisa cirkulāciju?
- Vai ledusskapis nav pārpildīts?
- Vai ir pietiekama atstarpe starp ledusskapi un sienu aizmugurē un sānos?
- Vai apkārtējās vides temperatūra ir lietošanas rokasgrāmatas norādītajā diapazonā?

## **Ja pārtika ledusskapja nodalījumā ir pārāk atdzesēta**

- Vai temperatūras iestatījums ir pareizs?
- Vai saldētavas nodalījumā nesen nav ievietots pārāk daudz pārtikas? Ja tā ir, pārtika ledusskapja nodalījumā var pārāk sasalt, jo ierīcei ir jādarbojas ilgāk, lai atdzesētu šo pārtiku.

## **Ja ierīce darbojas pārāk skaļi**

Lai saglabātu dzesēšanas līmeni, laiku pa laikam var tikt ieslēgts kompresors. Šai laikā skaņas no ledusskapja ir normāla parādība un atbilst tā darbībai. Kad tiek sasniegts nepieciešamais dzesēšanas līmenis, trokšņi automātiski tiek samazināti. Ja trokšņi joprojām pastāv, pārbaudiet tālāk norādīto.

- Vai ierīce ir stabila? Vai kājas ir noregulētas?
- Vai kaut kas nav nokļuvis aiz ledusskapja?
- Vai nevibrē plaukti un šķīvji uz tiem? Ja tā notiek, izņemiet un ievietojiet plauktus un/ vai šķīvju.
- Vai nevibrē uz ledusskapja novietoti izstrādājumi?

## **Normām atbilstoša skaņa**

### **Krakšķēšanas (ledus krakšķēšana) skaņa**

- Automātiskās atsaldēšanas laikā.
- Kad ierīce tiek dzesēta vai uzsildīta (ierīces materiāla izplešanās rezultātā).

**Īss krakšķis.** Dzirdams, kad termostats ieslēdz/izslēdz kompresoru.

**Kompresora troksnis (normāla motora skaņa).** Šī skaņa nozīmē, ka kompresors darbojas normāli. Kompressors pēc ieslēgšanas var radīt īslaicīgu troksni var skalāku troksni.

**Burbuļošana un šķaksti.** Šo skaņu rada dzesētāja plūsma pa sistēmas caurulēm.

**Ūdens plūsmas skaņa.** Parasta skaņa ūdens plūsmai uz izgarojumu trauku atkausēšanas laikā. Šis troksnis ir dzirdams atkausēšanas laikā.

**Gaisa plūsmas skaņa (parasta ventilatora skaņa).** Šo skaņu ledusskapjos bez apledojuma var dzirdēt sistēmas parastas darbības laikā gaisa cirkulācijas dēļ.

## **Ja ledusskapja iekšpusē rodas mitrums.**

- Vai pārtika ir pareizi iepakota? Vai tvertnes ir pareizi izzāvētas, pirms tās ievietotas ledusskapī?
- Vai ledusskapja durvis netiek atvērtas pārāk bieži? Kad durvis tiek atvērtas, mitrumu saturošais telpas gaiss iekļūst ledusskapī. It īpaši, ja telpas mitruma koeficients ir pārāk augsts, jo biežāk tiek atvērtas durvis, jo ātrāk palielinās mitrums.

- Tā ir normāla parādība, ja automātiskās atkausēšanas rezultātā uz aizmugurējās sienas veidojas ūdens piles (statiskiem modeļiem).

### **Ja durvis netiek atvērtas un aizvērtas.**

- Vai pārtikas iepakojumi traucē durvju aizvēšanu?
- Vai durvju nodalījumi, plaukti un atvilktnes ir novietotas pareizi?
- Vai durvju blīves nav sabojātas vai nodilušas?
- Vai ledusskapis ir novietots uz līdzennes virsmas?

### **Ja ledusskapja malas, ar kurām saskaras durvju savienojumi, ir siltas.**

It īpaši vasarā (karstā laikā) kompresora darbības laikā virsmas, kuru savienojumi saskaras, var kļūt siltākas. Tā ir normāla parādība.

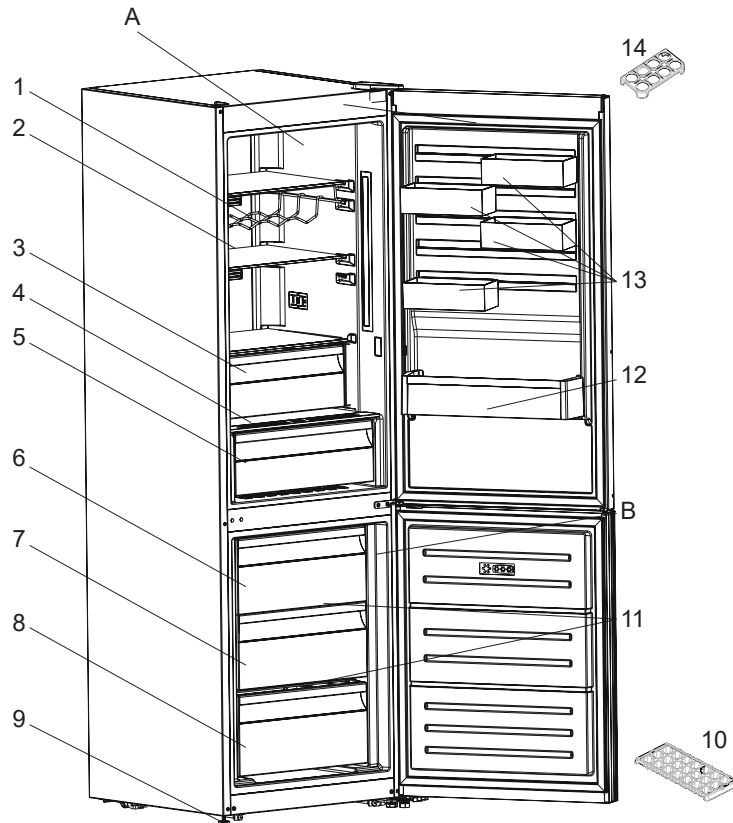
### **SVARĪGAS PIEZĪMES.**

- Kompresora aizsardzības termiskais drošinātājs var tikt atslēgts pēkšņa strāvas padeves zuduma gadījumā vai pēc ierīces atvienošanas, jo nav stabilizēta dzesēšanas sistēmas gāze. Tā ir normāla parādība, un ledusskapis tiks ieslēgts aptuveni pēc 4 vai 5 minūtēm.
- Ledusskapja dzesēšanas ierīce ir noslēpta aizmugurējā sienā. Tādējādi uz ledusskapja aizmugurējās virsmas kompresora darbības noteiktos intervālos rezultātā veidojas ūdens piles vai ledus. Tā ir normāla parādība. Nav nepieciešams veikt atkausēšanas darbības, ja vien nav izveidojies pārlieku liels ledus.
- Ja ledusskapis netiks lietots ilgāku laiku (piemēram, vasaras brīvdienās), atvienojiet to no strāvas padeves avota. Iztīriet ledusskapi atbilstoši 4. nodaļā aprakstītajam un atstājet durvis atvērtas, lai novērstu mitruma un smaku veidošanos.
- Iegādāto ierīci drīkst lietot tikai mājas apstākļos un tai paredzētajā veidā. Tā nav paredzēta komerciālai lietošanai vai plaša mērķa lietojumam. Ja lietotājs izmanto ierīci veidā, kas neatbilst paredzētajam, uzsveram, ka ražotājs un izplatītājs neuzņemas atbildību par jebkādiem bojājumiem un remondarbiem garantijas laikā.
- Ja problēma pastāv pēc visu iepriekš sniegto norādījumu ievērošanas, sazinieties ar pilnvarotu apkalpes

## **Padomi enerģijas taupīšanai**

1. Uzstādiet ierīci vēsā, labi vēdinātā telpā, bet ne tiešos saules sāros un ne karštuma avotu (radiatoria, cepeškrāns u.c.) tuvumā. Pretējā gadījumā izmantojiet izolējošu plāksni.
2. Ľaujiet siltam ēdienam un dzērieniem atdzīst pirms ievietošanas ledusskapī.
3. Atkausējot saldētu pārtiku, ievietojiet to ledusskapja nodalījumā. Zemā saldētās pārtikas temperatūra ļaus atdzesēt ledusskapja nodalījumu atkušanas laikā. Tas ietaupa elektroenerģiju. Ja saldētā pārtika tiek atkausēta ārpus ledusskapja, tas neļauj ietaupīt elektroenerģiju.
4. Dzērieniem un šķidram ēdienam, ko ievietojat ledusskapī, jābūt noslēgtam. Pretējā gadījumā ierīcē palielinās mitruma līmenis. Tādēļ ledusskapja darbības laiks palielinās. Dzērienu un šķidru ēdienu noslēgšana palīdz arī saglabāt to smaržu un garšu.
5. Ievietojot ēdienus un dzērienus, atveriet ledusskapja durvis pēc iespējas mazāk.
6. Aizveriet dažādas temperatūras nodalījumu/atvilktnu vākus (augļu/dārzeņu nodalījuma, vēsās atvilktnes u.c.).
7. Durvju blīvējumam jābūt tīram un elastīgam. Nolietojuma gadījumā, ja blīvējums ir noņemams, nomainiet blīvējumu. Ja blīvējums nav noņemams, jums jāmaina durvis.
8. „Eco” režīma / noklusēto ieštatījumu funkcija nodrošina svaigu un saldētu pārtiku, vienlaikus ietaupot enerģiju.
9. Svaigās pārtikas nodalījums (ledusskapis): Visefektīvākā enerģijas izmantošana tiek nodrošināta, konfigurējot ierīces apakšējā daļā esošās atvilktnes un vienmērīgi izvietojot plauktus, savukārt durvju tvertņu novietojums neietekmē enerģijas patēriņu.
10. Saldētavas nodalījums (saldētava): lekārtas iekšējā konfigurācija nodrošina visefektīvāko enerģijas izmantošanu.
11. Neizņemiet aukštuma akumulatorus no saldētavas groza (ja tāds ir).

## 7. DAĻA IERĪCES DAĻAS UN NODALĪJUMI



 Paredzēts tikai informācijai par ierīces daļām. Daļas var atšķirties dažādiem ierīces modeļiem.

- A) Ledusskapis
- B) Saldētava
- 1) Vīna pudeļu režģis \*
- 2) Ledusskapja plaukti
- 3) Papildu dzesēšanas nodalījums \*
- 4) Augļu un dārzeņu nodalījuma pārsegs
- 5) Augļu un dārzeņu nodalījums
- 6) Saldētavas augšējā atvilktnē
- 7) Saldētavas vidējā atvilktnē
- 8) Saldētavas apakšējā atvilktnē
- 9) Regulēšanas kājas
- 10) Ledus paplāte
- 11) Saldētavas plaukts \*
- 12) Pudeļu plaukts
- 13) CustomFlex
- 14) Olu turētājs

\* Dažiem modeļiem

## **8. DAĻA TEHNISKIE DATI**

Tehniskā informācija ir norādīta tehnisko datu plāksnītē ierīces iekšpusē, kā arī enerģijas datu uzlīmē.

Kopā ar ierīci piegādātajā enerģijas datu uzlīmē esošais QR kods nodrošina tīmekļa saiti uz ES EPREL datu bāzē ietverto informāciju par ierīces veikspēju.

Glabājiet enerģijas datu uzlīmi uzziņai kopā ar lietotāja rokasgrāmatu un visiem citiem dokumentiem komplektā ar šo ierīci.

Minēto informāciju ir iespējams atrast arī EPREL, izmantojot saiti <https://eprel.ec.europa.eu>, kā arī modeļa nosaukumu un ražojuma numuru, kas redzams ierīces tehnisko datu plāksnītē.

Detalizētu informāciju par enerģijas datu uzlīmi skatiet saitē [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## **9. DAĻA INFORMĀCIJA TESTĒŠANAS IESTĀDĒM**

Ierīces uzstādīšanai un sagatavošanai jebkādas EcoDesign pārbaudes gadījumā jāatbilst standartam EN 62552. Ventilācijas prasībām, padzīļinājuma izmēriem un minimālajiem atstatumiem aizmugurē jābūt tādiem, kā norādīts šīs lietotāja rokasgrāmatas 1. DAĻĀ. Lai saņemtu jebkādu citu papildu informāciju, tostarp noslogojuma plānus, lūdzu, sazinieties ar ražotāju.