

# Hisense

life reimagined

## LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Pirms šīs ierīces izmantošanas rūpīgi izlasiet tās lietošanas pamācību un pārliecinieties, ka esat pilnībā izpratis pamācībā sniegtos norādījumus.

**RB291D4CWF**

**RB291D4CDF**

**Latviski**

## Saturs

Informācija par drošību un norādījumi.....	2	Ierīces izmantošana .....	14
Ierīces uzstādīšana.....	8	Noderīgi padomi.....	15
Durvju aplikšana otrādi.....	10	Tīrišana un apkope.....	16
Ierīces apraksts.....	12	Klūmju novēršana.....	18
Darbība.....	13	Ierīces nodošana atkritumos.....	19



## Informācija par drošību un brīdinājumi

Lai ierīces izmantošana būtu droša un pareiza, pirms uzstādīšanas un pirmās izmantošanas reizes rūpīgi izlasiet šo pamācību, ieskaitot tajā ietvertos padomus un brīdinājumus. Lai izvairītos no nevajadzīgām klūdām un negadījumiem, noteikti pārliecinieties, ka visi, kas izmanto ierīci, ir rūpīgi iepazinušies ar tās darbības principiem un drošības funkcijām. Saglabājiet šo pamācību un pārliecinieties, ka tā paliek pie ierīces, gadījumā, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kas turpmāk izmantos ierīci, varētu rūpīgi iepazīties ar norādījumiem par ierīces izmantošanu un drošības paziņojumiem.

Lai neapdraudētu dzīvību un mantu, ievērojet pamācībā norādītos drošības pasākumus. Ražotājs nevar uzņemties atbildību par bojājumiem, kas radušies nevērīgas rīcības rezultātā.

### **Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem neaizsargātiem lietotājiem**

- **Saskaņā ar EN standartu**

Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām.

Personas, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņas uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrišanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.

Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst ielikt un izņemt lietas no dzesēšanas iekārtām.

- **Saskaņā ar IEC standartu**

Šo ierīci nevar izmantot cilvēki (ieskatot bērni) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai cilvēki, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, ja vien par viņu drošību atbildīgās personas viņus neuzrauga un nepamāca par drošu ierīces izmantošanu.

Bērni jāpieskata, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar ierīci.

- Glabājiet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā, jo pastāv nosmakšanas risks.
- Ja nododat ierīci atkritumos, atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes, nogrieziet savienojuma vadu (pēc iespējas tuvāk ierīcei) un noņemiet durvis, lai nepieļautu, ka bērni, spēlējoties, gūst elektrisko triecienu vai ieslēdz sevi ledusskapī.
- Ja ierīce ar magnētisko durvju blīvējumu aizstās vecāku ierīci ar atsperes fiksatoru (slēdzeni) uz durvīm vai vāka, pirms izmest ierīci atkritumos, noteikti padariet atsperes fiksatoru neizmantojamu. Tas neļaus bērniem nokļūt dzīvībai bīstamās lamatās.

## Vispārēja drošība

-  • BRĪDINĀJUMS — šo ierīci ir paredzēts izmantot mājsaimniecībās un vietās kā - personāla virtuvē, veikalos, birojos un citās darba telpās;
- lauku mājās, viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās platībās;
  - vietās, kur tiek piedāvāta pārnakšņošana ar brokastīm;
  - ēdināšanas un līdzīgās nekomerciālās vietās.
- BRĪDINĀJUMS — neglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosolu bundžīņas ar uzliesmojošu propelēntu.
- BRĪDINĀJUMS — ja elektības vads ir bojāts, ražotājam, servisa pārstāvim vai citai atbilstoši kvalificētai personai tas jānomaina, lai izvairītos no iespējamās elektrotraumas.
- BRĪDINĀJUMS — neaizsprostojet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.
- BRĪDINĀJUMS — neizmantojet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus (izņemot ražotāja ieteiktos), lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- BRĪDINĀJUMS — nesabojājiet dzesējošās vielas kontūru.
- BRĪDINĀJUMS — neizmantojet elektriskās ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktas ierīces.

- BRĪDINĀJUMS — dzesējošā viela un izolācijas gāzveida viela ir uzliesmojoša. Nododiet ierīci tikai autorizētā atkritumu savākšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.
- BRĪDINĀJUMS — novietojot ierīci, pārliecinieties, ka elektrības vads nav iespiests vai bojāts.
- BRĪDINĀJUMS — ierīces aizmugurē nenovietojiet vairākas pārvietojamas rozetes vai pārvietojamus barošanas avotus.
- BRĪDINĀJUMS — pirms likt pārtiku ledusskapī, tā jāieliek maisiņā un šķidrumi jāielej pudelēs vai traukos ar vāciņu, lai izvairītos no problēmas, ka produktu nav viegli iztīrīt.



Symbola apzīmē brīdinājumu un norāda, ka dzesējošā viela un izolācijas gāzveida viela ir uzliesmojoša.

### **Brīdinājums: ugunsgrēka risks / uzliesmojoši materiāli**

#### **Apgaismes lampu nomaiņa**

BRĪDINĀJUMS — apgaismes lampu nomaiņu nedrīkst veikt lietotājs! Ja apgaismes lampas ir bojātas, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru, lai lūgtu speciālista palīdzību.

Šis brīdinājums attiecas tikai uz ledusskapjiem, kam ir uzstādītas apgaismes lampas.

#### **Dzesējošā viela**

Ierīces dzesēšanas kontūrā ir iepildīta dzesējošā viela izobutāns (R600a), kas ir dabīga, videi draudzīga gāze. Tomēr tā ir uzliesmojoša. Ierīces transportēšanas un uzstādīšanas laikā nodrošiniet, ka neviens no dzesēšanas kontūra daļām netiek sabojāta.

Dzesējošā viela (R600a) ir uzliesmojoša.

BRĪDINĀJUMS — ledusskapja izolācijā ir dzesējošas vielas un gāzes. Dzesējošu vielu un gāzes nepieciešams profesionāli izmest, jo tās var ievainot acis vai izraisīt aizdegšanos.

Pirms ierīces nodošanas atkritumos pārliecinieties, ka dzesēšanas vielas kontūrs nav bojāts.

Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts:

- izvairieties no atklātas liesmas vai aizdegšanās avotiem;
- kārtīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas ierīce.

Jebkāda veidā mainīt ierīces specifikācijas vai pārveidot šo ierīci ir bīstami. Elektriskā vada bojājumi var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrisko triecienu.



## Elektrodrošība

1. Elektrības vadu nedrīkst pagarināt.
  2. Pārliecinieties, ka elektrības vads nav saspiests vai sabojāts. Saspiests vai sabojāts elektrības vads var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
  3. Nodrošiniet, ka brīvi varat piekļūt ierīces kontaktdakšai.
  4. Atvienojot kontaktdakšu, nevelciet aiz elektrības vada.
  5. Ja sienas rozete ir valīga, neievietojiet tajā kontaktdakšu. Pastāv elektriskā trieciena vai ugunsgrēka risks.
  6. Jūs nedrīkstat izmantot ierīci, ja tai nav iekšējais lampas pārsegs.
  7. Ledusskapis darbojas 220-240/50Hz vienfāzes maiņstrāvas elektrotīklā. Ja sprieguma svārstības lietotāja rajonā ir tik lielas, ka spriegums pārsniedz norādīto diapazonu, drošības apsvērumu dēļ pārliecinieties, ka tiek izmantots automātiskais sprieguma regulators uz ledusskapi, kura jauda lielāka par 350W. Ledusskapis jāpievieno speciālai rozetei nevis parastai, kur tiek pievienotas arī citas elektroierīces. Rozetei jāatbilst sienas kontaktam un jābūt aprīkotai ar zemējumu.
- Jebkādā veidā mainīt ierīces specifikācijas vai pārveidot šo ierīci ir bīstami. Elektriskā vada bojājumi var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrisko triecienu

## Lietošana ikdienā

- Neglabājiet ierīcē uzliesmojošas gāzes vai šķidrumus. Pastāv sprādziena risks.
- Neizmantojiet ledusskapī elektroierīces (piem., elektriskos saldējuma aparātus, mikserus, utt.).
- Atvienojot ledusskapi no elektrotīkla, nevelciet aiz vada.
- Nenovietojiet karstus priekšmetus blakus ierīces plastmasas detaļām.

- 
- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pie gaisa izvades pie ārējās sienas.
  - Uzglabājiet fasētu, saldētu pārtiku saskaņā ar saldētās pārtikas ražotāja norādījumiem.
  - Rūpīgi ievērojiet ierīces ražotāja ieteikumus par uzglabāšanu.
  - Skatiet attiecīgos norādījumus par uzglabāšanu.
  - Neievietojiet gāzētus vai dzirkstošus dzērienus saldēšanas nodalījumā, jo šķidrumam sasalstot, uz trauku tiek radīts spiediens, kas var radīt tā eksploziju un rezultātā sabojāt ierīci
  - Saldēta pārtika var izraisīt apsaldējumus, ja tā tiek lietota uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas.
  - Nenovietojiet ierīci tiešā saules gaismā.
  - Turiet sveces un citus priekšmetus ar atklātu liesmu drošā attālumā no ierīces, lai tā neaizdegtos.
  - Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai parastās mājsaimniecībās, atbilstoši skaidrojumam šajā pamācībā.
  - Ierīce ir smaga. Pārvietojot to, esiet piesardzīgs.
  - Neņemiet un nepieskarieties priekšmetiem saldētavā ar mitrām/slāpjām rokām, jo varat gūt ādas bojājumus vai apsaldēties.
  - Neizmantojiet pamatni, atvilktnes, durvis, utt., lai uz tiem stāvētu vai atbalstītos.
  - Saldētu pārtiku pēc atkausēšanas nedrīkst atkārtoti sasaldēt.
  - Nelietojiet uzturā tikko no saldētavas izņemtu sasaldētu sulu vai ledus gabaliņus, jo pastāv risks apsaldēt mutes dobumu vai lūpas.
  - Lai nepieļautu priekšmetu krišanu un ievainojumu vai ierīces bojājumu izraisīšanu, neievietojiet pārāk daudz produkta durvju plauktos vai pārāk daudz pārtikas augļu nodalījuma atvilktnēs.
  - Šo dzesēšanas ierīci nav paredzēts izmantot kā iebūvētu ierīci.

## **Uzmanību!**

### **Apkope un tīrišana**

- Pirms veikt apkopi, izslēdziet ierīci un atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.
- Netīriet ierīci ar metāla priekšmetiem, tvaika tīrītāju, gaistošām eļļām, organiskajiem šķīdinātājiem vai abrazīviem tīrītājiem.
- Neizmantojiet asus priekšmetus, lai noņemtu sarmu no ierīces. Izmantojiet plastmasas skrāpi.

### **Uzstādīšana Svarīgi!**

- Lai izveidotu pievienojumu elektrotīklam, sekojiet pamācībā sniegtajiem norādījumiem.
- Izpakojet ierīci un vizuāli pārbaudiet, vai tā nav bojāta. Ja konstatējat bojājumus, nepievienojiet ierīci elektrotīklam.
- Nekavējoties paziņojet par iespējamiem bojājumiem veikalā, kur iegādājties ledusskapi. Saglabājiet iepakojumu.
- Pirms pievienot ierīci elektrotīklam, nolīmēnojat to un uzgaidiet vismaz četras stundas, lai eļļa ieplūstu atpakaļ kompresorā.
- Nodrošiniet ap ierīci pietiekamu gaisa cirkulāciju, pretējā gadījumā ierīce var pārkarst. Lai nodrošinātu gaisa cirkulāciju, sekojiet norādījumiem par uzstādīšanu.
- Ja vien iespējams, ierīces aizmugure nedrīkst atrasties pārāk tuvu sienai, lai izvairītos no sienas saskares ar karstām ierīces detaļām (kompresoru, kondensatoru). Lai novērstu ugunsgrēka risku, sekojiet norādījumiem par uzstādīšanu.
- Ierīce nedrīkst atrasties radiatoru vai plīts tuvumā.  
Pārliecinieties, ka pēc ierīces uzstādīšanas varat piekļūt kontaktdakšai.

### **Apkope**

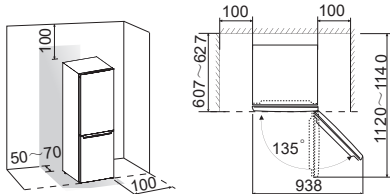
- Ar elektrību saistītos darbus, kas nepieciešami, lai veiktu ierīces apkopi, jāveic kvalificētiem elektriķiem vai kompetentai personai. Ierīces apkope jāveic autorizētā servisa centrā un jāizmanto tikai oriģinālas rezerves daļas.
  - 1) Ja ierīcei ir bezsarmas sistēma (Frost Free).
  - 2) Ja ierīcei ir saldētavas nodalījums.

## Ledusskapja uzstādīšana

Pirms ledusskapja pirmās izmantošanas reizes, ievērojiet sekojošus padomus.

### Gaisa cirkulācija apkārt ierīcei

 Efektīvākas dzesēšanas sistēmas darbības un ārējās taupīšanas nolūkā ierīcei apkārt ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija. Tādēļ ledusskapim apkārt ir jāatstāj pietiekami daudz brīvas vietas. Ieteikums: vēlams atstāt vismaz 50-70 mm brīvas vietas starp ledusskapu aizmugurējo daļu un sienu, vismaz 100 mm virs ledusskapja, kā arī 100 mm no tā sāna līdz sienai. Atstājiet brīvu vietu ledusskapja priekšā, lai varētu atvērt durvis par 135° (kā redzams zemāk sniegtajos attēlos).



### Piezīme

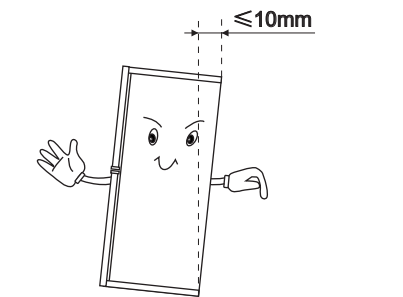
- Šis ledusskapis darbojas labi zemāk sniegtajā tabulā norādītajās klimata klasēs. Ledusskapis var nedarboties pareizi, ja tas ilgstoši atrodas temperatūrā, kas neietilpst norādītajā temperatūras diapazonā.

Klimata klase	Apkārtējā temperatūra
SN	+10°C līdz +32°C
N	+16°C līdz +32°C
ST	+16°C līdz +38°C
T	+16°C līdz +43°C

- Novietojiet ledusskapi sausā vietā, lai izvairītos no augsta mitruma līmeņa.
- Nepakļaujiet ledusskapi tiešu saules staru, lietus vai sala iedarbībai. Novietojiet ledusskapi tālāk no tādiem karstuma avotiem kā plīts, kamīns vai sildītājs.

### Ledusskapja līmeņošana

- Lai nodrošinātu vienādu līmeni un gaisa cirkulāciju ledusskapja aizmugurē (apakšā), var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājiņas. To var darīt ar rokām vai izmantot piemērotu atslēgu.
- Lai durvis varētu aizvērties pašas, pavirziet ledusskapja augšdaļu uz aizmuguri apmēram par 10 mm, nodrošinot nelielu slīpumu.



## Durvju atvēršanas virziena maiņa

Ledusskapja durvju atvēršanas virzienu var mainīt no labās puses (oriģinālā) uz kreiso, ja tas ir nepieciešams. Uzmanību! Mainot ledusskapja durvju atvēršanas virzienu, tā strāvas vada spraudnis ir jāatvieno no kontaktligzdas. Pārbaudiet, vai strāvas vada spraudnis ir atvienots no kontaktligzdas.

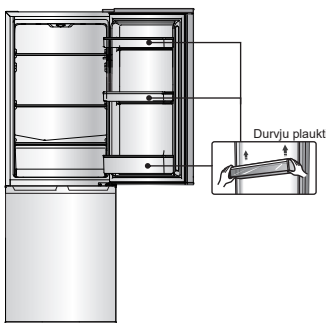
### Instrumenti, kas ir nepieciešami darbam:

Nav iekļauts komplektā		
8mm uzmaucamā galatslēga	Plakanais skrūvgriezis	Šķpelējējslēpa
Krusta skrūvgriezis	Bidatslēga	8mm atslēga
Papildus detaļas (plastmasas maisiņā)		
Kreisais enģu vāks		

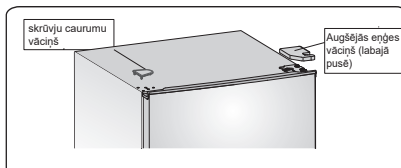
Piezīme: ja nepieciešams, varat novietot ledusskapi horizontālā stāvoklī, lai piekļūtu tā pamatnei. Ledusskapi būtu jānovieto uz mīkstas putopolistirola plātnes vai līdzīga materiāla, lai izvairītos no ledusskapja aizmugurējās daļas paneļa bojāšanās. Lai mainītu durvju atvēršanas virzienu, ir ieteicams veikt sekojošas darbības:

1. Novietojiet ledusskapi vertikāli.

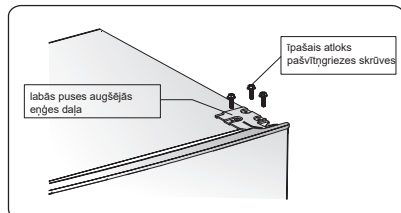
Atveriet augšējās durvis, lai izņemtu visus durvju plauktus (lai tos nesabojātu) un pēc tam aizveriet durvis.



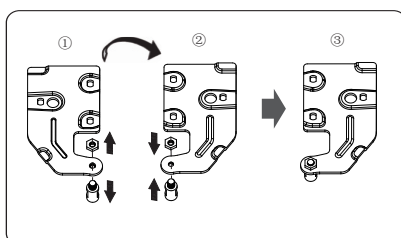
2. Izmantojiet tapešu nazi vai skrūvgriezi ar plānu galu, atvērtu skrūves caurumu vāciņu, kas atrodas ledusskapja augšējā kreisajā stūrī, un augšējo enģu vāciņu, kas atrodas ledusskapja augšējā labajā stūrī.



3. Atskrūvējiet pašvītgriezes skrūves ar 8mm ligzdu atslēgu vai uzgriežņu atslēgu, kas nostiprina augšējo enģes daļu labajā pusē (to darot, lūdzu, atbalstiet ar roku augšējās durvis).

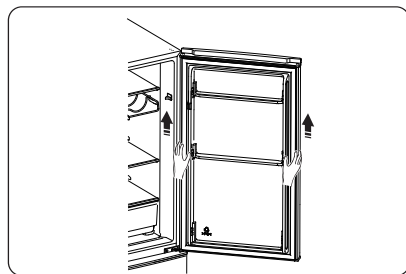


4. Izņemiet augšējo enģu asi, pārlieciet to uz pretējo pusi un droši nostipriniet, pēc tam nolieciet to drošā vietā.

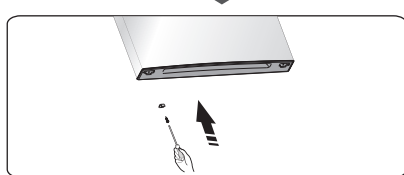
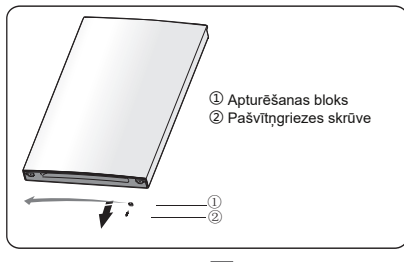


5. Izņemiet durvis no vidējās enģes, uzmanīgi paceļot tās taisni uz augšu.

**PIEZĪME:** Noņemot durvis, pievērsiet uzmanību paplāksnēm starp augšējo durvju centru un saldētavas durvju apakšu, kas var pielipt pie durvīm. Neatskrūvēt.

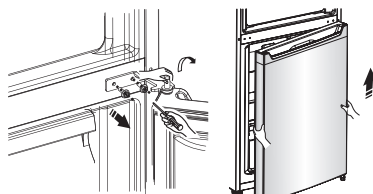


6. Novietojiet augšējās durvis uz gludas virsmas ar paneli uz augšu. Atskrūvējiet ② skrūvi un ① daļu, novietojiet tās kreisajā pusē un cieši pieskrūvējiet.

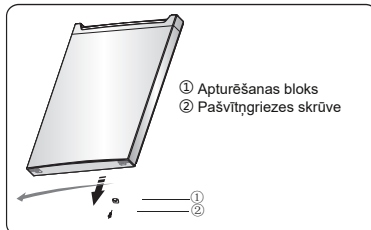


7. Atskrūvējiet divas pašvītgriezes skrūves vidējā enģē, kas nostiprina apakšējās durvis, un nonemiet tās.

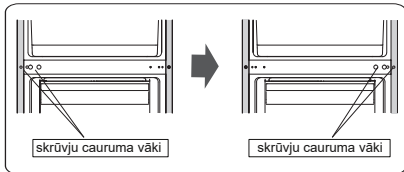
**PIEZĪME:** noņemot durvis, uzraudiet paplāksnes starp vidējo enģi un saldētavas durvu apakšu, kuras var saskarties ar durvīm. Nepazaudējiet tās.



8. Novietojiet apakšējās durvis uz gludas virsmas ar ārējo virsmu uz augšu. Atskrūvējiet ② skrūvi un ① daļu, tad novietojiet tās kreisajā pusē un cieši nostipriniet.



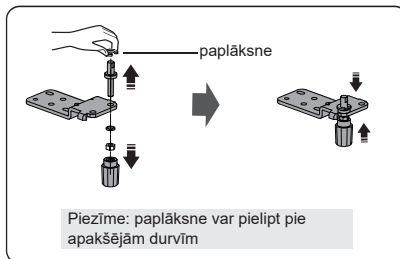
9. Nomainiet skrūvju vāciņus no kreisās puses uz labo (kā parādīts zemāk redzamajā attēlā ).



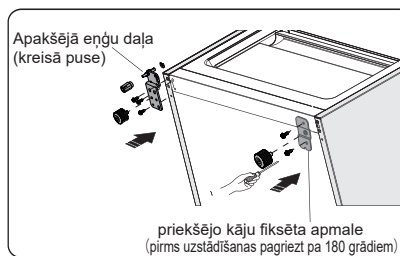
10. Novietojiet ledusskapi uz mīkstas putopolistirola plātnes vai līdzīga materiāla. Nonemiet abu regulējamo apakšējo kājiņu daļas, un nonemiet priekšējo kājiņu plātni un apakšējo enģes daļu, atskrūvējot pašvītgriezes skrūves.



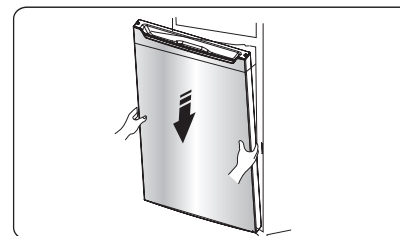
11. Atskrūvējiet apakšējo enģu asi un izņemiet to pie cauruma, kas ir blakus, un ieskrūvējiet to.



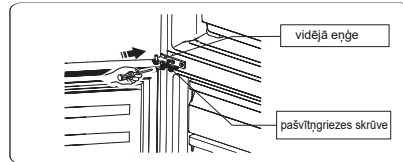
12. Pārlieci apakšējo enģu daļu kreisajā pusē un piestipriniet to ar speciālajām atlōka pašvītgriezes skrūvēm. Pārlieci priekšējo kāju fiksēto apmali uz otru pusī un piestipriniet to ar īpašajām atlōka pašvītgriezes skrūvēm. Uzstādīt regulējamās apakšējo kāju daļas.



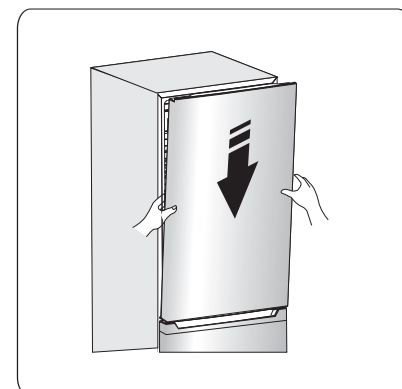
13. Pārlieci durvis atbilstošā pozīcijā, noregulējiet apakšējās enģes, ievietojet enģu asi apakšējo durvju apakšējā caurumā, tad pievelciet skrūves.



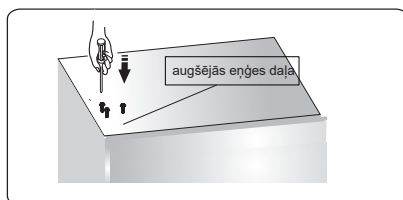
14. Pagrieziet vidējo enģes daļu 180 grādu virzienā, pārlieci to un noregulējiet tās pozīciju, ievietojet vidējo enģu asi apakšējo durvju augšējā caurumā, pievelciet skrūves.



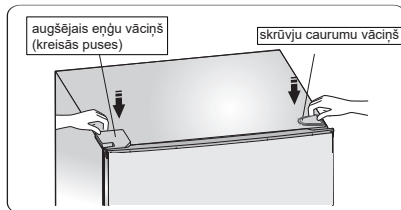
15. Novietojet augšējās durvis atbilstošā pozīcijā. Nostipriniet durvis attiecīgajā līmenī, ievietojet vidējo enģes daļu augšējo durvju apakšējā atverē.



16. Pārlieci augšējo enģu daļu un ievietojet augšējo enģu asi augšējo durvju augšējā caurumā, un pielāgojet augšējo durvju novietojumu (to darot, atbalstīt augšējās durvis ar roku), piestipriniet augšējo enģu daļu ar īpašajām atlōka pašvītgriezes skrūvēm.



17. Uzstādīt skrūves cauruma vāku uz ledusskapja augšējā labā stūra. Uzstādīt augšējā enģes pārsegu (kas ir plastmasa maisiņā) kreisajā stūrī. Ielieci otru augšējā enģes pārsegu plastmasas maisiņā.



17. Atveriet augšējās durvis un novietojiet atpakaļ durvu plauktus, tad aizveriet durvis.

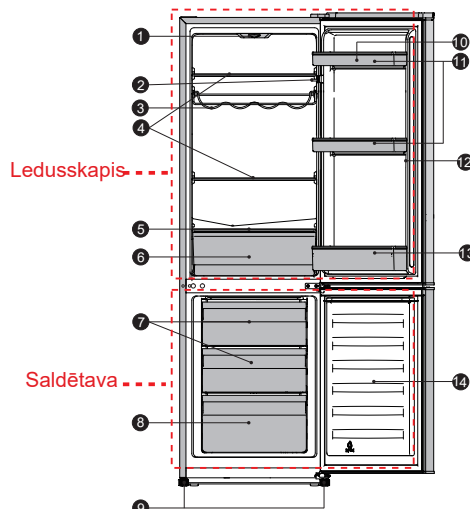
#### **Uzmanību!**

Mainot durvju atvēšanas virzienu, ledusskapi ir jāatvieno no elektrības padeves. Atvienojiet strāvas vada spraudni no elektrotīkla jau iepriekš.

## **Ierīces apraksts**

1. Vadības bloks un LED gaisma
2. Duryju slēdzis
3. Pudeļu plaukts (izvēles)
4. Plaukts
5. Dārzenē nodalījuma vāks
6. Dārzenē nodalījums
7. Saldētavas vidējā atvilktnē
8. Saldētavas apakšējā atvilktnē
9. Regulējamas apakšējās kājas
10. Olu paliktnis (iekšpusē; izvēles)
11. Augšējais plaukts
12. Ledusskapja durvis
13. Apakšējais plaukts
14. Saldētavas durvis

### **Ierīces apskats**



**Piezīme:** Nepārtrauktas ierīces uzlabošanas rezultātā ledusskapja izskats var nedaudz atšķirties no šajā pamācībā norādītā, taču funkcijas un izmantošanas metodes paliek nemainīgas. Lai iegūtu vairāk vietas saldētavā, varat noņemt atvilktnes (izņemot apakšējo saldētavas atvilktni), ledus paliktni.

**Piezīme:** Lai panāktu šī produkta maksimālo energoefektivitāti, novietojiet visus plauktus un atvilktnes to sākotnējā stāvoklī, kā parādīts iepriekš ilustrācijā.

## Darbība

### Darba sākšana un temperatūras noregulēšana

- levietojet kontaktdakšu sienas rozetē ar aizsargājoša zemējuma kontaktu. Kad ledusskapja durvis tiek atvērtas, iekšējais apgaismojums iedegas. Kad ledusskapis ir novietots savā vietā, uzgaidiet 5 minūtes, līdz pievienot to elektrībai. Neuzglabājiet ledusskapī neko, līdz temperatūra nav pietiekami zemu.
- Temperatūras izvēles poga atrodas ledusskapja nodalījuma augšā.

#### Iestatījums "0" nozīmē:

Izslēgts.

Pagriežat pogu pulkstenrādītāja virzienā, ierīce tiek ieslēgta.

#### Iestatījums "1" nozīmē:

Augstākā temperatūra, siltākais iestatījums.

#### Iestatījums "7" (galējais) nozīmē:

Zemākā temperatūra, aukstākais iestatījums.

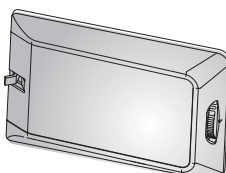
**PIEZĪME:** Augsta temperatūra paātrinās sabojāšanos.

- Optimālai pārtikas uzglabāšanai vispiemērotākais parasti ir vidējais iestatījums

**Svarīgi!** Parasti mēs iesakām izvēlēties 2., 3. vai 4. iestatījumu; ja vēlaties siltāku vai aukstāku temperatūru, pagrieziet pogu attiecīgi zemākā vai augstākā iestatījumā. Ja pagriežat pogu uz aukstāku iestatījumu, ierīce var darboties energoefektīvāk. Citiādi enerģijas patēriņš var palielināties.

**Svarīgi!** Ja apkārtējā temperatūra ir augsta (piem., karstās vasaras dienās) un temperatūras regulators ir iestatīts aukstā iestatījumā (6. vai 7. pozīcija), kompresors var darboties nepārtrauktī vien pat vispār neapstāties!

**Iemesls: ja apkārtējā temperatūra augsta, kompresoram jādarbojas nepārtrauktī, lai uzturētu ierīcē zemu temperatūru.**

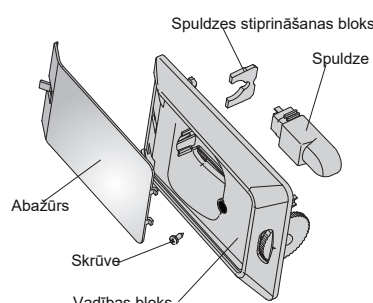


### Spuldžītes nomainīšana

**Brīdinājums!** Ja LED spuldzīte ir bojāta, NEMAINIET TO PATS!

Ja LED spuldzīti maina nepieredzējušas personas, var savainoties vai izraisīt nopietnus darbības traucējumus. Tā jānomaina kvalificētai personai, lai neradītu apdraudējumu. Sazinieties ar vietējo servisa centru, lai saņemtu palīdzību.

- Lai izslēgtu ierīci, iestatiet temperatūras regulatoru pozīcijā "0".
- Atvienojet kontaktdakšu no sienas rozetes.
- Pirms nomainīt spuldzīti, izslēdziet ierīci un atvienojet to no sienas rozetes vai izvelciet drošinātāju vai kēdes pārtraucējū.
- LED spuldžītes dati: 220-240V, LED max1.5W.
- Uzspiediet uz abažūra un pastumiet to
- Lai nomainītu LED spuldzīti, atskrūvējiet skrūvi.
- Piespiediet spuldzes vāciņu un pabīdīet to uz aizmuguri.
- Izņemiet spuldzes stiprināšanas bloku un nomainīt bojāto LED spuldzi.
- Ielieciet atpakaļ spuldzes stiprināšanas bloku, LED spuldzes vāku un skrūvi.
- Ieslēdziet atkal ledusskapī.



## Ledusskapja izmantošana

### Piederumi 1)

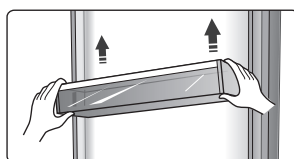
#### Pārvietojami plaukti/paliktni

- Ierīcei komplektā nāk dažādi stikla, plastmasas uzglabāšanas plaukti vai vadu paliktni – dažādiem modeļiem ir dažādas kombinācijas un dažādiem modeļiem ir atšķirīgas opcijas.
- Ledusskapja sienas ir aprīkotas ar vairākām sliedēm, lai plauktus var novietot tā, kā Jums nepieciešams.



#### Durvju plauktu novietošana

- Lai varētu uzglabāt dažāda izmēra pārtikas iepakojumus, durvju plauktus var novietot dažādos augstumos.  
Lai uzstādītu, pakāpeniski velciet plauktu bultu virzienā, līdz to izvelkat, un pēc tam novietojiet to nepieciešamajā vietā.



#### Ledusskapja nodalījums 2)

- Pārtikas uzglabāšanai, ko nav nepieciešams sasaldēt – dažādi nodalījumi, kas piemēroti dažāda veida pārtikai.

#### Saldētavas pārtikas nodalījums 2)

- Svaigas pārtikas sasaldēšanai un sasaldētas vai dziļi sasaldētas pārtikas uzglabāšanai ilgu laika periodu.

#### Pārtikas atsaldēšana 2)

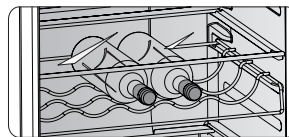
- Ledusskapja nodalījumā.
- Istabas temperatūrā.
- Mikrovīļu krāsnī.
- Parastajā vai konvekcijas cepeškrāsnī.
- Pēc atkausēšanas pārtiku nedrīkst

- 1) Ja ierīcei ir attiecīgie piederumi un funkcijas.

- 2) Ja ierīcei ir saldētavas nodalījums.

#### Pudeļu plaukts

- Tas ir paredzēts vīna vai citu dzērienu pudeļu uzglabāšanai. To var izņemt, lai notīrtu.



#### Dārzeņu atvilktnē

- Augļu un dārzeņu uzglabāšanai.

#### Saldētavas atvilktnē

- Saldētas pārtikas uzglabāšanai.

#### Ledus gabaliņu paliktnis

- Ledus veidošanai un ledus gabaliņu uzglabāšanai.

## Noderīgi padomi

### Padomi enerģijas taupīšanai

- Lai ietaupītu elektroenerģiju, Hisense iesaka ievērot sekojošos padomus.
- Neturiet ilgstoši atvērtas ledusskapja durvis.
- Nodrošiniet, ka ierīce neatrodas karstuma avotu tuvumā (tieša saules gaisma, elektriskā cepeškrāsns vai plīts virsma, u.c.)
- Neuzstādiet temperatūru zemāku, nekā nepieciešams.
- Neuzglabājiet ierīcē siltu ēdienu vai iztvaikojušu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdinātā telpā, kur nav mitrums. Skatiet sadaļu "Ierīces uzstādīšana".
- Ja attēlā parādīta pareizā atvilktnē, augļu nodalījumu un plauktu kombinācija, nepielāgojiet kombināciju, jo tā ir izstrādāta visenergoefektīvākajā konfigurācijā.

### Padomi svaigas pārtikas atdzesēšanai

- Neievietojiet karstu ēdienu tieši ledusskapī vai saldētavā. Iekšējā temperatūra palielināsies, rezultātā kompresoram būs jādarbojas vairāk un tiks patēriets vairāk elektroenerģijas.
- Apsedziet vai ietiniet ēdienu, sevišķi, ja tam ir spēcīgs aromāts.
- Novietojiet ēdienu pareizi, lai ap to var cirkulēt gaisss.

### Padomi atdzesēšanai

- Gaju (visa veida) ietiniet polietilēnā: ietiniet un novietojiet uz stikla plaukta vīrs dārzenu atvilktnes. Vienmēr sekojiet pārtikas uzglabāšanas termiņam un izlietojiet pārtiku līdz ražotāja norādītajam datumam.
- Vārītus produktus, aukstus ēdienus, utt. jāapklāj un tos var novietot uz jebkura plaukta.
- Augļi un dārzeni: tie jāuzglabā īpaši tam paredzētajā atvilktnē.
- Sviests un siers jāietin hermētiskā folijā vai plastikātā plēvē.
- Piena pudelēm jābūt noslēgtām ar vāku un tās jānovieto durvju plauktos.

### Padomi sasaldēšanai

- Pirmo reizi ieslēdzot ierīci vai pēc ilgstoša ierīces izmantošanas pārtraukuma, ļaujet tai darboties vismaz 2 stundas zemākajos iestatījumos un tikai tad ievietojiet pārtiku nodalījumos.
- Gatavojet ēdienu mazās porcijās, lai tas ātri un pilnīgi sasaltu un lai pēc tam varētu atkausēt tikai nepieciešamo daudzumu.
- Ietiniet pārtiku alumīnija folijā vai polietilēna pārtikas ietinamajā papīrā, kas ir hermētiski.
- Nepieļaujet, ka svaiga, nesasaldēta pārtika saskaras ar pārtiku, kas jau ir sasalusī. Šādā gadījumā sasaldētā pārtika var tikt daļēji atkausēta.
- Sasaldēti produkti, ja tos lieto uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas, var izraisīt ādas apsaldējumus.

### Ieteikumi saldētas pārtikas uzglabāšanai

- Pārliecinieties, ka pārtikas tirgotājs ir pareizi uzglabājis saldēto pārtiku.
- Pēc atsaldēšanas pārtika ātri sabojājas un to nedrīkst atkārtoti sasaldēt. Nepārsniedziet ražotāja norādīto uzglabāšanas laiku.

### Ierīces izslēgšana

- Ja ierīci nepieciešams uz ilgāku laiku izslēgt, veiciet sekojošo, lai nepieļautu pelējuma rašanos uz ierīces.
1. Izņemiet visu pārtiku.
  2. Atvienojiet kontaktākšu no sienas rozetes.
  3. Iztiriet un kārtīgi izķāvējiet lekspusi.
  4. Nodrošiniet, ka visas durvis ir nedaudz pavērtas, lai gaiss varētu cirkulēt.

## Tīrišana un apkope

Higiēnisku apsvērumu dēļ ierīci (ieskaitot arī ārējos un iekšējos piederumus) regulāri, (vismaz reizi divos mēnešos ir jātīra).

**Uzmanību!** Tīrišanas laikā ierīci nedrīkst pievienot elektrotīklam. Pastāv strāvas trieciena risks! Pirms veikt tīrišanu, izslēdziet ierīci un atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.

### Ārpuses tīrišana

- Noslaukiet digitālo paneli un displeja paneli ar tīru, mīkstu lupatiņu.
- Uzsmidziniet ūdeni uz tīrišanas lupatiņas, nevis uz ierīces virsmas. Tas palīdz vienmērīgi sadalīt mitrumu uz virsmas.
- Tīriet durvis, rokturus un skapja virsmas ar maigu mazgāšanas līdzekli un tad noslaukiet ar mīkstu drānu.

### Uzmanību!

- Neizmantojiet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
- Tīrišanai neizmantojiet atšķaidītāju, automašīnu mazgāšanas līdzekli, hloru, ēteriskās eļļas, abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai organiskos šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un var izraisīt ugunsgrēku.

### Iekšpuses tīrišana

Ierīces iekšspuse regulāri jātīra. To ir vieglāk tīrit, ja ledusskapī ir maz pārtikas. Izslaukiet ledusskapja saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķīdumu un tad izskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izspiestu sūkli vai lupatiņu. Kārtīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās detaļas.

Lai gan šī ierīce automātiski atkausējas, uz saldētavas iekšējām sienām var parādīties sarma, ja saldētavas durvis tiek bieži atvērtas vai pārāk ilgi turētas valā. Ja sarma ir pārāk bieza, izvēlieties periodu, kad pārtikas krājumi ir nelieli un rīkojieties sekojoši:

1. Izņemiet esošo pārtiku un piederumu grozus, atvienojiet ierīci no elektrotīkla un atstājiet durvis atvērtas. Kārtīgi izvēdiniet telpu, lai paātrinātu atkausēšanas procesu.

2. Kad atsaldēšana ir pabeigta, iztīriet saldētavu, kā norādīts pamācībā iepriekš.

**Uzmanību!** Lai noņemtu sarmu no saldētavas nodalījuma, neizmantojiet asus priekšmetus. Kad iekšspuse ir pilnīgi izžuvusi, ierīci var atkal pievienot elektrotīklam un ieslēgt.

### Durvju blīvējuma tīrišana

Paplāksnēm vienmēr jābūt tīrām. Lipīga pārtika un dzērieni var izraisīt blīvējuma pielipšanu skapim un, atverot durvis, to saplēst. Nomazgājiet blīvējumu ar vieglu mazgāšanas līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrišanas noskalojiet to un kārtīgi nožāvējiet.

**Uzmanību!** Ierīci drīkst ieslēgt tikai tad, kad blīvējums ir pilnīgi nožuvis.

### LED spuldzes nomaiņa:

#### Brīdinājums:

LED spuldze jāmaina kompetentai personai. Ja LED spuldze ir bojāta, sazinieties ar klientu centru, lai saņemtu palīdzību.

### Atkausēšana

#### Kādēļ jāatkausē ledusskapis?

- Ūdens, kas atrodas pārtikā vai kas nokļūst gaisā ledusskapī, kad tiek atvērtas durvis, var veidot ledusskapī sarmas kārtu. Ja sarmas kārtā ir bieza, tas samazina dzesēšanas jaudu. Ja tā ir biezāka par 10 mm, Jums jāveic atkausēšana.

### Svaigās pārtikas nodalījuma atkausēšana

- Tas tiek kontrolēts automātiski, ieslēdzot vai izslēdzot temperatūras regulatoru, tādēļ nekas papildus nav jādara. Atkausēšanas laikā radušais ūdens tiek novadīts pa cauruli tekne ledusskapja aizmugurē.

### Sasaldētās pārtikas nodalījuma atkausēšana

- Saldētavas kameras atkausēšana notiek manuāli. Pirms atkausēšanas izņemiet pārtiku.
- Izņemiet ledus paliktni un atvilktnēs ievietoto pārtiku un ielieciet to uz laiku svaigās pārtikas nodalījumā.
- Iestatiet temperatūras regulatoru pozīcijā "0" (kad kompresors pārtrauc darboties) un atstājiet saldētavas durvis atvērtas, līdz ledus un sarma izšķist un uzkrājas saldētavas apakšā. Saslaukiet ūdeni ar mīkstu lupatu.
- Lai paātrinātu atkausēšanas procesu, varat ielikt saldētavā blīodu ar siltu ūdeni (aptuveni 50°C), un noskrāpējet ledu un sarmu ar īpašu lāpstīnu. To darot, pārliecinieties, lai temperatūras regulators atrodas sākotnējā pozīcijā.
- Nav ieteicams uzkarstēt saldētavu ar karstu ūdeni vai fēnu, lai nedeformētu iekšējo apvalku.
- Nav ieteicams noskrāpēt ledu vai sarmu vai atdalīt pārtiku no traukiem, kas ir sasaluši kopā ar pārtiku, izmantojot asus rīkus vai koka stienus, lai nesabojātu iekšējo apvalku vai iztvaikotāja virsmu.

**Brīdinājums!** Ierīces izslēgšana pirms atkausēšanas, pagriežot temperatūras regulatoru pozīcijā "0".

**Svarīgi!** Ledusskapis jāatkausē vismaz vienreiz mēnesī. Lietošanas laikā, ja durvis tiek bieži atvērtas vai ierīce tiek izmantota ārkārtīgā mitrumā, mēs iesakām veikt atkausēšanu reizi divās nedēļās.

### Netiks ilgstoši izmantots

- Izņemiet visus atdzesētos iepakojumus.
- Izslēdziet ierīci, pagriežot temperatūras regulatoru pozīcijā "0".
- Atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes vai atslēdziet elektroapgādi.
- Kārtīgi iztīriet (skatiet nodalū: Tīšana un kopšana)
- Atstājiet durvis atvērtas, lai izvairītos no smaku veidošanās.

**Piezīme:** Ja ierīcei ir saldētavas nodalījums.

## Kļūmju novēršana

Ja sakarāties ar ierīces darbības problēmām vai Jums radušās bažas, ka ierīce nedarbojas pareizi, pirms zvanīt klientu centram, veiciet vienkāršas pārbaudes, kas norādītas šajā pamācības sadaļā.

**Brīdinājums!** Nemēģiniet pats labot ierīci. Ja, pabeidzot zemāk minēto pārbaudi, problēma nav novēsta, sazinieties ar kvalificētu speciālistu, autorizētu servisa tehnīki vai veikalu, kur iegādājāties ierīci.

Problēma	Iespējamais iemesls un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai elektrības kontaktdakša ir kārtīgi ievietota sienas rozetē.
	Pārbaudiet drošinātāju vai eletropadeves ķēdi (pagarinātāju), ja nepieciešams, nomainiet to.
	Apkārtējā temperatūra ir pārāk zema. Mēģiniet iestatīt kamerā zemāku temperatūru, lai atrisinātu šo problēmu.
Nepatīkams aromāts	Iekšpusi var būt nepieciešams iztīrīt.
	Daži pārtikas produkti, trauki vai ietinamais materiāls var radīt nepatīkamu aromātu.
No ierīces atskan troksnis	Zemāk norādītās skaņas ir normāla parādība: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompresora darba skaņa.</li> <li>• Gaisa kušības radīts troksnis no mazā ventilatora motora saldētavas nodalījumā vai citiem nodalījumiem.</li> <li>• Burbulojoša skaņa līdzīgi kā vāroties ūdenim.</li> <li>• Plaukšķoša skaņa automātiskas atkausēšanas laikā.</li> <li>• Klikšķoša skaņa pirms kompresora iedarbošanās.</li> </ul> Citas neparastas skaņas var rasties zemāk minēto iemeslu dēļ un Jums jāveic pārbaude un jāveic darbības: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ledusskapis nav līmenī.</li> <li>• Ierīces aizmugure pieskaras sienai.</li> <li>• Pudeles vai trauki ierīces iekšpusē krīt vai ripo.</li> </ul>
Motors darbojas nepārtraukti	Ir normāli bieži dzirdēt motora skaņu, sekojošos apstākļos tas darboties biežāk: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatūras iestatījums ir zemāks, nekā tas nepieciešams</li> <li>• Ierīcē nesen ievietots liels daudzums silta ēdienu.</li> <li>• Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta.</li> <li>• Durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži tiek atstātas valā.</li> <li>• Pēc ierīces uzstādīšanas vai, ja tā ilgu laiku bijusi izslēgta.</li> </ul>
Nodalījumā veidojas sarmas kārta	Pārliecībeties, ka pārtika ir ievietota ierīcē, nodrošinot pietiekamu ventilāciju. Pārliecībeties, ka durvis ir pilnībā aizvērtas. Lai notīrītu sarmu, skatiet nodaļu "tīrīšana un kopšana".

Temperatūra iekšpusē pārāk augsta	Iespējams, esat atstājis durvis vajā pārāk ilgi vai pārāk bieži; iespējams kāds šķērslis nelauj durvīm aizvērties; vai ierīcei nav pietiekami daudz brīvas vietas sānos, aizmugurē un augšā.
Temperatūra iekšpusē pārāk zema	Paaugstiniet temperatūru, sekojot norādījumiem pamācības nodaļā "Displeja vadība".
Durvīs nevar aizvērt viegli	Pārbaudiet, vai ledusskapis ir sagāzts uz aizmuguri par 10-15mm vai durvis pašas aizvērtos. Pārbaudiet vai duryju aizvēršanu netraucē šķēršļi iekšpusē.
Ūdens noteik uz grīdas	Ūdens savākšanas tvertne (ledusskapja apakšā aizmugurē) var nebūt līmenī vai noteikas tekne (atrodas zem kompresora novietnes augšā) var nebūt pareizi novietota, lai novirzītu ūdeni uz šo tvertni, iespējams, noteika ir bloķēta. Lai pārbaudītu savākšanas tvertni un noteiku, Jums jāatbīda ledusskapis no sienas.
Nedarbojas apgaismojums	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spuldze var būt bojāta. Skatiet nodaļu par spuldzes nomaiņu.</li> </ul>

## Ierīces nodošana atkritumos

Šo ierīci aizliegts nodot atkritumos kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

### Ir vairākas iespējas, kā nodot šo ierīci atkritumos:

- Pašvaldība ir izveidojusi savākšanas sistēmu elektrisko un elektronisko atkritumu savākšanai, neradot lietotājam papildus izmaksas.
- Ražotājs pieņem atpakaļ nolietoto ierīci, neradot lietotājam papildus izmaksas.
- Nolietotās ierīces satur vairākus vērtīgus materiālus, tās var pārdot metāllūžu uzpircējiem. Nolietoto ierīču izmešana mežā vai citur dabā apdraud Jūsu dzīvību, jo bīstamās vielas noplūst gruntsūdeņos un no jauna nokļūst pārtikas kēdē.

	Pareiza ierīces nodošana atkritumos
	Šis simbols uz produkta vai uz tā iepakojuma norāda, ka to nedrīkst izmest kopējos mājsaimniecības atkritumos. Jūs esat atbildīgs par nolietotā aprīkojuma nodošanu īpašā savākšanas vietā, kur pārstrādā nolietotu elektrisko un elektronisko aprīkojumu. Nolietotā aprīkojuma atsevišķa savākšana un otrreizēja pārstrāde palīdzēs saglabāt dabas resursus un nodrošinās aprīkojuma pārstrādi cilvēku veselībai un apkārtējai videi drošā veidā. Lai iegūtu papildu informāciju par nolietotā aprīkojuma nodošanu otreizējai pārstrādei, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu vai veikaluu, kur iegādājāties šo preci.

- Lai izvairītos no pārtikas piesārņošanas, ievērojet sekojošos norādījumus Ilgstoša durvju turēšana valā izraisa ievērojamu temperatūras celšanos ierīces nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtiku un pieskarties novadīšanas sistēmām.
- Iztīriet ūdens tvertnes, ja tās nav tikušas izmantotas ilgāk par 48 stundām.
  - Uzglabājiet jēlu gaļu un zivis atbilstošos traukos ledusskapī, lai tā nenonāk saskarē ar un neuzpil ciemam produktiem.
  - Saldētas pārtikas nodalījumi ar divām zvaigznēm ir piemēroti iepriekš sasaldētas pārtikas uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu pagatavošanai.
  - Nodalījumi ar vienu, divām un trīs zvaigznēm nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

Nr.p.k.	Nodalījumu VEIDS	Mērķa uzglabāšanas temp. [°C]	Atbilstoša pārtika
1	Ledusskapis	+2≤+8	Olas, vārīts ēdiens, ēdiens iepakojumā, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti nav piemēroti sasaldēšanai
2	(***)*-saldētava	≤-18	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 3 mēnešiem, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), piemērots svaigas pārtikas saldēšanai.
3	***-saldētava	≤-18	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 3 mēnešiem, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti svaigas pārtikas saldēšanai.
4	"-saldētava	≤-12	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 2 mēnešiem, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti svaigas pārtikas saldēšanai.
5	•-saldētava	≤ -6	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 1 mēnesi, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti svaigas pārtikas saldēšanai.
6	0-zvaigznes	-6≤0	Svaiga cūkgāja, lielops, zivis, vista, daži iepakoti, apstrādāti pārtikas produkti, utt. (Rekomendēts apēst tai pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienu laikā). Dāļēji iekapsulēta, apstrādāta pārtika (nesasaldējama pārtika)
7	Dzesēšana	-2≤+3	Svaiga/saldēta cūkgāja, lielops, vista, saldūdens jūras veltes, utt. (7 dienas zem 0°C un virs 0 t) ir rekomendēts patēriņš šai dienā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienu laikā). Jūras produkti (mazāk par 0 uz 15 dienām, nav ieteicams uzglabāt virs 0°C)

8	Svaiga pārtika	$0 \leq +4$	Svaiga cūkgala, liellops, zivis, vista, vārīta pārtika, utt. (Rekomendēts apēst tai pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienu laikā).
9	Vīns	$+5 \leq +20$	Sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns u.c.

**Piezīme:** uzglabājiet dažādus pārtikas produktus atbilstošos nodalījumos vai iegādātajiem produktiem piemērotā uzglabāšanas temperatūrā.

- Ja dzesēšanas ierīce ilgstoši tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējiet, iztīriet, izžāvējiet un atstājiet durvis atvērtas, lai novērtu pelējuma veidošanos ierīcē.

**Ūdens dispenseru tīrišana (ipaši ierīcēm ar ūdens dispenseru):**

- Iztīriet ūdens tvertnes, ja tās nav tikušas izmantotas ilgāk par 48 stundām; izskalojiet ūdensapgādei pievienoto ūdens sistēmu, ja ūdens nav tīcis laists 5 dienas.

# Hisense

life reimagined