

# Hisense

life reimagined

## LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

Latviski

## Saturs

Informācija par drošību.....	2	Noderīgi padomi.....	15
Ierīces apraksts.....	8	Tīrīšana un apkope.....	16
Vadības panelis.....	8	Atsaldēšana.....	17
Jaunās ierīces uzstādīšana.....	9	Kļūmju novēršana.....	17
Ierīces izmantošana ikdienā.....	15	Ierīces nodošana atkritumos.....	18

**CE** Šī ierīce atbilst sekojošām ES vadlīnijām: 2006/95/EK, 2004/108/EK, 2009/125/EK, 643/2009/EK un 2002/96/EK



## 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 kļūdām un negadījumiem, noteikti pārlicinieties, ka visi, kas izmanto ierīci ir rūpīgi iepazīnušies ar tās darbības principiem un drošības funkcijām. Saglabājiet šo pamācību un pārlicinieties, ka tā paliek pie ierīces, gadījumā, ja ierīce tiek pārvietota vai pārdota. Rīkojieties šādi, lai ikviens, kas turpmāk izmantos ierīci, varētu rūpīgi iepazīties ar norādījumiem par ierīces izmantošanu un drošības paziņojumiem. Lai neapdraudētu dzīvību un mantu, ievērojiet pamācībā norādītos drošības pasākumus. Ražotājs nevar uzņemt atbildību par bojājumiem, kas radušies nevērīgas rīcības rezultātā.

### Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem lietotājiem

- 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 iespējamus riskus. Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- Glabājiet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā. Gadījumā, ja bērni rotājās ar iepakojumu, to uzliekot galvā, 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, kas spēlējas, gūst elektrisko triecienu vai ieslēdz sevi ledusskapī.
- Ja ierīce ar magnētisko durvju blīvējumu aizstās vecāku ierīci ar atsperes fiksatoru (slēdzeni) uz durvīm vai vāka, noteikti padariet atsperes fiksatoru neizmantojamu, pirms izmest ierīci. Tas neļaus bērniem nokļūt dzīvībai bīstamās lamatās.

### Vispārēja drošība



- BRĪDINĀJUMS – šo ierīci ir paredzēts izmantot mājāsaimniecībā un tādās vietās, kā:

- personāla virtuve 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 bundžiņas.
- BRĪDINĀJUMS – ja elektrības vads ir bojāts, ražotājam, servisa pārstāvim vai citai atbilstoši kvalificētai personai tas jānomaina, lai izvairītos no iespējamās elektrotraumas.
- BRĪDINĀJUMS – neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.
- BRĪDINĀJUMS – neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus (izņemot ražotāja ieteiktos), lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- BRĪDINĀJUMS – nesabojājiet dzesējošās vielas kontūru.
- BRĪDINĀJUMS – neizmantojiet 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.

## 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 neviena no dzesēšanas kontūra daļām netiek sabojāta.

Dzesējošā viela (R600a) ir uzliesmojoša.



## Uzmanību! Ugunsgrēka risks

Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts:

- izvairieties no atklātas liesmas vai uguns 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. Pārliedziniet, ka elektrības vads nav saspīests vai sabojāts. Saspīests vai sabojāts elektrības vads var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
3. Nodrošiniet, ka brīvi varat piekļūt ierīces kontaktdakšai.
4. Atvienojot kontaktu, nevelciet aiz elektrības vada.
5. Ja sienas rozete ir vaļīga, 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 pārliedziniet, 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 ar zemējumu.

## Ikdienas izmantošana

- 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.
- 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/slapjām 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 produktu durvju plauktos vai pārāk daudz pārtikas augļu nodalījuma atvilktnēs.

## **Uzmanību!**

### **Apkope un tīrīšana**

- 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.
- Izpakojiet ierīci un vizuāli pārbaudiet, vai tā nav bojāta. Ja konstatējat bojājumus, nepievienojiet ierīci elektrotīklam. Nekavējoties paziņojiet par iespējamiem bojājumiem veikalā, kur iegādājāties ledusskapi. Saglabājiet iepakojumu.
- Pirms pievienot ierīci elektrotīklam, nolīmeņojat 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.

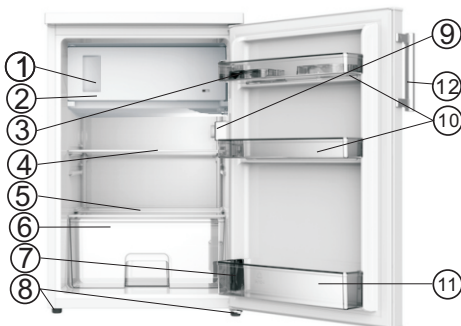
### **Apkope**

- Ar elektrību saistītos darbus, kas nepieciešami, lai veiktu ierīces apkopi, jāveic kvalificētiem elektriķiem vai kompetentai personai.
- Šīs ierīces apkopi jāveic autorizētam servisa centram un jāizmanto tikai oriģinālas rezerves daļas.
  - 1) Ja ierīce aprīkota ar „Frost Free” funkciju.
  - 2) Ja ierīcē ir saldētavas nodalījums.

## Ierīces apraksts

### Ierīces kopskats

1. Saldētavas kamera
2. Ledus trauciņš (saldētavas kamerā)
3. Olu trauciņš
4. Uzglabāšanas plaukts
5. Augļu un dārzeņu nodalījuma vāks
6. Augļu un dārzeņu nodalījums
7. Apakšējais durvju plaukts
8. Regulējamas kājiņas
9. Spuldzīte un temperatūras regulēšanas poga
10. Augšējais durvju plaukts
11. Durvis
12. Durvju rokturis (dažiem modeļiem)



**Piezīme:** Tā kā mūsu produkcija nepārtraukti tiek uzlabota, iegādātais ledusskapis var nedaudz atšķirties no šajā lietošanas pamācībā redzamā, taču tā funkcijas un lietošanas paņēmieni nemainās.

## Vadības panelis

### Ieslēgšana un temperatūras regulēšana

Pieslēdziet elektrības vada kontaktdakšu pie rozetes, kas ir aprīkota ar zemējumu. Kad ledusskapja kameras durvis ir atvērtas, deg iekšējais apgaismojums.

Temperatūras regulēšanas poga atrodas ledusskapja kameras kreisajā pusē.

#### Iestatījums "0" nozīmē

izslēgts.

Ja pagriež to pulksteņa rādītāja kustības virzienā, saldēšanas iekārta ieslēdzas un darbojas automātiski.

Iestatījums "1" nozīmē

Augstākā temperatūra, siltākais iestatījums.

Iestatījums "7" (pagriežot līdz galam) nozīmē:

zemākā temperatūra, aukstākais iestatījums.

**Svarīgi!** Parasti mēs iesakām izvēlēties iestatījumu 2, 3 vai 4, bet, ja vēlaties, lai temperatūra būtu augstāka vai zemāka, pagrieziet pogu attiecīgi uz siltāku vai aukstāku iestatījumu. Iestatot augstāku temperatūru, energoefektivitāte būs lielāka. Pretējā gadījumā enerģijas patēriņš var pieaugt.

**Svarīgi!** Ja apkārtējā temperatūra (piemēram, karstās vasaras dienās) ir augsta un ir izvēlēts zems temperatūras regulatora iestatījums (pozīcija 6-7), kompresors var darboties ilgstoši vai pat nepārtraukti!

**Iemesls:** kad apkārtējā temperatūra ir augsta, kompresoram ir jādarbojas ilgstoši, lai uzturētu zemo temperatūru ledusskapja iekšpusē.

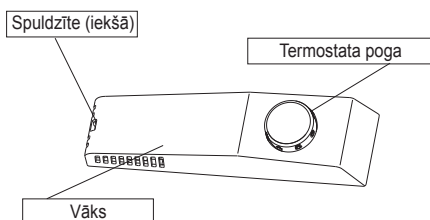
#### Spuldzītes aizstāšana



#### Brīdinājums!

● Pirms spuldzītes aizstāšanas izslēdziet ledusskapi un atslēdziet to no tīkla vai izslēdziet drošinātāju vai jaudas slēdzi.

● Ja spuldzīte nedeg, sazinieties ar sadzīves tehnikas tirdzniecības vietu vai tuvāko klientu apkalpošanas centru, lai veiktu spuldzītes aizstāšanu.





## Pirmā izmantošanas reize un uzstādīšana

### Tīrīšana pirms izmantošanas uzsākšanas

- Pirms ledusskapja pirmās izmantošanas reizes izmazgājiet to no iekšpuses, tāpat nomazgājiet ledusskapja iekšpusē esošos piederumus, izmantojot remdenu ūdeni un neitrālas ziepes, lai atbrīvotos no jaunām ierīcēm tipiskas smaržas, tad labi nosusiniet to.

### Novietošana un uzstādīšana

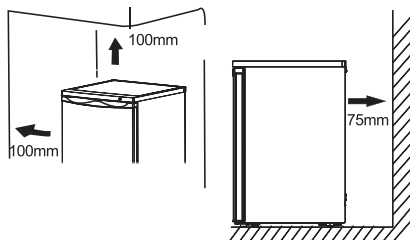


**Brīdinājums!** Drošības apsvērumu dēļ un pareizai ierīces darbībai pirms ledusskapja uzstādīšanas uzmanīgi izlasiet visus norādījumus.

- Novietojiet ledusskapi tālāk no tiešiem saules stariem un tādiem karstuma avotiem kā plīts, radiatori utt.
  - Ražotājs garantē optimālu ierīces darbību, ja telpās tiek uzturēta pareiza temperatūra, atbilstoši attiecīgās ierīces klasei (norādīta uz tehniskās informācijas plāksnītes).
  - Šis ledusskapis paredzēts darbībai klimata klasēs no N līdz T.
- Ledusskapis var nedarboties pareizi, ja tas ilgstoši atrodas temperatūrā, kas neietilpst norādītajā 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

**Svarīgi!** Nepieciešams, lai ledusskapim apkārt labi cirkulētu gaiss. Tas nodrošina karstuma izkliedi, augstu darbības efektivitāti un zemu enerģijas patēriņu. Tādēļ ledusskapim apkārt ir jāatstāj pietiekami daudz brīvas vietas. Vēlams atstāt 75 mm brīvas vietas starp ledusskapja aizmugurējo daļu un sienu, vismaz 100 mm no sāniem, kā arī 100 mm virs ledusskapja. Atstājiet brīvu vietu ledusskapja priekšā, lai varētu atvērt durvis par 160°.



- Ierīci nedrīkst pakļaut lietus iedarbībai. Ledusskapja apakšējā daļā aizmugurē ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija, pretējā gadījumā tas var ietekmēt ledusskapja darbību. Iebūvētas ierīces ir jāizvieto tālāk no tiešiem saules stariem un tādiem karstuma avotiem kā sildītāji.

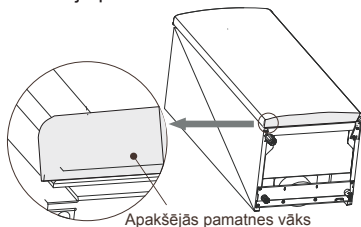
### Gumijas atbalsta kājiņas piestiprināšana

- Atbalsta kājiņa tiek piegādāta kopā ar ledusskapi (ievietota plastmasas maisiņā). To var piestiprināt, ievērojot zemāk sniegto darbību kārtību.

#### Piezīme:

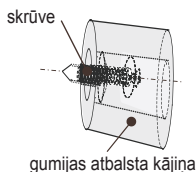
Parastas lietošanas apstākļos šī papilddetāļa nav nepieciešama. Tikai ārkārtas situācijās, kad ledusskapja kamera ir tukša, bet slodze uz durvīm sasniedz 15 kg, un durvis tiek atvērtas aptuveni par 90 grādiem, ledusskapis var apgāzties. Šādā gadījumā ledusskapja stabilizācijas nolūkā apakšā pie pamatnes vāka ir jāpiestiprina atbalsta kājiņa.

1. Nolieciet ledusskapi, lai piekļūtu skrūves atverei, kas atrodas apakšējā pamatnes vāka kreisajā pusē.

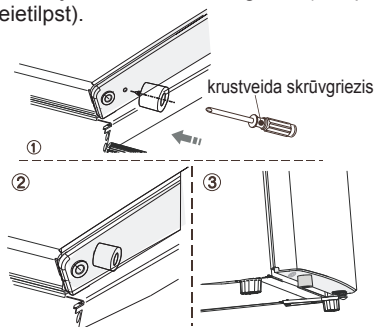


## Pirmā izmantošanas reize un uzstādīšana

2. Ievietojiet skrūvi gumijas atbalsta kājiņas atverē.



3. Izvietojiet skrūvi tā, lai tā sakristu ar atveri apakšējā pamatnes vākā. Cieši piestipriniet gumijas atbalsta kājiņu pie pamatnes vāka, izmantojot krustveida skrūvgriezi (komplektā neietilpst).



### Līmeņošana

- Ledusskapim ir jābūt izlīmeņotam, lai novērstu tā vibrēšanu. Lai to nodrošinātu, ledusskapis ir jānovieto horizontāli, un abām regulējamām kājiņām ir jābūt pilnīgā saskarē ar grīdu. Tāpat varat noregulēt līmeni, atskrūvējot attiecīgo regulējamo kājiņu, kas atrodas priekšā (dariat to ar rokām vai izmantojiet piemērotu atslēgu).

### Elektriskais savienojums

- Uzmanību!** Jebkādus ierīces uzstādīšanai nepieciešamos elektrotehniskos darbus jāļauj veikt kvalificētam vai pilnvarotam speciālistam.
- Brīdinājums!** Jānodrošina šīs ierīces zemējums. Ražotājs nevar uzņemties atbildību gadījumā, ja netiek ievēroti šie drošības pasākumi.

## Izmantošana ikdienā

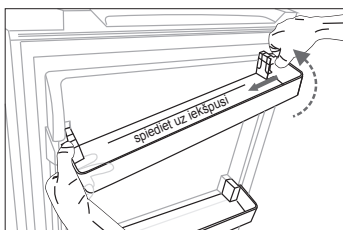
### Piederumi 1)

#### Izvelkami plaukti/grozi

- Ierīces komplektā ietilpst dažādi uzglabāšanas plaukti no stikla, plastmasas vai grozi – dažādiem modeļiem var būt dažādas kombinācijas, tāpat dažādiem modeļiem ir atšķirīgas iezīmes.
- Uz ledusskapja sienām ir vairākas virzošās detaļas, lai plauktu izvietošanu varētu mainīt pēc saviem ieskatiem.

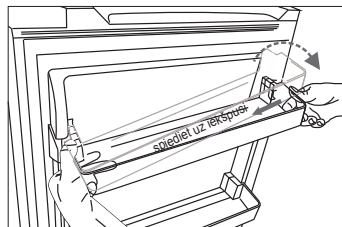
#### Noņemiet durvju plauktu

Cieši satveriet durvju plaukta kreiso pusi, vienlaikus spiežot labo pusi uz iekšpusi, virziet plauktu slīpi augšup. Tagad plauktu var izņemt arī no kreisās puses.



#### Ievietojiet durvju plauktu

Sākumā ievietojiet durvju plaukta kreiso pusi. Tad spiediet labo pusi uz iekšpusi un lejup, nofiksējot to pareizā pozīcijā.



#### Augļu un dārzeņu nodalījums

- Paredzēts augļu un dārzeņu uzglabāšanai.

#### Ledus trauciņš

- Paredzēts ledus sagatavošanai un ledus kuņiņu uzglabāšanai.

#### Ledusskapja nodalījums 2)

- Pārtikas, kas nav jāsaldē, uzglabāšanai, kā arī dažādi nodalījumi, kas ir piemēroti dažādiem pārtikas veidiem.

#### Saldētavas kamera 2)

- Paredzēta svaigas pārtikas saldēšanai, uzglabāšanai un dziļai saldēšanai (ilgākai uzglabāšanai).

#### Pārtikas atlaidināšana 2)

- Ledusskapja kamerā.  
Istabas temperatūrā.  
Mikrovilņu krāsnī.  
Tradicionālajā vai konvekcijas krāsnī.  
Atlaidinātu pārtiku nedrīkst atkāroti saldēt, izņemot īpašus gadījumus.

1) Ja ledusskapim ir attiecīgi piederumi un funkcijas.

2) Ja ledusskapis ir aprīkots ar saldētavu.

## Durvju vēršanās virziena maiņa

Nepieciešamības gadījumā durvju vēršanās virzienu var mainīt no labās puses (esošais virziens) uz kreiso.

Nepieciešamie rīki:

1. 8 mm galatslēga



2. Krustveida skrūvgriezis



3. Špaktelāpstiņa vai plakana skrūvgriezis

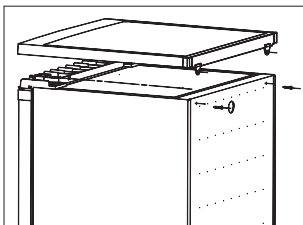


Pirms ledusskapja novietošanas horizontāli uz grīdas, lai varētu piekļūt tā pamatnei, novietojiet zem tā kādu mīkstu materiālu, lai nesabojātu ledusskapja aizmugurējo paneli.

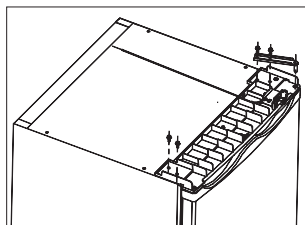
### Durvju vēršanās virziena maiņa

1. Turiet ledusskapi vertikālā pozīcijā.

Izskrūvējiet no augšējā vāka aizmugures divas skrūves, noņemiet augšējo vāku un novietojiet to uz mīksta virsmas, lai nesaskrāpētu.

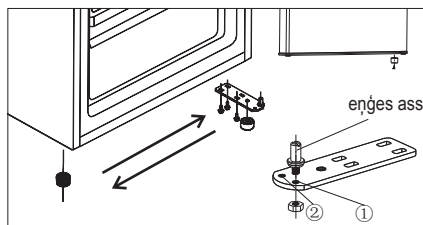


2. Izskrūvējiet četras skrūves atbilstoši sniegtajam attēlam. Noņemiet augšējās eņģes asi un nolieciet to drošā vietā.

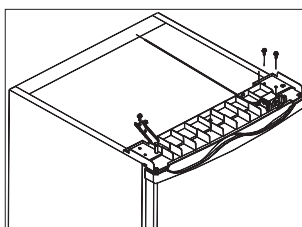


3. Noņemiet durvis un novietojiet tās uz mīksta virsmas, lai nesaskrāpētu. Noņemiet abas regulējamās kājiņas, izskrūvējiet skrūves, lai noņemtu apakšējo eņģi. Tad pārvietojiet detaļas uz otru pusi.

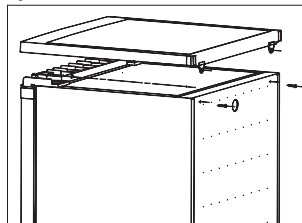
Piezīme: 1. Eņģes ass ir jāizņem no atveres ① un jāieliek atverē ② pirms pārvietošanas. 2. Pusē, kurā nav eņģes, ir jāpiestiprina gumijas atbalsta kājiņa.



4. Uzstādiet durvis attiecīgajā pozīcijā tā, lai ass sakristu ar ieliktni, kas atrodas apakšējā rāmja daļā. Ievietojiet augšējās eņģes asi augšējā durvju atverē, un nofiksējiet, izmantojot 2 skrūves. Ieskrūvējiet 2 skrūves atpakaļ otrā pusē.

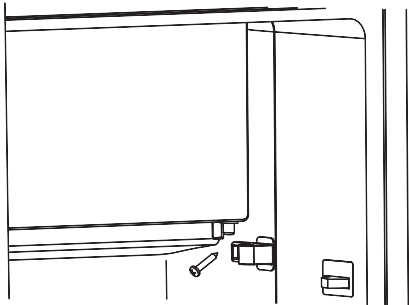


5. Uzlieciet ledusskapja augšējo vāku. Pieskrūvējiet augšējo vāku no aizmugures, izmantojot 2 skrūves.

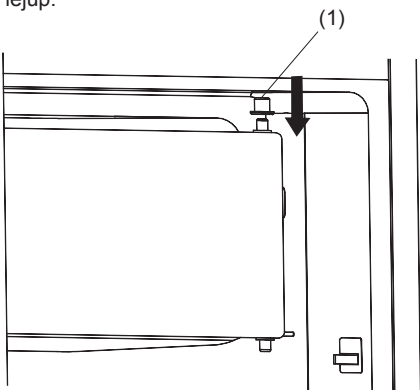


## Saldētavas kameras durvju vēršanās virziena maiņa

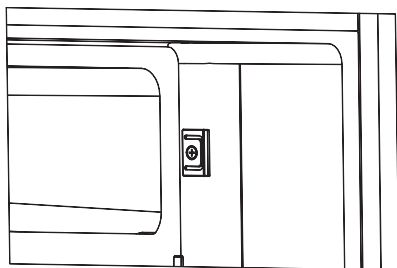
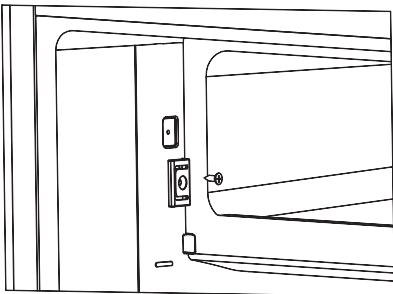
1. Turiet saldētavas kameras durvis aizvērtas. Ar skrūvgriezi izskrūvējiet uzstādīšanas pogas fiksācijas skrūvi, tad noņemiet uzstādīšanas pogu.



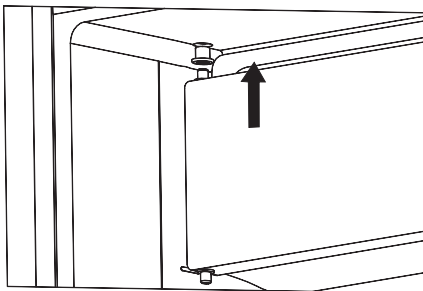
2. Nedaudz atveriet saldētavas kameras durvis. Pavelciet saldētavas kameras durvis un uzvāzni, kas nosedz durvju gultni (1), lejup.



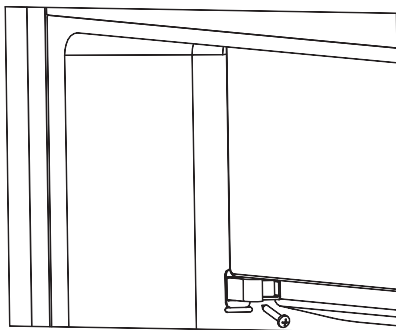
3. Izmantojot skrūvgriezi, noņemiet stiprinājuma skavu un piestipriniet to otrā pusē.



4. Pagrieziet saldētavas kameras durvis par 180°, uzlieciet uzvāzni uz durvju gultņa, tad ievietojiet durvis augšējā durvju ass atverē.



5. Turiet saldētavas kameras durvis aizvērtas. Nostipriniet uzstādīšanas pogu uz apakšējā durvju gultņa. Piespiediet uzstādīšanas pogu, lai neatstātu nekādu spraugu, nofiksējiet ar skrūvi.



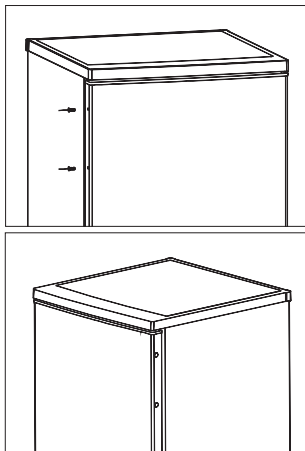
### Brīdinājums!

1. Pirms durvju vēršanās virziena maiņas atslēdziet ledusskapi no tīkla. Vispirms atvienojiet kontaktdakšu no rozetes.
2. Nosedziet skrūvju atveres sākotnējās uzstādīšanas vietā ar skrūvju atveru aizbāžņiem. Skrūvju atveru aizbāžņus meklējiet plastmasas maisiņā.

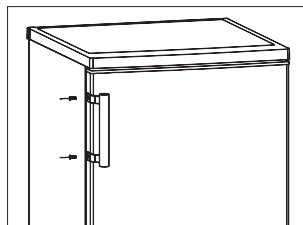
## Durvju roktura piestiprināšana

Ja ledusskapja komplektā atsevišķā maiņā ir iekļauts durvju rokturis, to var piestiprināt šādi.

1. Izskrūvējiet no durvīm skrūvi. Atstājiet vai ievietojiet skrūvju aizbāžņus tajā pusē, kurā ir enģe.



2. Izkārtojiet rokturi tā, lai atvere sakristu ar durvju atveri, tad piestipriniet rokturi, izmantojot iepriekš izskrūvēto skrūvi. Cieši pieskrūvējiet.



## 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.)
- Neuzstādi temperatūru zemāku, nekā nepieciešams.
- Neuzglabājiet ierīcē siltu ēdienu vai iztvaikojošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdinātā telpā, kur nav mitrums. Skatiet sadaļu "Ierīces uzstādīšana".
- Ja attēlā parādīta pareizā atvilktnu, augļu nodalījumu un plauktu kombinācija, nepielāgojiet kombināciju, jo tā ir izstrādāta visenergoefektīvākajā konfigurācijā.

### Padomi svaigas pārtikas atdzesēšanai

- Neievietojiet ledusskapī vai saldētāvā karstu ēdienu. Ledusskapī iekšējā temperatūra palielināsies, rezultātā kompresoram būs jādarbojas vairāk un tiks patērēts vairāk elektroenerģijas.
- Apsedziet vai ietiniet ēdienu, sevišķi, ja tam ir spēcīgs aromāts.
- Novietojiet ēdienu pareizi, lai ap to var cirkulēt gaiss.

### Padomi atdzesēšanai

- Gaļu (visa veida) ietiniet polietilēnā: ietiniet un novietojiet uz stikla plaukta virs dārzeņu 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 dārzenus jāuzglabā īpaši tiem paredzētajā atvilktnē.

- Sviests un siers jāietin hermētiskā folijā vai plastikāta plēvē.

- Piena pudelēm jābūt noslēgtām ar vāku un tās jānovieto durvju plauktos.

### Padomi sasaldēšanai

- Pirmo reizi ieslēdzot ierīci vai pēc ilgstoša ierīces izmantošanas pārtraukuma, ļaujiet tai darboties vismaz 2 stundas zemākajos iestatījumos un tikai tad ievietojiet pārtiku nodalījumos.
- Gatavojiet 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.
- Nepieļaujiet, ka svaiga, nesasaldēta pārtika saskaras ar pārtiku, kas jau ir sasalusi. Šādā gadījumā sasaldēti pārtika var tikt daļēji atkausēta.
- Sasaldēti produkti, ja tos lieto uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas, var izraisīt ādas apsaldējumus.
- Ieteicams saldētos iepakojumus marķēt, uzrakstot tiem datumus, lai varētu izsekot glabāšanas termiņam.

### Ieteikumi saldētas pārtikas uzglabāšanai

- Pārlicinieties, 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 kontaktdakšu no sienas rozetes.

3. Izīriet un kārtīgi izžāvējiet iekšpusi.

4. Nodrošiniet, ka visas durvis ir nedaudz pavērtas, lai gaiss varētu cirkulēt.

## Tīrīšana un apkope

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

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

### Ārpuses tīrīšana

Lai ierīce izskatītos nevainojami, tā regulāri jātīra.

- Noslaukiet digitālo paneli un displeja paneli ar tīru, mīkstu lupatiņu.

- Uzsmidziniet ūdeni uz tīrīšanas 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.

- Tīrīšanai neizmantojiet atšķaidītāju, automašīnu mazgāšanas līdzekli, hloru, ēteriskās eļļas, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai organiskos šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un var izraisīt ugunsgrēku.

### Iekšpuses tīrīšana

Ierīces iekšpuse regulāri jātīra. To ir vieglāk tīrīt, 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. Pilnīgi nosusiniet, pirms ielikt atpakaļ plauktus un grozus. Kārtīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās detaļas.

Lai gan šī ierīce atkausējas automātiski, uz saldētavas iekšējām sienām var parādīties sarma, ja saldētavas durvis tiek bieži atvērtas vai pārāk ilgi turētas vaļā. 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, izīriet saldētavu, kā norādīts pamācībā iepriekš.

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



### Durvju blīvējuma tīrīšana

Rūpējieties, lai durvju blīvējums būtu tīrs. Lipīga pārtika un dzērieni var izraisīt blīvējuma pielipšanu skapim un, atverot durvis, to saplēst. Nomazgājiet blīvējumu ar vieglu mazgāšanas līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrīšanas noskalojiet to un kārtīgi nožāvējiet.

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

### LED lampas nomainīšana:

Brīdinājums: lietotājs nedrīkst pats nomainīt LED lampu! Ja LED lampa ir bojāta, sazinieties ar klientu centru un lūdziet palīdzību. LED lampas nomainīšanas secība ir sekojoša:

1. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
2. Noņemiet lampas pārsegu, paspiežot to uz augšu un uz āru.
3. Ar vienu roku turiet LED vāku un ar otru roku velciet to, spiežot uz savienotāja bultas.
4. Ievietojiet jaunu LED lampu pareizi vietā.

### Svaigu pārtikas produktu uzglabāšanas nodalījuma atkausēšana.

Atkausēšana notiek automātiski, nav nepieciešamas nekādas papildus darbības.

Atkausēšanas procesā ūdens tiks novadīts caur noteces cauruli uz savākšanas tvertni ledusskapja aizmugurē.

### Saldētavas atkausēšana

- Saldēšanas kameras atkausēšana notiek manuāli. Pirms atkausēšanas izņemiet visus sasaldētos produktus. Izņemiet no saldētavas plauktus un nodalījumus, vai pārvietojiet tos pagaidām uz leduskapja nodalījumu.
- Pārslēdziet temperatūras regulatoru "0" poz., atstājiet saldētavas durvis atvērtas, lai viss uzkrājies ledus izkūst un notek leduskapja apakšā. Tad uzslaukiet šķidrumu ar uzsūcošu audumu.
- Lai paātrinātu atkausēšanas procesu, jūs varat ievietot kamerā trauku ar siltu ūdeni (apt. 50°C) un manuāli noņemt sakrājušos ledus un sarmu. Kad esat to paveicis, ieslēdziet temperatūras regulatoru sākotnējā režīmā.
- Nav ieteicams karsēt saldēšanas nodalījumu ar pārlietu karstu ūdeni, vai karstā gaisa pūtēju. Šādi pastāv risks sabojāt kameru. Nav ieteicams skrāpēt nost ledus vai sarmu, vai mēģināt atdalīt kopā sasalušus pārtikas produktus ar jebkādiem asiem rīkiem, lai izvairītos no kameras virsmas bojājumiem vai iztvaikotāja sabojāšanas.

**Svarīgi!** Ierīci ieteicams atkausēt reizi mēnesī. Ja saldētavas durvis ledusskapja lietošanas laikā tiek atvērtas īpaši bieži, ražotājs iesaka veikt atkausēšanu reizi divās nedēļās.

## Kļūmju novēršana

Ja saskaraties 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 novērsta, sazinieties ar kvalificētu speciālistu, autorizētu servisa tehniķi 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 elektropadeves ķēdi (pagarinātāju), ja nepieciešams, nomainiet to.
	Apkārtējā temperatūra ir pārāk zema. Mēģiniet iestatīt kamerā zemāku temperatūru, lai atrisinātu šo problēmu.
	Automātiskā atkausēšanas cikla laikā saldētava nedarbojas, vai nedarbojas īsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas. Tas ir normāli un nepieciešams, lai pasargātu kompresoru.
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 kustības skaņa no mazā ventilatora motora saldētāja nodalījumā vai citos nodalījumos.</li> <li>• Burbuļojoša 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: Ledusskapis nav līmenī. Ierīces aizmugure pieskaras sienai. Pudeles vai trauki ierīces iekšpusē krīt vai ripo.
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 nesēn ievietots liels daudzums silta ēdiena.</li> <li>• Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta.</li> <li>• Durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži tiek atstātas vaļā.</li> <li>• Pēc ierīces uzstādīšanas vai, ja tā ilgu laiku bijusi izslēgta.</li> </ul>
Nodalījumā veidojas sarmas kārtā	Pārbaudiet, vai nav nobloķētas gaisa atveres. Pārlicinieties, ka ēdiens ir novietots ierīcē, nodrošinot pietiekamu vēdināšanu. Pārlicinieties, ka durvis ir pilnīgi aizvērtas. Lai noņemtu sarmu, skatiet pamācības sadaļu par tīrīšanu un apkopi.
Temperatūra iekšpusē pārāk augsta	Iespējams, esat atstājis durvis vaļā pārāk ilgi vai pārāk bieži; iespējams kāds šķērslis neļauj 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".
Durvis nevar aizvērt viegli	Pārbaudiet, vai ledusskapis ir sagāzts uz aizmuguri par 10-15mm, lai durvis pašas aizvērtos. Pārbaudiet vai durvju aizvēršanu netraucē šķēršļi iekšpusē.


Ūdens notek uz grīdas	Ūdens savākšanas tvertne (ledusskapja apakšā aizmugurē) var nebūt līmenī vai notekas tekne (atrodas zem kompresora novietnes augšas) var nebūt pareizi novietota, lai novirzītu ūdeni uz šo tvertni, iespējams, noteka ir bloķēta. Lai pārbaudītu savākšanas tvertni un noteku, Jums jāatbīda ledusskapis no sienas.
Nedarbojas apgaismojums	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Var būt bojāts LED apgaismojums. Lai uzzinātu, kā nomainīt LED apgaismojumu, skatiet pamācības sadaļu par tīrīšanu un apkopi.</li> <li>• Durvis pārāk ilgi ir atstātas vaļā un vadības sistēma ir izslēgusi apgaismojumu. Lai no jauna ieslēgtu apgaismojumu, aizveriet un atkal atveriet durvis.</li> </ul>

## ierīces nodošana atkritumos

Šo ierīci aizliegts nodot atkritumos kopā ar parastajiem mājtsaimniecības atkritumiem.

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

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

	Pareiza ierīces nodošana atkritumos
	<p>Šis simbols uz produkta vai uz tā iepakojuma norāda, ka to nedrīkst izmest kopējos mājtsaimniecības 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 otrreizējai pārstrādei, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājtsaimniecības atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu vai veikalu, kur iegādājāties šo precī.</p>