

# Hisense

life reimagined

## LIETOTĀJA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākai atsaucei.

**FV298N4ACE FV298N4AWF**

LV

Latviski

## Saturs

Informācija par drošību un brīdinājumi..2	Tīršana un kopšana.....13
Jaunās ierīces uzstādīšana.....7	Noderīgi padomi un ieteikumi.....15
Ierīces apraksts.....9	Problēmu novēršana.....16
Displeja vadības elementi.....10	Ierīces iznīcināšana.....20
Ierīces lietošana.....12	



### 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 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, ievērojiet pamācībā norādītos drošības pasākumus. Ražotājs nevar uzņemt 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. Personai, 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 spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīršanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- **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.
- 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 bundžiņas ar uzliesmojošu propelentu.
- **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 nodaļījumos, 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, pārliedzinieties, ka elektrības vads nav iespiests vai bojāts.
- **BRĪDINĀJUMS** — ierīces aizmugurē nenovietojiet vairākas pārvietojamas rozetes vai pārvietojamus barošanas avotus.

## Apšvietimo lempučiņu keitimas

- **DĒMESIO** — Draudzīga patiens keisti apšvietimo lemputes! Jei apšvietimo lemputēs pažeistos, susisiekitē su klientų aptarnavimo centru.  
Šis iespējams taikomas tik tiems šaldytuvams, kurie turi apšvietimo lemputes.

## 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.

**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 pārlicinieties, ka dzesēšanas vielas kontūrs nav bojāts.



### **BRĪDINĀJUMS: uzliesmojoši materiāli**

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. Pārlicinieties, 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 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 pārlicinieties, 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.

### **Lietošana ikdienā**

- Šo saldēšanas ierīci nav paredzēts izmantot kā iebūvētu ierīci.
- 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 mājstarpniecībā, 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.
- Pārliedziniet, 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.

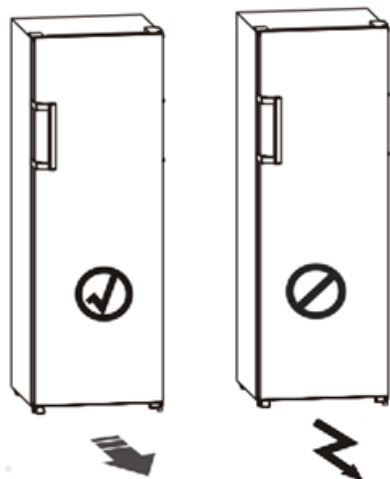
**Piezīme:** Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst ielikt un izņemt produktu no dzesēšanas ierīcēm. (Šis punkts attiecas tikai uz ES reģionu).

## Jaunās ierīces uzstādīšana

Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes ir jāiepazīstas ar šādiem padomiem.

### Brīdinājums!

Lai nodrošinātu pareizu uzstādīšanu, šis saldētava jānovieto uz līdzenas cietā materiāla virsmas, kas ir tādā pašā augstumā kā pārējais grīdas segums. Šai virsmai jābūt pietiekami izturīgai, lai noturētu pilnībā noslogotu saldētavu. Rullīšus, kas nav riteņi, drīkst izmantot tikai kustībai uz priekšu vai atpakaļ. Pārvietojot saldētavu uz sāniem, var sabojāt grīdu un rullīšus.

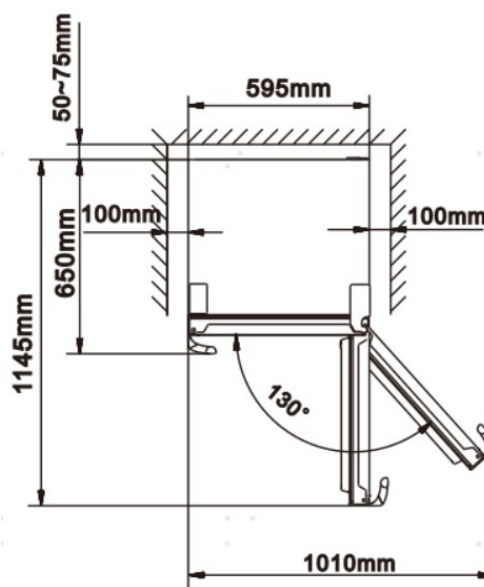
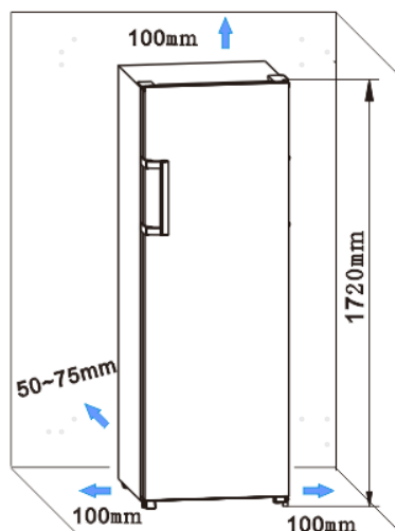


### Ierīces ventilācija



Lai uzlabotu dzesēšanas sistēmas efektivitāti un taupītu enerģiju, ir jāuztur laba ventilācija ap ierīci siltuma izkliedēšanai. Šā iemesla dēļ ap saldētavu jābūt pietiekami daudz brīvas vietas.

**Ieteicams:** Ieteicams, lai no aizmugures līdz sienai būtu 50-75mm brīvas vietas, vismaz 100mm no tās augšas, vismaz 100mm no tās sāniem līdz sienai un brīva vieta priekšā, lai durvis varētu atvērt 130° leņķī. Kā parādīts turpmākajās diagrammās.



### Piezīme:

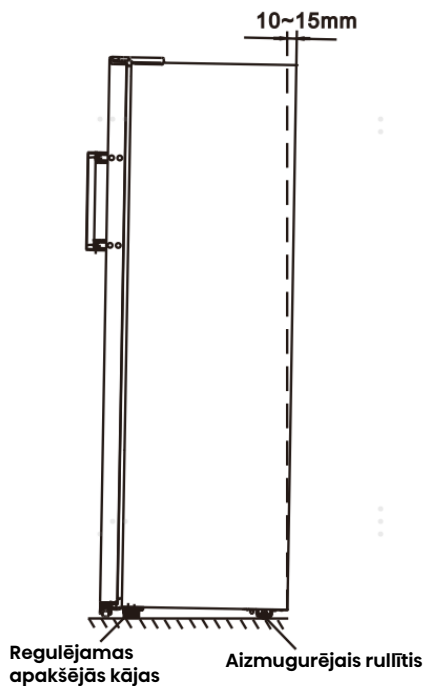
● Šī ierīce labi darbojas klimata klasē no SN līdz T, kas parādīta zemāk esošajā tabulā. Tā var nedarboties pareizi, ja ilgstoši tiek atstāta temperatūrā, kas ir augstāka vai zemāka par norādīto diapazonu.

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 ierīci sausā vietā, lai izvairītos no augsta mitruma.
- Sargājiet ierīci no tiešiem saules stariem, lietus vai sala. Novietojiet ierīci tālu no karstuma avotiem, piemēram, krāsnīm, ugunīm vai sildītājiem.

#### Ierīces nolīdzināšana

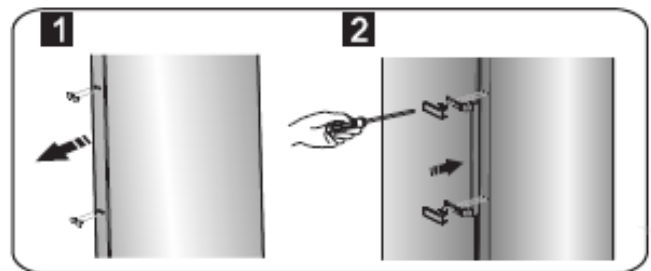
- Lai nodrošinātu pietiekamu izlīdzināšanu un gaisa cirkulāciju ierīces aizmugurējā apakšējā daļā, var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājas. Tās var noregulēt manuāli ar rokām vai izmantojot piemērotu uzgriežņu atslēgu.
- Lai durtiņas varētu pašizvērties, nolieciet augšējo daļu atpakaļ par 10-15mm.



#### Durvju rokturu uzstādīšana

Transportēšanas ērtībai durvju rokturi ir atsevišķi piegādāti plastmasas maisiņā, durvju rokturus varat uzstādīt šādi.

1. Aizskrūvējiet skrūvju vāciņus durvju kreisajā pusē un pēc tam ievietojiet tos atpakaļ plastmasas maisiņā.
2. Saskaņojiet rokturi durvju kreisajā pusē, saglabājot roktura un durvju skrūvju atveru asis vienā līnijā, kā parādīts attēlā.
3. Piestipriniet rokturi ar speciālajām skrūvēm, kas ir plastmasas maisiņā.

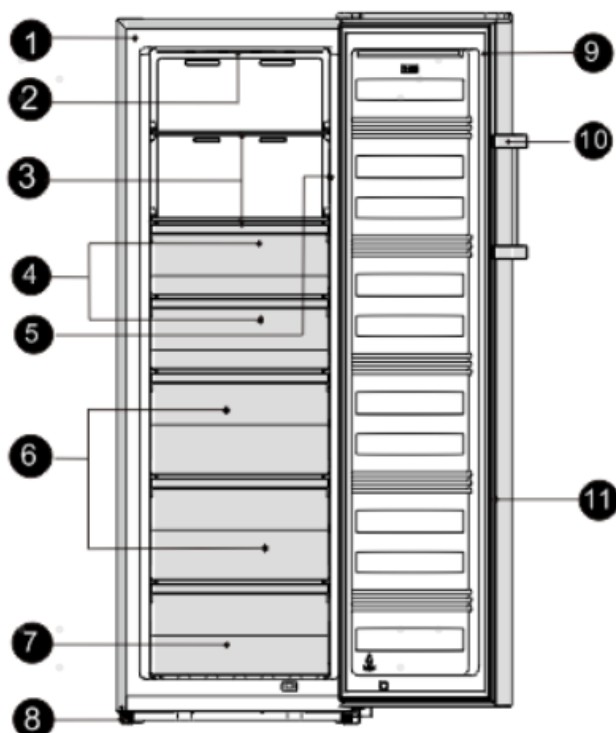




## Ierīces apraksts

Ierīces skats

1. Skapītis
2. LED apgaismojums
3. Stikla plaukts
4. Augšējās atvilktnes daļas
5. Displejs
6. Vidējās atvilktnes daļas
7. Apakšējās atvilktnes daļa
8. Regulējamas apakšējās kājas
9. Saldētavas durvis
10. Rokturis (pēc izvēles)
11. Saldētavas blīve



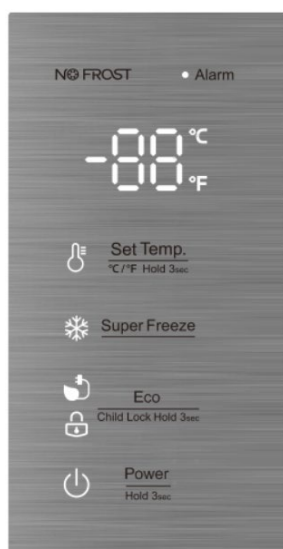
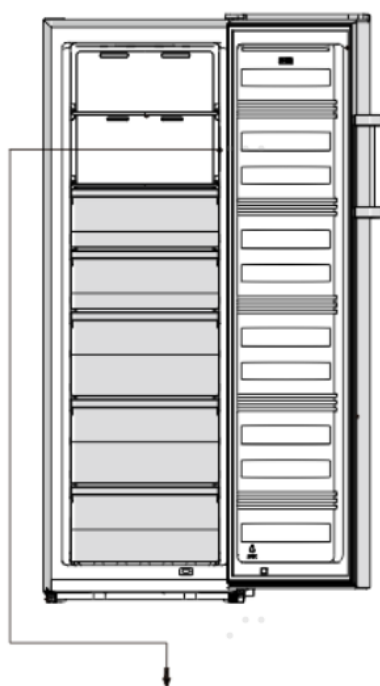
### Piezīme!

- Sakarā ar mūsu izstrādājumu nepārtrauktām modifikācijām jūsu saldētava var nedaudz atšķirties no šīs lietošanas instrukcijas, taču tās funkcijas un lietošanas metodes paliek nemainīgas.
- Lai iegūtu vislabāko šī izstrādājuma energoefektivitāti, lūdzu, novietojiet visus plauktus, atvilktnes un grozus to sākotnējā pozīcijā, kā tas ir attēlots attēlā.

## Displeja vadības elementi

Lietojiet ierīci saskaņā ar turpmāk norādītajiem vadības noteikumiem, jūsu ierīcei ir atbilstošas funkcijas un režīmi, kā parādīts tālāk attēlā redzamajos vadības paneļos. Kad ierīce tiek ieslēgta pirmo reizi, sāk darboties displeja paneļa ikonu aizmugurējais apgaismojums. Ja nav nospiešanas nekādas pogas un durvis ir aizvērtas, fona apgaismojums izslēdzas.

### Displeja panelis iekšpusē



### Temperatūras kontrole

Lai nodrošinātu optimālu pārtikas produktu uzglabāšanu, Mēs iesakām, pirmo reizi iedarbinot saldētavu, iestatīt saldētavas temperatūru  $-18^{\circ}\text{C}$  ( $0^{\circ}\text{F}$ ), ja vēlaties mainīt temperatūru, sekojiet tālāk sniegtajiem norādījumiem.

#### Uzmanību!

Iestatot temperatūru, tiek iestatīta vidējā temperatūra visam saldētavas skapim. Temperatūra katrā nodalījumā var atšķirties no panelī redzamajām temperatūras vērtībām atkarībā no uzglabājamo pārtikas produktu daudzuma un to novietojuma vietas. Faktisko temperatūru ierīces iekšpusē var ietekmēt arī apkārtējās vides temperatūra.

**Piezīme:** Augstas temperatūras iestatīšana paātrinās pārtikas izšķiešanu.

### 1. Temperatūra

Atbloķētā stāvoklī displeja režīmu no  $^{\circ}\text{C}$  uz  $^{\circ}\text{F}$  var pārslēgt, nospiežot pogu

#### Set Temp.

$^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$  Hold 3sec uz 3 sekundēm.

Atbloķētā stāvoklī, nospiežot

#### Set Temp.

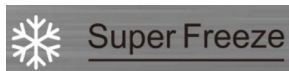
$^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$  Hold 3sec pogu, kad iedegas  $^{\circ}\text{C}$  indikators, saldētavas iestatītā temperatūra tiek cikliski regulēta no  $-14^{\circ}\text{C}$  līdz  $-24^{\circ}\text{C}$ .

$-24^{\circ}\text{C}$   $-23^{\circ}\text{C}$   $-22^{\circ}\text{C}$   $-21^{\circ}\text{C}$   $-20^{\circ}\text{C}$   $-19^{\circ}\text{C}$   
 $-14^{\circ}\text{C}$   $-15^{\circ}\text{C}$   $-16^{\circ}\text{C}$   $-17^{\circ}\text{C}$   $-18^{\circ}\text{C}$

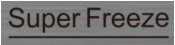
Kad iedegas  $^{\circ}\text{F}$  indikators, saldētavas iestatītā temperatūra tiek cikliski regulēta no  $7^{\circ}\text{F}$  līdz  $-11^{\circ}\text{F}$ .

$-11^{\circ}\text{F}$   $-10^{\circ}\text{F}$   $-9^{\circ}\text{F}$   $-8^{\circ}\text{F}$   $-7^{\circ}\text{F}$   $-6^{\circ}\text{F}$   $-5^{\circ}\text{F}$   $-4^{\circ}\text{F}$   $-3^{\circ}\text{F}$   
 $7^{\circ}\text{F}$   $6^{\circ}\text{F}$   $5^{\circ}\text{F}$   $4^{\circ}\text{F}$   $3^{\circ}\text{F}$   $2^{\circ}\text{F}$   $1^{\circ}\text{F}$   $0^{\circ}\text{F}$   $-1^{\circ}\text{F}$   $-2^{\circ}\text{F}$

## 2. Super Freeze (Super sasaldēšana)



Super Freeze ātri pazemina temperatūru saldētavā, tāpēc pārtikas produkti sasilst ātrāk. Šī funkcija arī palīdz ilgāk saglabāt svaigu pārtikas produktu vitamīnus un uzturvielas.

- Atbloķētā stāvoklī nospiediet pogu , lai ieslēgtu Super Freeze režīmu, iedegas ikona Super Freeze un temperatūra tiek iestatīta uz  $-24^{\circ}\text{C}$  ( $-11^{\circ}\text{F}$ ).



Lai sasaldētu svaigus pārtikas produktus, aktivizējiet Super Freeze funkciju vismaz 24 stundas pirms pārtikas produktu ievietošanas, lai pabeigtu iepriekšēju sasaldēšanu.

- Super Freeze režīms automātiski tiek izslēgts pēc aptuveni 52 stundām.
- Kad Super Freeze funkcija ir ieslēgta, atbloķētā stāvoklī to var izslēgt,

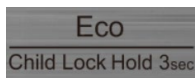
nospiežot  pogu, un saldētavas temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.

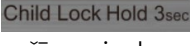
## 3. Eco



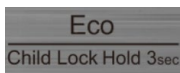
Ja gatavojaties uz ilgu laiku prombūtnē, varat ieslēgt Eco režīmu, lai taupītu elektroenerģiju.

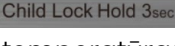
- Atbloķētā stāvoklī nospiediet



 pogu, lai ieslēgtu Eco režīmu, iedegas ikona Eco temperatūra tiek iestatīta uz  $-17^{\circ}\text{C}$  ( $1^{\circ}\text{F}$ ).

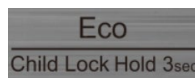
- Kad Eco funkcija ir ieslēgta, atbloķētā stāvoklī to var izslēgt, nospiežot

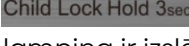




 pogu. Saldētavas temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.

## 4. Bērnu slēdzene


- Ja iedegas  indikators, saldētava ir bloķēta. Nospiediet un turiet nospiestu



 pogu 3 sekundes,  lampiņa ir izslēgta, saldētava ir atbloķētā stāvoklī. tā var veikt citas pogas darbības.

- Ja 20 sekundes nav nospiesta neviena poga, iedegas  gaismā.


## 5. Trauksmes signāls

- **Alarm** Trauksmes gadījumā  ikona mirgo un atskan skaņas signāls.

### Durvju trauksmes signalizācija

- Ja durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, atskanēs durvju trauksmes signāls, bet displeja panelī tikmēr parādīsies "dr". Durvju trauksmes gadījumā skaņas signāls atskanēs 3 reizes ik pēc 1 minūtes.

- Kad durvju trauksmes signāla laiks pārsniedz 10 minūtes, zizers pārtrauc

pīkstēt, ikona  ir izslēgta, un displeja ekrānā tiek rādīta normāla darbība. Durvju trauksmes signālu var izdzēst, aizverot durvis.

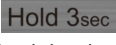
- Lai taupītu enerģiju, lietojot ierīci, izvairieties ilgstoši turēt durvis atvērtas.

## 6. Enerģijas padeve



Nospiežot un 3




sekundes turot  pogu, ieslēdziet vai izslēdziet barošanas funkciju.

- Kad saldētava darbojas, atbloķētā stāvoklī ierīci var izslēgt, nospiežot

**Power**  
Hold 3sec

pogu uz 3 sekundēm,

iedegas  lampiņa, tikmēr displeja panelī parādās “--”.

Svarīgi! Šajā laikā saldētavā neglabājiet nekādus pārtikas produktus.

- Kad saldētava ir gaidīšanas režīmā

**Power**  
Hold 3sec

un atbloķēta, nospiediet



pogu uz 3 sekundēm,

lampiņa izslēgsies, saldētava ieslēgsies un displejā parādīsies normāls displejs.

Piezīme: Displeja vadību var iestatīt tikai atbloķētā stāvoklī.

## Ierīces lietošana

Jūsu ierīcei ir piederumi, kā vispārīgi parādīts “Ierīces apraksts”, ar šīs daļas instrukciju jūs varat pareizi tos izmantot. Pirms ierīces lietošanas iesakām to rūpīgi izlasīt.

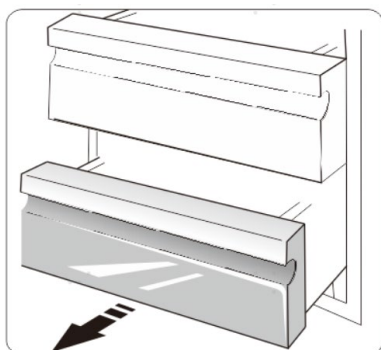
### Plaukti ledusskapja kamerā

- Saldētavas kamerā ir plaukti, un tos var izņemt, lai iztīrītu.



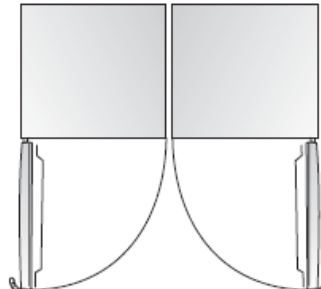
### Saldētavas atvilktnē

- Tas ir piemērots pārtikas produktu, kurus nepieciešams sasaldēt, tostarp gaļas, zivju, saldējuma u. c., uzglabāšanai.



### Ledusskapju uzstādīšana pa pāriem

- Saldētavu var uzstādīt kopā ar ledusskapi pa pāriem.
- To var uzstādīt, uzstādot pa pāriem, kas piegādāti šādā veidā, taču enerģijas patēriņš nedaudz palielināsies.



## Tīrīšana un kopšana

Higiēnas apsvērumu dēļ ierīce (ieskaitot ārējos un iekšējos piederumus) regulāri jātīra (vismaz reizi divos mēnešos).

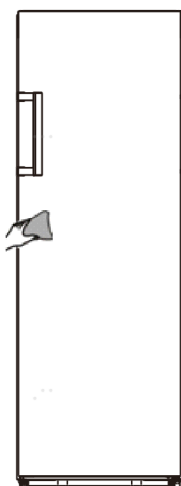
### Brīdinājums!

Tīrīšanas laikā ierīci nedrīkst pieslēgt elektrotīklam, jo pastāv elektrošoka draudi! Pirms tīrīšanas izslēdziet ierīci un izņemiet kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes.

### Ārējā tīrīšana

Noslaukiet vadības paneli ar tīru, mīkstu drānu.

- Izsmidziniet ūdeni uz tīrīšanas lupatiņas, nevis izsmidziniet to tieši uz ierīces virsmas. Tas palīdz nodrošināt vienmērīgu mitruma sadali uz virsmas.
- Notīriet durvis, rokturus un skapīša virsmas ar maigu mazgāšanas līdzekli un pēc tam noslaukiet ar mīkstu drānu.

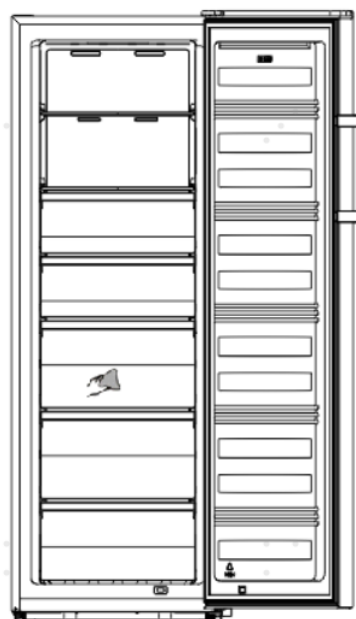


### Uzmanību!

- Nelietojiet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
- Tīrīšanai neizmantojiet atšķaidītāju, automašīnu mazgāšanas līdzekli, Clorox, ēterisko eļļu, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai organiskos šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

### Interjera tīrīšana

Ierīces iekšpuse jātīra regulāri. To būs vieglāk iztīrīt, kad pārtikas krājumi ir nelieli. Noslaukiet saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķīdumu un pēc tam noskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izmazgātu sūkli vai drānu. Pirms plauktu un grozu nomaiņas noslaukiet pilnīgi sausu. Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās daļas, pirms tās ievietojat atpakaļ savā vietā.



### Uzmanību!

Neizmantojiet asus priekšmetus, lai no saldētavas nodalījuma noņemtu sasalumu. Tikai pēc tam, kad iekšpuse ir pilnīgi sausa, ierīci drīkst atkal ieslēgt un pieslēgt atpakaļ elektrotīkla rozetei.

### Durvju blīvējumu tīrīšana

Rūpējieties, lai durvju blīves būtu tīras. Pielipusi pārtika un dzērieni var izraisīt blīvējumu pielipšanu pie skapja un plīsumus, atverot durvis. Mazgājiet blīvējumu ar maigu mazgāšanas līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrīšanas rūpīgi noskalojiet un nosusiniet.

**Uzmanību!** Ierīci drīkst ieslēgt tikai pēc tam, kad durvju blīvējumi ir pilnībā izžuvuši.

**LED apgaismojuma nomaīņa:**

Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi F.

Brīdinājums:

LED gaismu jānomaina kompetentai personai. Ja LED gaisma ir bojāta, sazinieties ar klientu palīdzības

dienestu, lai saņemtu palīdzību. Lai nomainītu LED apgaismojumu, var veikt turpmāk norādītās darbības:

1. Atvienojiet ierīci no tīkla.
2. Noņemiet gaismas vāciņu, nospiežot uz augšu un ārā.
3. Atvienojiet LED un velciet to, vienlaikus nospiežot savienojuma fiksatoru.
4. Nomainiet LED gaismu un pareizi to aizspiediet.

## Noderīgi padomi un ieteikumi

### Enerģijas taupīšanas padomi

Lai taupītu enerģiju, iesakām ievērot turpmāk sniegtos padomus.

- Lai taupītu enerģiju, mēģiniet izvairīties no ilgstošas durvju atvēršanas.
- Pārliedzinieties, ka ierīce atrodas tālu no jebkādiem karstuma avotiem (Tiešie saules stari, elektriskā cepeškrāsns vai plīts u. c.).
- Nenoregulējiet zemāku temperatūru, nekā nepieciešams.
- Ierīcē neuzglabājiet siltu pārtiku vai iztvaikošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdināmā telpā, kurā nav mitruma. Skatiet sadaļu Jaunās ierīces uzstādīšana.
- Ja diagrammā ir norādīta pareiza atvilktnu, trauku un plauktu kombinācija, šo kombināciju neregulējiet, jo tā ir paredzēta kā energoefektīvākā konfigurācija.

### Ieteikumi saldēšanai

- Pirmo reizi iedarbinot ierīci vai pēc tam, kad tā kādu laiku nav lietota, pirms pārtikas produktu ievietošanas nodalījumā ļaujiet ierīcei darboties vismaz 2 stundas ar augstākajiem iestatījumiem.
- Sagatavojiet ēdienu nelielās porcijās, lai to varētu ātri un pilnībā sasaldēt un lai pēc tam varētu atkausēt tikai vajadzīgo daudzumu.
- Pārtikas produktus ietiniet alumīnija folijā vai polietilēna plēvē, kas ir hermētiski noslēgta.

- Neļaujiet svaigiem, nesasaldētiem pārtikas produktiem pieskarties jau sasaldētiem pārtikas produktiem, lai izvairītos no to temperatūras paaugstināšanās.
- Sasaldēti produkti, ja tos patērē uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas nodalījuma, iespējams, izraisīs ādas apdegumus no sala.
- Ieteicams marķēt un datēt katru sasaldēto iepakojumu, lai varētu sekot līdzi uzglabāšanas laikam.

### Ieteikumi saldētu pārtikas produktu uzglabāšanai

- Pārliedzinieties, ka pārtikas mazumtirgotājs ir pareizi uzglabājis saldētu pārtiku.
- Pēc atkausēšanas pārtikas produkti strauji sabojājas, un tos nevajadzētu atkārtoti sasaldēt. Nepārsniedziet pārtikas produkta ražotāja norādīto uzglabāšanas laiku.

### Ierīces izslēgšana

Ja ierīce ir jāizslēdz uz ilgāku laiku, jāveic šādi pasākumi, lai novērstu ierīces pelējuma veidošanos.

1. Izņemiet visus pārtikas produktus.
2. Izvelciet strāvas kontaktdakšu no tīkla kontaktligzdas.
3. Rūpīgi iztīriet un nosusiniet ierīces iekšpusi.
4. Pārliedzinieties, ka visas durvis ir nedaudz atvērtas, lai nodrošinātu gaisa cirkulāciju.

## Problēmu novēršana

Ja rodas problēmas ar ierīci vai ir bažas, ka ierīce nedarbojas pareizi, varat veikt dažas vienkāršas pārbaudes, pirms izsaukt servisu, skatīt tālāk.

**Brīdinājums!** Nemēģiniet labot ierīci paši. Ja problēma saglabājas arī pēc tālāk minēto pārbažu veikšanas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi, autorizētu servisa inženieri vai veikalu, kurā iegādājāties ierīci.










Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pareizi ieslēgts strāvas kontaktligzdā.
	Pārbaudiet strāvas padeves drošinātāju vai ķēdi, ja nepieciešams, nomainiet to.
	Ir normāli, ka saldētava nedarbojas atkausēšanas cikla laikā vai īsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas, lai aizsargātu kompresoru.
No nodalījumiem nāk nepatīkamas smakas	Iespējams, ir nepieciešams iztīrīt iekšpusi
	Daži pārtikas produkti, trauki vai iesaiņojums rada smakas.
Ierīces radītais troksnis	Tālāk norādītās skaņas ir pavisam normālas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompresora darbības trokšņi.</li> <li>• Gaisa kustības troksnis, ko rada mazais ventilatora motors saldētavas nodalījumā vai citos nodalījumos.</li> <li>• Dzirdama skaņa, kas līdzīga ūdens vārīšanās skaņai.</li> <li>• Dzirdams troksnis automātiskās atkausēšanas laikā.</li> <li>• Klikšķināšanas troksnis pirms kompresora iedarbināšanas.</li> </ul>
	Citu neparastu trokšņu rašanās ir saistīta ar turpmāk minētajiem iemesliem, un, iespējams, jums būs jāpārbauda un jārikojas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Korpuss nav horizontāls.</li> <li>• Ierīces aizmugure pieskaras sienai.</li> <li>• Pudeles vai trauki ir nokrituši vai apgāzušies.</li> </ul>
Motors darbojas nepārtraukti	Ir normāli bieži dzirdēt motora skaņu, tam būs jāstrādā vairāk, ja šādos apstākļos: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatūras iestatījums ir iestatīts aukstāks, nekā nepieciešams.</li> <li>• Ierīcē nesēn uzglabāts liels daudzums siltu ēdienu.</li> <li>• Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta.</li> <li>• Durvis ir pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas.</li> <li>• Pēc ierīces uzstādīšanas vai tā ir izslēgta uz ilgu laiku.</li> </ul>
Nodalījumā ir izveidojusies sala kārtā	Pārbaudiet, vai ventilācijas atveres nav aizsprostotas ar pārtikas produktiem, un pārliecinieties, ka pārtikas produkti ir novietoti ierīcē, lai nodrošinātu pietiekamu



	ventilāciju. Pārļiecinieties, ka durvis ir pilnībā aizvērtas. Lai noņemtu aizsalumu, skatiet "Tīrīšana un kopšana" nodaļu.
Temperatūra iekšpusē ir pārāk silta	Iespējams, jūs esat atstājis durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas; vai durvis ir atvērtas, jo tām traucē kāds šķērslis; vai arī ierīce ir novietota ar nepietiekamu atstarpi sānos, aizmugurē un augšpusē.
Temperatūra iekšpusē ir pārāk auksta	Paaugstiniet temperatūru, ievērojot "Displeja vadības elementi" nodaļu.
Durvis nevar viegli aizvērt	Pārbaudiet, vai ledusskapja augšdaļa ir atliekta par 10-15mm, lai durvis varētu pašai aizvērties, vai arī kaut kas iekšpusē neļauj durvīm aizvērties.

## Durvju pagriešana atpakaļgaitā

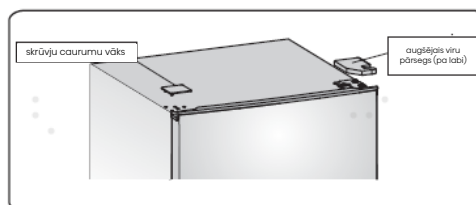
Durvju atvēršanas pusi var mainīt no labās puses (kā komplektācijā) uz kreiso pusi, ja uzstādīšanas vieta to atļauj. Nepieciešamie darbarīki:

Nav iekļauti komplektācijā		
		
8mm uzgriežņu atslēga	Skrūvgriezis ar plānu asmeni	Špakteļnazis
		
Krustveida skrūvgriezis	Pērtiņa uzgriežņu atslēga	7mm uzgriežņu atslēga
Papildu detaļas (plastmasas maisiņā)		
		
Kreisais šarnīrs		
		
Kreisās eņģes vāks		
		
Labās skrūves vāks		

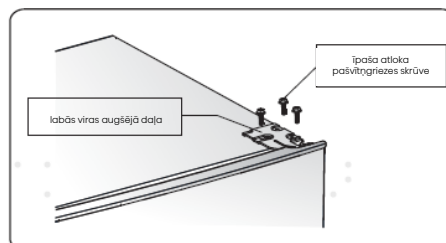
**Piezīme:** Pirms montāžas uzsākšanas nolieciet saldētavu uz muguras, lai piekļūtu pamatnei, tā jānovieto uz mīksta putuplasta iepakojuma vai līdzīga materiāla, lai nesabojātu

saldētavas pamatni. Lai apgrieztu durvis. Parasti ieteicams veikt šādas darbības.

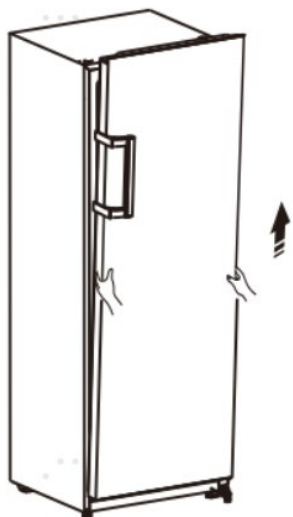
1. Uzstādiet saldētavu vertikāli. Noņemiet skrūvju atveres vāciņu un augšējo eņģu vāciņu (pa labi), kā parādīts diagrammā.



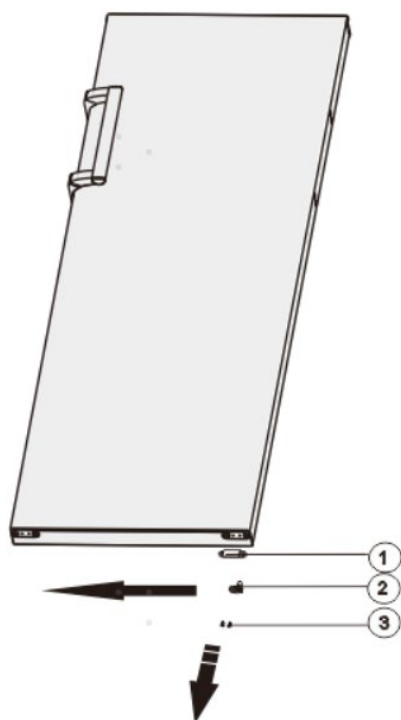
2. Noņemiet trīs skrūves, kā parādīts diagrammā. Paceliet labās viras augšējo daļu.



3. Paceliet durvis un novietojiet tās uz polsterētas virsmas, lai novērstu skrāpējumus.



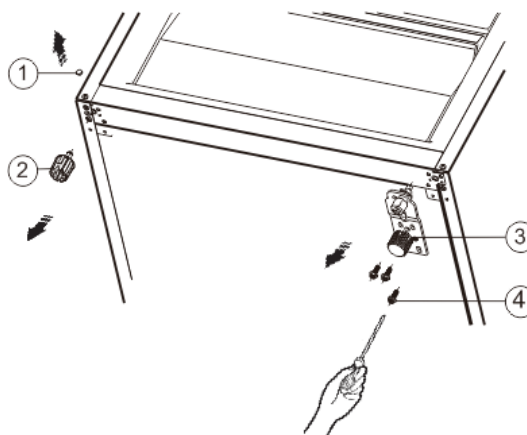
4. Atbrīvojiet skrūves ③, noņemiet daļu ① un daļu ②, pēc tam nomainiet tās uz kreiso pusi un droši pievelciet ar skrūvēm ③.



- ① Durvju aizbīdnis
- ② Ierobežojuma bloks
- ③ Pašvītņgriezies skrūve

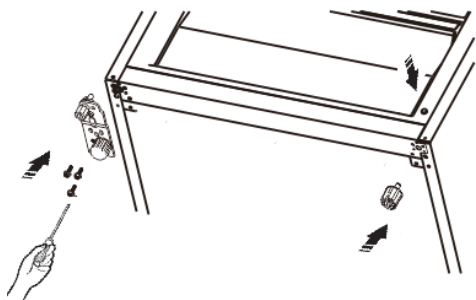


5. Uzlieciet saldētavu uz mīksta putuplasta iepakojuma vai līdzīga materiāla. Noņemiet daļu ①, daļu ② un daļu ③, atskrūvējot skrūves ④.

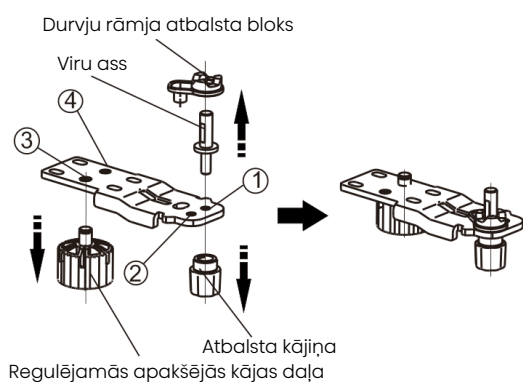


- ① Skrūvju vāks
- ② Regulējamās apakšējās kājas daļa
- ③ Labā apakšējā eņģes daļa
- ④ Speciālā atloka pašvītņgriezies skrūve

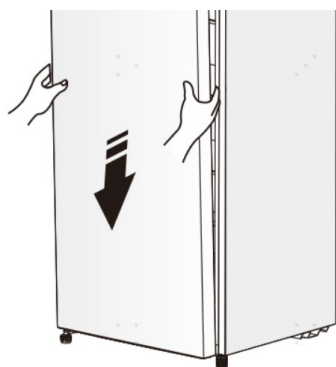
6. Ievietojiet daļu ③ kreisajā pusē un nostipriniet to ar skrūvēm ④. Nomainiet daļu ① un daļu ② uz citu pusi un nostipriniet to.



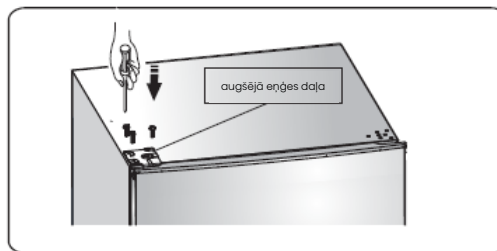
Piezīme: 1. Pirms pārvietošanas jāpārvieto eņģu ass no atveres ① uz ②, jāpārvieto regulējamās apakšējās kājas daļa no atveres ③ uz ④.



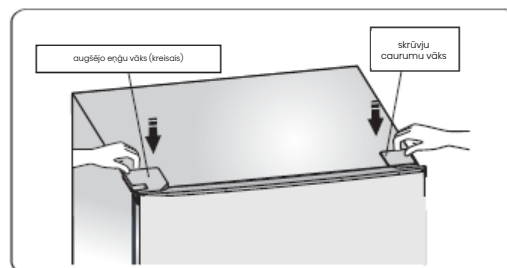
7. Iestatiet durvis jaunajā vietā, pārliecinoties, ka tapa ieliktņi ieliktnī apakšējā rāmja daļā.



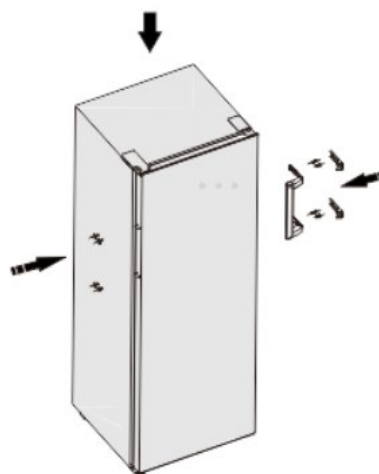
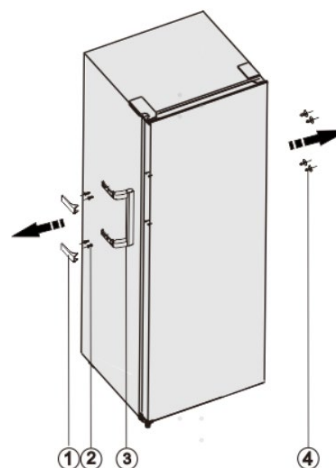
8. Nomainiet vāku, ievietojot augšējo vīras serdi augšējā durvju atverē, nostiprinot to ar 3 skrūvēm.



9. Uzlieciet skrūvju atveres vāciņu un augšējo eņģu vāks (kreisais), kā parādīts shēmā.



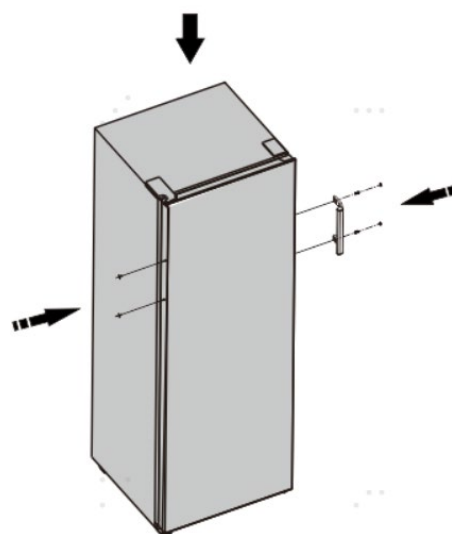
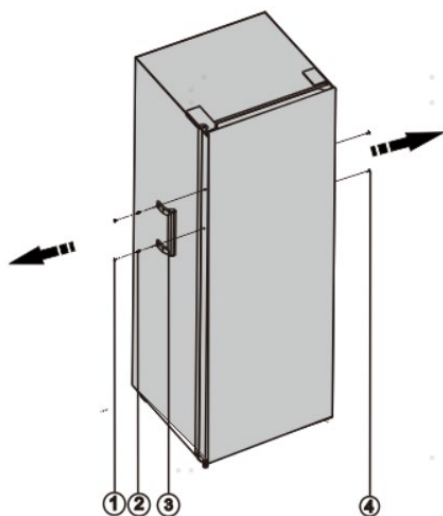
10. Pārslēdziet rokturus no kreisās puses uz labo (tikai modelim ar rokturiem).



- ① Roktura vāks
- ② Skrūve
- ③ Roktura daļa
- ④ Vāka-skrūves vāciņš

### Piezīme!

Sakarā ar mūsu izstrādājumu nepārtrauktām modifikācijām rokturis var nedaudz atšķirties no šīs lietošanas instrukcijas, taču tā funkcijas un lietošanas metodes paliek nemainīgas. Pārslēdziet rokturus no kreisās puses uz labo, kā parādīts diagrammā.



- ① Skrūvju vāks
- ② Skrūve
- ③ Roktura daļa
- ④ Vāka-skrūves vāciņš

### Brīdinājums!

Mainot durvju atvēršanas pusi, ierīce nedrīkst būt pieslēgta elektotīklam. Pirms tam atvienojiet kontaktdakšu no elektotīkla.

## Ierīces iznīcināšana

Šo ierīci ir aizliegts izmest kā sadzīves atkritumus.

### Iepakojuma materiāli

Iepakojuma materiāli ar pārstrādes simbolu ir pārstrādājami. Izmetiet iepakojumu piemērotā atkritumu savākšanas konteinerā, lai to pārstrādātu.


### Pirms ierīces utilizācijas

1. Izvelciet tīkla kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Nogrieziet strāvas vadu un izmetiet to kopā ar tīkla kontaktdakšu

**Brīdinājums!** Ledusskapji satur izolācijā esošu aukstuma aģentu un gāzes.

Aukstumnesējs un gāzes jāiznīcina profesionāli, jo tās var izraisīt acu traumas vai aizdegšanos.

Pirms atbilstošas utilizācijas pārlicinieties, ka dzesēšanas šķidruma kontūra caurules nav bojātas.

<b>Pareiza šī izstrādājuma iznīcināšana</b>	
	<p>Šis simbols uz izstrādājuma vai tā iepakojumā norāda, ka ar šo izstrādājumu nedrīkst rīkoties kā ar sadzīves atkritumiem. Tā vietā tas jānogādā attiecīgajā elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu savākšanas punktā, kas paredzēts elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Nodrošinot pareizu šī izstrādājuma utilizāciju, jūs palīdzēsiet novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai, ko pretējā gadījumā varētu radīt nepareiza rīcība ar šī izstrādājuma atkritumiem. Sīkāku informāciju par šī izstrādājuma pārstrādi var iegūt, sazinoties ar vietējo pašvaldību, sadzīves atkritumu apglabāšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo izstrādājumu.</p>

Lai izvairītos no pārtikas produktu piesārņošanas, ievērojiet šādus norādījumus

- Atverot durvis uz ilgu laiku, var ievērojami paaugstināties temperatūra ierīces nodalījumos.

- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtikas produktiem, un pieejamās drenāžas sistēmas.

- Uzglabājiet neapstrādātu gaļu un zivis piemērotos traukos ledusskapī tā, lai tā nesaskartos ar citiem pārtikas produktiem vai nenokristu uz tiem.

- Divu zvaigžņu saldētas pārtikas nodalījumi ir piemēroti iepriekš sasaldētu pārtikas produktu uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu gatavošanai.

- Vienas, divu un trīs zvaigžņu nodalījumi nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

Pasūtiet	Nodalījumu veids	Mērķa uzglabāšanas temperatūra [°C]	Piemēroti pārtikas produkti
1	Ledusskapis	+2~+8	Olas, vārīti pārtikas produkti, fasēti pārtikas produkti, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti, kas nav piemēroti sasaldēšanai.
2	(***)*-Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 3 mēneši - uzturvērtība un garša ar laiku samazinās), piemērots saldētai svaigai pārtikai.
3	***-Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 3 mēneši - uzturvērtība un garša ar laiku samazinās). Nav piemērots svaigas pārtikas sasaldēšanai.
4	**-Saldētava	≤-12	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 2 mēneši - uzturvērtība)

			un garša ar laiku samazinās). Nav piemērots svaigas pārtikas sasaldēšanai.
5	*-Saldētava	≤-6	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 1 mēnesis – uzturvērtība un garša ar laiku samazinās). Nav piemērots svaigas pārtikas sasaldēšanai.
6	0 zvaigzne	-6~0	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, daži fasēti pārstrādāti pārtikas produkti u. c. (ieteicams apēst tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienas laikā).
7	Atdzesē	-3~+3	Svaiga/saldēta cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, saldūdens ūdens produkti u. c. (7 dienas zem 0°C un virs 0°C ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienas). Jūras veltes (zem 0 15 dienas, nav ieteicams uzglabāt virs 0°C).
8	Svaiga pārtika	0~+4	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, vārīti pārtikas produkti u. c. (ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne ilgāk kā 3 dienas).
9	Vīns	+5~+20	sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns utt.

Piezīme: lūdzu, uzglabājiet dažādus pārtikas produktus atkarībā no iegādātajiem produktiem paredzētajiem nodalījumiem vai mērķa uzglabāšanas temperatūras.

- Ja aukstumiekārta ilgstoši tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējiet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvērtas, lai novērstu pelējuma veidošanos ierīcē.

**Ūdens dozatora tīrīšana (īpaši ūdens dozatoriem):**

- Iztīriet ūdens tvertnes, ja tās nav lietotas 48h; izskalojiet ūdens sistēmu, kas pieslēgta ūdens padevei, ja ūdens nav ņemts 5 dienas.

**BRĪDINĀJUMS!** Pārtikas produkti pirms ievietošanas ledusskapī ir jāiepako maisiņos, bet šķidrums ir jāiepako pudelēs vai noslēgtos traukos, lai izvairītos no problēmas, ka produkta konstrukcijas struktūru nav viegli tīrīt.

# Hisense

life reimagined

## **VARTOTOJO NAUDOJIMO VADOVAS**

Prieš naudodami šį įrenginį, atidžiai perskaitykite šį vadovą ir išsaugokite jį ateičiai

**FV298N4ACE FV298N4AWF**

**LT**

**Lietuvių**

## Turinys

Sauga ir įspėjamoji informacija.....	2	Valymas ir priežiūra.....	13
Naujo prietaiso įdiegimas.....	7	Naudingi patarimai ir gudrybės.....	15
Prietaiso aprašymas.....	9	Problemų sprendimas.....	16
Ekrano valdikliai.....	10	Prietaiso išmetimas.....	20
Savo prietaiso naudojimas.....	12		



### Sauga ir įspėjamoji informacija

Norėdami saugiai ir teisingai naudoti šį įrenginį, prieš naudojimą atidžiai perskaitykite šią instrukciją, įskaitant joje esančius patarimus ir gudrybes. Norėdami išvengti nereikalingų klaidų ir incidentų, pasirūpinkite, kad visi jį naudojančios asmenys būtų supažindinti su jo eksploataavimo ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šią instrukciją. Pasirūpinkite, kad šaldytuvą perkraustant arba parduodant instrukcija būtų perduodama kartu su įrenginiu tam, kad visą jo tarnavimo laikotarpį kiekvienas įrenginį naudojantis asmuo būtų tinkamai informuotas apie jo naudojimą ir saugos instrukcijas. Gyvybės ir nuosavybės saugumui, prašome laikytis visų šioje instrukcijoje pateikiamų nurodymų, kadangi gamintojas neatsako už žalą, patiriamą dėl aplaidumo.

### Vaikų ir kitų pažeidžiamų asmenų sauga

- EN standartas  
Šį įrenginį gali naudoti vyresni nei 8 metų amžiaus vaikai ir ribotų fizinių, jutiminių, psichinių gebėjimų asmenys arba asmenys, turintys mažai patirties bei žinių, jeigu juos prižiūri atsakingi asmenys arba jiems yra suteikti nurodymai dėl saugaus įrenginio naudojimo ir jie suvokia susijusius pavojus. Vaikams draudžiama žaisti su įrenginiu. Neprižiūrimiems vaikams valyti ir prižiūrėti įrenginį draudžiama.
- IEC standartas  
Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant ir vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar psichiniai gebėjimai yra riboti, kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent tokie asmenys yra prižiūrimi arba už jų saugumą atsakingas asmuo apmokė, kaip tinkamai naudotis prietaisu.
- Visas įrenginio pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, kadangi jos kelia uždusimo pavojų.
- Jeigu prietaisą ruošiatės išmesti, ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, nukirpkite laidą (kuo arčiau įrenginio) ir nuimkite jo dureles, kad apsaugotumėte žaidžiančius vaikus nuo elektros smūgio arba įstrigimo įrenginio viduje.
- Jeigu šiuo įrenginiu, kuriame įrengti magnetiniai durelių tarpikliai, keičiamas senesnis įrenginys su spyruoklinį užraktą (skląstį)



turinčiomis durelėmis (dangčiu), prieš išmesdami senąjį įrenginį, nepamirškite sugadinti spyruoklinio užraktą. Tokiu būdu apsaugosite vaikus nuo galimų mirtinų spąstų.

## Bendras saugumas



● DĖMESIO – Šis įrenginys yra skirtas naudoti namų ūkyje ir panašiomis sąlygomis, pvz.

- parduotuvių personalo virtuvės patalpose, biuruose, ir kitose darbinėse aplinkose;
  - ūkiuose, viešbučiuose, kitose gyvenamosios paskirties aplinkose;
  - nakvynę su pusryčiais teikiančiose įstaigose;
  - maitinimo ir panašias paslaugas teikiančiose įstaigose.
- DĖMESIO – Nelaikykite įrenginyje sprogių medžiagų, pvz.: aerosolių balionėlių su propelentais.
  - DĖMESIO – Jei maitinimo laidas sugadintas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo.
  - DĖMESIO – Pasirūpinkite, kad įrenginio korpuse arba integruotoje konstrukcijoje esančios ventiliacijos angos nebūtų užblokuotos.
  - DĖMESIO – Nenaudokite kitų nei gamintojo rekomenduojami mechaniniai prietaisai arba kitos priemonės, atitirpimo proceso pagreitinimui.
  - DĖMESIO – Nesugadinkite aušinimo grandinės.
  - DĖMESIO – Šaldytuvo maisto laikymo skyriuje nenaudokite elektros prietaisų, kurių nerekomenduoja gamintojas.
  - DĖMESIO – Aušinimo medžiaga ir izoliavimo dujos yra degios. Norėdami išmesti įrenginį, tai darykite įgaliotame atliekų šalinimo centre. Nelaikykite arti liepsnų.
  - DĖMESIO – Statydami šaldytuvą užtikrinkite, kad maitinimo laidas nebūtų suspaustas ar pažeistas.
  - DĖMESIO – Nelaikykite kelių nešiojamų maitinimo lizdų arba nešiojamo maitinimo šaltinio prietaiso gale.

## Apšvietimo lempučių keitimas

- DĖMESIO – Draudžiama patiems keisti apšvietimo lemputes! Jei apšvietimo lemputės pažeistos, susisieki su klientų aptarnavimo centru.  
Šis įspėjimas taikomas tik tiems šaldytuvams, kurie turi apšvietimo lemputes.

## Aušinimo medžiaga

Šaldytuvo aušinimo medžiaga izobutenas (R600a) yra visoje įrenginio aušinimo grandinėje. Tai aukšto aplinkosauginio suderinamumo gamtinės dujos, kurios vis dėlto yra degios. Įrenginio transportavimo ir diegimo metu pasirūpinkite, kad nei vienas aušinimo grandinės komponentas nebūtų sugadintas.

Aušinimo medžiaga (R600a) yra degi.

DĒMESIO – Šaldytuvuose yra aušinimo medžiagos ir dujų izoliacija. Aušinimo medžiaga ir dujos turi būti pašalintos profesionaliai, kad nepažeistų akių ar neužsidegtų. Prieš šalinimą įsitikinkite, kad aušinimo medžiagos grandinės vamzdžiai nėra pažeisti.



### **DĒMESIO: Gaisro pavojus/degios medžiagos**

Sugadinus aušinimo grandinę:

- Venkite ugnies ir uždegimo šaltinių.
- Gerai išvėdinkite patalpą, kurioje yra įrenginys.

Įrenginio specifikacijas keisti arba modifikuoti gaminį pavojinga. Sugadinus laidą, kyla trumpojo jungimo, gaisro ir elektros smūgio pavojus.



### **Elektros sauga**

1. Elektros laidą negalima ilginti.
2. Patikrinkite ar maitinimo kištukas nesuspaustas ir nesugadintas. Suspaustas arba sugadintas kištukas gali būti gaisro priežastimi.
3. Pasirūpinkite, kad įrenginio maitinimo kištukas būtų lengvai pasiekiamas.
4. Netraukite maitinimo kabelio.
5. Jeigu maitinimo lizdas netvirtas, nejunkite į jį maitinimo kištuko. Kyla elektros smūgio arba gaisro pavojus.
6. Įrenginio negalima naudoti neuždėjus vidaus apšvietimo lempas gaubto.
7. Šaldytuvo maitinimui naudojama tik vienfazė kintamoji 220~240V/50Hz srovė. Jeigu šaldytuvo naudojimo vietoje įtampos svyravimai viršija nurodytas vertes, saugumo sumetimais šaldytuvui prašome naudoti automatinį didesnės kaip 350W kintamosios srovės reguliatorių. Šaldytuvui turi būti naudojamas atskiras maitinimo lizdas, ne bendras su kitais prietaisais. Jo kištukas turi atitikti lizdą su žeminiu.

### **Kasdienis naudojimas**

- Šis šaldymo prietaisas nėra skirtas naudoti kaip įmontuotas prietaisas.
- Šaldytuve nelaikykite degių dujų arba skysčių. Sprogimo pavojus.
- Šaldytuve nelaikykite elektros prietaisų (pvz.: elektrinių ledų gaminimo aparatų, maišytuvų ir pan.).
- Norėdami išjungti, visuomet traukite šaldytuvo kištuką, ne laidą. Šalia šaldytuvo plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų.
- Šalia prietaiso plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų.

- Nedėkite maisto produktų priešais oro išleidimo angą, esančią galinėje šaldytuvo sienelėje.
- Fasuotą šaldytą maistą laikykite pagal šaldyto maisto gamintojo rekomendacijas.
- Būtina griežtai laikytis šaldytuvo gamintojo laikymo rekomendacijų. Prašome vadovautis atitinkamomis laikymo rekomendacijomis.
- Į šaldymo kamerą nedėkite gazuotų gėrimų, kadangi juose susidaro slėgis, galintis susprogdinti tarą, o tai sugadintų šaldytuvą.
- Tiesiai iš šaldymo kameros vartojamas šaldytas maistas gali sukelti nušalimus.
- Nestatykite šaldytuvo tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Žvakės, lempas ir kitus panašius daiktus naudokite toliau nuo šaldytuvo, kad jis neužsidegtų.
- Šaldytuvas yra skirtas maisto produktų ir (arba) gėrimų laikymui įprastomis namų sąlygomis, kaip aprašyta šioje instrukcijoje. Įrenginys yra sunkus. Jį statydami, būkite atsargūs.
- Nelieskite produktų, ištrauktų iš kameros, drėgnomis (šlapiomis) rankomis. Galite patirti nubrozdinimus arba nušalimus.
- Niekada nenaudokite šaldytuvo pagrindo, stalčių, durelių arba kitų dalių kaip atramų, nelipkite ant jų.
- Atšildžius užšaldytą maistą, jo pakartotinai užšaldyti negalima.
- Nenaudokite ledų arba ledukų tiesiai iš šaldymo kameros, jie gali sukelti nušalimus burnoje arba ant lūpų.
- Norėdami išvengti sužeidimų arba nesugadinti įrenginio, neperkraukite durelėse esančių lentynų, nekraukite per daug maisto į daržovių stalčius.

## **Atsargiai!**

### **Priežiūra ir valymas**

- Prieš atlikdami šaldytuvo priežiūros darbus, jį išjunkite ir atjunkite maitinimo laidus.
- Nevalykite šaldytuvo metaliniais daiktais, gariniais valymo įrenginiais, eteriniais aliejais, organiniais tirpikliais arba abrazyviniais valikliais.
- Nenaudokite aštrių daiktų, norėdami pašalinti ledą iš šaldymo kameros. Naudokite plastmasinį grandiklį.

### **Svarbios diegimo instrukcijos!**

- Elektros prijungimui, vadovaukitės šioje instrukcijoje esančiais nurodymais. Išpakuokite įrenginį ir patikrinkite, ar jis neapgadintas.
- Nejunkite įrenginio, jei jis apgadintas. Nedelsiant kreipkitės į atstovą, iš kurio jį nusipirkote. Tokiu atveju, išsaugokite pakuotę.

- Prieš jungiant įrenginį, rekomenduojama palaikyti bent keturias valandas tam, kad alyva sutekėtų atgal į kompresorių.
- Aplink įrenginį turi būti tinkama oro cirkuliacija. Kitu atveju įrenginys gali perkaisti. Tinkamai ventiliacijai užtikrinti, vadovaukitės atitinkamomis diegimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, šaldytuvo galinė sienelė turi būti ne per arti sienos, kad nesiliestų su šylančiomis dalimis (kompresoriumi, kondensatoriumi). Norėdami išvengti gaisro pavojaus, vadovaukitės atitinkamomis įrengimo instrukcijomis.
- Šaldytuvas negali būti statomas šalia radiatorių arba viryklių.
- Pasirūpinkite, kad šaldytuvą pastačius į jam skirtą vietą, maitinimo laidas būtų lengvai pasiekiamas.

### **Aptarnavimas**

- Visus įrenginio aptarnavimui reikalingus elektros darbus turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
- Šis gaminys turi būti techniškai prižiūrimas įgaliotame aptarnavimo centre, turi būti naudojamos tik originalios atsarginės dalys.
  - 1) Jei šaldytuve yra bešerkšnė sistema.
  - 2) Jei šaldytuve yra šaldiklio skyrius.

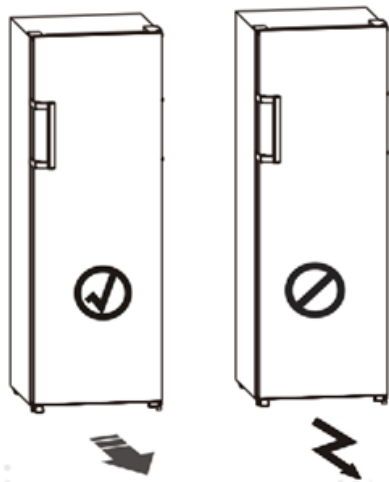
**Pastaba:** Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama dėti produktus į šaldymo įrenginius ir juos iš ten išimti (šis punktas taikomas tik ES regionui)

## Naujo prietaiso įdiegimas

Prieš naudodami prietaisą pirmą kartą, turėtumėte susipažinti su šiais patarimais.

### Įspėjimas!

Norint tinkamai sumontuoti, šis šaldiklis turi būti dedamas ant lygaus kietos medžiagos paviršiaus, kurio aukštis yra toks pat kaip ir likusios grindų dangos. Šis paviršius turi būti pakankamai tvirtas, kad palaikytų visiškai pakrautą šaldiklį. Volai, kurie nėra ratukai, turi būti naudojami tik judėjimui į priekį ar atgal. Šaldiklio perkėlimas į šoną gali sugadinti grindis ir volelius.



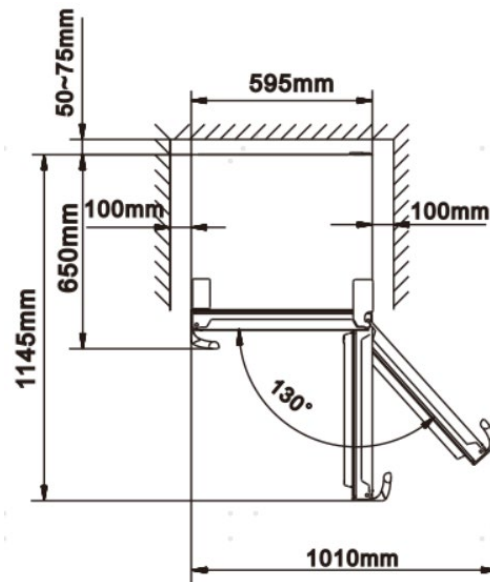
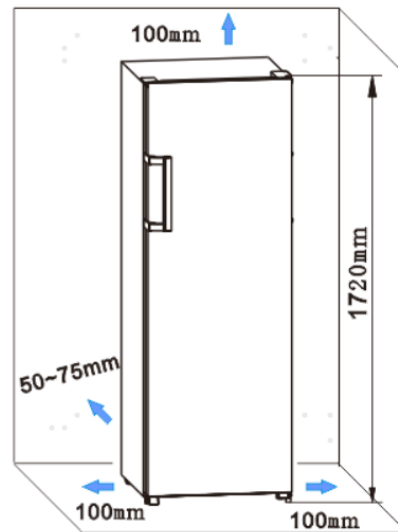
### Prietaiso vėdinimas



Siekiant pagerinti aušinimo sistemos efektyvumą ir sumažinti energijos

suvartojimą, aplink prietaisą būtina užtikrinti pakankamą vėdinimą, kad išsisklaidytų šiluma. Dėl šios priežasties aplink šaldiklį turėtų būti pakankamai laisvos vietos.

**Siūlome:** Patartina, kad nuo galo iki sienos būtų 50-75mm tarpas, mažiausiai 100mm nuo viršaus, ne mažiau kaip 100mm nuo šono iki sienos ir laisvos vietos priekyje, kad durys atsidarytų 130°. Kaip parodyta toliau pateiktose schemose.



### Pastaba:

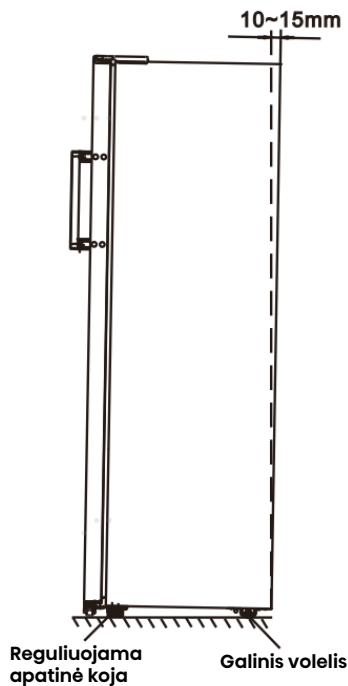
● Šis prietaisas gerai veikia klimato klasėje nuo SN iki T, parodytoje žemiau esančioje lentelėje. Jis gali neveikti tinkamai, jei ilgą laiką bus paliekamas aukštesnėje arba žemesnėje nei nurodytoje temperatūroje.

Klimato klasė	Aplinkos temperatūra
SN	+10°C iki +32°C
N	+16°C iki +32°C
ST	+16°C iki +38°C
T	+16°C iki +43°C

- Pastatykite prietaisą sausoje vietoje, kad išvengtumėte didelės drėgmės.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių lietaus ar šalčio. Laikykite prietaisą atokiau nuo šilumos šaltinių, tokių kaip viryklė, ugnis ar šildytuvas.

#### Prietaiso išlyginimas

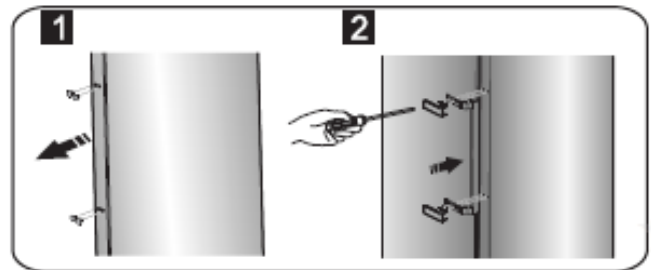
- Pakankamai išlyginti ir užtikrinti oro cirkuliaciją apatinėje galinėje prietaiso sekcijoje, gali tekti sureguliuoti apatines kojas. Galite jas sureguliuoti pirštais arba tinkamu veržliarakčiu.
- Kad durys galėtų užsidaryti savaime, viršutinę dalį pakreipkite atgal maždaug 10-15mm.



#### Durų rankenų montavimas

Transportavimo patogumui durų rankenos atskirai pateikiamos plastikiniame maišelyje, durų rankenas galite montuoti taip.

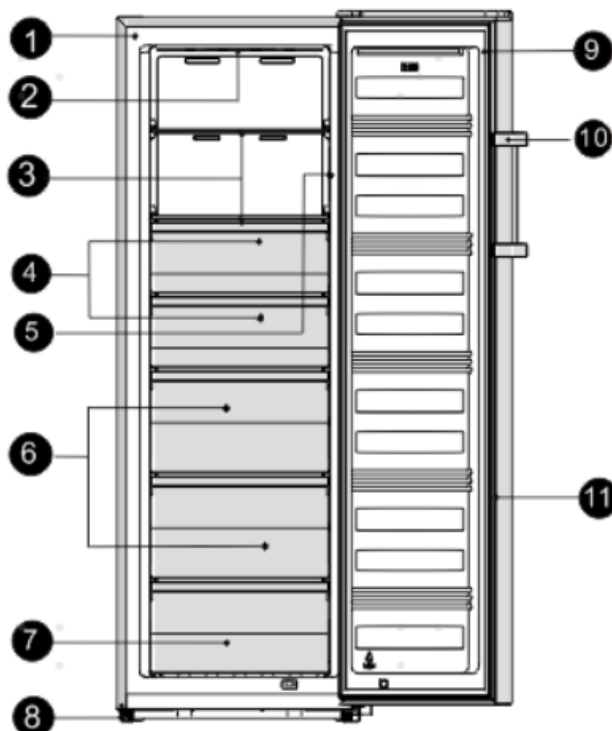
1. Svirties varžtų dangteliai kairėje durų pusėje, tada įdėkite juos atgal į plastikinį maišelį.
2. Pritaikykite kairėje durų pusėje esančią rankeną, laikydami rankenoje esančių varžtų skylių ašis ir duris vienoje linijoje, kaip parodyta paveikslėlyje.
3. Pritvirtinkite rankeną specialiais varžtais, esančiais plastikiniame maišelyje.



## Prietaiso aprašymas

Prietaiso vaizdas

1. Spinta
2. LED lemputė
3. Stiklinė lentyna
4. Viršutinės stalčių dalys
5. Ekranas
6. Vidurinės stalčiaus dalys
7. Apatinė stalčiaus dalis
8. Reguliuojama apatinė koja
9. Šaldiklio durys
10. Rankena (neprivaloma)
11. Šaldiklio tarpiklis



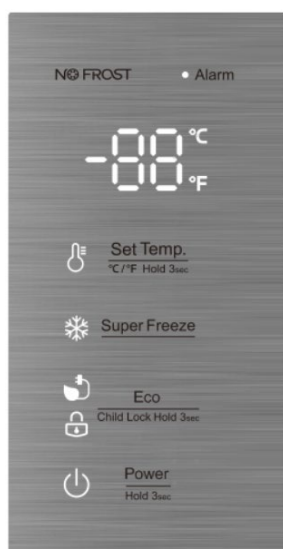
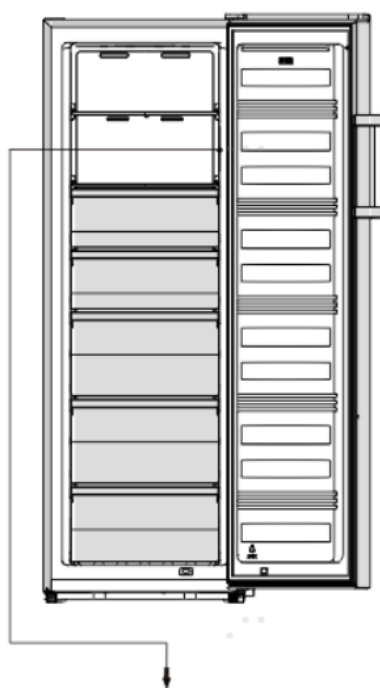
### Pastaba!

- Dėl nenutrūkstamo mūšų gaminių modifikavimo jūsų šaldiklis gali šiek tiek skirtis nuo šios naudojimo instrukcijos, tačiau jo funkcijos ir naudojimo būdai išlieka tie patys.
- Norėdami gauti geriausią šio gaminio energijos vartojimo efektyvumą, padėkite visas lentynas, stalčius ir krepšelius į pradinę padėtį, kaip parodyta aukščiau.

## Ekranu valdikliai

Naudokite savo prietaisą pagal šias valdymo taisykles, jūsų prietaisas turi atitinkamas funkcijas ir režimus, kaip parodyta toliau pateiktose nuotraukose. Kai prietaisas įjungiamas pirmą kartą, ekrano skydelyje pradeda veikti piktogramų foninis apšvietimas. Jei nebuvo paspaustas joks mygtukas ir durys uždarytos, foninis apšvietimas išsijungs.

Ekranu skydelis viduje



### Temperatūros kontrolė

Siekiant optimalaus maisto konservavimo, rekomenduojame, kad pirmą kartą paleidus šaldiklį, šaldiklio temperatūra būtų nustatyta į  $-18^{\circ}\text{C}$  ( $0^{\circ}\text{F}$ ), jei norite pakeisti temperatūrą, vadovaukitės toliau pateiktomis instrukcijomis.

### Atsargiai!

Kai nustatote temperatūrą, nustatote vidutinę visos šaldiklio spintelės temperatūrą. Temperatūra kiekvieno skyriaus viduje gali skirtis nuo skydelyje rodomų temperatūros verčių, atsižvelgiant į tai, kiek maisto laikote ir kur juos dedate. Aplinkos temperatūra taip pat gali turėti įtakos faktinei temperatūrai prietaiso viduje.

**Pastaba:** Aukštos temperatūros nustatymas pagreitins maisto švaistymą.

### 1. Temp

Atrakintoje būsenoje galite perjungti rodymo režimą iš  $^{\circ}\text{C}$  į  $^{\circ}\text{F}$ , 3 sekundes

**Set Temp.**

spausdami **°C/°F Hold 3sec** mygtuką. Neužrakintoje būsenoje paspauskite

**Set Temp.**

**°C/°F Hold 3sec** mygtuką, kai įjungta **°C** lemputė, šaldiklio nustatyta temperatūra cikliškai sureguliuojama nuo  $-14^{\circ}\text{C}$  iki  $-24^{\circ}\text{C}$ .

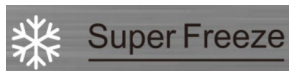
$\left( -24^{\circ}\text{C} - -23^{\circ}\text{C} - -22^{\circ}\text{C} - -21^{\circ}\text{C} - -20^{\circ}\text{C} - -19^{\circ}\text{C} \right)$   
 $\left( -14^{\circ}\text{C} - -15^{\circ}\text{C} - -16^{\circ}\text{C} - -17^{\circ}\text{C} - -18^{\circ}\text{C} \right)$

kai įjungta **°F** lemputė, šaldiklio nustatyta temperatūra cikliškai sureguliuojama tarp  $7^{\circ}\text{F}$  ir  $-11^{\circ}\text{F}$ .

$\left( -11^{\circ}\text{F} - -10^{\circ}\text{F} - -9^{\circ}\text{F} - -8^{\circ}\text{F} - -7^{\circ}\text{F} - -6^{\circ}\text{F} - -5^{\circ}\text{F} - -4^{\circ}\text{F} - -3^{\circ}\text{F} \right)$   
 $\left( 7^{\circ}\text{F} - 6^{\circ}\text{F} - 5^{\circ}\text{F} - 4^{\circ}\text{F} - 3^{\circ}\text{F} - 2^{\circ}\text{F} - 1^{\circ}\text{F} - 0^{\circ}\text{F} - -1^{\circ}\text{F} - -2^{\circ}\text{F} \right)$



## 2. Super Freeze



Super Freeze greitai sumažins temperatūrą šaldiklyje, todėl maistas greičiau užšals. Ši funkcija taip pat padeda išlaikyti vitaminų ir mitybos šviežio maisto ilgesnį laiką.

- Atrakintoje būsenoje paspauskite

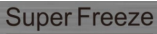


mygtuką, kad įeitumėte į Super Freeze režimą, užsidega Super Freeze piktograma ir temperatūra nustatoma į  $-24^{\circ}\text{C}$  ( $-11^{\circ}\text{F}$ ).



Norėdami užšaldyti šviežių maistą, suaktyvinkite Super Freeze funkciją bent 24 valandas prieš dedant maistą, kad jis būtų visiškai užšaldytas.

- Super Freeze režimas automatiškai išsijungia maždaug po 52 valandų.
- Kai įjungta Super Freeze funkcija, atrakinta būseną, galite ją išjungti

paspausdami  mygtuką ir šaldiklio temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą.

## 3. Eco



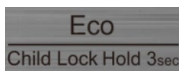
Jei ketinate būti toli ilgą laiką, galite jį įjungti į Eco režimą, kad sutaupytumėte elektros energijos.

- Neužrakintoje būsenoje, norėdami įjungti Eco režimą, paspauskite



mygtuką, užsidegs Eco piktograma ir temperatūra bus nustatyta į  $-17^{\circ}\text{C}$  ( $1^{\circ}\text{F}$ ).

- Kai Eco funkcija yra įjungta, atrakinta būseną, galite jį išjungti paspausdami





mygtuką. Šaldiklio temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą.

## 4. Užraktas Nuo Vaikų

- Kai įjungta  lemputė, šaldiklis užrakintas. Paspauskite ir 3 sekundes

laikykite nuspaudę 

mygtuką,  lemputė išjungta, šaldiklis yra atrakintas. Jis gali atlikti kitą mygtuko veikimą.

- Jei 20 sekundžių nebuvo paspaustas joks mygtukas, užsidegs  lemputė.

## 5. Alarm

-  Alarm atveju, 

piktograma bus mirksėti ir ten bus zvimbimas garsą.

### Durų Signalizacija

- Kai durys bus atidarytos daugiau nei 2 minutes, skambės durų Alarm, tuo tarpu ekrano skydelyje bus rodoma „dr“. Durų Alarm atveju garsinis signalas skambės 3 kartus kas 1 min.

- Po to, kai durų Alarm laikas viršija daugiau nei 10 minučių, garsinis

signalas nustoja pypsėti, 

piktograma išjungta, o ekrane rodomas normalus. Durų Alarm taip pat galima išvalyti uždarant duris.

- Norėdami taupyti energiją, venkite ilgai atidaryti dureles, kai naudojate prietaisą.

## 6. Galia



Norėdami įjungti arba išjungti maitinimo funkciją, paspauskite

ir 3 sekundes palaikykite 

mygtuką.

- Kai šaldiklis veikia, neužrakintas, prietaisą galite išjungti 3 sekundėms

spausdami **Power** **Hold 3sec** mygtuką, dega



lemputė, tuo tarpu ekrano skydelyje rodoma „--“.

Svarbu! Per tą laiką nelaikykite jokio maisto šaldiklyje.

- Kai šaldiklis yra budėjimo režime ir atrakintas, 3 sekundes paspauskite

**Power**

**Hold 3sec**

mygtuką, įjungta



lemputė, šaldiklis įsijungs ir ekrane bus rodomas normalus.

Pastaba: Tik ekrano valdiklį galima nustatyti atrakintoje būsenoje.

## Savo prietaiso naudojimas

Jūsų prietaise yra priedai, kaip bendrai parodyta „Prietaiso aprašymas“, todėl pagal šią dalies instrukciją galite tinkamai juos naudoti. Prieš naudodami prietaisą, rekomenduojame juos atidžiai perskaityti.

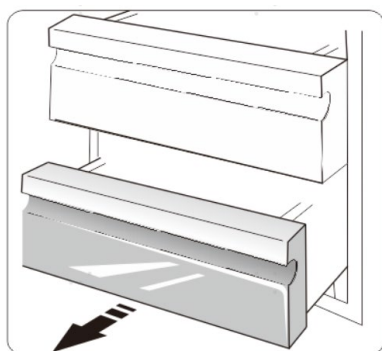
### Lentynėlė šaldytuvo kameroje

- Šaldiklio kameroje yra lentynos, jas galima išimti, kad būtų galima išvalyti.



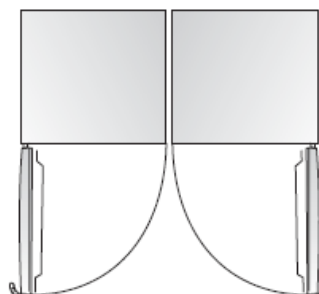
### Šaldiklio stalčius

- Jis naudojamas maisto produktams, kuriuos reikia užšaldyti, įskaitant mėsą, žuvį, ledus ir kt., laikyti.



### Šaldytuvų montavimas poromis

- Jūsų šaldiklis gali būti montuojamas su šaldytuvu poromis.
- Jis gali būti įdiegtas diegimo poromis, tiekiamomis tokiu būdu, tačiau energijos suvartojimas šiek tiek padidės.



## Valymas ir priežiūra

Dėl higienos prižasčių prietaisą (įskaitant išorinius ir vidinius priedus) reikia reguliariai valyti (bent kas du mėnesius).

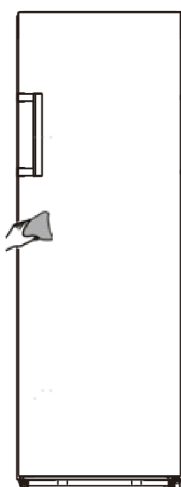
### Įspėjimas!

Valymo metu prietaiso negalima jungti į elektros tinklą, nes kyla elektros smūgio pavojus! Prieš valydami prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

### Išorinis valymas

Kontrolės skydelį nuvalykite švaria, minkšta šluoste.

- Vandens purškite ant valymo šluostės, o ne tiesiai ant prietaiso paviršiaus. Taip užtikrinsite vienodą drėgmės pasiskirstymą ant paviršiaus.
- Dureles, rankenas ir korpuso paviršių valykite švelniu plovikliu, o po to sausai nušluostykite minkšta šluoste.

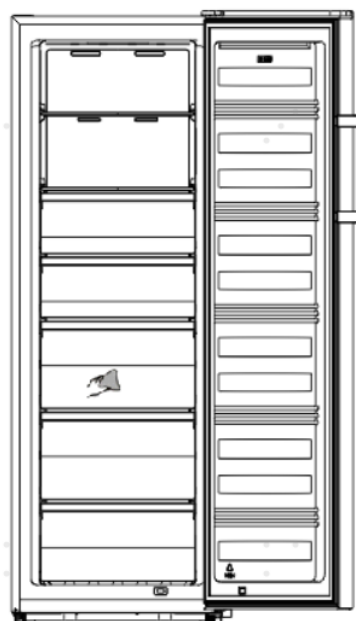


### Atsargiai!

- Nenaudokite aštrių daiktų, nes jais galite subraižyti paviršių.
- Valymui nenaudokite skiediklio, automobilių ploviklio, Clorox, eterinių aliejų, abrazyvinių valiklių ar organinių tirpiklių, pavyzdžiui, benzono. Jie gali pažeisti prietaiso paviršių ir sukelti gaisrą.

### Vidaus valymas

Turėtumėte reguliariai valyti prietaiso vidų. Valyti bus lengviau, kai yra mažai maisto atsargų. Nuvalykite šaldiklio vidų silpnu sodos bikarbonato tirpalu, tada nuplaukite šiltu vandeniu, naudodami išgręžtą kempinę ar audinį. Prieš pakeisdami lentynas ir krepšelius, nuvalykite visiškai sausai. Kruopščiai išdžiovinkite visus paviršius ir nuimamas dalis prieš grąžindami juos į vietą.



### Atsargiai!

Nenaudokite aštrių daiktų šalčiui šalinti iš šaldiklio skyriaus. Tik visiškai išdžiūvus interjerui, prietaisą reikia vėl įjungti ir vėl prijungti prie maitinimo lizdo.

### Durų sandariklių valymas

Pasirūpinkite, kad durelių sandarikliai būtų švarūs. Lipnus maistas ir gėrimai gali prilipti prie spintelės ir suplyšti atidarius duris. Nuplaukite sandariklį švelniu plovikliu ir šiltu vandeniu. Po valymo kruopščiai nuplaukite ir išdžiovinkite.

**Atsargiai!** Prietaisą galima įjungti tik po to, kai durų sandarikliai visiškai išdžiūvo.

**LED lemputės keitimas:**

Šiame produkte yra F energijos vartojimo efektyvumo klasės šviesos šaltinis.

Įspėjimas:

LED lemputę turi pakeisti kompetentingas asmuo. Jei LED lemputė pažeista, kreipkitės pagalbos

į klientų aptarnavimo liniją. Norėdami pakeisti LED lemputę, galite atlikti šiuos veiksmus:

1. Išjunkite prietaisą.
2. Nuimkite šviesos dangtį, stumdami aukštyn ir lauk.
3. Atjunkite LED lemputės ir traukite ją paspausdami jungties sklęstį.
4. Pakeiskite LED lemputę ir tinkamai užfiksuokite.

## Naudingi patarimai ir gudrybės

### Energijos taupymo patarimai

Rekomenduojame laikytis toliau pateiktų patarimų, kad taupytumėte energiją.

- Stenkitės vengti ilgą laiką laikyti praviras duris, kad taupytumėte energiją.
- Užtikrinkite, kad prietaisas yra toli nuo bet kokių šilumos šaltinių (tiesioginių saulės spindulių, elektrinės orkaitės ar viryklės ir t.t.)
- Nenustatykite šaltesnės temperatūros nei būtina.
- Prietaise nelaikykite šilto maisto ar garuojančių skysčių.
- Pastatykite prietaisą gerai vėdinamoje patalpoje, kurioje nėra drėgmės. Žr. skyrių Naujo prietaiso įdiegimas.
- Jei diagramoje parodytas teisingas stalčių, talpyklos ir lentynų derinys, nereguliuokite jo, nes tai labiausiai energiją taupanti konfigūracija.

### Užšalimo patarimai

- Pirmą kartą paleidus arba praėjus tam tikram laikui, kai nenaudojate, prieš dėdami maistą į skyrių, leiskite prietaisui veikti bent 2 valandas esant aukštesnėms nuostatoms.
- Paruoškite maistą mažomis porcijomis, kad būtų galima greitai ir visiškai užšaldyti ir kad vėliau būtų galima atitirpinti tik reikiamą kiekį.
- Suvyniokite maistą į aliuminio foliją arba polietileno įvyniojimus, kurie yra sandarūs.

- Neleiskite šviežiam, nesušaldytam maistui liesti jau užšalusio maisto, kad išvengtumėte pastarojo temperatūros.
- Ledo gaminiai, jei jie bus suvartoti iškart po išėmimo iš šaldiklio kameros, tikriausiai sukels odos šalčius.
- Kiekvieną užšaldytą pakuotę rekomenduojama pažymėti etikete ir nurodyti datą, kad būtų galima stebėti saugojimo laiką.

### Patarimai šaldytų maisto produktų saugojimui

- Įsitinkite, kad mažmenininkas laikė tinkamai užšaldytą maistą.
- Atšildytas maistas greitai genda, todėl jo negalima pakartotinai užšaldyti. Neviršykite maisto gamintojo nurodyto laikymo laikotarpio.

### Prietaiso išjungimas

Jei prietaisą reikia išjungti ilgesniam laikui, reikia imtis šių priemonių, kad prietaisas neapipelytų.

1. Išimkite visą maistą.
2. Ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
3. Kruopščiai išvalykite ir nusausinkite vidų.
4. Įsitinkite, kad visos durelės būtų šiek tiek praviros, kad oras galėtų cirkuliuoti.

## Problemų sprendimas

Jei prietaisas kelia problemų arba nerimaujate, kad prietaisas veikia netinkamai, prieš skambindami techninės priežiūros tarnybai, galite atlikti keletą lengvų patikrinimų. Apie juos skaitykite toliau.







**Įspėjimas!** Nebandykite patys taisyti šio prietaiso. Jei atlikus toliau nurodytus patikrinimus problema išlieka, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, įgaliotą techninės priežiūros inžinierių arba parduotuvę, kurioje įsigijote gaminį.

Problema	Galima priežastis ir sprendimas
Prietaisas neveikia tinkamai	Patikrinkite, ar maitinimo laidas yra tinkamai įjungtas į elektros lizdą.
	Patikrinkite maitinimo šaltinio saugiklį arba grandinę, jei reikia, pakeiskite.
	Normalu, kad šaldiklis neveikia atitirpinimo ciklo metu arba trumpą laiką po prietaiso įjungimo, kad apsaugotų kompresorių.
Kvapai iš skyrių	Gali tekti išvalyti vidų
	Kai kurie maisto produktai, indai arba įvyniojimai sukelia kvapus.
Prietaiso skleidžiamas triukšmas	Šie garsai yra gana normalūs: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompresoriaus sklaidžiamas triukšmas.</li> <li>• Oro judėjimo triukšmas iš mažo ventiliatoriaus variklio šaldiklio skyriuje arba kituose skyriuose.</li> <li>• Gurgimas garsas, panašus į vandens virimą.</li> <li>• Automatinio atitirpinimo metu atsirandantis triukšmas.</li> <li>• Spragtelėjimas prieš įsijungiant kompresoriui.</li> </ul>
	Kiti neįprasti triukšmai kyla dėl toliau pateiktų priežasčių ir jums gali reikėti patikrinti ir imtis veiksmų: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spinta nelygiai pastatyta.</li> <li>• Galinė prietaiso dalis liečia sieną.</li> <li>• Buteliai ar konteineriai nukrito arba nuriedėjo.</li> </ul>
Variklis nuolat veikia	Normalu dažnai girdėti variklio garsą, jis turės veikti daugiau, kai tokiomis aplinkybėmis: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatūros nustatymas yra šaltesnis nei būtina</li> <li>• Prietaise neseniai buvo laikoma daug šilto maisto.</li> <li>• Prietaiso temperatūra per aukšta.</li> <li>• Durys praviros per ilgai arba varstomos per dažnai.</li> <li>• Sumontavus prietaisą arba jis ilgą laiką buvo išjungtas.</li> </ul>
Skyriuje susidaro šerkšno sluoksnis	Patikrinkite, ar oro išleidimo angos nėra užblokuotos maistu, ir užtikrinkite, kad į prietaisą maistas būtų dedamas taip, kad būtų pakankama ventilacija.

	Įsitinkinkite, kad durys yra visiškai uždarytos. Norėdami pašalinti šerkšną, skaitykite skyrių „Valymas ir priežiūra“.
Temperatūra viduje yra per šilta	Gali būti, kad durys buvo atidarytos per ilgai arba varstomos per dažnai; arba durys neužsidaro dėl kokių nors kliūčių; arba šalia prietaiso yra pakankamai vietos šonuose, gale ir viršuje.
Temperatūra viduje yra per šalta	Padidinkite temperatūrą vadovaudamiesi skyriumi „Ekranu valdikliai“.
Durys negali būti lengvai uždamos	Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus pakreiptas atgal iki 10–15mm, kad durys pačios užsidarytų. Arba kažkas viduje neleidžia uždaryti durų.

## Reversinis duris

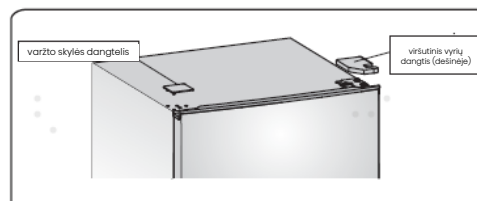
Pusę, kurioje atsidaro durys, galima pakeisti iš dešinės pusės (kaip tiekama) į kairę, jei tai leidžia montavimo vieta. Įrankiai, kurių jums prireiks:

Nepateikta		
		
Veržliaraktis su lizdu 8mm	Atsuktuvus su plonu ašmenimis	Glaistas
		
Kryžminis atsuktuvus	Beždžionių veržliaraktis	Veržliaraktis 7mm
Papildomos dalys (plastikiniame maišelyje)		
		
Kairysis Vyris		
		
Kairysis Vyrų Dangtelis		
		
Dešinysis Sraigtinis Dangtelis		

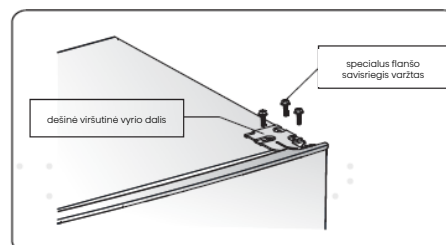
**Pastaba:** Prieš pradėdami paguldykite šaldiklį ant jo nugaros norėdami patekti į pagrindą, turėtumėte jį padėti ant minkštos putplasčio pakuotės ar panašios medžiagos, kad

nepažeistumėte šaldiklio užpakalinės dalies. Norėdami pakeisti duris. Paprastai rekomenduojami šie veiksmai.

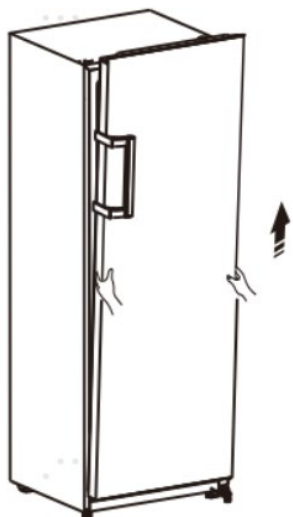
1. Pastatykite šaldiklį vertikaliai. Nuimkite varžto angos dangtelį ir viršutinį vyrų dangtį (dešinėje), kaip nurodyta toliau pateiktoje schemoje.



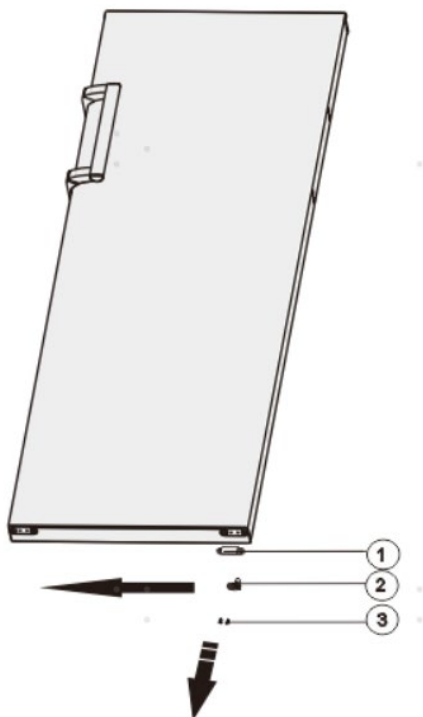
2. Atsukite tris varžtus, kaip nurodyta schemoje. Pakelkite dešinę viršutinę vyrų dalį.



3. Pakelkite duris ir padėkite jas ant paminkštinto paviršiaus, kad nesubraižytumėte.



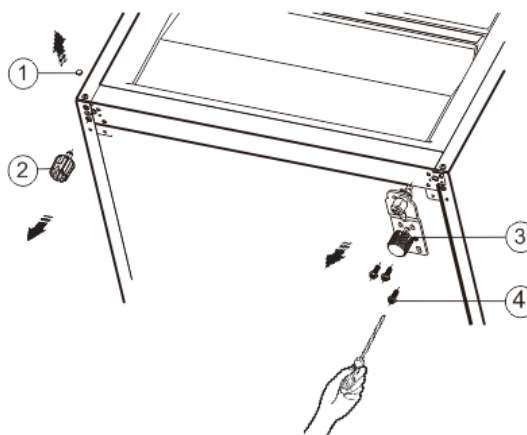
4. Atlaisvinkite varžtus ③, nuimkite dalį ① ir dalį ②, tada pakeiskite juos kairėje pusėje ir tvirtai priveržkite varžtais ③.



- ① Durų kamštis
- ② Ribinis blokas
- ③ Savisriegis varžtas



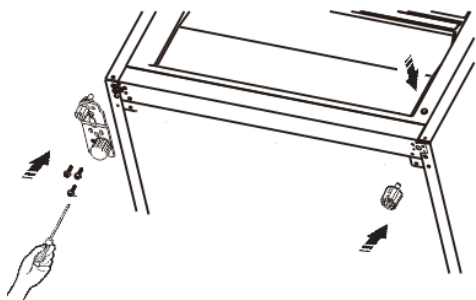
5. Padėkite šaldiklį ant minkštos putplasčio pakuotės ar panašios medžiagos. Nuimkite dalį ① dalį ② ir dalį ③ atsukdami varžtus ④.



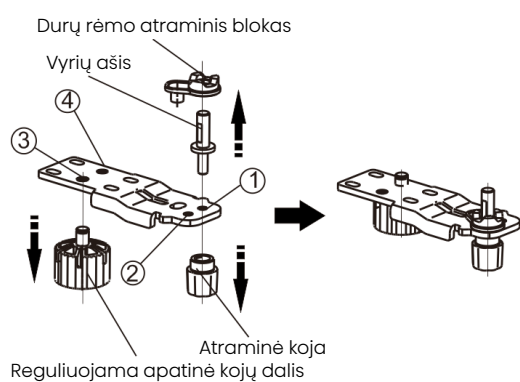
- ① Sraigtinis dangtelis
- ② Reguliuojama apatinė kojų dalis
- ③ Dešinė apatinė vyro dalis
- ④ Specialus flanšo savisriegis varžtas

6. Pakeiskite dalį ③ į kairę pusę ir pritvirtinkite varžtais ④. Pakeiskite dalį ① ir dalį ② į kitą pusę ir pritvirtinkite.

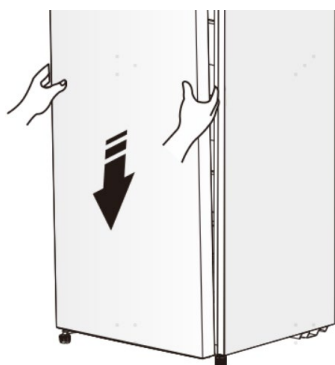




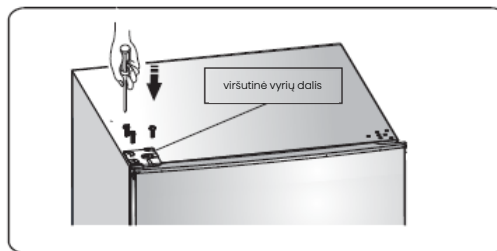
Pastaba: 1. Jums reikia perkelti vyrių ašį iš skylės ① į ②, prieš perkėlimą perkelkite reguliuojamą apatinių pėdų dalį iš skylės ③ į ④.



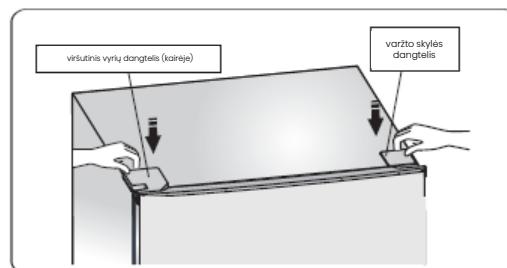
7. Įstatykite duris į naują vietą ir įsitikinkite, kad kaištis patenka į įvorę apatinėje rėmo dalyje.



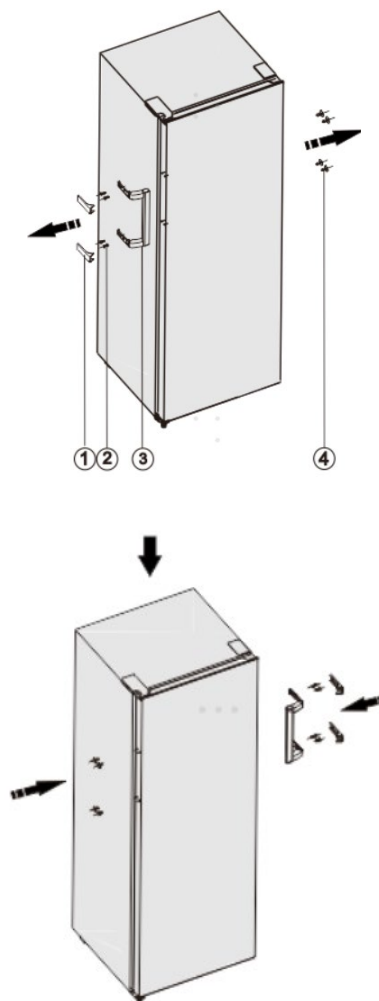
8. Uždėkite dangtį, įkišdami viršutinę vyro šerdį į viršutinių durų angą, pritvirtindami ją 3 varžtais.



9. Uždėkite varžto angos dangtelį ir viršutinį vyrių dangtį (kairėje), kaip nurodyta toliau pateiktoje schemoje.



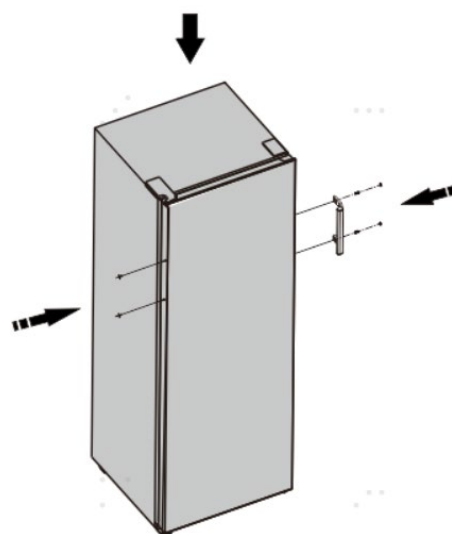
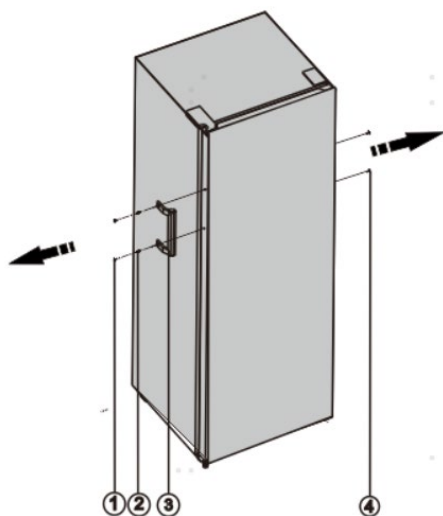
10. Perjunkite rankenas iš kairės į dešinę (tik modeliui su rankenomis).



- ① Rankenos dangtelis
- ② Varžtas
- ③ Rankenos dalis
- ④ Dangtelis-užsukamas dangtelis

### Pastaba!

Dėl nenutrūkstamo mūsų gaminių modifikavimo rankena gali šiek tiek skirtis nuo šios naudojimo instrukcijos, tačiau jos funkcijos ir metodai išlieka tie patys. Perjunkite rankenas iš kairės į dešinę, kaip nurodyta schemoje.



- ① Sraigtinis dangtelis
- ② Varžtas
- ③ Rankenos dalis
- ④ Dangtelis-užsukamas dangtelis

### Įspėjimas!

Keičiant pusę, kurioje atidaromos durelės, prietaiso negalima prijungti prie elektros tinklo. Iš anksto ištraukite kištuką iš elektros tinklo.

## Prietaiso išmetimas

Draudžiama šį prietaisą išmesti kaip buitines atliekas.

### Pakavimo medžiagos


Pakavimo medžiagos su perdirbimo simboliu yra perdirbamos. Išmeskite pakuotę į tinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ją perdirbtumėte.

### Prieš išmesdami prietaisą

1. Ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
2. Nupjaukite maitinimo laidą ir išmeskite su maitinimo kištuku.

**Įspėjimas!** Šaldytuvų izoliacijoje yra šaltnešio ir dujų. Šaltnešį skystis ir dujas reikia šalinti profesionaliai, nes jie gali sukelti akių sužalojimus arba užsidegti.

Prieš tinkamai išmesdami, įsitikinkite, kad nepažeisti aušinimo skysčio vamzdeliai.

<b>Teisingas šio gaminio išmetimas</b>	
	<p>Šis ant gaminio arba jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminys nelaikytinas buitinėmis atliekomis. Vietoj to, jis turi būti pristatytas į atitinkamą atliekų surinkimo punktą, kad būtų galima perdirbti elektros ir elektroninę įrangą. Užtikrindami, kad šis gaminys būtų tinkamai išmestas, padėsite išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurias kitu atveju gali sukelti netinkamas šio gaminio atliekų tvarkymas. Norėdami gauti išsamesnės informacijos apie šio gaminio perdirbimą, susisieki su vietos savivaldybe, buitinių atliekų šalinimo tarnyba arba parduotuve, kurioje įsigijote gaminį.</p>

Norėdami išvengti maisto užteršimo, laikykitės šių nurodymų

- Ilgam atidarius dureles gali žymiai pakilti temperatūra įrenginio skyriuose.
- Reguliariai valykite paviršius, kurie gali liestis su maistu bei pasiekiamas išleidimo sistemas.
- Šviežių mėsą ir žuvį laikykite tinkamuose induose šaldytuve, kad jie nesiliestų su kitu maistu ar ant jo nelašėtų.
- Dviejų žvaigždučių užšaldytų maisto produktų skyriai tinka laikyti užšaldytą maistą, laikyti ar gaminti ledus ir gaminti ledo kubelius.
- Vienos, dviejų ir trijų žvaigždučių skyriai nėra tinkami užšaldyti šviežių maistą.

Tvarka	Skyrių tipas	Tikslinė laikymo temperatūra. [°C]	Tinkamas maistas
1	Šaldytuvas	+2~+8	Kiaušiniai, virtas maistas, supakuotas maistas, vaisiai ir daržovės, pieno produktai, pyragai, gėrimai ir kiti maisto produktai, netinkami šaldyti.
2	(***)*-Šaldiklis	≤-18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gėlavandeniai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas yra 3 mėnesiai - mitybos vertės ir skonis laikui bėgant mažėja), tinka šaldytam šviežiam maistui.
3	***-Šaldiklis	≤-18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gėlavandeniai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas yra 3 mėnesiai - mitybos vertės ir skonis laikui bėgant mažėja). Netinka išlaisvinti šviežių maistą.
4	**-Šaldiklis	≤-12	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gėlavandeniai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas yra 2 mėnesiai - mitybos vertės ir skonis laikui

			bėgant mažėja). Netinka išlaisvinti šviežių maistą.
5	*-Šaldiklis	≤-6	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gėlavandeniai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas yra 1 mėnuo - mitybos vertės ir skonis laikui bėgant mažėja). Netinka išlaisvinti šviežių maistą.
6	0-žvaigždučių	-6~0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie fasuoti perdirbti maisto produktai, ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne vėliau nei per 3 dienas).
7	Atvėsinimas	-3~+3	Šviežia/šaldyta kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, gėlo vandens produktai, ir t.t. (7 dienas žemiau 0°C, o aukščiau 0°C rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina ne daugiau kaip per 2 dienas). Jūros gėrybės (mažiau nei 0 iki 15 dienų, nerekomenduojama laikyti aukštesnėje kaip 0°C).
8	Šviežias maistas	0~+4	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, virtas maistas ir t.t. (Rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne ilgiau nei per 3 dienas).
9	Vynas	+5~+20	raudonasis vynas, baltasis vynas, putojantis vynas ir kt.

Pastaba: laikykite skirtingus maisto produktus atsižvelgdami į įsigytų produktų skyrelius arba tikslią laikymo temperatūrą.

- Jei šaldymo prietaisas ilgą laiką paliekamas tuščias, išjunkite, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite dureles atidarytas, kad prietaise nesusidarytų pelėsis.

**Vandens dozatoriaus valymas (specialus gaminiams su vandens dozatoriumi):**

- Išvalykite vandens bakelius, jei jie nebuvo naudojami 48 val.; praplaukite vandens sistemą, prijungtą prie vandens tiekimo, jei vanduo nebuvo išleistas 5 dienas.

**ĮSPĖJIMAS!** Maistas turi būti supakuotas į maišus prieš dedant į šaldytuvą, o skysčiai turi būti supakuoti į butelius arba talpyklas, kad nekiltų problemos, jog gaminio struktūra nėra lengvai valoma.