

Hisense

life reimagined

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

RL313D4AW1

Latviski

Saturs

Informācija par drošību un norādījumi..... 2	Durvju aplikšana otrādi.....12
Ierīces uzstādīšana..... 8	Noderīgi padomi..... 14
Ierīces apraksts.....9	Tīrīšana un apkope..... 15
Ierīces izmantošana.....10	Ko darīt, ja16
Darbība.....11	Ierīces nodošana atkritumos..... 17



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, 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 uzņemties atbildību par bojājumiem, kas radušies nevērīgas rīcības rezultātā.

Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem neaizsargātiem lietotājiem

- **Saskaņā ar EN standartu**
Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām. Personas, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņas uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamus riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- **Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst ielikt un izņemt produktu no dzesēšanas ierīcēm.**
- **Saskaņā ar IEC standartu**
Šo ierīci nevar izmantot cilvēki (ieskatot bērni) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai cilvēki, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, ja vien par viņu drošību atbildīgās personas viņus neuzrauga un nepamāca par drošu ierīces izmantošanu.

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

Vispārēja drošība



- **BRĪDINĀJUMS** — šo ierīci ir paredzēts izmantot mājsaimniecībās un vietās kā - personāla virtuvē, veikalos, birojos un citās darba telpās;
 - lauku mājās, viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās platībās;
 - vietās, kur tiek piedāvāta pārnakšņošana ar brokastīm;
 - ēdināšanas un līdzīgās nekomerciālās vietās.
- **BRĪDINĀJUMS** — neglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosolu 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 nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktas ierīces.


BRĪDINĀJUMS — dzesējošā viela un izolācijas gāzveida viela ir uzliesmojoša. Nododiet ierīci tikai autorizētā atkritumu savākšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.

BRĪDINĀJUMS — novietojot ierīci, pārliecinieties, ka elektrības vads nav iespiests vai bojāts.

BRĪDINĀJUMS — ierīces aizmugurē nenovietojiet vairākas pārvietojamas rozetes vai pārvietojamus barošanas avotus.

BRĪDINĀJUMS — pirms likt pārtiku ledusskapī, tā jāieliek maisiņā un šķidrumi jāielej pudelēs vai traukos ar vāciņu, lai izvairītos no problēmas, ka produktu nav viegli iztīrīt.



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

Brīdinājums: ugunsgrēka risks / uzliesmojoši materiāli

Apgaismes lampu nomaiņa

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

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

Dzesējošā viela

Ierīces dzesēšanas kontūrā ir iepildīta dzesējošā viela izobutāns (R600a), kas ir dabīga, videi draudzīga gāze. Tomēr tā ir uzliesmojoša. Ierīces transportēšanas un uzstādīšanas laikā nodrošiniet, ka 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 pārliecinieties, ka dzesēšanas vielas kontūrs nav bojāts.

Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts:

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

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



Elektrodrošība

1. Elektrības vadu nedrīkst pagarināt.
2. 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 kontaktdakšu, 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. Jebkādā veidā mainīt ierīces specifikācijas vai pārveidot šo ierīci ir bīstami. Elektriskā vada bojājumi var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrisko triecienu

Lietošana ikdienā

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

-
- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pie gaisa izvades pie ārējās sienas.
 - Uzglabājiet fasētu, saldētu pārtiku saskaņā ar saldētās pārtikas ražotāja norādījumiem.
 - Rūpīgi ievērojiet ierīces ražotāja ieteikumus par uzglabāšanu.
 - Skatiet attiecīgos norādījumus par uzglabāšanu.
 - Neievietojiet gāzētus vai dzirkstošus dzērienus saldēšanas nodalījumā, jo, šķidrumam sasalstot, uz trauku tiek radīts spiediens, kas var radīt tā eksploziju un rezultātā sabojāt ierīci
 - Saldēta pārtika var izraisīt apsaldējumus, ja tā tiek lietota uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas.
 - Nenovietojiet ierīci tiešā saules gaismā.
 - Turiet sveces un citus priekšmetus ar atklātu liesmu drošā attālumā no ierīces, lai tā neaizdegtos.
 - Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai parastās 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. Pārliecinieties, ka pēc ierīces uzstādīšanas varat piekļūt kontaktdakšai.

Apkope

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

Ledusskapja uzstādīšana

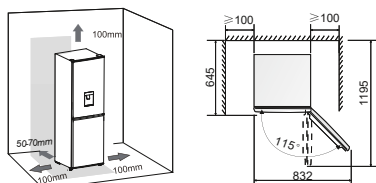
Pirms ledusskapja pirmās izmantošanas reizes, ievērojiet sekojošus padomus.

Gaisa cirkulācija apkārt ierīcei



Efektīvākas dzesēšanas sistēmas darbības un enerģijas taupīšanas nolūkā ierīcei apkārt ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija. Tādēļ ledusskapim apkārt ir jāatstāj pietiekami daudz brīvas vietas.

Ieteikums: vēlams atstāt vismaz 75 mm brīvas vietas starp ledusskapja aizmugurējo daļu un sienu, vismaz 100 mm virs ledusskapja, kā arī 100 mm no tā sāna līdz sienai. Atstājiet brīvu vietu ledusskapja priekšā, lai varētu atvērt durvis par 135° (kā redzams zemāk sniegtajos attēlos).



Piezīme

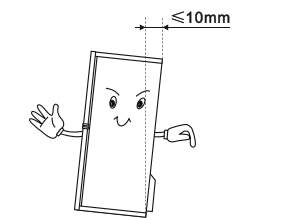
- Šis ledusskapis darbojas labi zemāk sniegtajā tabulā norādītajās klimata klasēs. Ledusskapis var nedarboties pareizi, ja tas ilgstoši atrodas temperatūrā, kas neietilpst norādītajā temperatūras diapazonā.

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

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

Ledusskapja līmeņošana

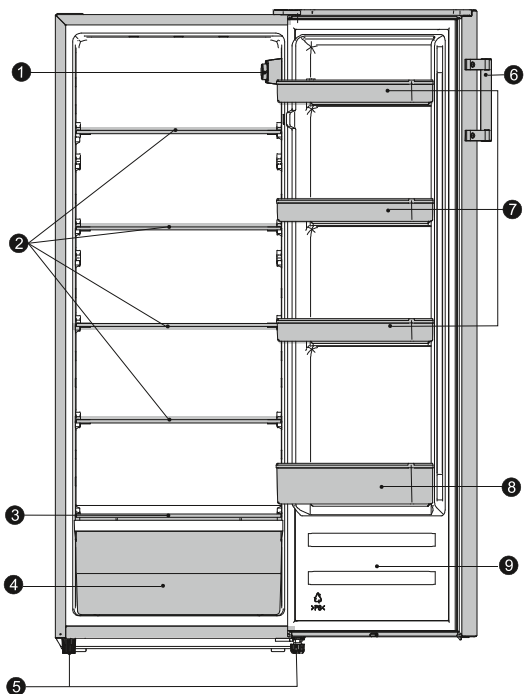
- Lai nodrošinātu vienādu līmeni un gaisa cirkulāciju ledusskapja aizmugurē (apakšā), var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājiņas.
- Lai durvis varētu aizvērties pašas, pavirziet ledusskapja augšdaļu uz aizmuguri apmēram par 10 mm, nodrošinot nelielu slīpumu.
- To var darīt ar rokām vai izmantot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



Ierīces apraksts

Ierīces apskats

1. Regulēšanas bloks un LED gaisma
2. Ledusskapja plaukts
3. Dārzeņu atvilktnes vāks
4. Dārzeņu atvilktnē
5. Noregulējamas apakšējās kājas
6. Rokturi
7. Augšējais durvju plaukts
8. Apakšējais durvju plaukts
9. Ledusskapja durvis



Piezīme: Nepārtrauktas ierīces uzlabošanas rezultātā ledusskapja izskats var nedaudz atšķirties no šajā pamācībā norādītā, taču funkcijas un izmantošanas metodes paliek nemainīgas.

Ierīces izmantošana

Piederumi 1)

Pārvietojami plaukti/paliktņi

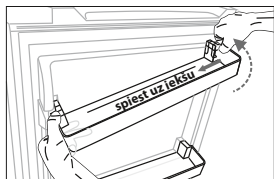
- Ierīcei komplektā nāk dažādi stikla, plastmasas uzglabāšanas plaukti vai vadu paliktņi – dažādiem modeļiem ir dažādas kombinācijas un dažādiem modeļiem ir atšķirīgas opcijas.
- Ledusskapja sienas ir aprīkotas ar vairākām sliedēm, lai plauktus var novietot tā, kā Jums nepieciešams.



Durvju plauktu novietošana

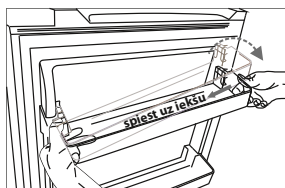
Brīdinājums: Lietotājs nedrīkst izņemt vai ielikt durvju plauktus! Ja durvju plaukts tiek sabojāts, sazinieties ar klientu dienestu, lai lūgtu palīdzību. Lai nomainītu durvju plauktu, var rīkoties sekojoši:

Izņemt durvju plauktu



Spiediet durvju plaukta labo pusi uz iekšu, pieturot kreiso pusi. Kad plaukta ierobojums ir atvienots no ledusskapja durvīm, izņemiet plauktu slīpi uz augšu.

Ievietot durvju plauktu



Vispirms palieciat durvju kreiso pusi un pārļiecinieties, ka ierobojums ir piestiprināts durvīm. Tad spiediet labo pusi uz iekšu un spiediet uz leju, lai tas nofiksētos savā vietā.

Ledusskapja nodalījums

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

Dārzeņu atvilktnē

- Augļu un dārzeņu uzglabāšanai.

Darbība

Darba sākšana un temperatūras noregulēšana

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

Iestatījums "0" nozīmē:

Izslēgts.

Pagriežot pogu pulkstenrādītāja virzienā, ierīce tiek ieslēgta.

Iestatījums "1" nozīmē:

Augstākā temperatūra, siltākais iestatījums.

Iestatījums "7" (galējais) nozīmē:

Zemākā temperatūra, aukstākais iestatījums.

Svarīgi!

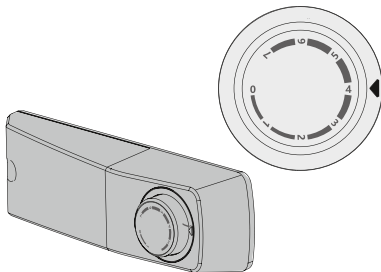
Parasti mēs iesakām izvēlēties 2., 3. vai 4. iestatījumu; ja vēlaties siltāku vai aukstāku temperatūru, pagrieziet pogu attiecīgi zemākā vai augstākā iestatījumā. Ja pagriežat pogu uz aukstāku iestatījumu, ierīce var darboties energoefektīvāk. Citādi enerģijas patēriņš var palielināties.

Svarīgi!

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

Iemesis:

ja apkārtējā temperatūra augsta, kompresoram jādarbojas nepārtraukti, lai uzturētu ierīcē zemu temperatūru.



LED spuldzes nomaiņa

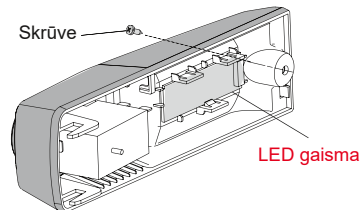


Brīdinājums! Ja LED spuldzīte ir bojāta, **NEMAINIET TO PATS!**

Ja LED spuldzīti maina nepieredzējušas personas, var savainoties vai izraisīt nopietnus darbības traucējumus. Tā jānomaina kompetentai personai, lai neradītu apdraudējumu.

Sazinieties ar vietējo servisa centru, lai saņemtu palīdzību.

- Pirms nomainīt spuldzīti, izslēdziet ierīci un atvienojiet to no sienas rozetes vai izvelciet drošinātāju vai ķēdes pārtraucēju.
- LED spuldzes dati: 220-240V, MAX 2W
- Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Lai nomainītu LED lampu, atskrūvējiet skrūvi.
- Nomainiet bojāto LED spuldzi.
- Ieslēdziet atpakaļ ledusskapi.



Durvju vēršanās virziena maiņa

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

Brīdinājums! Pirms durvju vēršanās virziena mainīšanas atslēdziet ledusskapi no tīkla. Pārliecinieties, ka kontaktdakša ir atvienota no rozetes.

Nepieciešamie rīki:

Nav iekļauts komplektā		
		
8mm uzmaucamā galatslēga	Plakanais skrūvgriezis	Spaktelīlāpstīņa
		
Krusta skrūvgriezis	Bīdatslēga	8mm atslēga
Papildus detaļas (plastmasas maisiņā)		
		
Kresās puses enģes vāks		

Piezīme

Nepieciešamības gadījumā ledusskapi var nolikt horizontāli uz grīdas, lai varētu piekļūt tā pamatnei. Taču sākumā novietojiet zem tā kādu mīkstu materiālu, lai nesabojātu ledusskapja aizmugurējo paneli.

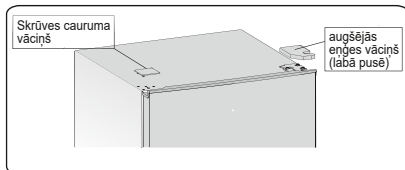
Lai mainītu durvju vēršanās virzienu, parasti ieteicama šāda darbību kārtība. Uz dažādiem modeļiem var attiekties dažādi attēli. Modeļu apzīmējumi ir norādīti attēlā. Ja attēlā nav redzamas noteiktas detaļas, ignorējiet attiecīgo aprakstu.

1. Turiet ledusskapi vertikālā pozīcijā. Atveriet augšējās durvis un izņemiet visus durvju plauktus (lai nebojātu tos), aizveriet durvis.

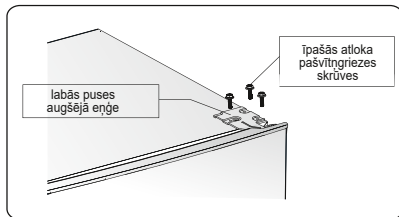
Izņemt durvju plauktu



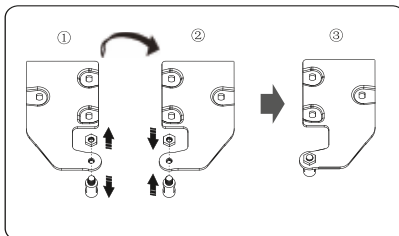
2. Izmantojiet reģipša nazi vai plānu skrūvgriezi, lai paceltu detaļu skrūves cauruma vāciņu, kas atrodas ledusskapja augšējā kreisajā stūrī, un augšējās enģes vāciņu, kas atrodas ledusskapja augšējā labajā stūrī.



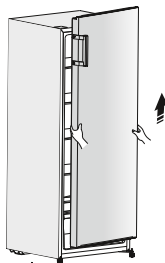
3. Atskrūvējiet īpašās atloka pašvītņgriezes skrūves, kas tiek izmantotas labās puses augšējās enģes nostiprināšanai. Lai to izdarītu, izmantojiet 8 mm skrūvgriežņa uzliktni vai uzgriežņu atslēgu (to darot, ar labo roku atbalstiet augšējās durvis).



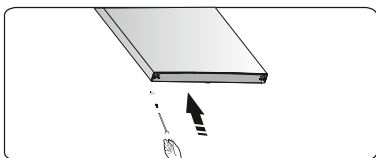
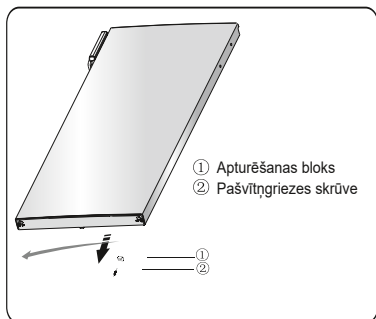
4. Izņemiet augšējās enģes asi, pārlieciet to otrā pusē un kārtīgi pievelciet, tad nolieciet to drošā vietā.



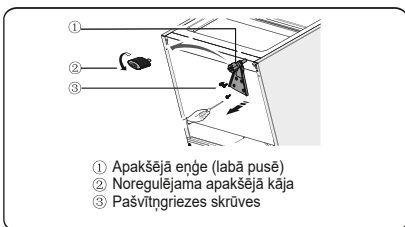
5. Izņemiet durvis no apakšējās enģes. **PIEZĪME:** Noņemot durvis, pievērsiet uzmanību paplāksnēm starp apakšējo enģi un apakšējo durvju apakšu, kas var pielipt durvīm. Nepazaudējiet to.



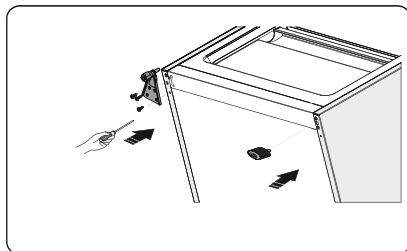
6. Novietojiet tās uz gludas virsmas, pavēršot paneli uz augšu. Atskrūvējiet skrūvi ①, un detaļu ②, tad uzstādiēt tās kreisajā pusē un kārtīgi pievelciet.



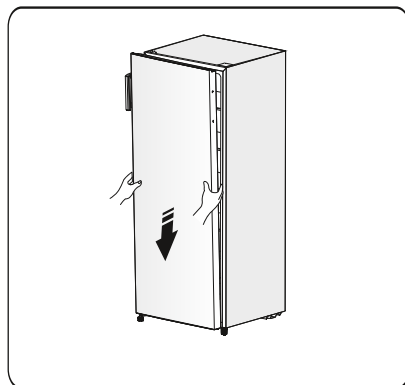
7. Novietojiet ledusskapi uz mīksta putu iepakojuma vai līdzīga materiāla. Noņemiet abas neregulējamās apakšējās kājas un apakšējo eņģi, atskrūvējot īpašās atloka pašvītņgriezes skrūves.



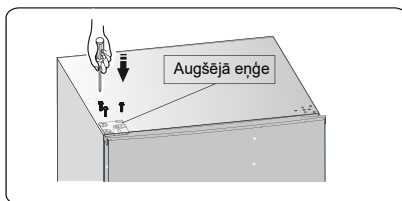
8. Uzlieciet apakšējo eņģi kreisajā pusē un piestipriniet to ar īpašām atloka pašvītņgriezes skrūvēm. Uzlieciet atpakaļ neregulējamās apakšējās kājas otrajā pusē un piestipriniet tās.



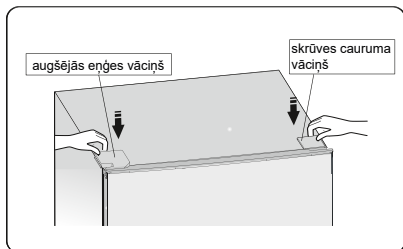
9. Pārliciet durvis atbilstošā pozīcijā, noregulējiet apakšējās eņģes, ievietojiet eņģu asi durvju apakšējā caurumā.



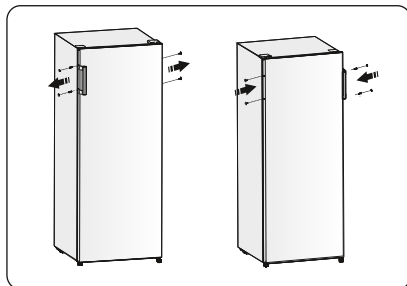
10. Pārliciet augšējās eņģes un ielieciet augšējo eņģu asi durvju augšējā caurumā, noregulējiet durvju pozīciju (to darot, atbalstiet durvis ar rokām), piestiprinot augšējo eņģi ar īpašām atloka pašvītņgriezes skrūvēm.



11. Uzstādiet skrūvju cauruma vāciņu ledusskapja augšējā labajā stūrī. Uzstādiet augšējo eņģu vāciņu (atrodas plastmasas maisiņā) kreisajā stūrī. Otro augšējās eņģes vāciņu ielieciet plastmasas maisiņā.



12. Pārliciet rokturi no durvju kreisās puses uz labo pusi.



13. Atveriet augšējās durvis un ievietojiet durvju plauktus, tad aizveriet durvis.

Brīdinājums!

Mainot durvju vēršanās virzienu, ierīce nedrīkst būt pievienota energoapgādei. Pirms darbu veikšanas atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.

Noderīgi ieteikumi un padomi

Trokšņi darbības laikā

Sekojošie trokšņi ir raksturīgi dzesēšanas ierīcēm:

Klikšķi. Katru reizi, kad kompresors ieslēdzas vai izslēdzas, atskan klikšķis.

Dūkoņa. Tiklīdz kompresors sāk darboties, ir dzirdama dūkoņa.

Burbuļošana. Kad dzesēšanas viela ieplūst caurulēs, varat dzirdēt burbuļošanu vai šļakstēšanu.

Šļakstēšana. Pat pēc kompresora izslēgšanas šis trokšnis ir īsu brīdi dzirdams.

Padomi enerģijas taupīšana

- Nenovietojiet ierīci plīts, radiatoru vai citu siltuma avotu tuvumā.

- Nevirīniet durvis pārāk bieži un neatstājiet tās atvērtas ilgāk, nekā nepieciešams.

- Neuzstādiet temperatūru zemāku, nekā nepieciešams.

- Nodrošiniet, ka ierīces sāni un aizmugure atrodas pietiekamā attālumā no sienas, ievērojiet norādījumus par novietošanu.

- Ja attēlā parādīta pareizā atvilktnu, dārzeņu nodalījuma un plauktu kombinācija, nemainiet to, jo tā ir izstrādāta visenergoefektīvākajā konfigurācijā.

Padomi svaigas pārtikas atdzesēšanai

Lai iegūtu vislabākos rezultātus:

- Neievietojiet ierīcē siltu ēdiena vai tvaikojošus šķidrumus.
- Apsedziet vai ietiniet ēdiena, sevišķi, ja tam ir spēcīgs aromāts.
- Novietojiet ēdiena, lai ap to var cirkulēt gaiss.

Padomi atdzesēšanai

- Gaļa (visa veida): ietiniet polietilēnā un novietojiet uz stikla plaukta virs dārzeņu atvilktnes. Drošības apsvērumu dēļ neuzglabājiet šādā veidā ilgāk par vienu vai divām dienām.

- Vārīti produkti, auksti ēdieni, u.c.: tie jāapklāj un tos var novietot uz jebkura plaukta.

Augļi un dārzeņi: tie kārtīgi jānomazgā un jāuzglabā īpaši tiem paredzētajā atvilktnē.

- Sviests un siers: jāietin alumīnija folijā vai plastikāta plēvē, lai izspiestu pēc iespējas vairāk gaisa.

- Piena pudeles: tām jābūt noslēgtām ar vāku un tās jāuzglabā pudeļu plauktā durvis.

Tīrīšana un apkope

Tīrīšana un apkope

Higiēnisku apsvērumu dēļ ierīces iekšpusē, ieskaitot iekšējos piederumus regulāri jātīra.

Ledusskapis jātīra vismaz reizi divos mēnešos.



Brīdinājums!

Elektriskā trieciena risks!

Tīrīšanas laikā ierīci nedrīkst pievienot elektrotīklam. Pirms veikt tīrīšanu, izslēdziet ierīci un atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes, vai izslēdziet vai izņemiet jaudas slēdzi vai drošinātāju.

Svarīgi!

- Pirms tīrīšanas izņemiet no ledusskapja ēdienu. Uzglabājiet to vēsā vietā, kas ir kārtīgi apklāta.
- Nefīriet ierīci ar tvaika tīrītāju. Elektriskajās detaļās var uzkrāties mitrums.
- Karsts tvaiks var sabojāt plastmasas detaļas.
- Ēteriskās eļļas un organiskie šķīdinātāji var sabojāt plastmasas detaļas, piem., citrona sula vai sula no apelsīna mizas, sviestskābes, tīrītāji, kas satur etiķskābi. Neļaujiet šīm vielām nonākt saskarē ar ierīces detaļām.
- Neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.
- Tīriet ierīci un piederumus iekšpusē ar drānu un remdenu ūdeni. Var izmantot arī veikalā nopērkamus mazgāšanas līdzekļus.
- Pēc tīrīšanas noslaukiet ar tīru ūdeni un tīru trauku dvieļi.
- Putekļi, kas uzkrājas uz kondensatora, palielina enerģijas patēriņu. Reizi gadā notīriet kondensatoru ierīces aizmugurē ar mīkstu birsti vai putekļu sūcēju.
- Pārbaudiet ūdens novadīšanas caurumu dzesēšanas kameras aizmugurē.
- Iztīriet noblokētu novadīšanas caurumu, izmantojot kaut ko līdzīgu mīkstum, zaļam puļķītim. Uzmanieties, lai nesabojātu skapi ar asiem priekšmetiem.
- Kad viss ir sauss, varat atkal ieslēgt ierīci.

Atkausēšana

Kādēļ jāatkausē ledusskapis?

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

Svaigās pārtikas nodalījuma atkausēšana

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

Netiks ilgstoši izmantots

- Izņemiet visus atdzesētos iepakojumus.
 - Izslēdziet ierīci, pagriežot temperatūras regulatoru pozīcijā "0".
 - Atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes vai atslēdziet elektroapgādi.
 - Kārtīgi iztīriet (skatiet nodaļu: Tīrīšana un kopšana).
 - Atstājiet durvis atvērtas, lai izvairītos no smaku veidošanās.
- Piezīme:** Ja ierīcei ir saldētavas nodalījums.

Ko darīt, ja ...

Brīdinājums! Pirms kļūmju novēršanas atvienojiet to no elektrotīkla. Tikai kompetentas personas kvalificēts elektriķis drīkst novērst kļūdas, kas nav minētas lietošanas pamācībā.

Svarīgi! Normālas lietošanas laikā dzirdamas dažas skaņas (kompresors, dzesēšanas vielas cirkulēšana)

Svarīgi!

Ledusskapju/saldētavu remontu drīkst veikt tikai kompetenti servisa tehniķi. Nepareizi veikts remonts var palielināt apdraudējuma risku lietotājam. Ja ierīci nepieciešams labot, sazinieties ar specializēto tirgotāju vai vietējo servisa centru.

Problēma	Iespējamais iemesls	Risinājums
Ierīce nedarbojas	Ierīce nav ieslēgta.	Ieslēdziet ierīci.
	Kontaktdakša nav ievietota rozetē vai ir vaļīga.	Ievietojiet kontaktdakšu rozetē.
	Rozete ir bojāta.	Strāvas traucējumi jānovērš elektriķim.
Ierīce pārāk atdzesē	Temperatūra ir iestatīta pārāk auksta.	Pagrieziet uz brīdi temperatūras regulatoru uz siltāku iestatījumu.
Ēdiens ir pārāk silts	Temperatūra nav pareizi noregulēta.	Skatiet sadaļu "Darba sākšana".
	Durvis ilgstoši bija atvērtas.	Atveriet durvis tikai tik ilgi, cik nepieciešams.
	Pēdējo 24 stundu laikā ierīcē ticis ievietots daudz silta ēdiena.	Pagrieziet uz laiku temperatūras regulatoru uz aukstāku iestatījumu.
	Ierīce atrodas blakus siltuma avotam.	Skatiet sadaļu "Darba sākšana".
Iekšējais apgaismojums nedarbojas	Spuldze ir bojāta.	Skatiet sadaļu "Spuldzes nomaiņa".
Izveidojies bieža sarmas kārtā, iespējams arī uz durvju blīvējuma	Durvju blīvējums nav hermētisks (iespējams, pēc durvju vēršanās virziena maiņas).	Uzmanīgi sasildiet nehermētiskās durvju daļas ar matu fēnu (vēsā iestatījumā), vienlaikus ar rokām veidojot durvju blīvējuma formu, lai tas pareizi piegul.
Neparasti trokšņi	Ierīce nav līmenī.	Atkārtoti noregulējiet kājas.
	Ierīce pieskaras sienai vai citiem priekšmetiem.	Nedaudz pārvietojiet ierīci.
	Kāda detaļa, piemēram, caurule ierīces aizmugurē pieskaras citai ierīces detaļai vai sienai.	Ja nepieciešams, uzmanīgi atlokiet detaļu
Kompresors nesāk darboties uzreiz pēc temperatūras iestatījuma maiņas	Tas ir normāla, kļūme nav notikusi.	Kompresors sāk darboties pēc kāda laika.
Ūdens uz grīdas vai uzglabāšanas plauktiem	Bloķēts ūdens novadīšanas caurums.	Skatiet sadaļu "tīrīšanas un apkope".

Ierīces nodošana atkritumos


Šo ierīci aizliegts nodot atkritumos kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

Ir vairākas iespējas, kā nodot šo ierīci atkritumos:

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

Pirms ierīces nodošanas atkritumos

- Atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.
- Nogrieziet elektrības kabeli un izmetiet to.

	Pareiza ierīces nodošana atkritumos
	<p>Šis simbols uz ierīces vai tā iepakojuma norāda, ka to nedrīkst uzskatīt par mājsaimniecības atkritumiem, bet gan tā jānogādā atbilstošā atkritumu savākšanas vietā, lai to pārstrādātu.</p> <p>Nodrošinot, ka produkts tiek pareizi izmests, Jūs palīdzat novērst potenciālu negatīvu ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, kas varētu rasties, ja šis produkts tiek neatbilstoši pārstrādāts.</p> <p>Lai iegūtu sīkāku informāciju par šīs ierīces pārstrādi, sazinieties ar vietējo domi, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu vai veikalu, kur iegādājāties produktu.</p>

Lai nesabojātu pārtiku, ņemiet vērā sekojošus norādījumus.

- Ilgstoša durvju turēšana vaļā izraisa ievērojamu temperatūras celšanos ierīces nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtiku un pieskarties novadīšanas sistēmām.
- Uzglabājiet jēlu gaļu un zivis atbilstošos traukos ledusskapī, lai tā nenonāk saskarē ar citiem produktiem vai neuzpil tiem.

Nr.p.k.	Nodalījumu VEIDS	Mērķa uzglabāšanas temp. [°C]	Atbilstoša pārtika
1	Ledusskapis	+2 ~ +8	Olas, vārīts ēdiens, ēdiens iepakojumā, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti nav piemēroti sasaldēšanai
2	Svaiga pārtika	0 ~ +4	Svaiga cūkgaļa, liellops, zivis, vista, vārīta pārtika, utt. (Rekomendēts apēst tai pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienu laikā).
3	Vīns	+5 ~ +20	Sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns u.c.

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

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

Hisense

life reimagined