

Lietošanas pamācība
„HITACHI” ledusskapis
„No frost”

Paredzēts tikai lietošanai mājāsaimniecībās

Modelis



Paldies, ka iegādājāties „HITACHI” ledusskapi. Pirms lietošanas rūpīgi izlasiet lietošanas pamācību.

Apkopes darbus var veikt tikai servisa centrā apmācīts speciālists.






Saturs	Lappuse
Sagatavošanās lietošanai	
Drošības brīdinājumi.....	2
Sagatavošanās pirms lietošanas	4
▪ Uzstādīšana	4
▪ Pirms lietošanas.....	4
▪ Optimāla pārtikas glabāšana	4
 Darbība	
Pārtikas glabātavas atrašanās vieta	4
Kā lietot.....	5
▪ Displeja nosaukums un funkcijas.....	5
▪ Temperatūras kontrole	5
▪ Citas funkcijas.....	6
–Ātrā saldēšana	6
–Energijas taupīšana	6
–Bērnu drošības slēdzenes sistēma	6
–Durvju un ECO signalizācijas funkcijas.....	6
▪ Saldētavas nodalījums.....	7
▪ Ledusskapja nodalījums	7
 Apkope	
▪ Apkope	8
▪ Problēmu novēršana.....	8
▪ Radītā rasa vai sals	9
▪ Servisa centrs	10

Drošības brīdinājumi


Šādi brīdinājumi tiek iedalīti pēc iespējamā kaitējuma vai bojājumu līmeņa, kas varētu rasties no norādījumu neievērošanas.

Lai izvairītos no ievainojumiem un kaitējuma īpašumam, lūdzu, izlasiet un ievērojiet šajā pamācībā sniegtos brīdinājumus.

Šādi simboli skaidri norāda brīdinājumu nozīmi.

		Šie simboli ir piemēri.	
 Warning	Šī pictogramma norāda, ka „neievērošanas gadījumā pastāv augsts nopietnu ievainojumu vai nāves risks”.		Šis simbols ir brīdinājuma zīme.
 Caution	Šī pictogramma norāda, ka „neievērošanas gadījumā pastāv augsts ievainojumu vai kaitējumu risks”.		Šis simbols nozīmē „aizliegts”.
			Šis simbols nozīmē „nepieciešams”.

- Ledusskapis izmanto uzliesmojošus dzesētājus. Tālāk norādītā simbolu kolonna norāda piesardzības pasākumus attiecībā uz uzliesmojošiem dzesētājiem.

 R600a	Šis simbols norāda piesardzības pasākumus attiecībā uz uzliesmojošiem dzesētājiem.
---	--

Brīdinājumi

Uzstādīšanas laikā izvairieties no ugunsgrēka, elektrošoka un ievainojumiem.



- Neuzstādiet ledusskapi vietā, kur tas varētu nonākt saskarē ar ūdeni.
- Neuzstādiet ledusskapi vietā, kur tas būtu pakļauts lietus ietekmei, tas var radīt elektrības izolāciju un radīt elektrošoku vai ugunsgrēku.



Strāvas vads un kontaktdakša, lai izvairītos no ugunsgrēka un elektrošoka.



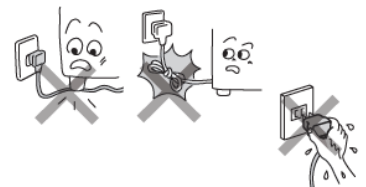
- Nepievienojiet sienas kontaktlīdzi, kuras jauda ir mazāka par ledusskapja. Kā arī neizmantojiet strāvas avotu ar neatbilstošu nominālo spriegumu.
- Ja strāvas avots tiek dalīts ar citām iekārtām, izmantojot dubultus vai daudzpunktu adapterus, adapteris var uzkarst virs normālā līmeņa un radīt ugunsgrēku.



- Neizmantojiet bojātu vai vaļīgu strāvas vadu vai kontaktlīdzi. Tas var radīt elektrošoku.



- Negrieziet un nelociet strāvas vadu, lai izvairītos no ugunsgrēka un elektrošoka riska.



- Neievietojiet un neizņemiet strāvas vadu ar mitrām rokām.

Ievērojiet ikdienas lietošanas laikā, lai izvairītos no ugunsgrēka un elektrošoka



- Nešļakstiet ūdeni uz ledusskapja vai tā iekšpusē.
- Tas var radīt elektrības izolāciju un radīt elektrošoku vai ugunsgrēku.
- Tas var radīt arī gāzes noplūdi, pateicoties cauruļu rūsai.



- Šo iekārtu nedrīkst izmantot personas (tostarp bērni) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām, kā arī personas bez pieredzes un zināšanām, ja vien persona, atbildīga par viņu drošību, viņus neuzrauga vai nedod norādījumus saistībā ar iekārtas izmantošanu.



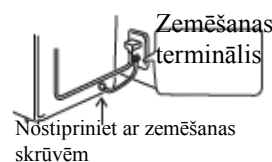
- Nekarājieties durvīs un nekāpiet dažādos nodaļījumos.
- Var rasties ievainojumi no tā, ka ledusskapis sasveras vai rokas tiek iespiestas durvīs.



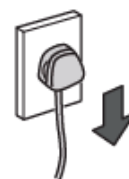
- Nebojājiet dzesinātāja shēmu.
- Ja rodas dzesinātāja caurules bojājumi, ievērojiet drošu attālumu no ledusskapja un neizmantojiet uguni un elektroiekārtas.
- Kā arī atveriet logus, lai izvēdinātu telpu, un sazinieties ar izplatītāju vai „Hitachi” servisa centru.



- Zemējiet ledusskapī, lai novērstu elektrošoka risku un trokšņa traucējumus. Vienmēr zemējiet šo ledusskapī un uzstādiet zemes noplūdes strāvas slēdzi, izmantojot to vietās ar augstu mitruma līmeni (konsultējieties ar „Hitachi” servisa centru).



- Stingri pievienojiet strāvas kontaktdakšu kontaktligzdā tā, lai vads karātos uz leju.
- Strāvas kontaktligzdas pieslēgšana ar strāvas vadu var radīt spiedienu uz vadu un izraisīt elektrisku īssavienojumu vai pārkaršanu, kas var izraisīt elektrošoku vai ugunsgrēku.



- Nepareiza strāvas kontaktdakšas pievienošana var izraisīt elektrošoku vai ugunsgrēku, kas rodas no pārkaršanas.
- Ja strāvas vads ir bojāts, ražotājam, servisa centra darbiniekam vai līdzīgi kvalificētai personai ir jāveic tā maiņa, lai izvairītos no apdraudējuma.



- Regulāri notīriet putekļus no strāvas kontaktdakšas ar sausu audumu.
- Atvienojiet strāvas kontaktdakšu un notīriet to ar sausu audumu.
- Izolācijas kļūme, kas rodas no mitruma vai putekļu uzkrāšanās uz strāvas vada, var radīt ugunsgrēku.



- Pirms ledusskapja apkopes atvienojiet strāvas kontaktdakšu.
- Turiet strāvas kontaktdakšu tās atvienošanas laikā.



- Neveiciet pats ledusskapja demontāžu, labojumus vai pielāgojumus.
- Konsultējieties ar „Hitachi” servisa centru, ja ir nepieciešams veikt labojumus.



- Ledusskapī nedrīkst glabāt ēteri, šķidro propānu, gāzu, šķīdinātājus un citas gaistošas vielas.
- Neglabājiet šajā iekārtā sprāgstošas vielas, piemēram, aerosola baloniņus ar uzliesmojošu propelentu.



- Nenovietojiet uz ledusskapja ūdens tvertnes vai nezināmus izstrādājumus.
- Druvju atvēršana un aizvēršana var likt priekšmetiem nokrist no ledusskapja, radot ievainojumus.





- Ledusskapī nevajadzētu glabāt medikamentus, ķīmiskas, pētījumu un eksperimentālas vielas.
- Mājsaimniecības ledusskapī nedrīkst glabāt vielas, kurām ir nepieciešami precīzi glabāšanas nosacījumi.



Brīdinājumi



- Neizmantojiet elektroiekārtas produktu glabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktās iekārtas.



- Uzliesmojošās gāzes noplūdes gadījumā nepieskarieties ledusskapim un atveriet logus, lai izvēdinātu telpu.
- Dzirksteles no elektrisko kontaktu punktiem, piemēram, durvju slēdži, var izraisīt sprādzienu, ugunsgrēku vai apdegumu.



- Nebojājiet stikla durvis un plauktus.
- Tie ir veidoti no rūdīta stikla, tomēr pārmērīgs spēks var radīt plaisāšanu, kas ir ļoti bīstama.



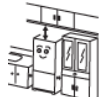
- Neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus, lai paātrinātu atkušanas procesu, ja neskaita ražotāja ieteiktos.



- Bērņus ir nepieciešams pieskatīt, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar iekārtu.



- Bērni, kas ir iekļuvuši iekārtā, var netikt ārā.
- Ventilācijas atveres iekārtas korpusā vai iebūvētajā struktūrā nedrīkst būt nobloķētas.



- Ja rodas kādas problēmas, nekavējoties to atvienojiet un konsultējieties ar izplatītāju vai „Hitachi” servisa centru.



Atbrīvojoties no ledusskapja



- Ievērojiet vietējos noteikumus, atbrīvojoties no ledusskapja.
- Šajā ledusskapī tiek izmantots R-600a kā dzesēšanas šķidrums un ciklopentāns kā uretāna siltumizolācijas putu aģents.



- Atbrīvojoties no ledusskapja, izņemiet durvju blīves.
- Tādējādi bērni nevarēs tajā iesprūst.



Brīdinājumi

Ievērojiet ikdienas lietošanas laikā, lai izvairītos no saslimšanas un ievainojumiem



- Neievietojiet pudeles un citus produktus durvju plauktos, piemērojot spēku.
- Tas var veicināt pudeļu izkrišanu vai plauktu nokrišanu.



- Neglabājiet produktus, kas smaržo vai kuru krāsa ir neparasti mainījusies.
- Šāda darbība var veicināt slimību rašanos.



- Produktiem un traukiem, kas atrodas saldētavā, nevajadzētu pieskarties ar mitrām plaukstām.
- Tas var radīt apsaldējumus (īpaši saskarē ar metāla priekšmetiem).



- Neturiet durvju augšpusi, apakšu un sānus, aizverot tās.
- Šādi var iespiest pirkstus.





- Ja vēl kāds cits izmanto ledusskapi, neatveriet durvis.
- Ir iespējams iespiest pirkstus un radīt ievainojumus.



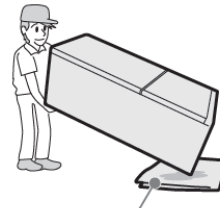
Ievērojiet pārvadājot vai pārnēsājot, lai izvairītos no grīdas bojāšanas, saslapināšanas, novārtīšanas vai ievainojumu gūšanas



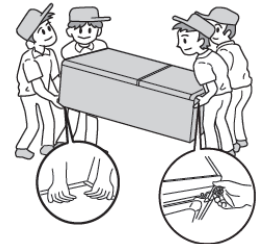
- Neatveriet durvju rokturus, pārnēsājot ledusskapi.
- Nekad neizmantojiet pārnēsāšanas rokturus, lai pakārtu uz ķēdes pacelēja vai līdzīgām iekārtām.
- Uzklājiet aizsardzības paklāju uz grības, ko var viegli saskrāpēt.



- Lai pārnēsātu ledusskapi, izmantojiet pārnēsāšanas rokturus.
- Turiet tikai pārnēsāšanas rokturus; ja turēsiet durvju rokturus, rokas var paslīdēt un radīt ievainojumus.
- Ledusskapja pārvietošana ir jāveic vismaz 4 cilvēkiem drošības apsvērumu dēļ.
- Pārvietošanas laikā ledusskapja durvīm ir jābūt pavērtām uz augšpusi.
- Pirms ledusskapja nešanas:
 1. Izņemiet visus pārtikas produktus un ledus gabaliņus.
 2. Noklājiet aizsargapvalku vai audumu, lai aizsargātu grīdu no bojājumiem un savāktu atlikušo ūdeni.
 3. Nolieciet uz zemes lielu, vecu audumu un nolieciet ledusskapi uz aizmuguri, lai novadītu ūdeni.
 4. Visbeidzot nesiet ledusskapi ar durvīm uz augšpusi.
- Nostipriniet durvis ar līmlenti, lai tās neatvērtos.
- Pārvadājot transportlīdzeklī, nenovietojiet ledusskapi uz sāna. Tas var bojāt kompresoru.



Vecs audums



Kad ir nepieciešama lampu (LED) maiņa

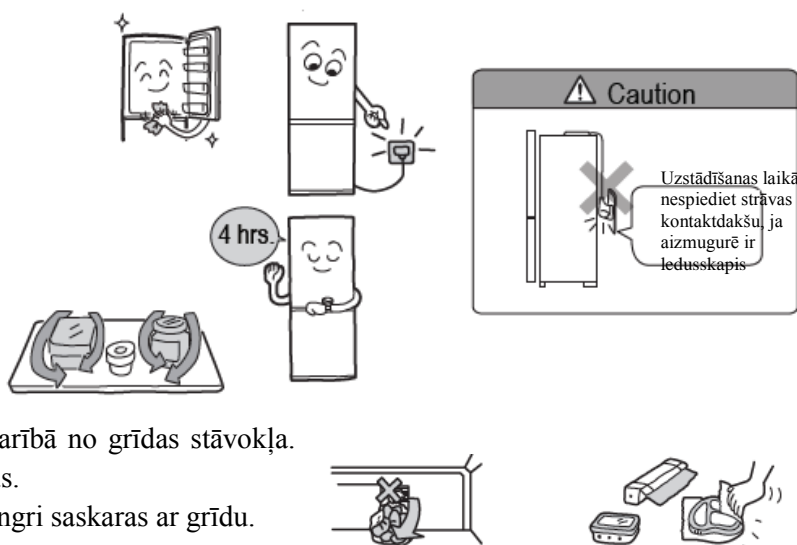
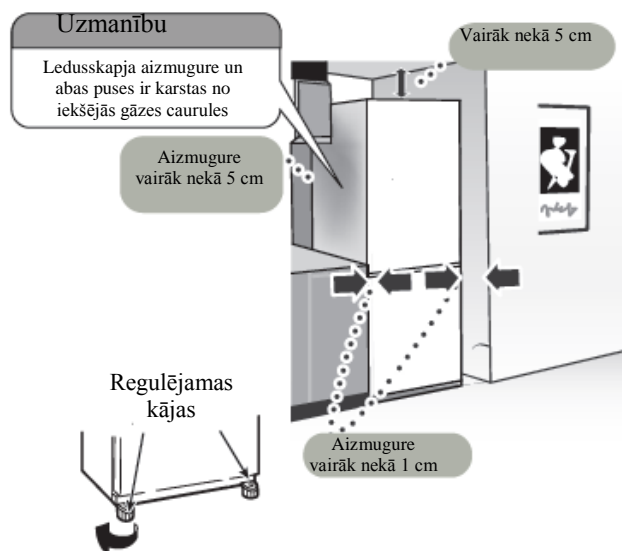


- Kad ir nepieciešama lampu (LED) maiņa, sazinieties ar savu izplatītāju vai „Hitachi” servisa centru.

Sagatavošanās pirms lietošanas

Uzstādīšana

1. Uzstādiet uz stingras un līdzenas grīdas.
2. Lietojiet šo ledusskapi istabas temperatūrā no 10°C līdz 43°C. Var netikt sasniegta pietiekama darbība, ja telpas temperatūra ir pārāk zema vai augsta.
3. Neuzstādiet ledusskapi vietā, kur tas var tikt pakļauts tiešiem saules stariem vai citiem karstuma avotiem.
4. Uzstādiet sausā vidē vai vietā ar gaisa ventilāciju.
5. Ledusskapim ir nepieciešama pietiekama vieta gaisa ventilācijai, lai nodrošinātu pietiekamu dzesēšanu. Pietiekamai gaisa cirkulācijai ir nepieciešami vismaz 5 cm virs ledusskapja, 5 cm aizmugurē un 1 cm abos sānos.
6. Zemējiet ledusskapi, lai novērstu elektrošoka risku un trokšņu traucējumus. Vienmēr zemējiet šo ledusskapi, izmantojot mitrās vietās (konsultējieties ar izplatītājiem vai „Hitachi” servisa centru.
7. Pielāgojiet regulējamās kājas, lai ledusskapis būtu durvju līmenī.
 - Ja netiek noregulētas kājas, durvju augstums var būt nelīdzens vai var rasties neparasta vibrēšana vai skaņas atkarībā no grīdas stāvokļa. Ievērojiet tālāk minētos norādījumus.



(1) Pagrieziet regulējamās kājas, līdz tās stingri saskaras ar grīdu.

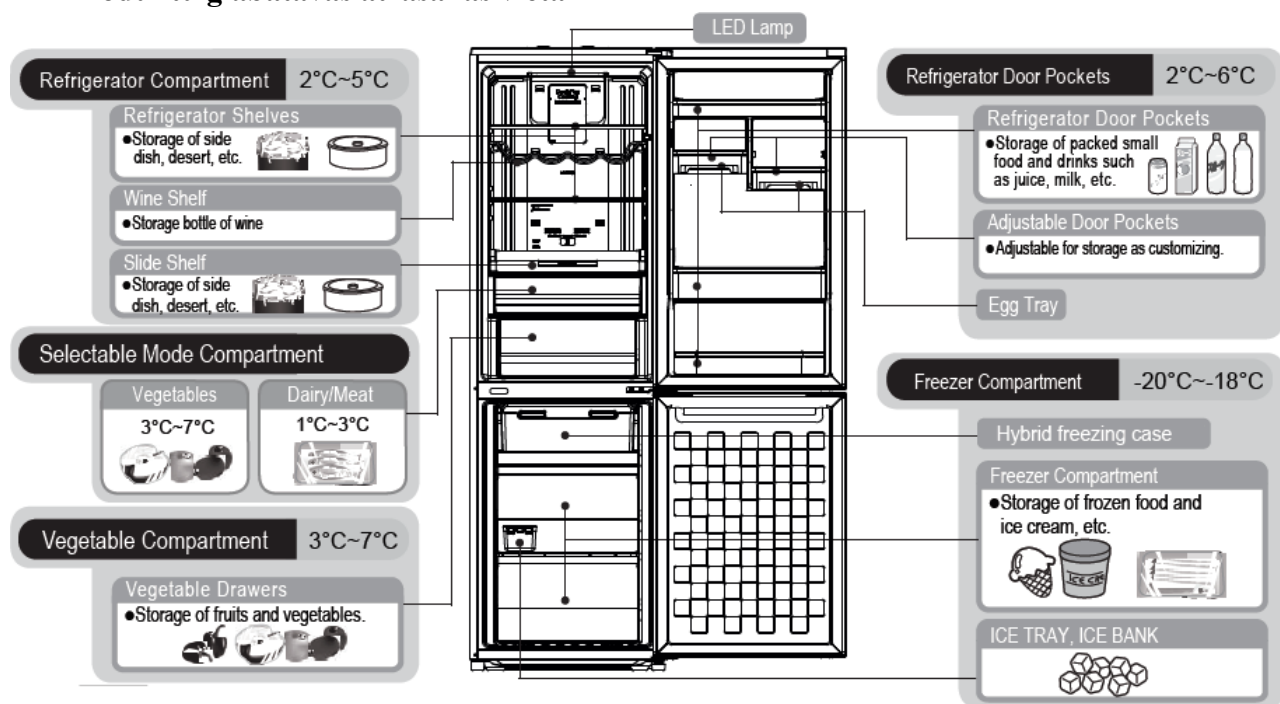
Pirms lietošanas

1. Iztīriet ledusskapja iekšpusi. Notīriet virsmu ar mīkstu audumu.
2. Pievienojiet ledusskapi sienas kontaktligzdai. Ledusskapi nevar pievienot kontaktligzdai uzreiz pēc tā uzstādīšanas. Ievērojiet nominālo spriegumu.
3. Kompresors sāks darboties aptuveni 30 sekunžu laikā, ja iekšpuse nav auksta.
4. Pirms ēdiena ievietošanas ļaujiet ledusskapim atdzist. Var būt nepieciešamas 4 stundas, lai tas pilnībā atdzistu, ja apkārtējās vides temperatūra ir augsta, var būt nepieciešamas pat 24 stundas.

Optimāla produktu glabāšana

1. Uzturiet pietiekamu vietu starp produktiem. Vairāki produkti, kas novietoti pārāk tuvu kopā, var traucēt aukstā gaisa plūsmu.
2. Pirms produktu ievietošanas ledusskapī tiem ir jābūt atdzisušiem. Silta ēdiena ievietošana ledusskapī palielina iekšējo temperatūru un tērē elektrību.
3. Nenobloķējiet aukstā gaisa atveri. Tas nelabvēlīgi ietekmēs aukstā gaisa plūsmu, un var netikt nodrošināta vienmērīga temperatūra. Turklāt produkti, kas atrodas atveres tuvumā, var sasalt.
4. Pārtikas plēves vai izolētu trauku lietošana var novērst produktu izžūšanu un smaržu izplatīšanos.

Produktu glabātavas atrašanās vieta

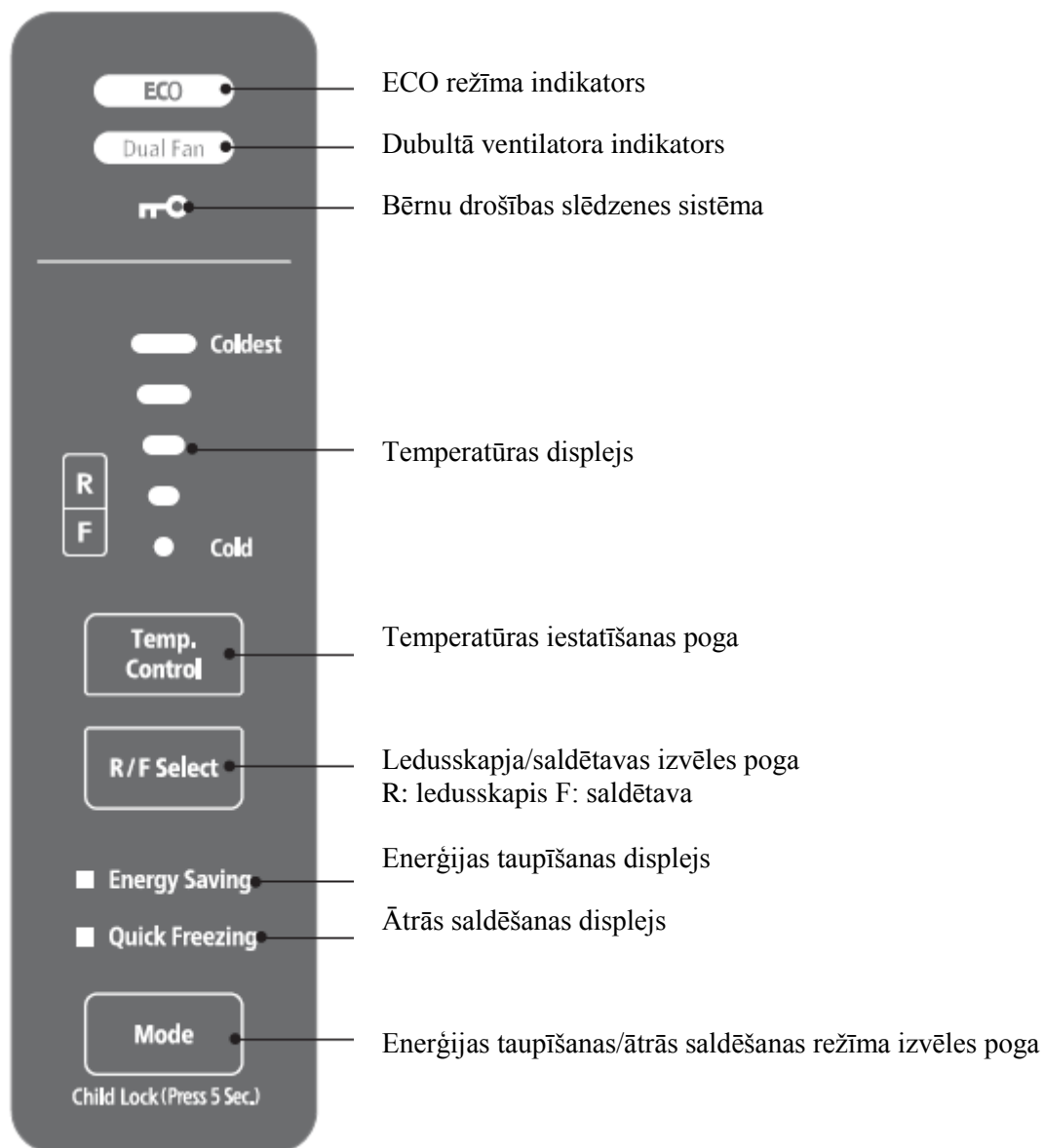


LED lampa	
Ledusskapja nodalījums 2°C~5°C	Ledusskapja durvju plaukti 2°C~6°C
Ledusskapja plakti Piedevu, desertu un citu ēdienu glabāšanai	Ledusskapja durvju plaukti Mazu, iepakotu produktu un dzērienu, piemēram, sula, piens utt., glabāšanai.
Vīna plaukts Vīna pudeļu glabāšanai	Regulējami durvju plaukti Pēc nepieciešamības regulējami.
Izvelkams plaukts Piedevu, desertu un citu ēdienu glabāšanai	Olu trauks
Izvēles režīma nodalījums	Saldētavas nodalījums -20°C~-18°C
Dārzeņi 3°C~7°C	Piena produkti/gaļa 1°C~3°C
Dārzeņu nodalījums Augļu un dārzeņu glabāšanai	Hibrīds saldēšanas trauks Saldētavas nodalījums Saldētu produktu un saldējuma glabāšanai.
	LEDUS TRAUKS, TVERTNE

Brīdinājums

- Iepriekš norādītās temperatūras ir aptuvenas vērtības apstākļos, kad āra temperatūra ir 32°C, ledusskapja nodalījuma temperatūras iestatījums ir „Normāla”, saldētavas nodalījuma temperatūras iestatījums ir „Normāla”, durvis ir aizvērtas, un ledusskapī nav ievietoti produkti.
- Temperatūra durvju plauktos var būt nedaudz augstāka, nekā ir norādīts.
- Jūsu pasūtītā modeļa specifikācija var atšķirties no modeļa, kas norādīts attēlā.


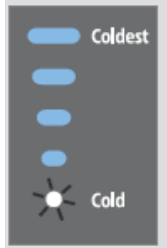

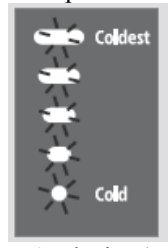
Kā lietot Displeja nosaukumi un funkcijas


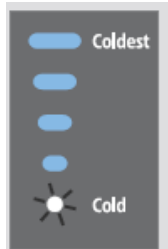

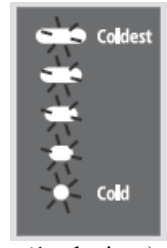


Brīdinājums

- Ja Jūs atvienojat strāvas kontaktdakšu vai rodas strāvas kļūme, pēc kuras ledusskapis restartējas, temperatūras displejs un katrs iestatījums tiks automātiski turpināts***. Tomēr tiks atcelta darbība „Ātrā saldēšana”.
 - Aptuveni 30 sekundes pēc darbības beigām LED indikators izslēdzas (ECO un dubultā ventilatora LED kļūst blāvs).
 - Lai apstiprinātu indikatora iestatījumu, atveriet ledusskapja durvis vai pieskarieties jebkurai pogai. LED indikators atkal ieslēgsies.
 - Skārienpaneļa atbilde var mainīties atkarībā no apkārtējās temperatūras, mitruma, lietotāja fiziskā stāvokļa vai blakus elektrisko produktu darbības stāvokļa.
 - Panelis var nereaģēt, ja tas ir slapjš vai netīrs.
- *** Vismaz 45 sekundes pirms strāvas atslēgšanas vai kļūmes ir jābūt ieslēgtam iestatījumam, citādi temperatūras displejs parādās, kā tas ir iepriekš iestatīts.

Temperatūras kontrole

Ledusskapja nodalījums  <p>Pieskaroties pogai „R/F Select”, iedegas poga „R” Pieskaroties pogai „Temp. Control”, lai iestatītu temperatūru</p>	Kad produkti ir pārāk auksti  (1 pīkstiens) Auksta	Normālam lietojumam  (2 pīkstieni) Normāla	Atdzesējot produktus ātrāk vai zemākā temperatūrā  (1 pīkstiens) Aukstākā
Displejs norāda temperatūras uzstādījuma statusu.			

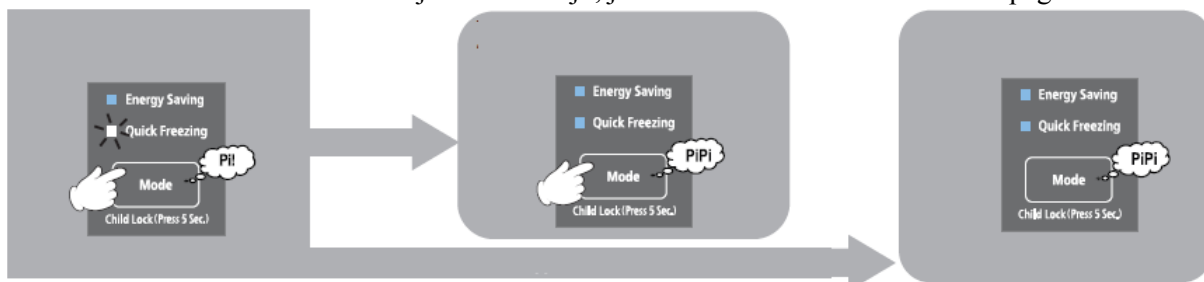
Saldētavas nodalījums  <p>Pieskaroties pogai „R/F Select”, iedegas poga „F” Pieskaroties pogai „Temp. Control”, lai iestatītu temperatūru</p>	Neglabājot saldētus produktus vai saldējumu  (1 pīkstiens) Auksta	Normālam lietojumam  (2 pīkstieni) Normāla	Ātri gatavojot ledu vai ātri saldējot produktus. Vai apkārtējā temperatūra ir augsta, un saldētavas nodalījums nav gana auksts  (1 pīkstiens) Aukstākā
Displejs norāda temperatūras uzstādījuma statusu.			

Kā lietot (turpinājums)

Citas funkcijas

Ātrā saldēšana

Izmantojiet šo funkciju, ja vēlaties ātri sasaldēt ēdienu vai pagatavot ledu



Pieskarieties pogai „Mode”, lai uzsāktu darbību
Ir ieslēgts ātrās sasaldēšanas indikators

Pieskarieties divas reizes pogai „Mode”, lai pārtrauktu darbību, indikators ir izslēgts

Pēc 2 stundām (aptuveni) ātrā sasaldēšana tiks pabeigta, indikators ir izslēgts

Brīdinājums

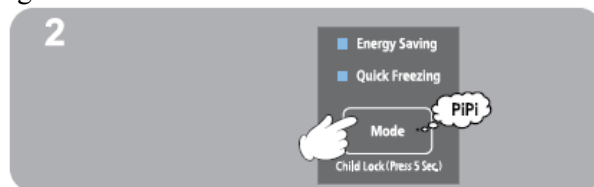
Ātrās sasaldēšanas laikā tiks veikta saldētavas nodalījuma prioritārā dzesēšana, tāpēc centieties izvairīties no nevajadzīgas durvju atvēršanas un aizvēršanas, lai neliktu ledusskapja nodalījuma temperatūrai palielināties.

Enerģijas taupīšana

Ieteicams lietot šo funkciju, ja ir neliels produkts daudzums, kā arī brīvdienā laikā, kad durvis netiek ilgāku laiku atvērtas



Pieskarieties pogai „Mode”, lai sāktu enerģijas taupīšanu, indikators ir ieslēgts



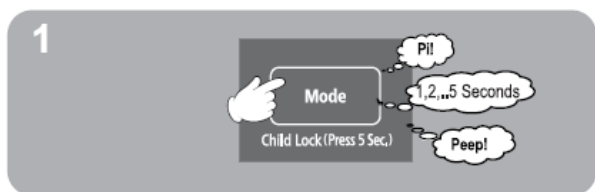
Nospiediet vēlreiz pogu „Mode”, lai paturētu enerģijas taupīšanu, indikators ir izslēgts

Brīdinājums

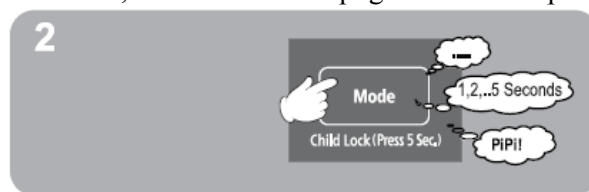
- Ja palielinās nodalījuma temperatūra, darbība drīz tiks atsākta normālos uzstādījumos.
- Dažos gadījumos pēc ilgās enerģijas taupības režīma izmantošanas saldējums ar augstu tauku sastāvu var kļūt mīksts. Šādā gadījumā apturiet enerģijas taupīšanas režīmu.

Bērnu drošības slēdzenes sistēma

Jūs varat novērst, ka bērni izmanto pogas uz vadības paneļa



Paturiet pogu „Mode” 5 sekundes (indikators ir ieslēgts)



Lai apturētu šo funkciju, vēlreiz paturiet pogu „Mode” 5 sekundes

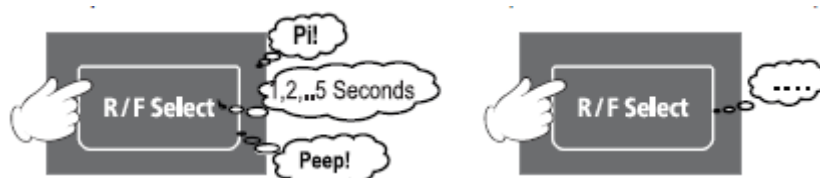
Durvju signalizācija un ECO signalizācijas funkcijas

Ja ledusskapja durvis ir atvērtas ilgāk par 1 minūti, signalizācijas sistēma informēs lietotāju, izmantojot signālu un digitālu displeju. (Saldētavai nav šādas funkcijas)

- Durvju signalizācija: informē ar pīkstoņu.
- ECO signalizācijas displejs: norāda uz vadības paneļa durvju atvēršanas stāvokli.

Lai deaktivizētu signalizāciju un skaņu

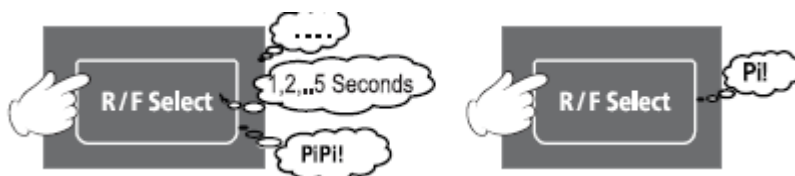
- Paturiet pogu „R/F Select” 5 sekundes, līdz atskan pīkstoņa. Pieskaroties jebkurai pogai, netiek atskaņots signāls (deaktivizēta durvju signalizācijas skaņa).



Durvju atvēršanas ilgums	Durvju signalizācijas skaņa	ECO signalizācijas displejs
Pēc 1 minūtes	3 pīkstieni	Mirgo visi LED indikatori uz displeja
Pēc 2 minūtēm	5 pīkstieni	
Pēc 3 minūtēm	Nepārtraukta pīkstoņa	

Lai no jauna ieslēgtu signalizāciju un skaņu

1. Paturiet pogu „R/F Select” 5 sekundes, līdz atskan Pieskaroties jebkurai pogai, netiek atskaņots signāls pīkstoņa. (aktivizēta durvju signalizācijas skaņa).



Brīdinājums

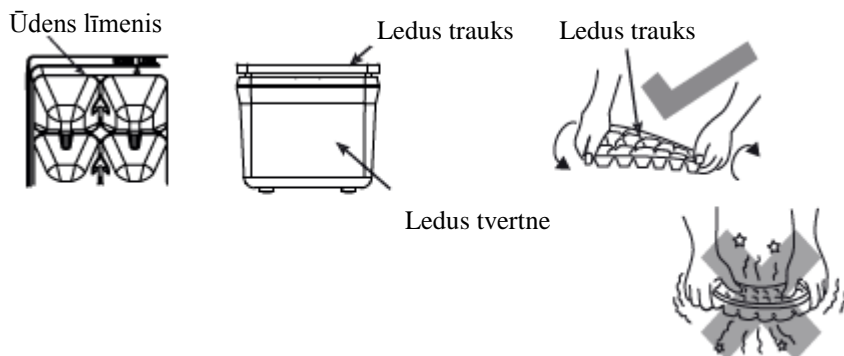
- Piegādājot signalizācija un skaņa ir ieslēgta (aktivizēta).
- Ja ir aktivizēta durvju signalizācija, ECO signalizācijas displejs un katras pogas darbība, ledusskapis izslēgs signalizāciju un skaņu pat strāvas kļūmes vai strāvas kontaktdakšas atvienošanas un pievienošanas gadījumā.

Saldētavas un ledusskapja nodalījums

Saldētavas nodalījums

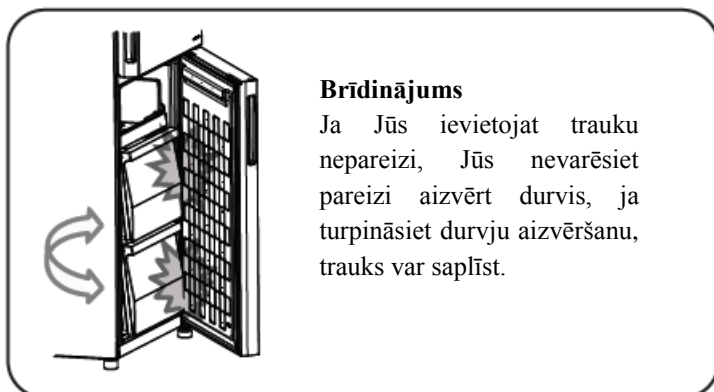
▪ Ledus gatavošana

- Paņemiet ledus trauku un ielejiet ūdeni līdz atzīmei.
- Pēc ledus pagatavošanas pagrieziet ledus trauku un izņemiet ledus gabaliņus, ievērojot virzienu, kas norādīts ar bultu.



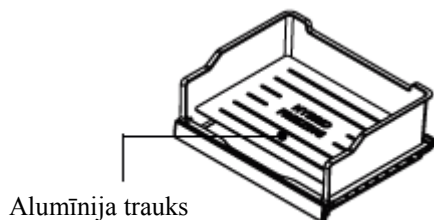
Brīdinājums

- Nesagrieziet trauku, kā tas parādīts attēlā, vai tas var tikt bojāts.
- Neizmantojiet ledus tvertni kā ledus gatavošanas trauku vai tā tiks bojāta.



Hibrīds saldēšanas trauks

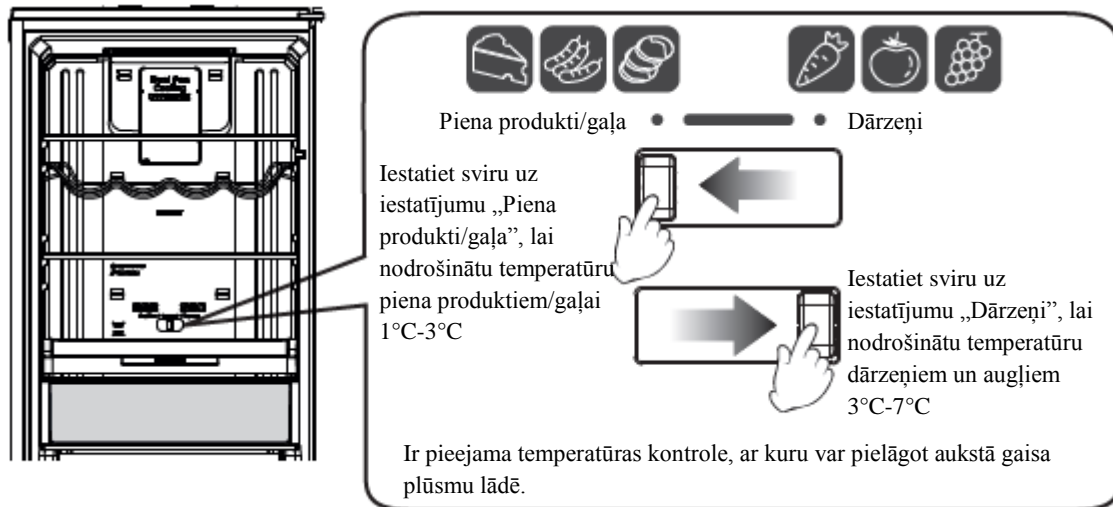
- Ir ieteicams izmantot šo nodalījumu, ātri saldējot gaļu un/vai zivis.



Ledusskapja nodalījums

- Ja turat ledusskapi karstā un mitrā vietā, bieža durvju atvēršana vai liela dārzeņu daudzuma glabāšana var radīt rasas veidošanos, kas neietekmē darbību. Nofīriet rasu ar tīru audumu.

1. Izvēles režīma nodalījums

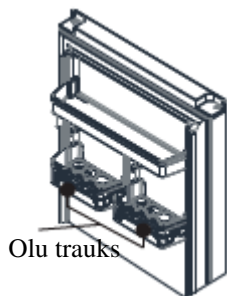


Brīdinājums

- Ja Jūs vēlaties ilgāk glabāt gaļu vai zivis, glabājiet tās saldētavas nodalījumā.
- Uzmanieties, jo produkti ar augstu mitruma sastāvu var sasalt.
- Aizverot ledusskapja durvis, stumiet izvēlētā režīma nodalījumu. Ja Jūs aizverat durvis, kamēr izvēlētā režīma nodalījums tiek izvilkts, izvēlētā režīma nodalījums var būt bojāts.
- Gaļu un zivis var uzglabāt svaigas pirms sasaldēšanas.**

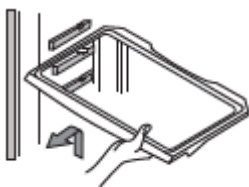
2. Olu trauks

- Tajā var ievietot 16 olas, kā arī var pagriezt aizmuguri, lai novietotu mazus priekšmetus.



3. Plauktu regulēšana

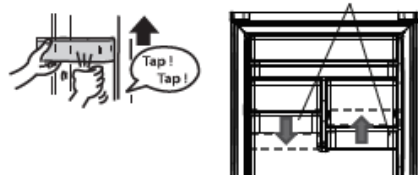
- Pavelciet plauktu uz priekšu un izvelciet.
- Uzstādiet ledusskapja plauktus atkarībā no glabāto produktu izmēra.



4. Durvju plaukta regulēšana

- Viegli uzsitiet apakšējās virsmas kreiso un labo pusi
- Uzstādiet durvju plauktu atkarībā no glabāto produktu izmēra

Regulējams durvju plaukts



Apkope

▪ Tīršana (tīriet ledusskapi reizi mēnesī)

1. Atvienojiet ledusskapi.
2. Izņemiet visus produktus.
3. Izslaukiet ledusskapi.
 - Ļoti ieteicams nekavējoties notīrīt netīrumus. Arī ir ieteicams reizi gadā iztīrīt ledusskapja vietas, kurām ir grūti piekļūt.
 - Izmantojiet mīkstu audumu ar remdenu ūdeni, lai notīrītu netīrumus. Ja netīrumus ir grūti notīrīt, izmantojiet atšķaidītu, pH līdzsvarotu mazgāšanas līdzekli.
 - Rūpīgi notīriet durvju blīvi, jo to ir viegli novārtīt.
4. Ja uz virsmas ir pilieni, notīriet tos.
5. Atgrieziet visas daļas to oriģinālajā atrašanās vietā.
6. Pārbaudiet un notīriet strāvas kontaktdakšu, vadu un kontaktligzdu.
7. Iespraudiet strāvas vadu kontaktligzdā.

Brīdinājums

- Pat ja strāvas kontaktdakša tiek iesprausta uzreiz pēc atvienošanas, kompresors nedarbosies 10 minūtes. Tomēr ja iekšpuse nav auksta, tas sāks darboties pēc aptuveno 30 sekundēm.

Uzmanību

- Neveiciet šīs darbības, jo var tikt bojātas daļas un krāsojums.
1. Nešļakstiet ūdeni uz ledusskapja durvīm un korpusu.
 - Tas var radīt elektrošoku vai ugunsgrēku.
 - Tas var radīt dzesinātāja noplūdi, pateicoties cauruļu rūsai.
 - Tas var radīt sarūsējušu durvju virsmu.



2. Nelietojiet šādas vielas: pulēšanas pulveris, ziepju pulveris, eļļa, verdošs ūdens, suka, skābe, benzols, atšķaidītājs, alkohols un sārmais mazgāšanas līdzeklis.
 - Tās var radīt durvju virsmas bojājumus.
 - Tās var radīt plastmasas daļu plaisāšanu.
3. Ja gatavošanas eļļa nonāk uz ledusskapja virsmas, nekavējoties to notīriet. Plastmasas daļas var saplaisāt.



Ja ir nepieciešama lampu (LED) maiņa, sazinieties ar savu izplatītāju vai „Hitachi” servisa centru.

Problēmu novēršana

Pirms zvanāt servisa centram, pārbaudiet šādus punktus:

Ledusskapis vispār neatdziest.	Vai ledusskapis ir pareizi pievienots?	Pārbaudiet, vai drošinātāja kārbā nav izdedzis drošinātājs vai bojāts strāvas slēdzis.
Ledusskapis nav pietiekoši auksts.	Vai ledusskapis ir novietots tiešos saules staros? Vai temperatūra ir iestatīta uz „Cold”? Vai tiek glabāts pārāk daudz produktu? Vai durvis nedaudz atvērtas?	Vai ledusskapis ir novietots karstuma avotu tuvumā? Vai ledusskapī ir ielikts karsts produkts? Vai durvis tiek atvērtas un aizvērtas pārāk bieži?
Produkti ledusskapja nodalījumā sasalst.	Vai temperatūra ir iestatīta uz „Coldest”? Vai Jūs novietojat mitrus produktus vai dārzeņus aukstā gaisa atveres tuvumā? Produkti sasalst, ja tie novietoti aukstā gaisa atveres tuvumā.	
Parādās rasa.	Ārpusē	Ja apkārtējās vides temperatūra ir pārāk augsta, uz durvju blīves var rasties rasi. Notīriet to ar sausu audumu.
	Iekšpusē	Notīriet ar sausu audumu un pārbaudiet tālāk minēto informāciju. Vai durvis ir cieši aizvērtas? Vai durvis tiek atvērtas un aizvērtas pārāk bieži vai pārāk ilgi? Vai ārā ir pārāk mitrs?
Iekšpuse smird.	Vai Jūs glabājat ledusskapī produktus ar izteiktu aromātu, kuri nav iesaiņoti?	
Ledusskapis skaļi darbojas.	Pārbaudiet, vai ledusskapis ir stabili novietots.	Vai ledusskapis pieskaras sienai?

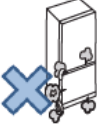
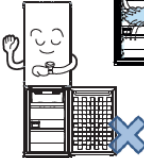
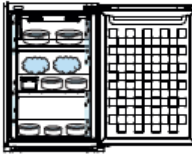
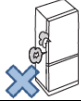
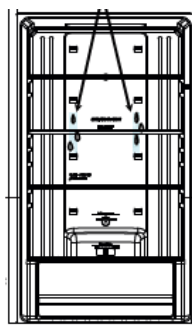

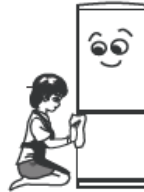
Vadības panelis neatbild

Vadības panelis neatbild.	Vai iz izvēlēta bērnu drošības slēdzenes sistēma, izmantojot slēdzenes funkciju uz darbību paneļa? Vai ledusskapja nodalījuma durvis ir atvērtas? Izmantojiet paneli pēc to aizvēršanas. Vai uz vadības paneļa ir ūdens vai neīrums? Vai Jums ir rokās cimdi vai plāksteris? Pieskarieties tieši ar pirkstu. Vai Jūs pieskarieties nākamajai pogai? Pieskarieties tikai vienai pogai.
Vadības panelis nav apgaismots	Aptuveni 30 sekundes pēc darbības beigām LED indikators izslēdzas (vienīgi ECO un dubultā ventilatora LED kļūst blāvs).

Šī nav ledusskapja kļūme.

Ledusskapja virsma ir karsta.	Ledusskapis ir aprīkots ar rasi novēršanas un siltumu radošām caurulēm, Aizmugures un sānu virsmas var uzkarst, īpaši, ja ledusskapis ir tikko ieslēgts vai durvis tiek bieži atvērtas un aizvērtas.
Ja durvis ir aizvērtas, citas durvis var atvērties.	Divi nodalījumi ir savienoti ar gaisa kanālu. Aizverot vienas durvis, otras var atvērties no gaisa spiediena kanālā. Tā ir normāla parādība.
Vai ledusskapis rada neparastas skaņas?	Ūdens plūšanas un vārīšanas skaņas ir dzesēšanas šķidrums (dzesinātāja) radītās skaņas. Plaisāšanas skaņa nāk no glabāšanas nodalījuma. Šo skaņu rada daļu berze, kas rodas no temperatūras izmaiņām.
Ledusskapis rada kaitinošas skaņas.	Jums var likties, ka darbības skaņa ir pārāk izteikta, jo kompresors darbojas lielā ātrumā šādos gadījumos: ledusskapis nav pilnībā atdzisis, piemēram, lietojot pirmo reizi, bieža durvju atvēršana/aizvēršana, augsta apkārtējā temperatūra. Pēc pilnīgas atdzišanas skaņa samazinās. Nakts laikā, brīvdienās vai ilgas prombūtnes laikā kompresors darbojas nelielā ātrumā un var radīt lielas vibrācijas.
Ilgstoša darbības skaņa.	Nakts laikā kompresors darbojas nelielā ātrumā, lai taupītu enerģiju.
Darbības skaņa palielinās.	Sistēma maina ledusskapja darbības jaudu atkarībā no temperatūras izmaiņām.
Uz ledusskapja durvīm, sānu un augšējās virsmas deformācija un/vai vibrācija.	Neliela vibrācija un/vai deformācija tiek radīta ledusskapja ražošanas procesā. Tas var būt pamanāms atkarībā no gaismas avota pozīcijas un/vai spilgtuma utt., bet tas neietekmē darbību.

Tiek radīta rasa vai sals

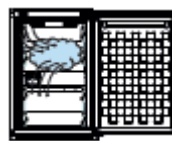
	Vispārēja darbība	Pārbaudiet	Iespējami cēloņi un/vai ieteicamie risinājumi
Radītā rasa vai sals	Sals vai ledus rodas saldētavā	Vai saldētavas durvis netika nesēn atstātas vaļā?	Pārbaudiet, vai pārtikas iepakojums nav iestrēdzis starp durvīm un durvju blīvi, aizverot durvis. 
		Vai saldētavas durvis netika nesēn atstātas vaļā ilgāk, nekā tas ir nepieciešams?	Ja durvis tiek bieži atvērtas vai tās tiek atvērtas, kad ap ledusskapi ir liels mitrums, mitums gaisā var pārvērsties salā vai ledū uz iekšējās sienas, saldētavas nodalījumā vai gaisa kanālos. Mēģiniet neatvērt durvis pārāk bieži vai ilgi. Kā arī notīriet salu vai ledu, kas ir izveidojies saldētavas nodalījumā, ar sausu audumu. 
		Vai gatavojāt papildu ledu, izmantojot ledus trauku, kas nebija oriģināli uzstādīts ledusskapi?	Ja vienlaicīgi tiek novietotas vairākas tvertnes, kurās tiek glabāts ūdens vai šķidrums, ūdens vai šķidrums var iztvaikot un pārvērsties par salu vai ledu saldētavā vai ap gaisa kanāliem. Jūs varat nomākt šo salu un ledu, uzliekot vāku, lai izvairītos no iztvaikošanas. Notīriet salu un ledu ar sausu audumu. 
Radītā rasa vai sals	Ledusskapja nodalījumā rodas rasa	Vai ledusskapja durvis netika nesēn atstātas vaļā?	Pārbaudiet, vai pārtikas iepakojums nav iestrēdzis starp durvīm un durvju rāmi, aizverot durvis. 
		Vai ledusskapja durvis netika nesēn atstātas vaļā ilgāk, nekā tas ir nepieciešams?	Ja durvis tiek bieži atvērtas vai tās tiek atvērtas, kad ap ledusskapi ir liels mitrums, mitums gaisā var pārvērsties rasā uz iekšējās sienas, ledusskapja nodalījumā vai ap atdzesētā gaisa izpūšanas portu. Tā nav kļūme. Mēģiniet neatvērt durvis pārāk bieži vai ilgi. Kā arī rasu ledusskapja nodalījumā ar sausu audumu. Mitrums dārzeņu nodalījumā ir lielāks nekā citos nodalījumos. Atkarībā no dārzeņu daudzuma vai veida uz dārzeņu nodalījuma plastmasas kastes var rasties rasa. Tomēr tā nav kļūme. Ja nevēlaties, lai šāda rasa rastos, ietiniet dārzeņus plastmasas plēvē. Ja rasa bieži veidojas, dārzeņu nodalījumā var uzkrāties ūdens. Notīriet ūdeni ar sausu audumu. rasas kondensācija 
		Vai glabājat daudz dārzeņus ar augstu ūdens sastāvu?	
Radītā rasa vai sals	Uz ledusskapja ārējās virsmas rodas rasa	Vai mitrums daudzums ap ledusskapi nav pārāk augsts?	Ja palielinās mitrums, piemēram, lietainā dienā, uz ledusskapja ārējās virsmas var rasties rasa. Notīriet rasu ar sausu audumu. 
		Vai nav iestatīta aukstākā temperatūra?	Ja ir iestatīta aukstākā temperatūra, uz ledusskapja ārējās virsmas var rasties rasa. Iestatiet temperatūru uz „Normāla”. Kā arī notīriet rasu ar mitru audumu. 

Kāpēc rodas sals un rasa?

Kad silts un mitrs gaiss saskaras ar kaut ko aukstu, rodas rasa. Piemēram, ieliekot ledu glāzē un novietojot istabā, gaiss ap glāzi auksts, un uz glāzes ārējās virsmas var rasties rasa.



Ja silts un mitrs gaiss nonāk ledusskapi, kamēr tiek atvērtas durvis, siltais un mitrais gaiss saskaras ar aukstu iekšējo sienu, un var rasties rasa.



Ja durvju atvēršana notiek pārāk bieži vai ilgi, katrā atvēršanas reizē radīsies rasa. Dažos gadījumos rasa var sasalt un veidot salu vai ledus gabalus saldētavā.

Servisa centrs

Servisa centrs	Tālruna numurs
SIA "SERVISA ICT" Latvija E-pasta adrese: support@servisaict.com	Tāl.: 37167408838

- Pieprasot labojumus, pārbaudiet ledusskapi atbilstoši sadaļai „Problēmu novēršana”. Ja iekārta joprojām nedarbojas, sazinieties ar mazumtirgotāju vai vietējo „Hitachi” servisa centru.
- Tālruna numuri var manīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Par ledusskapi bez fluoroglekļa

- Šis ledusskapis, tostarp dzesētājs un siltumizolators, izmanto ogļūdeņradi (bez fluoroglekļa). Ogļūdeņradis ir materiāls, kas nenārdā ozona slāni un kam ir ļoti maza ietekme uz globālo sasilšanu. Tas ir materiāls, kas ņem vērā globālo vides problēmu.
- R600a dzesētājs ir uzliesmojošs. Bet ledusskapis tiek izolēts, izmantojot dzesētāja shēmu, un nekad nenoplūst normālos darba apstākļos. Ja ir bojāta dzesētāja shēma, neizmantojiet uguni un elektrisko produktu, kā arī atveriet logu un izvēdiniet telpu. Pēc tam sazinieties ar „Hitachi” servisa centru.

Informācija par likvidēšanu

Norādījumi elektrisko un elektronisko iekārtu (WEEE) likvidēšanai. Iepakojums ir pārstrādājams, tāpēc to vajadzētu nodot pārstrādei. Mājsaimniecību lietotājiem vajadzētu sazināties ar izplatītāju, no kura tika iegādāts produkts, vai vietējo pašvaldību, lai iegūtu sīkāku informāciju par to, kur un kā šis vienība var nodot videi draudzīgai pārstrādei.

Informācija lietotājiem Eiropas Savienības valstīs.

Šis simbols norāda atbilstību Direktīvai 2012/19/ES (WEEE) par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem. Šis simbols norāda, ka aprīkojumu nedrīkst mest sadzīves atkritumos, bet to ir jānogādā savākšanas un pārstrādes centrā. Biznesa lietotājiem ir jāsaņemas ar savu piegādātāju un jāpārbauda iegādes līguma nosacījumi. Šo produktu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst jaukt ar citiem komerciāliem atkritumiem.



Brīdinājums!

- Bērņus ir nepieciešams pieskatīt, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar iekārtu un neiekāpj tajā.
- Bērni, kas ir iekļuvuši iekārtā, var netikt ārā.
- Šo iekārtu drīkst izmantot bērni vecumā no 8 gadiem, un cilvēki ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai pieredzes trūkumu, ja viņi tiek uzraudzīti vai ir saņēmuši norādījumus attiecībā uz iekārtas drošu lietošanu un saprot iesaistītos riskus.
- Bērni nedrīkst spēlēties ar iekārtu.
- Bērni nedrīkst veikt tīrīšanu un apkopi bez uzraudzības.

Iekārtu ir paredzēts lietot mājsaimniecībās un līdzīgās vietās, piemēram,

- Personāla virtuves zonā veikalos, birojos un citās darba vidēs.
- Fermās un viesnīcās, moteļos vai citās dzīvojamās vidēs.
- Naktsmītnēs.
- Ēdināšanas nozarē un līdzīgiem lietojumiem, kas nav mazumtirdzniecība.

Ledusskapja durvju virziena maiņa

- Ir iespējams mainīt durvju vēršanas virzienu.
- Ja vēlaties mainīt durvju vēršanas virzienu, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Durvju vēršanas virziena maiņu var veikt tikai „Hitachi” pilnvaroti servisa sniedzēji. Tas ir maksas pakalpojums, un klients sedz izmaksas.



Brīdinājums

Ja šo darbu veic cilvēks, kurš nav pilnvarots servisa inženieris, pastāv iespēja, ka durvis izkritīs vai tiks bojātas.

IR NEPIECIEŠAMAS PAPILDU DAĻAS!
IR NEPIECIEŠAMI ĪPAŠI RĪKI!

Servisa centrs

Servisa centrs	Tālruņa numurs
SIA "SERVISA ICT" Latvija E-pasta adrese: support@servisaict.com	Tālr.: 37167408838