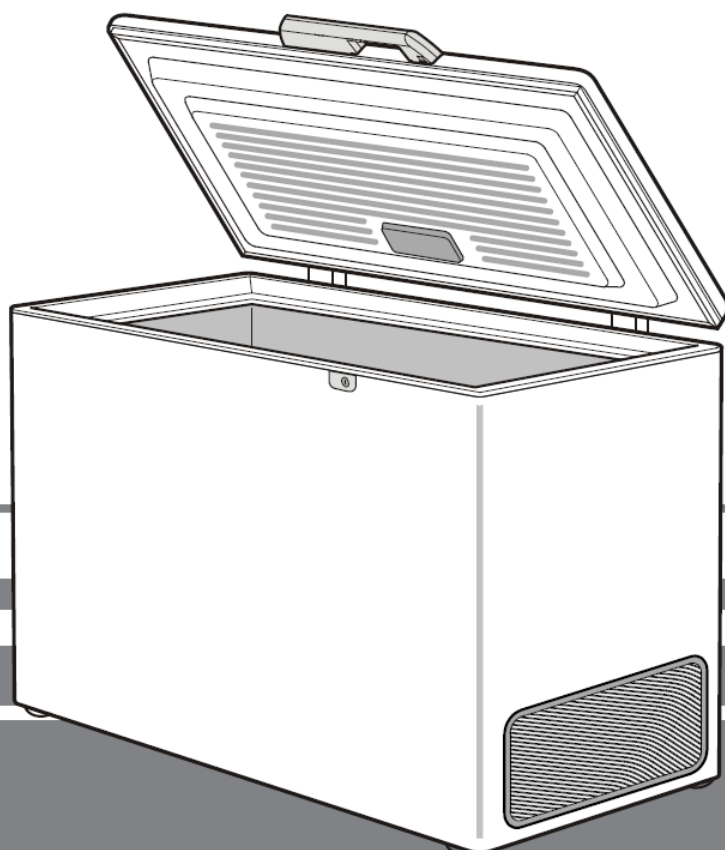


Lietošanas instrukcija

Lādes veida saldētava

LV



7082 241-01

GT 56_1012

LIEBHERR

Nodošanas noteikumi

Iekārta satur atkārtoti izmantojamus materiālus, un no tās jāatbrīvojas pienācīgā veidā - to nedrīkst izmest nešķirotajos saimnieciskajos atkritumos. No iekārtām, kuras vairs nav vajadzīgas, ir jāatbrīvojas profesionālā un pienācīgā veidā saskaņā ar spēkā esošajiem vietējiem noteikumiem un likumiem.



Pirms iekārta tiek nodota vietējā nodošanas punktā, pārliecinieties, ka iekārtas dzesējošās vielas shēma nav bojāta, lai novērstu nekontrolētu dzesējošās vielas, kuru satur shēma, un eļļas noplūdi. (Datus par dzesējošo vielu var atrast uz modeļa plāksnes).

- Atslēdziet iekārtu.
- Izņemiet spraudni
- Nogrieziet savienotājkabelli.



BRĪDINĀJUMS

Iepakojuma un plastikāta plēves dēļ pastāv nosmakšanas risks! Neļaujiet bērniem spēlēties ar iepakojamo materiālu. Nododiet iepakojamo materiālu oficiālos nodošanas punktos.

Iekārtas pielietojuma veidi

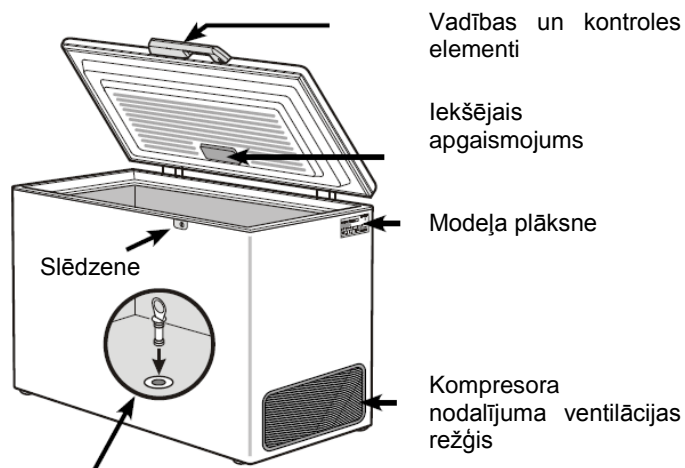
Iekārta ir paredzēta tikai pārtikas dzesēšanai iekšējās vai līdzīgos apstākļos. Tai skaitā to var lietot, piemēram,

- personāla virtuvēs, viesu uzņemšanas iestādēs,
- viesu namos, kotedžās, hotelos, viesnīcās, motelos un citās viesu uzturēšanās vietās
- sabiedriskās ēdināšanas un līdzīgās iestādēs, vairumtirdzniecības pakalpojumu vietās.

Lietojiet iekārtu tikai un vienīgi iekšējās. Visi pārējie izmantošanas veidi ir nepieņemami. Iekārta nav piemērota medikamentu, asins plazmas, laboratorijas preparātu vai līdzīgu vielu un produktu uzglabāšanai, uz kuriem attiecas Medicīnas iekārtu direktīva 2007/47/EC. Jebkāda nepareiza iekārtas lietošana var izraisīt uzglabāto preču sabojāšanos.

Turklāt, iekārta nav paredzēta lietošanai sprādzienbīstamās zonās.

Iekārtas apraksts



Atkausēšanas noteka (izņemot modeli GT 1456)

Svarīgi

Pirms sākt lietot ierīci, aiztaisiet atkausēšanas caurumu iekārtas apakšā ar tam paredzēto puļķi. Tas ir svarīgi, lai nodrošinātu iekārtas normālu darbību.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- Lai novērstu traumas vai bojājumus iekārtai, iekārta ir jāizpako un jāuzstāda diviem cilvēkiem
- Gadījumā, ja iekārta ir bojāta transportēšanas laikā, pirms pievienojat to pie barošanas, nekavējoties ziņojiet piegādātājam.
- Lai garantētu drošu darbību, pārliecinieties, ka iekārta ir uzstādīta un pievienota kā aprakstīts šajā lietotāja rokasgrāmatā.
- Ja parādās kāda kļūme, atvienojiet iekārtu no barošanas. Izvelciet spraudni, izslēdziet vai izņemiet drošinātāju.
- Kad atvienojat iekārtu, velciet spraudni, nevis kabelli.
- Jebkurus remontus un darbus ar iekārtu drīkst veikt klientu apkalpošanas nodaļa, jo neautorizēta darbība lietotājam var izrādīties ļoti bīstama. Tas pats attiecas uz barošanas kabeļa nomaiņu.
- Nepieļaujiet, ka iekārtā nonāk atklāta uguns vai uzliesmošanas avoti. Iekārtu transportējot vai tīrot, pārliecinieties, ka dzesējošās vielas shēma nav bojāta. Bojājuma gadījumā, nodrošiniet, lai tuvumā nebūtu uzliesmošanas avotu, un turiet telpas labi izvēdinātas.
- Šī iekārta nav paredzēta cilvēkiem (ieskaitot bērnus) ar pazeminātām fiziskām, uztveres vai mentālām spējām vai kuriem nav pieredzes un zināšanu, ja vien tiem nav veikta iepriekšēja uzraudzība vai instrukcija par iekārtas lietošanu, kuru veikusi persona, kas atbild par viņu drošību. Bērniem ir nepieciešama uzraudzība, lai pārliecinātos, ka tie nespēlējas ar iekārtu.
- Izvairieties no ilgstošas ādas saskares ar aukstajām virsmām vai atdzesētu/saldētu pārtiku. Tas var izsaukt sāpes, nejutīgumu un apsaldējumus. Ilgstošas ādas saskares gadījumā ir jāveic aizsargpasākumi, piemēram, jāuzvelk cimdi.
- Neēdiet saldējumu, tīrā augļu saldējumu vai ledus gabaliņus uzreiz pēc to izņemšanas no saldētavas nodaļuma, jo ļoti auksto temperatūru dēļ ir risks iegūt apsaldējumus.
- Nelietojiet pārtiku, kas ir uzglabāta pārāk ilgi, jo tā var saindēties ar ēdienu.
- Neglabājiet iekārtā eksplozīvas lietas vai aerosolus, kuros tiek izmantoti uzliesmojoši komponenti, tādi kā butāns, propāns, pentāns u.tml. Elektriskie komponenti var izraisīt noplūdušās gāzes uzliesmošanu. Jūs variet atpazīt šādus aerosolus pēc sastāvā minētajām vielām vai pēc liesmas simbola uz etiķetes.
- Nelietojiet elektriskas ierīces iekārtas iekšpusē.
- Ja jums ir aizslēdzama iekārta, netaisiet atslēgas iekārtas tuvumā vai bērniem sasniedzamā vietā.
- Iekārta paredzēta lietošanai iekšējās. Nedarbini iekārtu ārpus telpām vai vietās, kur tā ir pakļauta ūdens šaltim vai mitriem apstākļiem.
- LED spuldzes kalpo iekārtas iekšējam apgaismojumam. Tās nav piemērotas telpas apgaismošanai.

Klimata klase

Klimata klase norāda telpas temperatūru, kurā iekārta var strādāt, sniedzot vislabāko dzesēšanas izpildījumu.

Jūsu iekārtas klimata klase ir norādīta uz modeļa plāksnes.

Modeļa plāksnes atrašanās vieta ir norādīta sadaļā **iekārtas apraksts**.



| Klimata klase | Telpas 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 |
| SN-ST | +10°C līdz +38°C |
| SN-T | +10°C līdz +43°C |

Nedarbiniet iekārtu telpās, kuru temperatūra pārsniedz norādītās robežas.

Uzstādīšana

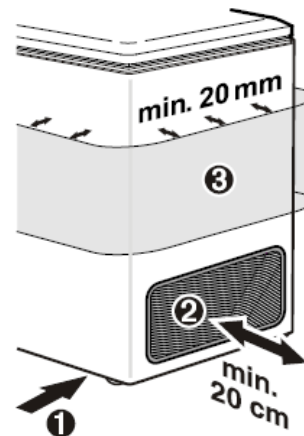
- Izvairieties novietot iekārtu tiešā saules gaismā vai tuvu plītij, radiatoriem vai līdzīgiem karstuma avotiem.
- Grīdai, uz kuras iekārta stāv, ir jābūt horizontālai un līdzenai. Novietojiet iekārtu pietiekami tālu no sienas, lai vāka atvēršanai nekās netraucētu.

① Nenosedziet spraugu starp apakšējo iekārtas šķautni un grīdu, jo sildēšanas elementiem nepieciešams gaiss dzesēšanai.

② Ir jābūt vismaz 20 cm atstarpei starp ventilācijas režģi un sienu. Šī vieta ir jāuztur tīra un ventilācijas atvērumi nedrīkst būt nosēgti.

③ Nenovietojiet jebkādas priekšmetus uzreiz blakus ārējam iekārtas korpusam.

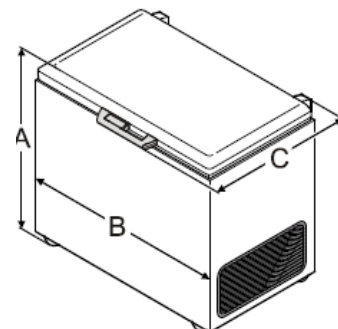
Ir jābūt vismaz 20 mm brīvai atstarpei no iekārtas sienām, lai nodrošinātu adekvātu karstuma izplūdi.



- EN 378 standarts nosaka, ka telpai, kurā tiek uzstādīta Jūsu iekārta, ir jābūt tik lielai, lai uz katrām iekārtā lietotajiem 8g dzesēšanas vielas R600a būtu 1m³ telpas apjoma. Tādējādi gadījumā, ja dzesēšanas vielas shēmā radīsies sūce, telpā, kurā atrodas iekārta, tiks novērsta viegli uzliesmojošu gāzes/gaisa maisījumu veidošanās. Dzesēšanas vielas daudzums, kas tiek izmantots iekārtā, ir uzrādīts modeļa plāksnē iekārtas iekšpusē.

Izmēri (mm)

| Modelis | A | B | C |
|----------|-----|------|-----|
| GT 1456 | 910 | 569 | 760 |
| GT 2156 | 919 | 754 | 760 |
| GT 2656 | 919 | 873 | 760 |
| GT 3056 | 919 | 999 | 760 |
| GT 3756 | 919 | 1373 | 809 |
| GT 4756 | 919 | 1648 | 809 |
| GTP 2356 | 919 | 1132 | 760 |
| GTP 2756 | 919 | 1288 | 760 |
| GTP 3156 | 919 | 1290 | 760 |
| GTP 3656 | 919 | 1373 | 809 |
| GTP 4656 | 919 | 1648 | 809 |
| GTP 3126 | 919 | 1290 | 760 |



Elektriskais pieslēgums

Iekārtu darbiniet tikai ar **maiņstrāvu (AC)**.

Pieļaujamais spriegums un frekvence ir norādīti uz modeļa plāksnes. Modeļa plāksnes atrašanās vieta ir norādīta sadaļā ar nosaukumu **Iekārtas apraksts**.

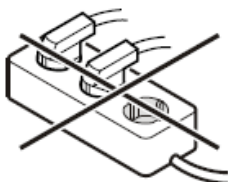
Ligzdai jābūt pareizi sazēmētai un aizsargātai ar drošinātāju.

Drošinātāju strāvai jābūt starp 10 A un 16 A.

Ligzda nedrīkst atrasties aiz iekārtas, un tai ir jānodrošina viegla piekļuve.

Nepievienojiet iekārtu, izmantojot pagarinātājkabli vai pagarinātājligzdu.

Neizmantojiet atsevišķus invertorus (līdzstrāvas konversijai uz maiņstrāvas/trīsfāzu strāvu) vai enerģijas taupīšanas spraudņus. Pastāv elektroniskās kontroles sistēmas bojājuma risks.



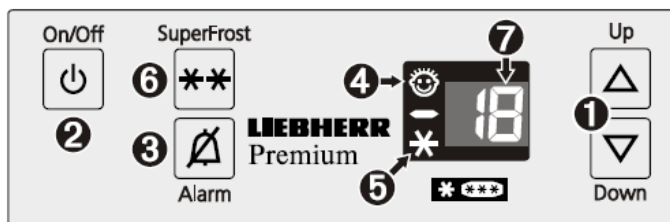
Enerģijas taupīšana

- Vienmēr nodrošiniet labu ventilāciju. Ventilācijas atvērumus vai ventilācijas režģi nedrīkst aizklāt.
- Nenovietojiet iekārtu tiešos saules staros vai tuvu plītim, radiatoriem vai līdzīgiem karstuma avotiem.
- Enerģijas patēriņš ir atkarīgs no vietas parametriem, kurā atrodas iekārta, piem., no apkārtējās temperatūras.
- Līdz minimumam samaziniet iekārtas atvēršanas laiku.
- Uzglabājiet pārtiku vadoties pēc loģikas.
- Visu pārtiku glabājiet kārtīgos iepakojumos un apsedziet tā, lai tā nesāktu salt no ārpusē.
- Pirms pārtikas likšanas iekārtā, atdzesējiet to līdz telpas temperatūrai.
- Ja iekārtā izveidojas bieža ledus kārtā: atsaldējiet iekārtu.

Uzkrātie putekļi palielina enerģijas patēriņu:

- Regulāri tīriet motora nodalījuma ventilācijas caurumus, lai tie būtu bez putekļiem.

Vadības un kontroles elementi



- 1 Temperatūras uzstādīšanas pogas
- 2 On/Off (iesl./izsl.) poga
- 3 Skaņas brīdinājuma On/Off (iesl./izsl.) poga
- 4 Aizsardzības pret bērniem LED lampiņa
- 5 SuperFrost LED lampiņa
- 6 SuperFrost poga
- 7 Temperatūras rādītums

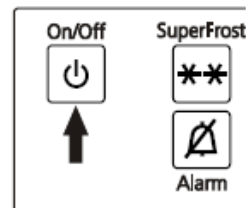
Iekārtas ieslēgšana un izslēgšana

Ieteicams pirms pirmās ieslēgšanas iztīrīt iekārtu. (skat. sadaļu **Tīrīšana**.)

Iekārtas ieslēgšana: Turiet piespiestu **On/Off** pogu, līdz iedegas temperatūras rādītums.

- Ekrānā būs izgaismotas divas zvaigznītes, kamēr temperatūra sasnies 0°C.

- Ja temperatūra ir zem 0°C, temperatūras rādītums rādīs temperatūru, kāda tā ir iekārtas iekšpusē.

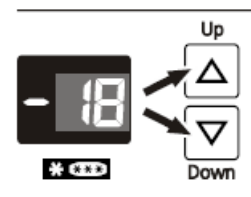


Iekārtas izslēgšana: Aptuveni 3 sekundes paturiet piespiestu **On/Off** pogu, līdz nodziest temperatūras rādītums.

Temperatūras uzstādīšana

- **Temperatūras pazemināšana:** Nospiediet apakšējo pogu **Down** (uz leju).

- **Temperatūras paaugstināšana:** Nospiediet augšējo pogu **Up** (uz augšu).



- Kamēr Jūs veicat temperatūras uzstādīšanu, temperatūras rādītums ekrānā mirgo.
- Jūs varat mainīt temperatūru ar soli 1°C viegli atkārtoti piespiežot pogu. Ja pogu tur nospiežat, tad temperatūras vērtība mainīsies ātrāk.
- Pēc tam, kad no pēdējās pogas piespiešanas paiet 5 sekundes, elektroniskā kontroles sistēma automātiski izslēdzas un ekrānā parādās šī brīža temperatūras rādītums.

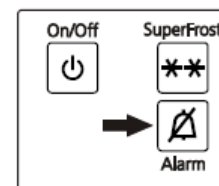
Ja ekrānā parādās **F4** vai **F5**, iekārtas darbībā ir radies traucējums. Pateicoties drošība ķēdei, iekārtā tiks uzturēta pareiza temperatūra, Lūdzam, sazinieties ar tuvāko klientu apkalpošanas daļu.

Skaņas brīdinājuma signāls

Skaņas brīdinājuma signāls palīdz sargāt sasaldēto pārtiku un taupīt enerģiju.

- Tas skan, ja vāks ir atstāts vaļā ilgāk par 60 sekundēm, (izņemot modeli GT 1456)

- Tas skan, ja saldētavā nav pietiekami auksts. Vienlaicīgi mirgo temperatūras rādītums.

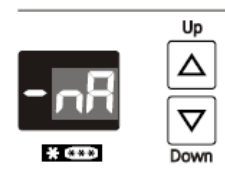


Skaņas brīdinājuma signālu var izslēgt, nospiežot **ALARM** (trauksme) pogu.

Strāvas padeves pārtraukuma rādītums

Ja ekrānā parādās **nA**, tas nozīmē, ka temperatūra saldētavā dažu pēdējo stundu vai dienu laikā ir būtiski paaugstinājusies sakarā ar strāvas padeves pārtraukumu.

Ja Jūs nospiedīsiet **ALARM** (trauksmes) pogu, kamēr ekrānā rādās **nA**, ekrānā parādīsies pēdējā augstākā reģistrēta temperatūra strāvas padeves pārtraukuma laikā. Gadījumā, ja ir bijis pārāk silts vai saldētava pat ir atkususi, pārbaudiet pārtikas kvalitāti un to, vai tā vēl joprojām ir lietojama pārtikā.





Augstākā reģistrēta temperatūra ekrānā rādīsies apmēram vēl 1 minūti. Pēc tam parādīsies aktuālā temperatūra, kāda ir saldētavā. Augstākās reģistrētās temperatūras rādījumu var izslēgt, nospiežot **ALARM** (trauksmes) pogu.



Papildus funkcijas



Uzstādīšanas režīmā Jūs varat iestatīt aizsardzību pret bērniem un noregulēt ekrāna spilgtumu. Aizsardzība pret bērniem ir izstrādāta, lai aizsargātu iekārtu no nejaušas tās izslēgšanas.



Aizsardzības pret bērniem ieslēgšana

Uz 5 sek. nospiediet  . Ekrāns rāda = 

 Ekrāns rāda = 



 Ekrāns rāda = 



 Ekrāns rāda = 

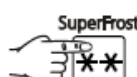

 Ekrāns rāda = 

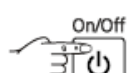

Aizsardzības pret bērniem izslēgšana

Uz 5 sek. nospiediet  . Ekrāns rāda = 

 Ekrāns rāda = 



 Ekrāns rāda = 



 Ekrāns rāda = 



 Ekrāns rāda = 

Ekrāna spilgtuma regulēšana

Uz 5 sek. nospiediet  . Ekrāns rāda = 

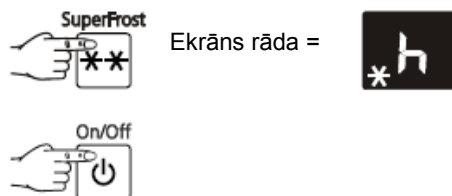
 Ekrāns rāda = 

 Ekrāns rāda = 

Izmantojiet pogas  **Up** (uz augšu) un **Down**  (uz leju), lai izvēlētos vēlamo uzstādījumu.

h1 = minimālais spilgtuma līmenis

h5 = maksimālais spilgtuma līmenis



Izvēlētais spilgtuma līmenis ieslēgsies pēc vienas minūtes.

Piezīme Ja tiek piespiesta kāda poga, tad ekrāna spilgtums uz vienu minūti ieslēdzas maksimālajā līmenī.

Kad ierīce tiek nodota ekspluatācijā, noregulētais spilgtums aktivizēsies brīdī, kad iekārtas iekšpusē tiks sasniegta uzstādītā temperatūra.

Sasaldēšana

Svaiga pārtika būtu jāsasaldē līdz pašam vidum cik ātri vien iespējams. To nodrošina SuperFrost sistēma.

Maksimālais pārtikas daudzums kilogramos, ko var sasaldēt 24 stundu laikā, ir parādīts uz modeļa plāksnes (Sasaldēšanas jauda).

Šis daudzums mainās atkarībā no modeļa un klimata klases.

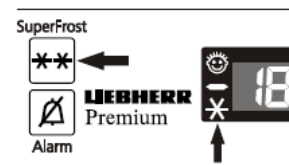
| Gefriervermögen / Freezing Capacity | | Pouvoir de Congel / Capac. Congeladora | |
|-------------------------------------|------------|--|------------|
| kg / 24 h | | | |
| Modelis | 1000000000 | 1000000000 | 1000000000 |
| Klimatiska klase | T | T | T |
| Neto svars | 100 | 100 | 100 |
| Neto tilpums | 100 | 100 | 100 |
| Neto jauda | 100 | 100 | 100 |
| Neto enerģija | 100 | 100 | 100 |
| Neto patēriņš | 100 | 100 | 100 |
| Neto izmēri | 100 | 100 | 100 |
| Neto cena | 100 | 100 | 100 |

Uzmanību: augšējā robeža, līdz kurai var likt produktus, ir kastes augšējā mala!

SuperFrost

- Nospiediet **SuperFrost** pogu. Iedegsies SuperFrost lampiņa.

- Mazam saldētās pārtikas daudzumam – 6 stundas. Maksimālais daudzums prasa 24 stundas.



- Ielieciet svaigu pārtiku saldētavā. SuperFrost funkcija izslēdzas automātiski. Atkarībā no ielikta pārtikas daudzuma, kura tiek ielikta saldētavā, tas parasti ilgst 48 līdz maksimālais 72 stundas.

Piezīme: Ja Jūs nospiežat SuperFrost pogu, kompresors var 8 minūtes vēl neieslēgties. Tas notiek integrētās aiztures slēdža dēļ, kas radīts lai palielinātu saldēšanas iekārtas kalpošanas laiku.

Piezīme: Lai taupītu enerģiju, piespiežot SuperFrost pogu vēlreiz, var izslēgt SuperFrost funkciju, pirms ir pagājušas 48 stundas. Pārliedzinieties ka temperatūra ir vismaz -18°C.

Jums nevajadzētu slēgt SuperFrost funkciju:

- Kad liekat saldētu pārtiku saldētavā;
- Kad tiek saldēti apmēram 2 kg svaigas pārtikas dienā.

Piezīmes par sasaldēšanu

- Vienmēr uzglabājiet identiskas pārtikas preces kopā.
- Iepakojiet saldējamo pārtiku tādos daudzumos, kas atbilst jūsu mājsaimniecībā izmantojamiem daudzumiem. Lai nodrošinātu to, ka pārtika pilnībā sasaldē, nedrīkst pārsniegt šādu daudzumu uz vienu iepakojumu: augļus, dārzeņus: līdz 1 kg, gaļa: līdz 2,5 kg.
- Lai panāktu ātru sasaldēšanu, pārtikai, kad tā tiek likta saldētavā, būtu jāsasaras ar saldētavas iekšējām sienām.
- Pakojiet saldēto pārtiku standarta saldēšanas maisiņos vai atkārtoti izmantojamās plastmasas, metāla vai alumīnija traukos.
- Neļaujiet lai svaigā pārtika, kas ir jāsasaldē, saskaras ar pārtikas produktiem, kas jau ir sasaldēti. Vienmēr turiet iepakojumus sausus, lai novērstu to salīšanu kopā.
- Vienmēr uzrakstiet datumu un saturu uz iepakojuma un nepārsniedziet noteikto pārtikas uzglabāšanas laiku.

- Nesaldējiet pudeles un bundžas, kas satur gāzētus dzērienus, jo tie var uzsprāgt.
- Nemiet ārā no saldētavas tikai to daudzumu pārtikas, cik uzreiz būs nepieciešams atkausēt. Izmantojiet atsalušo pārtiku ēdiena gatavošanai, cik ātri vien iespējams.

Saldētos produktus var atkausēt šādos veidos:

- Ventilācijas krāsnī
- Mikroviļņu krāsnī
- Istabas temperatūrā
- Ledusskapī

Aprīkojums

Iekšējais apgaismojums (izņemot modeli GT 1456)

Iekšējais apgaismojums automātiski ieslēdzas, kad tiek pacelts vāks, un automātiski nodziest, kad vāks tiek aizvērts.

Spuldzes dati: 15W (nekad neizmantojiet spuldzi, kurai ir vairāk par 15 W). Spriegumam jāatbilst tam, kas norādīts uz modeļa plāksnes.

Spuldzes stiprinājums: E 14.

Spuldzes nomainīšana:

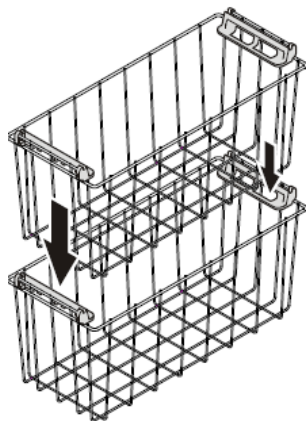
Atvienojiet iekārtu no barošanas vai izslēdziet vai izskrūvējiet drošinātāju.

- Noņemiet vāciņu bultas virzienā.
- Nomainiet spuldzi
- Atlieciet vāciņu vietā.

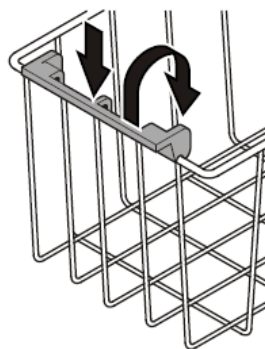
Grozi

Grozi ļauj labāk sakārtot pārtiku.

Grozu aiz rokturiem var iekarināt saldētavas rāmī.



Kā arī grozus iespējams likt vienu virs otra, uzliekot augšējo grozu uz apakšējā groza rokturiem, kas pagriezti uz iekšpusi.



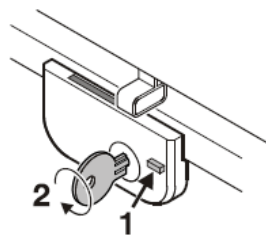
Nospiediet rokturi uz leju, tad pagrieziet un nolieciet to uz iekšpusi.

Slēdzene

Iekārtas slēdzene ir aprīkota ar drošības mehānismu.

Iekārtas aizslēgšana:

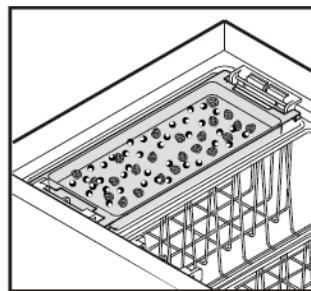
- Nospiediet pogu un turiet to nospiestu.
- Pagrieziet atslēgu par 90°.



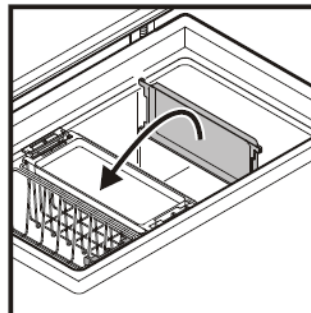
Saldēšanas paplāte

Izmantojot saldēšanas paplāti var labi sasaldēt mazus pārtikas gabalus (ogas, augi, smalcināti dārzeņi).

Izberiet saldējamus gabalus uz saldēšanas paplātes (augļu gabaliņi nesalīps kopā un saglabās savu formu).



Saldēšanas paplāti var vai nu uzlikt uz groza vai slīpi ielikt iekšējā nodalījumā un izmantot kā atdalītāju (izņemot modeli GT 1456).



Saldēšanas akumulatori (atkarībā no opcijām)

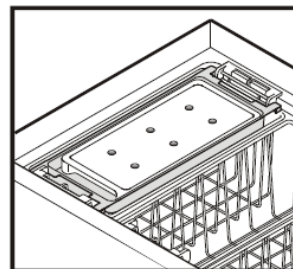
Gadījumā, ja ir pārtraukta elektroenerģijas padeve, uzglabāšanas akumulatori kavē temperatūras paaugstināšanos saldētavas nodalījumā.

Ieslēdzot iekārtu pirmo reizi, ievietojiet akumulatoru, lai tas saskaras ar iekšējām iekārtas sānu sienām un grīdu, lai tas ātri sasaltu.

Kad akumulators ir pilnīgi sasalis, novietojiet to iekšējā konteinerā augšpusē.

Lai to izdarītu, akumulatoru ar saldēšanas paplāti uzlieciet uz viena no groziem.

Ja saldēšanas paplāte nepieciešama pārtikas saldēšanai, novietojiet akumulatoru tieši virsū sasaldētajām precēm.

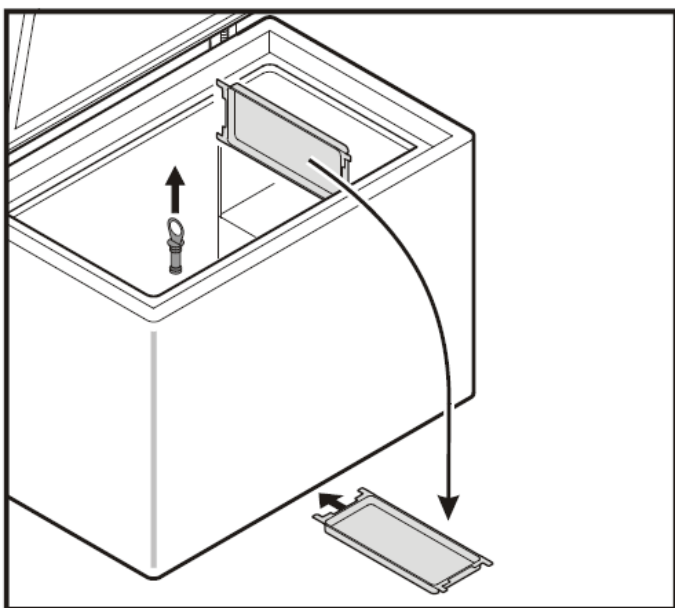


Atkausēšana

Kad iekārta ir darbojusies kādu laika posmu, uz iekšējām sienām var izveidotie sarmas vai ledus kārtas. Tā palielina enerģijas patēriņu.

- Dienu iepriekš pirms atkausēšanas ieslēdziet SuperFrost, lai pārtika maksimāli sasaltu.
- Lai atkausētu, izslēdziet iekārtu, izņemiet barošanas vadu.
- Ietīniet sasaldēto pārtiku, var arī visu grozu, papīrā vai palagos un novietojiet vēsā vietā.
- Noņemiet tapu no atkausēšanas notekas cauruma (izņemot modeli GT 1456). Noņemiet atdalošo sienu vai saldēšanas paplāti un novietojiet to zem iekārtas tā, lai atkusušais ūdens caur atkausēšanas caurumu tecētu tajā iekšā.
- Atstājiet vāku vaļā. Pēc atkausēšanas izslaukiet palikušo ūdeni un iztīriet iekārtu.

Neizmantojiet mehāniskas iekārtas vai citus palīg līdzekļus ātrākai atkausēšanai, ja vien tos nav ieteicis ražotājs.



Tīrīšana

Pirms iekārtas tīrīšanas vienmēr izslēdziet to. Izvelciet barošanas spraudni vai noņemiet/atskrūvējiet drošinātāju.

- Tīriet iekšpusi, aprīkojuma daļas un ārējās sienas ar remdenu ūdeni un nelielu daudzumu tīrīšanas līdzekļa. Neizmantojiet abrazīvus vai skābi saturošus tīrītājus vai ķīmiskus šķīdinātājus.

Neizmantojiet tvaika tīrītājus bojājumu un traumu risku dēļ.

- Pārļiecinieties, lai tīrīšanas ūdens neiekļūst elektriskajos komponentos vai ventilācijas režģī.
- Kārtīgi noslaukiet visas daļas ar auduma lupatiņu.
- Ventilācijas režģis ir regulāri jātīra. Putekļu nosēdumi palielina enerģijas patēriņu. Pārļiecinieties, lai neviens vads un neviens komponents netiktu izkustināts no savām vietām, saliekts vai bojāts.

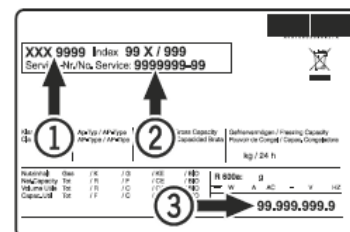
Traucējumi

Jūsu iekārta ir izstrādāta un ražota ilgam, drošam kalpošanas laikam bez traucējumiem. Ja tomēr darbības laikā parādās kādi traucējumi, pārbaudiet, vai tam par iemeslu nav vadības kļūda. Lūdzu, ievērojiet, ka pat garantijas periodā apkalpošanas izmaksas šādā gadījumā būs jāsedz īpašniekam.

Jūs pats varat izlabot sekojošas kļūmes:

- **Iekārta nestrādā:** nedeg kontrollampīna.
 - Vai barošanas spraudnis ir kārtīgi ielikts ligzdā?
 - Vai drošinātājs nav bojāts?
- **Skaļš troksnis iekārtai darbojoties:**
 - Vai iekārta stingri stāv uz grīdas?
 - Vai iekārta nepieskaras kādiem priekšmetiem vai mēbelēm un neizraisa to vibrēšanu? Ņemiet vērā, ka nav iespējams novērst to troksni, kuru rada dzesējošās vielas shēma.
- **Temperatūra nav pietiekami zema:**
 - Vai temperatūras uzstādījumi ir pareizi (skat. „Temperatūras uzstādījumi“)?
 - Vai iekārtā nav ielikts pārāk daudz svaigas pārtikas? Vērojiet temperatūras rādījumu nākamās 24 stundas.
 - Vai atsevišķi uzstādītais termometrs rāda pareizu lasījumu?
 - Vai kārtīgi strādā ventilācijas sistēma?
 - Vai iekārta nav novietota pārāk tuvu kādam karstuma avotam?

Ja uz konkrēto traucējumu neattiecas neviens no augstākminētajiem iemesliem un Jūs nevarat novērst traucējumu pats, sazinieties ar tuvāko klientu apkalpošanas punktu, nosaucot iekārtas veidu ①, indeksu ② un iekārtas numuru ③, kas norādīti uz modeļa plāksnes.



Modeļa plāksnes atrašanās vieta ir norādīta sadaļā ar nosaukumu **iekārtas apraksts**.

Jūsu iekārtas izslēgšana

Ja uz kādu laiku Jūsu iekārta ir jāizslēdz, izslēdziet to un atvienojiet spraudni vai atslēdziet vai atskrūvējiet drošinātāju. Iekārtu iztīriet un atstājiet tās durvīņas vaļā, lai novērstu nepatīkamas smakas.

Iekārta atbilst saistošajiem drošības noteikumiem un ES direktīvām 2004/108/EC un 2006/95/EC.

Visi iekārtu veidi un modeļi tiek nepārtraukti uzlaboti, tāpēc ražotājs patur tiesības veikt formas, aprīkojuma un tehnoloģiju izmaiņas.