

# Hisense

life reimagined

## LIETOTĀJA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

**FC184D4AWLYE**  
**FC247D4AWLE**  
**FC386D4AWLYE**  
**FC650D4AWLYE**

**LV**

**Latviski**

## SATURS

DROŠĪBAS UN BRĪDINĀJUMA INFORMĀCIJA	1-7	DAĻU NOSAUKUMS UN FUNKCIJA	12
KĀ LIETOŠANAS VEIDU	8	TEMPERATŪRAS REGULĒŠANA UN IERĪCES	
ATKAUSĒŠANA/PIRMĀ LIETOŠANA UN		APRAKSTS	13-15
UZSTĀDĪŠANA	9	IERĪCES IZNĪCINĀŠANA	16
JA NOTIEK SEKOJOŠAIS	10-11		

## Drošības un brīdinājuma informācija



Jūsu drošībai un pareizai lietošanai pirms ierīces uzstādīšanas un pirmās lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietošanas pamācību, tostarp tajā sniegtos padomus un brīdinājumus. Lai izvairītos no nevajadzīgām kļūdām un nelaimes gadījumiem, ir svarīgi pārliecināties, ka visas personas, kas lieto ierīci, ir rūpīgi iepazinušās ar tās darbību un drošības funkcijām. Saglabājiet šo instrukciju un pārliecinieties, ka tā paliek kopā ar ierīci, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kas to izmantis visā tās lietošanas laikā, būtu pienācīgi informēts par tās lietošanu un drošības norādījumiem. Dzīvības un īpašuma drošībai ievērojet šajās lietošanas instrukcijās norādītos piesardzības pasākumus, jo ražotājs nav atbildīgs par nolaidības dēļ nodarītiem bojājumiem.

### **Drošība bērniem un citām neaizsargātām personām**

- Saskaņā ar EN standartu Šo ierīci var lietot bērni vecumā no 8 gadiem un vecāki, kā arī personas ar ierobežotām fiziskajām, maņu vai garīgajām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja tām ir nodrošināta uzraudzība vai instrukcijas par ierīces lietošanu drošā veidā un tās izprot ar to saistītos apdraudējumus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt tīrīšanu un lietotāja apkopi.
- Saskaņā ar IEC standartu Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskajām maņu vai garīgajām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien par viņu drošību atbildīgā persona nav sniegusi uzraudzību vai norādījumus par ierīces lietošanu.

- Uzglabāt visu iepakojumu bērniem nepieejamā vietā, jo pastāv nosmakšanas risks.
- Ja atbrīvojaties no ierīces, izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas, pārgrieziet savienojuma kabeli (pēc iespējas tuvāk ierīcei) un noņemiet durtiņas, lai nepieļautu, ka bērni rotaļājoties gūst elektriskās strāvas triecienu vai aizveras tās iekšpusē.
- Ja ar šo ierīci ar magnētisko durvju blīvējumu paredzēts nomainīt vecāku ierīci, kurai durvīm vai vākam ir atsperu slēdzene, pirms vecās ierīces izmešanas pārliecinieties, ka atsperu slēdzene nav izmantojama. Tas novērsīs iespēju, ka tā var kļūt par nāves lamatām bērnam.

### **Vispārējā drošība**



Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībā un īdzīgos nolūkos, piemēram.  
 -darbinieku virtuves telpās veikalos, birojos un citās darba telpās;  
 -saimniecībās un klientiem viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās telpās;

- guļamistabas un brokastu telpās;
- ēdināšanas un tamīdzīgi ar mazumtirdzniecību nesaistīti lietojumi.
- BRĪDINĀJUMS – Šajā ierīcē nedrīkst uzglabāt sprādzienbīstamas vielas, piemēram, aerosola baloniņus ar uzliesmojošu propelentu.
- BRĪDINĀJUMS – Ja ir bojāts barošanas vads, lai izvairītos no apdraudējuma, tas jānomaina ražotājam, tā servisa pārstāvim vai īdzīgi kvalificētām personām.
- BRĪDINĀJUMS – Ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā nedrīkst būt aizsprostotas.
- BRĪDINĀJUMS – Atkausēšanas procesa paātrināšanai neizmantojet mehāniskas ierīces vai citus īdzekļus, izņemot ražotāja ieteiktos.
- BRĪDINĀJUMS – Nebojājiet aukstumnesēja kontūru.
- BRĪDINĀJUMS – Nelietojiet elektroierīces ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktā tipa.

- BRĪDINĀJUMS – Aukstumnesējs un izolācija ir viegli uzliesmojoši. Izmetot ierīci, to drīkst darīt tikai pilnvarotā atkritumu iznīcināšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.
- BRĪDINĀJUMS – Novietojot ierīci, pārliecinieties, vai nav iesprūsts vai bojāts barošanas vads.
- BRĪDINĀJUMS – Ierīces aizmugurē neizvietojiet vairākas pārnēsājamās kontaktligzdas vai pārnēsājamus barošanas avotus.
- BRĪDINĀJUMS – Bojāts barošanas vads jāaiztāj ar speciālu vadu vai komplektu, kas pieejams pie ražotāja vai tā servisa pārstāvja.

#### **LED apgaismojuma nomainīta:**

- BRĪDINĀJUMS – Ja izstrādājumam ir LED gaisma, lietotājs nedrīkst nomainīt LED gaismu! Ja LED gaisma ir bojāta, sazinieties ar klientu paīdzības dienestu, lai saņemtu paīdzību.

#### **Aukstumnesējs**

Ierīces aukstumnesēja kontūrā atrodas aukstumnesējs izobutēns (R600a) - dabasgāze ar augstu vides saderības līmeni, kas tomēr ir uzliesmojoša. Transportējot un uzstādot ierīci, pārliecinieties, ka neviens no aukstuma ģenta kontūra sastāvdaļām nav bojāta. Aukstumnesējs (R600a) ir uzliesmojošs.

- BRĪDINĀJUMS – Ledusskapji satur izolācijā esošu aukstuma ģentu un gāzes. Aukstumnesējs un gāzes jāiznīcina profesionāli, jo tās var izraisīt acu traumas vai aizdegšanos. Pirms atbilstošas utilizācijas pārliecinieties, ka dzesēšanas šķidruma kontūra caurules nav bojātas.

**Brīdinājums:**  
ugunsgrēka/  
uzliesmojošu  
materiālu risks

Ja ir bojāta aukstumnesēja kēde:  
 - Izvairieties no atklātas liesmas un aizdegšanās avotiem.  
 - Rūpīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas ierīce.



Ir bīstami mainīt specifikācijas vai jebkādā veidā pārveidot šo izstrādājumu.

Jebkurš vada bojājums var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrošoku.

### **Elektriskā drošība**

1. Strāvas vadu nedrīkst pagarināt.
2. Pārliecinieties, ka strāvas kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Saspiesta vai bojāta strāvas kontaktdakša var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
3. Pārliecinieties, ka varat pieklūt ierīces galvenajai kontaktdakšai.
4. Nevelciet galveno kabeli.
5. Ja strāvas kontaktdakšas kontaktligzda ir valīga, neievietojiet strāvas kontaktdakšu. Pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.
6. Nedrīkst lietot ierīci bez iekšējā apgaismojuma lampas vāka.
7. Ledusskapim ir pieejams tikai vienfāzes maiņstrāvas 220 ~ 240V/50Hz barošanas avots. Ja sprieguma svārstības lietotāja rajonā ir tik lielas, ka spriegums pārsniedz iepriekš minēto apjomu, drošības labad noteikti lietojiet maiņstrāvu. Automātisko sprieguma regulatoru ar jaudu, kas pārsniedz 350W, ledusskapim.

Ledusskapim jāizmanto speciāla elektriskā kontaktligzda, nevis ar citām elektroierīcēm kopīga kontaktligzda. Tās kontaktdakšai jāatbilst kontaktligzdai ar iezemētu vadu.

### **⚠ Lietošana ikdienā**

- Ierīcē nedrīkst uzglabāt uzliesmojošu gāzi vai šķidrumus. Pastāv sprādziena risks.
- Ierīcē nedrīkst izmantot nekādas elektroierīces (piemēram, elektriskos saldējuma gatavošanas aparātus, mikserus u. c.).
- Atvienojot kontaktdakšu, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no tīkla kontaktligzdas, nevelciet kabeli.
- Nenovietojiet karstus priekšmetus ledusskapja plastmasas detaļu tuvumā.
- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pret gaisa izplūdes atveri uz aizmugurējās sienas.
- Fasētus saldētus pārtikas produktus uzglabājiet saskaņā ar saldētu pārtikas produktu ražotāja norādījumiem.
- Stingri jāievēro ražotāja ieteikumi par uzglabāšanu. Skatiet attiecīgos glabāšanas norādījumus.

- Saldēšanas nodalījumā neielieci gāzētos vai gāzētos dzērienus, jo tas rada spiedienu uz trauku, kas var izraisīt tā eksploziju, kā rezultātā ierīce var tikt bojāta.
- Saldēti pārtikas produkti var izraisīt apsaldējumus, ja tos patērē tieši no saldētavas nodalījuma.
- Atverot durvis uz ilgu laiku, var ievērojami paaugstināties temperatūra ierīces nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtikas produktiem, un pieejamās drenāžas sistēmas.
- Uzglabājiet neapstrādātu galu un zivis piemērotos traukos ledusskapī tā, lai tā nesaskartos ar citiem pārtikas produktiem vai nenokristu uz tiem.
- Ja **aukstumiekārtā** ilgstoši tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējiet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvērtas, lai novērstu pelējuma veidošanos ierīcē.
- Nenovietojiet ierīci tiešos saules staros.
- Sargājiet no ierīces degošas sveces, lampas un citus priekšmetus ar atklātu liesmu, lai aparāts neaizdegatos.
- Ierīce ir paredzēta pārtikas un/vai dzērienu uzglabāšanai parastās mājsaimniecībās, kā paskaidrots šajā lietošanas instrukcijā. Ierīce ir smaga. To pārvietojot, jāievēro piesardzība.
- Neizņemiet un nepieskarieties priekšmetiem no saldētavas nodalījuma, ja jūsu rokas ir mitras/mitras, jo tas var izraisīt ādas nobrāzumus vai apsaldējumus/saldētavas apdegumus.
- Nekad neizmantojiet pamatni, atvilktnes, durvis u. c., lai uz tām stāvētu vai izmantotu kā balstu.
- Sasaldētus pārtikas produktus nedrīkst atkārtoti sasaldēt pēc to atkausēšanas.
- Nelietojiet ledus pankūkas vai ledus gabaliņus tieši no saldētavas, jo tas var izraisīt mutes un lūpu apdegumus, kas radušies sasalstot.
- Lai izvairītos no priekšmetu krišanas un traumu gūšanas vai ierīces bojājumu nodarīšanas, nepārslogojiet durvju plauktus un nenovietojiet pārāk daudz pārtikas produktu saldētavas atvilktnēs.

## **Uzmanību!**

### **Kopšana un tīrīšana**

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet strāvas kontaktdakšu no tīkla kontaktligzdas.
- Netīriet ierīci ar metāla priekšmetiem, tvaika tīrītāju, ēteriskajām eļļām, organiskajiem šķīdinātājiem vai abrazīviem tīrīšanas līdzekļiem.
- Neizmantojiet asus priekšmetus, lai no ierīces noņemtu sasalumu. Izmantojiet plastmasas skrāpi.

### **Uzstādīšana svarīgi!**

- Rūpīgi izpildiet šajā rokasgrāmatā sniegtos norādījumus elektrības pieslēgšanai.
- Izsaiņojiet ierīci un pārbaudiet, vai uz tās nav bojājumu. Neieslēdziet ierīci, ja tā ir bojāta. Par iespējamiem bojājumiem nekavējoties ziņojiet vietā, kur ierīci iegādājāties. Šādā gadījumā saglabājiet iepakojumu.
- Pirms ierīces pieslēgšanas ieteicams nogaidīt vismaz četras stundas, lai kompresorā varētu atkal ieplūst eļļa.

- Ap ierīci jānodošina pietiekama gaisa cirkulācija, samazinot pārkaršanas risku. Lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošos norādījumus.
- Ja iespējams, izstrādājuma aizmugurējā daļa nedrīkst atrasties pārāk tuvu sienai, lai izvairītos no pieskaršanās siltām daļām (kompresors, kondensators) vai to aizķeršanās, lai novērstu ugunsgrēka risku, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošās instrukcijas.

- Ierīci nedrīkst novietot tuvu radiatoriem vai plītīm.
- Pēc ierīces uzstādīšanas pārliecībās, vai ir nodrošināta piekļuve elektrotīkla kontaktdakšai.

### **Servisa vietne**

- Jebkādi elektroinstalācijas darbi, kas nepieciešami ierīces apkopei, jāveic kvalificētam elektriķim vai kompetentai personai. Šī izstrādājuma apkope jāveic autorizētā servisa centrā, un jāizmanto tikai oriģinālās rezerves daļas.

Piezīme: Bērniem vecumā no 3 līdz 8 gadiem ir atļauts iekraut un izkraut saldēšanas ierīces. (Šis punkts attiecas tikai uz ES reģionu.)

Saldējot pārtikas produktus, uzmanieties, lai tie tieši nesaskartos ar iekšējās kārbas virsmu.

Saldējot pārtiku, lai novērstu mitruma zudumu, novērstu smakas rašanos, jānodala dažādu pārtikas produktu hermētiski noslēgta uzglabāšana, un var izmantot tikai netoksisku, bezgaršīgu, necaurlaidīgu, ūdensnecaurlaidīgu blīvēšanas materiālu.

Karsts ēdiens vispirms jāatdzesē līdz istabas temperatūrai, tad jāieliek saldētavā, pretējā gadījumā tas ietekmēs citu pārtikas produktu uzglabāšanas stāvokli un palielinās enerģijas patēriņu.

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

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

Pasūtiet	Nodalījumu veids	Mērķa uzglabāšanas temperatūra [°C]	Piemēroti pārtikas produkti
1	Ledusskapis	+2~+6	Olas, vārīti pārtikas produkti, fasēti pārtikas produkti, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti, kas nav piemēroti sasaldēšanai.
2	(***)*-Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 3 mēneši, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), piemēroti saldētiem svaigiem pārtikas produktiem.
3	***-Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 3 mēneši, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
4	**-Saldētava	≤-12	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 2 mēnesi, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
5	*-Saldētava	≤-6	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 1 mēnesis, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.



## KĀ LIETOŠANAS VEIDU

Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībā un līdzīgos nolūkos, piemēram.

- darbinieku virtuves telpās veikalos, birojos un citās darba telpās;
- saimniecībās un klientiem viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās telpās;
- guļamistabas un brokastu telpās;
- ēdināšanas un tamlīdzīgi ar mazumtirdzniecību nesaistīti lietojumi.

### PĀR LIETOŠANAS

- Noņemiet pārvadāšanas iepakojumu, lenti u. c. un atstājiet durvis uz brīdi atvērtas, lai vēdinātu ierīci.
- Ierīce pirms nosūtīšanas ir iztīrīta. Tomēr pēc piegādes ieteicams vienreiz iztīrīt nodalījuma iekšpusi.
- Ievietojiet strāvas padeves kontaktdakšu sienas kontaktligzdā, tips "iezemēts vienfāzes 220-240V".
- Pirms priekšmetu ievietošanas ierīcē ļaujiet ierīcei darboties aptuveni 1 stundu, lai atdzesētu nodalījumu.

### GAIDĪT 5 MINŪTES VAI VAIRĀK PIRMS ATKĀRTOT DARBU

- Ierīces atkārtota iedarbināšana uzreiz pēc tās izslēgšanas var izraisīt drošinātāju pārsprāgšanu un slēdža aktivizēšanos, kompresors var tikt pārslogots un/vai var rasties citi bojājumi.
- Super Freeze tiek izmantots, lai veiktu iepriekšēju sasaldēšanu un ātru sasaldēšanu secīgi saldētavas nodalījumā. Šī funkcija paātrina svaigu pārtikas produktu sasaldēšanu un vienlaikus pasargā jau uzglabātos pārtikas produktus no nevēlamas sasilšanas.

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

### EFFECTĪVA LIETOŠANA

Lai taupītu enerģijas patēriņu, ievērojet turpmāk minētos norādījumus.

- Lai novērstu aukstā gaisa izplūšanu no saldētavas lādes, ātri atveriet un aizveriet durvis un turiet tās atvērtas pēc iespējas īsāku laiku.
- Uzstādiet ierīci labi vēdināmā vietā.
- Neizmantojiet ierīci ūdens vai pārtikas produktu uzglabāšanai, kuru uzglabāšanai nepieciešams ūdens kā uzglabāšanas vide. Nekad neielieciet svaigus jūras produktus, kas satur ūdeni, tieši ierīcē.

### PĀRBAUDES

Lai nodrošinātu drošību, pēc ierīces tīrišanas veiciet šādas pārbaudes:

- Vai strāvas vada kontaktdakša kontaktdakša ir stingri ievietota tam paredzētā sienas kontaktligzdā? Pārbaudiet, vai kontaktdakša nav pārmērīgi karsta.
- Pārbaudiet, vai strāvas vads nav saplaisājis un bojāts. Ja novērojat vismazāko pārkāpumu, sazinieties ar izplatītāju, no kura iegādājāties šo ierīci, vai mūsu klientu apkalošanas nodalū.

### TĪRIŠANA UN ATKAUSĒŠANA

Lai izvairītos no elektriskās strāvas triecienu briesmām vai traumām, ko var radīt rotējošais cirkulācijas ventilators, pirms tīrišanas atvienojiet strāvas vada kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas.

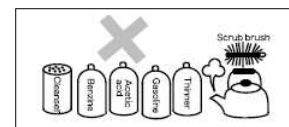
### ĀRĒJUMS

Noslaukiet ar mīkstu, sausu drānu. Ja ir loti netīrs, noslaukiet ar mazgāšanas līdzeklī samitrinātu drānu. Pēc tam noslaukiet ar tīrā ūdenī iemērktu drānu.

### BRĪDINĀJUMS:

Nešķakstiet ūdeni tieši uz saldētavas un nemazgājiet to ar ūdeni. Var rasties īssavienojums un/vai elektriskās strāvas trieciens.

- Regulāri tīriet dzesētāju, lai tas vienmēr būtu tīrs.
- Nekad nelietojiet pulēšanas pulveri, ziepju pulveri, benzīnu, eļļu vai karstu ūdeni, jo tie bojās krāsojumu un plastmasas detaļas.
- Ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā nedrīkst būt aizsprostotas.
- Atveriet durvis un noslaukiet tās ar sausu drānu.



## ATKAUSĒŠANA/PIRMĀ LIETOŠANA UN UZSTĀDĪŠANA

Saldētavas nodalījums jāatkausē divas vai trīs reizes gadā, kad ledus biezums ir aptuveni 4mm. Lai atkausētu, izpildiet šādas darbības:

- Vismaz 12 stundas pirms atkausēšanas iestatiet termostatu uz "Aukstāks".
- Pēc šī laika perioda beigām izslēdziet saldētavas nodalījumu, atvienojot kontaktakšu no galvenās strāvas padeves.
- Izņemiet visus pārtikas produktus no saldētavas, ietiniet tos papīrā un uzglabājiet aukstā vietā, atstājot durvis atvērtas.
- Kad atkausēšana ir pabeigta, nodalījums ir jāiztīra un jānoslauka līdz sausumam.
- Atkal ieslēdziet ierīci, izmantojot termostatu, kas iestatīts uz "Aukstāks", un pirms pārtikas produktu ieviešanas pagaidiet vismaz vienu stundu.
- Pēc dažām stundām termostatu var iestatīt atpakaļ sākotnējā stāvoklī.

### BRĪDINĀJUMS:

Atkausēšanas procesa paātrināšanai neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus mākslīgus līdzekļus, izņemot ražotāja ieteiktos.

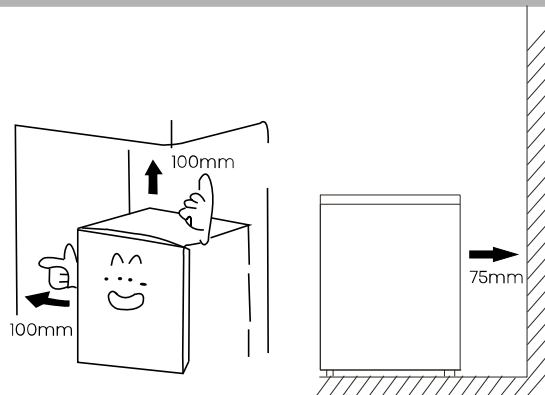
### BRĪDINĀJUMS:

Nelietojiet elektroierīces ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktā tipa.

## Tīršana pirms lietošanas

Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes nomazgājiet tās iekšpusi un visus iekšējos piederumus ar remdenu ūdeni un neitrālām ziepēm, lai noņemtu pavisam jaunam izstrādājumam raksturīgo smaržu, pēc tam rūpīgi nosusiniet.

**Svarīgi!** Ir nepieciešama laba ventilācija ap saldētavu, lai nodrošinātu siltuma izkliedi, augstu efektivitāti un zemu enerģijas patēriņu. Šā iemesla dēļ ap saldētavu jābūt pietiekami daudz brīvas vietas. Ieteicams, lai saldētavas aizmuguri no sienas šķir 75mm, bet abās tās pusēs būtu vismaz 100mm atstarpe, kuras augstums no tās augšdaļas pārsniedz 100mm.



### Piezīme:

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

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

Ierīces nedrīkst pakļaut lietus iedarbībai. Ierīces zemajā aizmugurējā daļā jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija, jo slikta gaisa cirkulācija var ieteikt mēt ierīces darbību. Iebūvējamās ierīces jānovieto tālu no karstuma avotiem, piemēram, sildītājiem un tiešiem saules stariem.

## Izlīdzināšana

Lai novērstu vibrāciju, ierīcei jābūt vienā līmenī. Lai ierīce būtu horizontālā stāvoklī, tai jābūt vertikālā stāvoklī un abiem regulētājiem jābūt stabilā kontaktā ar grīdu. Līmeni var regulēt arī atskrūvējot attiecīgo līmena regulatoru priekšpusē (izmantojiet pirkstus vai piemērotu uzgriežņu atslēgu).

## JA NOTIEK SEKOJOŠAIS



**Brīdinājums!** Pirms problēmu novēršanas atvienojiet strāvas padevi. Tikai kvalificētam elektriķim vai citai personai jāveic problēmu novēršana, kas nav aprakstīta šajā rokasgrāmatā.

### Svarīgi!

Ierīces remontdarbus drīkst veikt tikai kompetenti servisa inženieri. Neatbilstoši veikts remonts var radīt ievērojamu apdraudējumu lietotājam. Ja ierīci nepieciešams remontēt, sazinieties ar specializēto izplatītāju vai vietējo klientu apkalpošanas centru.

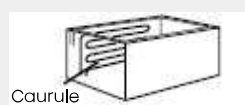
Problēma	Risinājums
ELEKTROENERĢIJAS PĀRTRAUKUMS	Lai novērstu aukstā gaisa izplūšanu, durtiņas atveriet un aizveriet uz minimālu laiku.
	Izvairieties ievietot dzesētājā jaunus priekšmetus, jo tas paaugstinās temperatūru nodalījumā.
	Ilgstošas strāvas padeves pārtraukšanas gadījumā ievietojiet saldētavā sauso ledu.
ELEKTROVADU PROBLĒMAS	Ja barošanas vads ir bojāts. Tas jāaizstāj ar speciālu vadu vai komplektu, kas pieejams pie ražotāja vai servisa pārstāvja.
	Vitrīna jānovieto tā, lai kontaktdakša būtu pieejama sienas kontaktligzdai.
JA ILGSTOŠI NETIEK LIETOTS	Iznemiet visus priekšmetus no vitrīnas un atvienojiet strāvas vada kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas.
	Iztīriet nodalījuma iekšpusi un noslaukiet ūdeni.
	Lai novērstu pelējuma veidošanos un nepatikamu smaku, atstājiet durvis atvērtas, lai nodalījums pilnībā izžūtu.
TRANSPORTĒŠANA	Atvienojiet strāvas vada kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas.
	Pārvietojot ierīci, pārliecinieties, ka kājas nebojā strāvas vadu.
	Neļaujiet kājām atsisties pret grīdas pakāpieniem, sliekšņiem utt.
PAGaidu GLABĀŠANA	Lai novērstu durvju pilnīgu aizvēršanos, starp durvīm un galveno ierīci ievietojiet koka gabalu vai citu līdzīgu priekšmetu.
	Pārliecinieties, ka neizmantoto saldētavu nesaglabājat vietā, kur rotājās bērni.
	Ja bērns iekļūst nodalījumā un durvis ir aizvērtas, bērns, iespējams, nevarēs atvērt durvis no iekšpuses.

Lūdzu, pārbaudiet šādu, ja sastopat problēmas ar ierīci. Ja problēma turpinās pēc nepieciešamo labo darbību veikšanas, atvienojiet barošanas vadu no sienas kontaktligzdas.

Pārvietojiet priekšmetus, kas uzglabāti dzesētavā, kastē vai citā konteinerā. Tad sazinieties ar dīleri, no kura iegādājāties šo ierīci, un būt gatavi nodrošināt informāciju, kā norādīts "**NEPIECIEŠAMĀ INFORMĀCIJA**" zemāk.

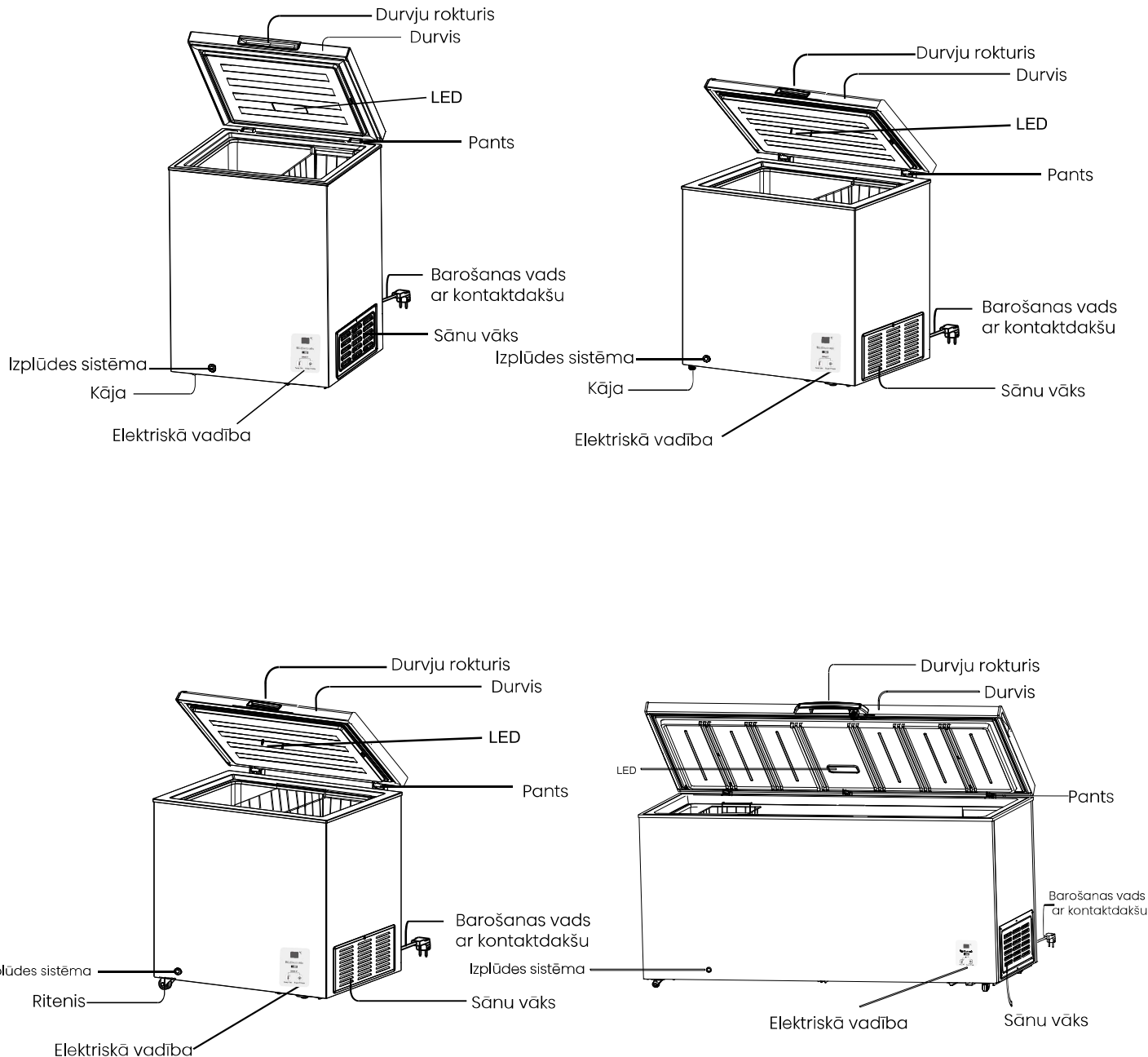
Lai novērstu elektriskās šoka briesmas, neatkopiet barošanas vadu no sienas kontaktligzdas ar mitrām rokām.

Nepastāv nekāda atdzesēšana	Vai barošana ir pārtraukta?
	Vai barošanas vads ir atvienots no sienas kontaktligzdas?
	Vai veikala elektroapgādes drošinātāji ir izdedzināti un/vai ir aktivizēts slēdzis?
	Vai temperatūras kontrole ir izslēgta?
Nepietiekama atdzesēšana	Vai uzstādīšanas vieta ir vēdināma?
	Vai saldētava ir pakļauta tiešiem saules stariem, novietota tuvu apkurei vai pītīj?
	Vai vāki tiek bieži atvērti un aizvērti?
	Vai priekšmeti tiek uzglabāti virs slodzes līnijas?
	Vai temperatūras kontroles skaitītājs ir virzīts uz Aukstāku. Ja ir pārāk auksts, pagrieziet skaitītāju virzienā uz Aukstāku.
Pārmērīgs troksnis	Vai saldētavas nodalījumā veidojas daudz salnas?
	Vai grīda zem saldētavas ir pietiekami stabila?
	Vai ierīce dreb un/vai sitas?
	Vai ierīces aizmugurējais paneļis saskaras ar sienām utt.?
Kondensācija uz dzesētāja ārsienas	Vai aiz saldētavas ir kāds konteiners vai kas cits? Pēc darbības sākšanas kompresors radīs diezgan skaļu skanu uz kādu laiku. Troksnis apstāsies kopā ar atdzesēšanu.
	Kondensācija var kondensēties uz ierīces un duryju ārsienas karstos un mitros dienos vai atkarībā no uzstādīšanas vietas. Tas notiek, kad gaisa mitrums ir augsts un ūdens daļīgas nokrīt uz aukstajām virsmām. Tas ir normāli. Noslaukiet kondensāciju ar sausu drānu.
Krūzes saldētavas apjoms ir karsts	Īpaši vasarā vai darbības sākumā krūzes saldētavas apjoms ir karsts, jo iekšpusē ir caurule, lai izstarotu un novērstu kondensāciju. Siltums neietekmē iekšējos priekšmetus.



## DAĻU NOSAUKUMS UN FUNKCIJA

Modeļa Nr: FC184D4AWLYE FC247D4AWLE FC386D4AWLYE FC650D4AWLYE



### Piezīme!

- Lai iegūtu vislabāko šī izstrādājuma energoefektivitāti, lūdzu, novietojiet visus plauktus un atvilktnes to sākotnējā stāvoklī, kā parādīts attēlā.

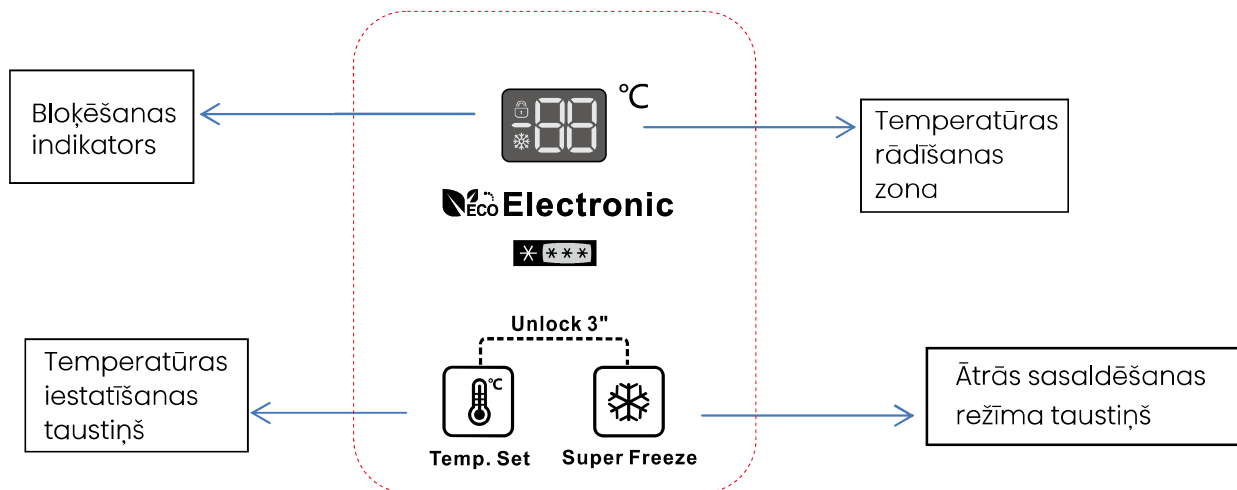
Nekad nepieskarieties saldētavas kameras iekšpusei vai saldētajiem pārtikas produktiem kamерā ar mitrām rokām, jo tas var izraisīt apsaldējumus.

Iepriekš redzamais attēls ir tikai atsauces attēls; konfigurācija ir atkarīga no faktiskā izstrādājuma.

## TEMPERATŪRAS REGULĒŠANA UN IERĪCES APRAKSTS

### 1. Vadības panelis

Izmanto saldētavas darbības režīma kontrolei, atrodas saldētavas priekšpusē.



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

Piezīme: Šis attēls ir tikai shematiska shēma, tāpēc sīkāku informāciju meklējet fiziskajā objektā.

2. Norādījums: Tā kā parādītā iestatītā temperatūra nav faktiskā temperatūra, bet gan mērķa temperatūra, temperatūra ledusskapja iekšpusē mainīsies atkarībā no uzglabātajiem pārtikas produktiem.

### 3. Atbloķēšana

Kad ledusskapja atslēgas bloķēšanas ikona ieslēdzas, tas nozīmē, ka ledusskapja atslēgas ir bloķētas. Ja šajā brīdī tiek nospiesta un aptuveni 3s turēta sasaldēšanas un ātrās sasaldēšanas taustiņš, bloķēšanas indikators izslēgsies, taustiņi tiks atbloķēti, un temperatūru un režīmus varēs regulēt.

Ja aptuveni 20 sekunžu laikā pēc 5 minūšu ilgas ieslēgšanas pēc ieslēgšanas netiek nospiests neviens taustiņš, taustiņi tiek bloķēti automātiski. Ja aptuveni 60 sekunžu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, indikators izslēdzas. Ja šajā laikā nedaudz pieskaras jebkuram taustiņam, indikators atkal ieslēgsies. Taustiņi netiek bloķēti, un indikators ieslēdzas 5 minūšu laikā pēc ieslēgšanas.

### 4. Temperatūras regulēšana

Kad taustiņi ir atbloķēti, katru reizi, kad tiek nospiests iesaldēšanas taustiņš, temperatūras indikatora zona mainīsies no pašreizējās iestatītās temperatūras šādā secībā: "-14->-15->-16...-22->-23->-24->-14".

Aptuveni 2 sekundes pēc temperatūras iestatīšanas pabeigšanas iestatītā temperatūra mirgo 5 reizes, un iestatījums stājas spēkā.

### 5. Ātrās sasaldēšanas režīma pārslēgšana

Pēc ātrās sasaldēšanas taustiņa nospiešanas režīmā, kas nav ātrās sasaldēšanas režīms, kad taustiņi ir atbloķēti, temperatūras displeja zonā tiek parādīts "-25" un ieslēdzas ātrās sasaldēšanas ikona. Ja pēc tam netiek nospiests neviens taustiņš, "-25" temperatūras displeja zonā mirgo 5 reizes, un stājas spēkā ātrās sasaldēšanas režīma iestatījums.

Kad taustiņi ir atbloķēti, ātrās sasaldēšanas režīms tiek izslēgts, ja ātrās sasaldēšanas režīmā tiek nospiests ātrās sasaldēšanas taustiņš. Ja tiek nospiests saldēšanas taustiņš, ātrās saldēšanas ikona mirgo 5 reizes, lai atgādinātu lietotājam, ka ledusskapis ir ātrās saldēšanas režīmā.

Pēc nepārtrauktas piespiedu sasaldēšanas perioda beigām ātrās sasaldēšanas režīmā režīms tiek automātiski pārtraukts un darbības laikā tiek ievērota sākotnējā iestatītā temperatūra.

**Piezīmes:** Ātrās sasaldēšanas režīms nodrošina ātru sasaldēšanu, bet palielina arī enerģijas patēriņu.

Jebkura strāvas padeves pārtraukuma gadījumā ledusskapis var automātiski atcerēties stāvokli pirms strāvas padeves pārtraukuma un pēc strāvas padeves atjaunošanas darboties atbilstoši stāvoklim pirms strāvas padeves pārtraukuma, kurā ātrās sasaldēšanas režīms netiks atcerēts.

#### 6. Trauksmes signāls un apstrāde

Ja temperatūras displeja zonā tiek parādīts "E1", tas nozīmē, ka ledusskapja temperatūras noteikšanas galviņa nav kārtībā. Lai gan datora plate automātiski kontrolēs darbību, jums laikus jāsazinās ar tehniskās apkopes punktu, lai veiktu remontu.

## IERĪCES APRAKSTS

### Uzstādīšana

Visus elektroinstalācijas darbus, kas nepieciešami, lai uzstādītu šo ierīci, JĀveic kvalificētam elektriķim.

Brīdinājums: ŠAI IERĪCEI JĀBŪT IEZEMĒTAI

Pirms jebkuru elektrisko savienojumu veikšanas pārliecinieties, ka:

Elektriskais savienojums

Elektriskā drošība ir garantēta tikai tad, ja jūsu mājas zemējuma sistēma atbilst attiecīgajiem vietējiem noteikumiem.

Nebojājet aukstumnesēja ķēdi.

Lai izvairītos no elektriskās strāvas triecienu, nelieciet, netieciet un nevelciet padeves kabeli.

Nelietojiet elektroierīces ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktā tipa.

Pārliecinieties, ka strāvas kontaktligzda ir piemērota iekārtas maksimālajai jaudai (strāvas ķedes drošinātājiem jābūt 13 amp).

Barošanas spriegumam jābūt tādam pašam, kāds norādīts tehniskajās specifikācijās un ierīces datu plāksnītē.

Ierīcei jābūt iezemētai un jāatbilst spēkā esošajiem tiesību aktiem.

Uzstādot ierīci, strāvas kontaktligzdai jābūt viegli sasniedzamā vietā.

Ja jūsu mājoklī esošās kontaktligzdas nav piemērotas kopā ar šo ierīci piegādātajai kontaktdakšai, konsultējieties ar kvalificētu elektriķi par tās nomaiņu.

Nav ieteicams izmantot adapterus, vairākus savienotājus vai pagarinātājus.

Ierīce jāpievieno 220–240 voltu 50Hz maiņstrāvas padevei, izmantojot trīs kontaktu kontaktligzdu kontaktligzdu, kas ir atbilstoši iezemēta un aizsargāta ar 13 amp drošinātāju.

Ja drošinātājs ir jānomaina, jāizmanto 13 amp drošinātājs, kas apstiprināts saskaņā ar BS1363/A standartiem.

Kontaktdakši ir noņemams drošinātāja vāciņš, kas jāieliek no jauna, kad tiek nomainīts drošinātājs. Ja drošinātāja vāciņš ir pazaudēts vai bojāts, kontaktdakšu nedrīkst lietot, kamēr nav uzstādīts rezerves vāciņš vai nomainīts kontaktdakša.

Bojāta kontaktdakša jānogriež pēc iespējas tuvāk kontaktdakšas korpusam, jāizņem drošinātājs un kontaktdakša droši jāiznīcina.

### Kontaktdakšas nomaiņa (tikai Apvienotajā Karalistē, Īrijā)

Ja nepieciešams nomainīt kontaktdakšu, strāvas kabeļa vadi ir iekrāsoti šādi:

Zilā – Neitrālais 'N'

Brūns – Dzīvais 'L'

Zaljs un dzeltens – Zeme 'E'

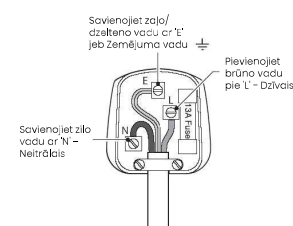
Tā kā strāvas kabeļa vadu krāsas var nesakrist ar jūsu kontaktdakšas spraudņu krāsu marķējumiem, rīkojieties šādi:

Zaļajam un dzeltenajam vads jāpievieno kontaktdakšas spraudnim, kas marķēts ar burtu E vai zemējuma simbolu.

Zilais vads jāpievieno spraudnim, kas apzīmēts ar burtu 'N'.

Brūnais vads jāpievieno spraudnim, kas apzīmēts ar burtu 'L'.

Ja strāvas padeves vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam vai tā servisa pārstāvim, vai līdzīgi kvalificēti personai, lai novērstu apdraudējumu.



Specifikācijas var mainīties, lūdzu, skatiet shēmas nosaukuma plāksnīti uz krūtīm aizmugurē.

## IERĪCES IZNĪCINĀŠANA

### Ierīces iznīcināšana

Ierīces izvešana ir aizliegta sadzīves atkritumu tvertnē.

### Iepakojuma materiāli

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

Pirms ierīces utilizācijas.

1. Atvienojiet galveno kontaktdakšu no galvenās kontaktligzdas.

2. Nogrieziet galveno kabeli un izmetiet to.

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