



**PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES  
HOTPOINT-ARISTON IZSTRĀDĀJUMU!**

Lai saņemtu pilnvērtīgu palīdzību, lūdzu, reģistrējiet savu ierīci vietnē [www.hotpoint.eu/register](http://www.hotpoint.eu/register)



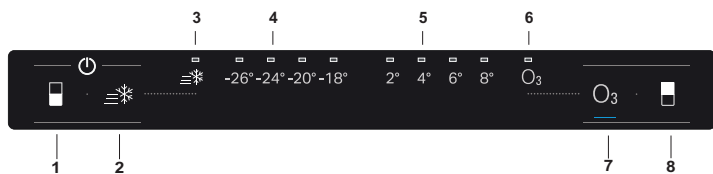
**Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības norādījumus.**

**PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE**

Pēc uzstādīšanas uzgaidiet vismaz divas stundas, pirms pievienojat ierīci barošanas avotam. Pēc pievienošanas ierīce sāks automātiski darboties. Piemērotākie temperatūras iestatījumi jau ir atlasīti rūpnīcā.

Pēc ierīces ieslēgšanas uzgaidiet 4–6 stundas, lai tiktu sasniegta pareiza pārtikas uzglabāšanas temperatūra.

**VADĪBAS PANELIS**



1. Saldētavas darbības poga
2. Super Freeze (Īpaši ātrās saldēšanas) poga
3. Super Freeze (Īpaši ātrās saldēšanas) gaismas indikators
4. Saldētavas temperatūras gaismas indikators
5. Ledusskapja temperatūras gaismas indikators
6. Aktīvā skābekļa (Active oxygen) gaismas indikators
7. Aktīvā skābekļa (Active oxygen) gaismas indikators
8. Ledusskapja darbības poga

**ON/OFF (IESL./IZSL.)**

Lai ieslēgtu/izslēgtu ierīci, 3 sekundes turiet vienlaikus nospiešu gan saldētavas darbības pogu, gan Īpaši ātrās sasaldēšanas pogu.

**SALDĒTAVAS TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA**

Lai regulētu saldētavas temperatūru, lietojiet saldētavas darbības pogu. Saldētavas temperatūra regulējama 4 līmeņos, kā norādīts diagrammā (to norāda gaismas diodes indikators). Ieteicamais iestatījums saldētavai ir -18 °C.

**FUNKCIJA SUPER FREEZE (ĪPAŠI ĀTRA SASALDĒŠANA)**

Šī funkcija ir ieteicama svaigu pārtikas produktu sasaldēšanai. Svaiga pārtika jāsaldē iespējami ātrāk, lai to varētu iespējami labāk uzglabāt, saglabājot tās uzturvērtību. Ja nepieciešams sasaldēt svaigu ēdienu, nospiediet pogu Īpaši ātra sasaldēšana; iedegsies Īpaši ātrās sasaldēšanas indikators.

Lai sagatavotu saldētavu iespējami labākiem saldēšanas apstākļiem, ieteicams 24 stundas pirms produktu ievietošanas nospieš pogu Īpaši ātra sasaldēšana. Lai maksimāli palielinātu sasaldēšanas apjomu, ieteicams izmantot apakšējo atvilktni.

Funkcija Īpaši ātra sasaldēšana automātiski izslēdzas pēc 48 stundām, taču to iespējams izslēgt arī manuāli, nospiežot pogu Īpaši ātra saldēšana.

**LEDUSSKAPJA TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA**

Ledusskapja temperatūra regulējama 4 līmeņos, kā norādīts diagrammā (to norāda gaismas diodes indikators). Lai regulētu ledusskapja temperatūru, lietojiet ledusskapja darbības pogu. Ieteicamais iestatījums ledusskapja nodalījumam ir +4 °C.

**FUNKCIJA ACTIVE OXYGEN (AKTĪVAIS SKĀBEKLIS)**

Funkciju Aktīvais skābeklis var ieslēgt vai izslēgt, nospiežot pogu Aktīvais skābeklis. Pēc funkcijas Aktīvais skābeklis ieslēgšanas iedegsies tās indikators. Šī ierīce ledusskapī izdala ozona molekulas. Ozons ir dabiska viela, kas mazina mikroorganismu vairošanos, vienlaikus novēršot nepatīkamu aromātu. Ledusskapī var būt neliels izteikts ozona aromāts. (Tādu pašu aromātu reizēm var sajukt vētras laikā ozona dēļ, ko rada zibens izlādes; tā ir parasta parādība.) Ledusskapī saražotais apjoms ir noteikts drošas ledusskapja izmantošanas diapazonā.

Piezīme. Izmantojot Aktīvais skābeklis kopā ar ledusskapja darbības pogu, var iespējot funkciju ECOPlus.

**FUNKCIJA ECOPLUS**

Funkciju ECOPlus var iespējot, lai mazinātu enerģijas patēriņu. Lai iespējotu šo funkciju, vismaz 6 sekundes turiet vienlaikus nospiešu funkcijas Aktīvais skābeklis un ledusskapja darbības pogu. Ieslēdzot funkciju, 2 sekundes degs 4 indikatori: Aktīvais skābeklis indikators, Īpaši ātra sasaldēšana indikators un divi temperatūras indikatori — viens ledusskapim un viens saldētavai. Pēc 5 sekundēm interfeiss pārslēgsies enerģijas taupīšanas režīmā, un indikatori nodzīsies. Interfeiss paliek izslēgts pat tad, ja durvis ir atvērtas. Lai to atkal ieslēgtu, nospiediet jebkuru pogu. Lai mainītu temperatūru, nospiediet regulēšanas pogas. Lai atspējotu funkciju ECOPlus, izslēdziet ledusskapī. Mitrā vidē, kad ir ieslēgta funkcija ECOPlus, uz durvīm var nedaudz veidoties kondensāts; izslēdzot funkciju, parastie darbības apstākļi tiek atjaunoti.

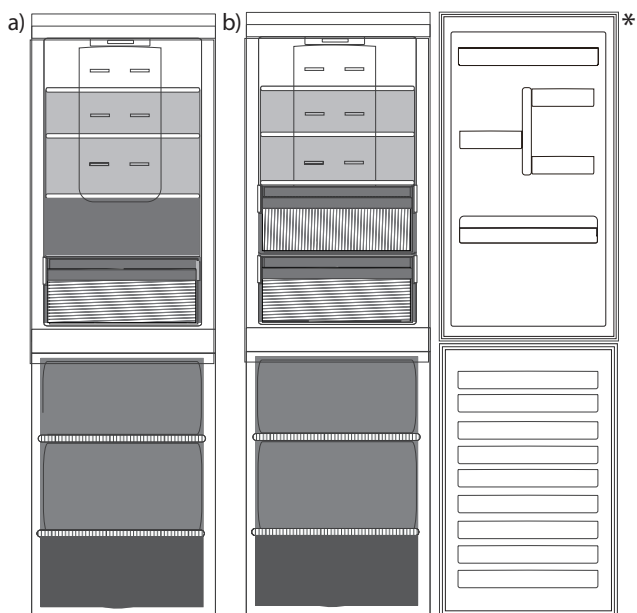
**GAISMAS DIOŽU APGAISMOJUMS**

Šajā izstrādājumā iebūvēts energoefektivitātes klases F gaismas avots. Ja gaismas diožu apgaismojuma sistēma nedarbojas, lūdzu, sazinieties ar apkopes centru, lai to nomainītu.

**Svarīgi:** Ledusskapja apgaismojums izslēdzas, atverot ledusskapja durvis. Ja durvis ir atvērtas ilgāk par 8 minūtēm, gaisma automātiski izslēdzas.

\* Pieejams tikai atsevišķiem modeļiem

## KĀ UZGLABĀT SVAIGUS PĀRTIKAS PRODUKTUS UN DZĒRIENUS



\* Durvju plauktu skaits un veids ir atkarīgs no modeļa

### LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS

Ledusskapja nodalījuma atkausēšana notiek automātiski. Ūdens pilieni uz ledusskapja aizmugurējās sienas tā iekšpusē norāda, ka notiek automātiskā atkausēšana. Atkausēšanas ūdens tiek automātiski aizvadīts uz iztukšošanas atveri un savākts tvertnē, kur tas iztvaiko.

### Fresh Zone 0°C atvilktnē\*

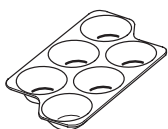
Fresh Zone 0°C ir atvilktnē (b), kas ir ideāli piemērota gaļas un zivju uzglabāšanai. Samazinot/paaugstinot temperatūru ledusskapī, tiek ietekmēta arī Fresh Zone 0°C nodalījuma temperatūra. Paturiet prātā, ka šī zona ir mehāniska funkcija, kas ir ieslēgta visu laiku un kuru nevar izslēgt.

### SALDĒTAVA

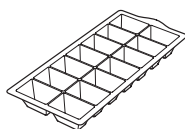
Saldētavas ar tehnoloģiju "Total No frost" nodrošina vēsa gaisa cirkulāciju ap uzglabāšanas zonām un novērš ledus veidošanos, tādējādi pilnībā novēršot nepieciešamību ledusskapi atkausēt. Sasaldētie produkti nepielip pie sienām, marķējums paliek salasāms, un uzglabāšanas vieta saglabājas kārtīga un tīra. Saldētavā var uzglabāt saldētu pārtiku un sasaldēt svaigu pārtiku. Svaigās pārtikas daudzums, ko var sasaldēt noteiktā laika periodā, ir norādīts parametru plāksnītē. Svaigo pārtiku izkārtojiet saldētavas saldēšanas zonā, atstājot pietiekami daudz vietas ap produktu iepakojumiem, lai gaiss brīvi cirkulētu. Nepieļaujiet svaigu produktu saskari ar saldētiem produktiem. Ierobežojumi ir atkarīgi no groziem, atlokiem, atvilktnēm, plauktiem utt.

### PIEDERUMI\*

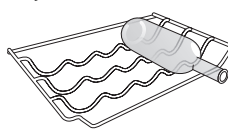
#### OLU TRAUKS



#### LEDUS TRAUKS



#### PUDEĻU STATĪVS



\* Pieejams tikai atsevišķiem modeļiem

### Apzīmējums



#### MĒRENĀ ZONA

Ieteicams tropisko augļu, konservu, dzērienu, olu, mērču, marinētu dārzeņu, sviesta un ievārijuma uzglabāšanai



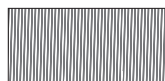
#### VĒSĀ ZONA

Paredzēta siera, piena, ikdienas produktu, delikatešu, jogurta uzglabāšanai

#### VĒSĀKĀ ZONA



a) paredzēta gatavo gaļas produktu, desertu, gaļas un zivju uzglabāšanai



b) paredzēta gaļas un zivju uzglabāšanai. Atvilktnē pieejama tikai noteiktam modelim



#### AUGĻU UN DĀRZEŅU ATVILKTNE



#### SALDĒTAVAS ATVILKTNES

(Viena atvilktnē modeļos atrodas zemāk par 1,7 m)



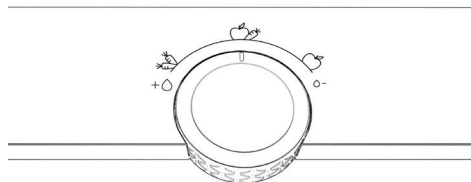
#### SALDĒŠANAS ZONAS ATVILKTNE

(Visvēsākā zona)

Paredzēta, lai sasaldētu svaigu/pagatavotu pārtiku

### Humidity Control (Mitruma līmeņa vadība)\*

Pagrieziet pogu pa kreisi, ja uzglabājat dārzeņus (kuriem ieteicama mitrāka vide); pagrieziet pogu pa labi, ja uzglabājat augļus (kuriem ieteicama mazāk mitra vide); pagrieziet pogu uz vidu, ja vienuviet uzglabājat gan augļus, gan dārzeņus.



Pārliecinieties, ka šīs daļas pēc produktu ievietošanas joprojām ir viegli aizveramas. Saldēšanas zonas atvilktnē/nodalījumā ir redzams iepriekš attēlā. Lai optimizētu saldēšanas ātrumu un iegūtu vairāk vietas, saldētavu var izmantot bez saldētavas atvilktnēm un produktus var novietot tieši nodalījuma apakšdaļā. Lai nepieļautu pārtikas sabojāšanos, skatiet ieteicamo iestatījumu un uzglabāšanas laiku, kas atrodams tiešsaistes lietotāja rokasgrāmatā.

### Ledus gabaliņi

Uzpildiet 2/3 no ledus paplātes ar ūdeni un ievietojiet to atpakaļ saldētavā. Nekādā gadījumā ledus izņemšanai nelietojiet asus vai smailus priekšmetus.

# Hotpoint

ARISTON

## VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA

Atvilktnes, grozi un plaukti jātur pašreizējā stāvoklī, ja vien šajā īsajā pamācībā nav ieteikts citādi.  
Ledusskapja nodalījuma apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas gaismas diodes (LED) gaismas, kas nodrošina labāku apgaismojumu un patērē mazāk enerģijas nekā tradicionālās spuldzes.

Pirms ledusskapja nogādāšanas uz izgāztuvi ir jānoņem ledusskapja durvis un vāki, lai nepieļautu bērnu vai dzīvnieku iesprostošanos ledusskapī.

## PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Kā rīkoties, ja...	Iespējamie iemesli	Risinājumi
Ierīce nedarbojas.	Var būt traucēta ierīces elektroapgāde.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārlicinieties, ka barošanas kabelis ir ievietots elektrotīkla kontaktligzdā ar atbilstošu spriegumu.</li><li>Pārlicinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi</li></ul>
Atkausēšanas tekne ir ūdens.	Tā ir parasta parādība siltos, mitros laika apstākļos. Tekne var būt līdz pusei pilna.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārlicinieties, ka ierīce ir nolīmeņota, lai ūdens nepārplūstu.</li></ul>
Ierīces korpusa stūri, kas saskaras ar durvju blīvējumu, tiem pieskaroties, šķiet silti.	Tas nav defekts. Tā ir parasta parādība siltos laika apstākļos un kompresora darbības laikā.	
Gaisma nedarbojas.	Iespējams, ka jāmaina spuldze. Ierīce var būt ieslēgta/gaidstāves režīmā.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārlicinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi.</li><li>Pārlicinieties, ka barošanas kabelis ir pievienots elektrotīkla kontaktligzdai ar atbilstošu spriegumu</li><li>Gadījumā, ja gaismas diodes ir bojātas, lietotājam ir jāsaazinās ar apkopes dienestu, lai apmainītu ar tāda paša veida gaismas diodēm, kas pieejamas tikai mūsu pēcpārdošanas apkopes centros vai pie pilnvarotajiem izplatītājiem.</li></ul>
Motors, šķiet, darbojas pārāk ilgi.	Motora darbības laiks ir atkarīgs no dažādiem apstākļiem: durvju atvēršanas reižu skaits, uzglabātās pārtikas daudzums, istabas temperatūra, temperatūras iestatījumi.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārlicinieties, ka ierīces vadības elementi ir iestatīti pareizi.</li><li>Pārbaudiet, vai ierīcē nav ievietots liels daudzums svaigas pārtikas.</li><li>Nodrošiniet, lai durvis netiek atvērtas pārāk bieži.</li><li>Nodrošiniet, lai durvis tiek rūpīgi aizvērtas.</li></ul>
Ierīces temperatūra ir pārāk augsta.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārlicinieties, ka kondensatorā (ierīces aizmugurē) nav putekļu un pūku.</li><li>Nodrošiniet, lai ierīces durvis tiek kārtīgi aizvērtas.</li><li>Pārlicinieties, ka ir uzstādīts pareizs durvju blīvējums.</li><li>Karstās dienās un augstā istabas temperatūrā motors darbojas ilgāk.</li><li>Ja ierīces durvis ilgu laiku bijušas atvērtas vai ierīcē ievietots liels daudzums pārtikas, motors darbosies ilgāk, lai atdzēsētu ierīces iekšpusi.</li></ul>
Durvis neatveras un neaizveras pareizi.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārlicinieties, ka pārtikas iepakojumi nebloķē durvis.</li><li>Pārlicinieties, ka iekšējās daļas un automātiskais ledus veidotājs atrodas paredzētajā vietā.</li><li>Pārbaudiet, vai durvis nav netīras vai lipīgas.</li><li>Pārbaudiet, vai ierīce ir nolīmeņota.</li></ul>

## TRAUKSMES SIGNĀLU TABULA

Trauksmes signāla veids	Signāls	Cēlonis	Risinājums
Atvērtu durvju brīdinājums.	Ledusskapja gaismiņa mirgo.	Durvis ir atvērtas ilgāk nekā 3 minūtes.	Aizveriet durvis.
Atvērtu durvju brīdinājums.	Ledusskapja gaismiņa izslēgta.	Durvis ir atvērtas ilgāk nekā 4 minūtes.	Aizveriet durvis.
Darbības traucējums.	Kāds no temperatūras indikatoriem mirgo.	Izstrādājuma darbības traucējums.	Sazinieties ar pēcpārdošanas servisu.

\* Pieejams tikai atsevišķiem modeļiem



**Noteikumus, standarta dokumentāciju un papildu informāciju par izstrādājumiem var atrast:**

- Apmeklējot tīmekļa vietni **docs.hotpoint.eu**
- QR koda izmantošana
- Vai arī **sazinieties ar mūsu pēcpārdošanas apkopes dienestu** (tālruna numurs norādīts garantijas grāmatiņā). Sazinoties ar mūsu pēcpārdošanas apkopes dienestu, lūdzu, nosauciet kodus, kas redzami izstrādājuma datu plāksnītē.

Modeļa informāciju var iegūt, izmantojot QR-Code, kas norādīts jaudas uzlīmē. Uzlīmē norādīts arī modeļa identifikators, ko var izmantot, lai skatītu informāciju datu bāzes portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.



# Hotpoint

ARISTON



400011509652/A