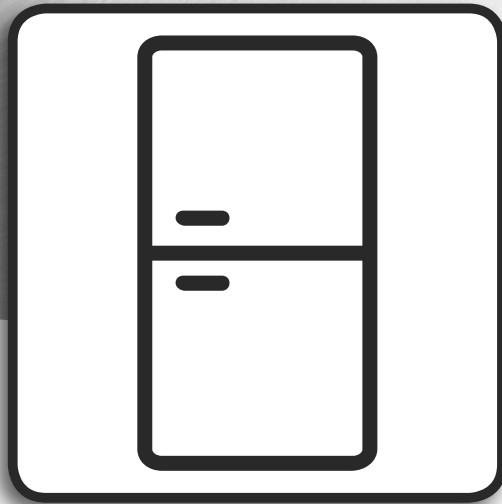


Whirlpool



Lietotāja rokasgrāmata



www.whirlpool.eu/register



LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

 **PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES WHIRLPOOL IZSTRĀDĀJUMU.**
Lai saņemtu pilnvērtīgu palīdzību, lūdzu, reģistrējiet savu ierīci vietnē www.whirlpool.eu/register

RĀDĪTĀJS

VESELĪBAS UN DROŠĪBAS INSTRUKCIJA	3
Drošības norādījumi	3
LIETOŠANAS UN APKOPES INSTRUKCIJA	6
Izstrādājuma apraksts	6
Piederumi*	6
Vadības panelis un temperatūras iestatīšana	7
Ledusskapja nodalījums ar tehnoloģiju „no frost”.....	8
Saldētava ar tehnoloģiju No-frost.....	8
3. nodalījums 1. zonā.....	8
Atdzesēšanas sistēma (tehnoloģija “No frost”).....	8
Temperatūras gaismas indikators*	8
Augļu un dārzeņu atvilktnē.....	8
Humidity control (Mitruma līmeņa vadība)*.....	9
Ledusskapja apgaismojums	9
Plaukti.....	9
Durvis	9
Kā lietot ledusskapi	10
Pirmā lietošanas reize	10
Ledusskapja nodalījums un pārtikas uzglabāšana	10
Kā uzglabāt svaigus pārtikas produktus un dzērienus	10
Saldētava un pārtikas uzglabāšana	11
Saldētavas atvilktnes izņemšana.....	11
Ieteikumi svaigu produktu saldēšanai un glabāšanai	11
Sasaldēti pārtikas produkti: iepirkšanās padomi.....	11
Saldētu produktu uzglabāšanas laiks	12
Darbības skaņas	12
Trauksmes signālu tabula	13
Ieteikumi ledusskapja neizmantošanas gadījumā	13
Tīrīšana un apkope	13
Problēmu novēršana	14
Pēcpārdošanas apkalpošanas dienests	15

*Tikai atsevišķiem modeļiem

DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI**NOTEIKTI JĀIZLASA UN JĀIEVĒRO**

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šos drošības norādījumus. Saglabājiet šos norādījumus turpmākām uzziņām.

Šī rokasgrāmata un pati ierīce sniedz svarīgus drošības brīdinājumus, kas ir jāizlasa un vienmēr jāievēro. Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies nepiemērotas lietošanas vai nepareizu vadības elementu iestatīšanas dēļ.

⚠ Ļoti maziem bērniem (0-3 gadi) jāatrodas drošā attālumā no ierīces. Maziem bērniem (3-8 gadi) jāatrodas drošā attālumā no ierīces, ja vien tie netiek nepārtraukti uzraudzīti. Bērni no 8 gadu vecuma un personas ar fiziskiem, jušanas vai garīgiem traucējumiem vai bez pieredzes un zināšanām var lietot šo ierīci, ja tās tiek uzraudzītas vai instruētas par ierīces drošu lietošanu un izprot ar to saistītos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Ierīces tīrīšanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez pieaugušo uzraudzības.

ATĻAUTĀ LIETOŠANA

⚠ UZMANĪBU! Ierīci nav paredzēts darbināt ar ārēju slēdža ierīci, kā taimerī vai atsevišķu tālvadības sistēmu.

⚠ Šo ierīci ir paredzēts izmantot sadzīvē un tamlīdzīgi, piemēram: personāla virtuves zonā veikalos, birojos un citās darba vidēs; zemnieku saimniecībās; klientu istabās viesnīcās, moteļos un citās līdzīga tipa apmešanās vietās.

⚠ Šī ierīce nav paredzēta profesionāliem nolūkiem. Neizmantojiet ierīci ārpus telpām.

⚠ Ierīcē uzstādītā spuldzīte ir speciāli paredzēta sadzīves tehnikai un nav piemērota izmantošanai kā gaismeklis telpu izgaismošanai (EK Regula 244/2009).

⚠ Ierīce ir piemērota izmantošanai vietās, kur istabas temperatūra ir turpmāk norādītajā amplitūdā atbilstoši klimata klasei, kas norādīta uz datu plāksnītes. Ierīce var darboties nepareizi, ja tā ir ilgstoši atstāta vidē, kuras temperatūra ir ārpus norādītās amplitūdas.

Klimatiskā klase, vides temperatūras:

SN: No 10 līdz 32 °C; N: No 16 līdz 32 °C

ST: No 16 līdz 38 °C; T: No 16 līdz 43 °C

⚠ Šī ierīce nesatur CFC. Dzesētāja kontūrā ir R600a (ogļūdeņradis). Ierīces ar izobutānu (R600a): izobutāns ir dabīga gāze, kas neietekmē apkārtējo vidi, bet ir uzliesmojoša. Tāpēc pārliecinieties, vai dzesētāja kontūra caurules nav bojātas, it īpaši pirms dzesētāja kontūra iztukšošanas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nesabojājiet ierīces dzesēšanas kontūra caurules.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pārliecinieties, lai ventilācijas lūkas ierīces korpusā vai iebūvētajā struktūrā nebūtu nosprostotas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai paātrinātu atkausēšanu, neizmantojiet mehāniskus, elektriskus vai ķīmiskus līdzekļus, izņemot ražotāja ieteiktos.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nelietojiet un nenovietojiet elektroierīces šīs ierīces nodalījumos, ja tās nav tieši atļāvis ražotājs.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Ledus gatavotāji un/vai ūdens dozatori, kas nav tieši savienoti ar ūdensapgādi, ir jāuzpilda tikai ar dzeramo ūdeni.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Automātiskajiem ledus gatavotājiem un/vai ūdens dozatoriem jābūt savienotiem ar ūdens padevi, kas piegādā tikai dzeramo ūdeni ar spiedienu no 0,17 līdz 0,81 MPa (1,7 un 8,1 bāri).

⚠ Neuzglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosola baloniņus, un nenovietojiet benzīnu vai citus uzliesmojošus materiālus tuvu tai.

⚠ Nenorijiet ledus paku saturu (nav toksisks; dažos modeļos). Neēdiet ledus kubiņus vai ledu uz kociņiem tūlīt pēc izņemšanas no saldētavas, jo tādējādi var gūt apsaldējumus.

⚠ Izstrādājumos, kuros ir paredzēts izmantot gaisa filtru, kas pieejams ventilatora pārsega iekšpusē, filtram vienmēr jāatrodas vietā, kad darbojas ledusskapis.

⚠ Saldētavas nodalījumā neglabājiet stikla konteinerus ar šķidrumiem, jo tie var saplīst.

Nenosprostojiet ventilatoru (ja iekļauts) ar pārtikas precēm.

Pēc pārtikas novietošanas pārbaudiet, vai nodalījumu, it īpaši saldētavas, durtiņas aizveras pareizi.

⚠ Bojāts grozs pēc iespējas drīzāk jānomaina.

⚠ Ledusskapja nodalījumu izmantojiet tikai svaigas pārtikas uzglabāšanai, bet saldētavas nodalījumu — tikai saldētas pārtikas uzglabāšanai, svaigas pārtikas saldēšanai un ledus kubiņu gatavošanai.

⚠ Izvairieties no neiesaiņotas pārtikas uzglabāšanas tiešā saskarē ar ledusskapja vai saldētavas iekšējām virsmām.

Ierīcēm var būt speciālie nodalījumi (svaigo produktu nodalījums, nulles grādu kārbā...).

Ja vien konkrētā izstrādājuma bukletā nav norādīts citādi, tos var izņemt, saglabājot līdzvērtīgu sniegumu.

⚠ C-pentānu izmanto kā pūšanas vielu izolācijas putās, un tā ir uzliesmojoša gāze.

MONTĀŽA

⚠ Ierīces pārvietošana un uzstādīšana jāveic vismaz diviem cilvēkiem - pastāv savainojumu risks. Izmantojiet aizsargcimdus visos izsaiņošanas un uzstādīšanas darbos - pastāv risks sagriezties.

⚠ Uzstādīšanu, tostarp ūdens pievada pieslēgšanu (ja tāds ir), kā arī elektrisko savienojumu izveidi un remontu drīkst veikt tikai kvalificēts tehniķis. Nelabojiet un nemainiet ierīces detaļas, ja vien tas nav tieši norādīts lietotāja rokasgrāmatā. Neļaujiet bērniem būt tuvumā ierīces montāžas vietā. Pēc ierīces izsaiņošanas pārliedzieties, vai pārvadāšanas laikā tā nav bojāta. Problēmu gadījumā sazinieties ar izplatītāju vai tuvāko pēcpārdošanas apkopes dienestu. Pēc ierīces montāžas novietojiet iepakojuma materiālus (plastmasas un polistirola daļas u.c.) bērniem nepieejamā vietā - pastāv nosmakšanas risks. Pirms ierīces uzstādīšanas tai jābūt atvienotai no elektrotīkla - pastāv elektriskā trieciena risks. Uzstādīšanas laikā sekojiet, lai ierīce nesabojātu barošanas kabeli - pastāv aizdegšanās un strāvas trieciena risks. Ieslēdziet ierīci tikai tad, kad montāža ir pabeigta.

⚠ Uzmanieties, lai ierīces pārvietošanas laikā nesabojātu grīdu (piemēram, parketu). Uzstādiet un nolīmeņojiet ierīci uz grīdas, kas spēj izturēt ierīces svaru, vietā, kas ir piemērota iekārtas izmēram un lietošanas veidam. Pārliedzieties, vai tā neatrodas tuvumā siltuma avotam un vai visas četras kājiņas ir stabilas un saskaras ar grīdu, nepieciešamības gadījumā pierēgulējiet tās un ar līmeņrādi pārbaudiet ierīces līmeņojumu. Pirms ierīces ieslēgšanas pagaidiet vismaz divas stundas, lai pārliedzētos, vai dzesēšanas kontūrs darbojas efektīvi.

⚠ Lai nodrošinātu nepieciešamo ventilāciju, atstājiet brīvu vietu abās pusēs ierīcei un virs tās. Lai izvairītos no saskarsmes ar karstām virsmām, attālumam no ierīces aizmugures līdz sienai aiz tās jābūt vismaz 50 mm. Šī attāluma samazināšana palielinās izstrādājuma elektrības patēriņu.

⚠ **BRĪDINĀJUMS!** Novietojot ledusskapi, sekojiet, lai netiktu saspīests vai bojāts tā barošanas kabelis.

⚠ **BRĪDINĀJUMS!** Lai izvairītos no nestabilitātes riska, ierīces novietošana vai nostiprināšana ir jāveic saskaņā ar ražotāja norādījumiem.

Ir izliegts novietot ledusskapi tā, ka gāzes plīts metāla šūtene, metāla gāzes vai ūdens caurules vai arī elektrības kabeli saskaras ar ledusskapja aizmugurējo sienu (kondensatora spoli).

⚠ Durvis ar vēršanās virziena maiņu: ja nepieciešams mainīt durvju vēršanās virzienu, lūdzu, sazinieties ar tehniskās palīdzības centru.

ELEKTRISKIE BRĪDINĀJUMI

⚠ Jānodrošina iespēja atvienot ierīci no strāvas padeves, to vienkārši atslēdzot, ja pieejama kontaktdakša, vai ar divpolu slēdzi, kas uzstādīts pirms kontaktligzdas pēc elektroinstalācijas noteikumiem, un ierīcei jābūt zemētai atbilstoši valsts elektrības drošības standartiem.

⚠ Neizmantojiet pagarinātājus vai vairākspraudņu kontaktligzdas vai adapterus. Pēc ierīces uzstādīšanas tās elektriskās sistēmas daļas nedrīkst būt pieejamas. Neizmantojiet ierīci ar mitrām rokām vai basām kājām.

Neļietojiet šo ierīci, ja bojāts tās strāvas kabelis vai kontaktdakša, ja tā nedarbojas pareizi vai tā ir bojāta vai tikusi nomesta.

⚠ Ja padeves kabelis ir bojāts, tas jāaizvieto ar identisku, nomaina jāveic ražotājam, tā apkalpošanas dienesta aģentam vai līdzīgas kvalifikācijas personai, lai izvairītos no bīstamības – strāvas trieciena riska.


⚠ **BRĪDINĀJUMS!** Nenovietojiet ledusskapja aizmugurē pagarinātāju ar sadalītāju vai pārvietojamu barošanas avotu.

TĪRĪŠANA UN APKOPE

⚠ **BRĪDINĀJUMS!** Pārliedzieties, ka pirms apkopes darbību veikšanas ierīce ir izslēgta un atvienota no strāvas padeves – pastāv strāvas trieciena risks; nekad nelietojiet tvaika tīrīšanas iekārtu - strāvas trieciena risks.

⚠ Neizmantojiet abrazīvus vai raupjus tīrīšanas līdzekļus, piemēram, stikla tīrīšanas līdzekļus, uzliesmojošus šķidrums, tīrāmos vaskus, koncentrētus mazgāšanas līdzekļus, balinātājus vai tīrāmos līdzekļus, kuru sastāvā ir naftas produkti, plastmasas daļu, ierīces iekšpusē un starpliku tīrīšanai. Neizmantojiet papīra dvieļus, tīrāmos sūkļus vai citus raupjus tīrīšanas līdzekļus.

IPAKOJUMA MATERIĀLU UTILIZĀCIJA

Iepakojuma materiāls ir 100 % pārstrādājams un tiek apzīmēts ar otrreizējās pārstrādes simbolu . Tādēļ dažādas iepakojuma daļas jāutilizē atbildīgi un saskaņā ar vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.


MĀJSAIMNIECĪBAS IERĪČU UTILIZĀCIJA

Šī ierīce ir izgatavota no pārstrādājamiem un atkārtoti izmantojamiem materiāliem.

Utilizējiet to saskaņā ar vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.

Plašāku informāciju par lietotu mājaisaimniecības ierīču apstrādi, atjaunošanu un pārstrādi varat iegūt vietējās varas iestādes, pie atkritumu savākšanas pakalpojumu sniedzējiem vai veikalā, kur ierīci iegādājāties. Šī ierīce ir marķēta saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EELIA).

Nodrošinot šīs ierīces pareizu utilizāciju, jūs varat novērst iespējamo negatīvo vides un cilvēka veselības apdraudējumu.

Simbols  uz izstrādājuma vai komplektācijā iekļautajiem dokumentiem norāda, ka šo ierīci nevar izmest sadzīves atkritumos, bet tā ir jānodod pārstrādei elektrisko un elektronisko ierīču savākšanas centrā.

IETEIKUMI ENERĢIJAS TAUPIŠANAI

Uzstādiet ierīci sausā un ļābi vēdināmā telpā, pietiekami tālu no jebkura siltuma avota (piemēram, radiatora vai plīts) un vietā, kur tā nav pakļauta saules staru tiešai iedarbībai. Ja nepieciešams, izmantojiet izolējošu plāksni.

Lai nodrošinātu atbilstošu vēdināšanu, izpildiet uzstādīšanas norādījumus.

Nepietiekama ventilācija izstrādājuma aizmugurē palielina enerģijas patēriņu un samazina dzesēšanas efektivitāti.

Bieža durvju atvēršana var palielināt enerģijas patēriņu.

Ierīces iekšējo temperatūru un enerģijas patēriņu var ietekmēt arī istabas temperatūra, kā arī ierīces novietojums. Iestatot temperatūru, jāņem vērā šie faktori. Samaziniet durvju atvēršanu līdz minimumam.

Atkausējot sasaldētu pārtiku, ievietojiet to ledusskapī. Sasaldēto produktu zemā temperatūra atdzesē pārtiku ledusskapī.

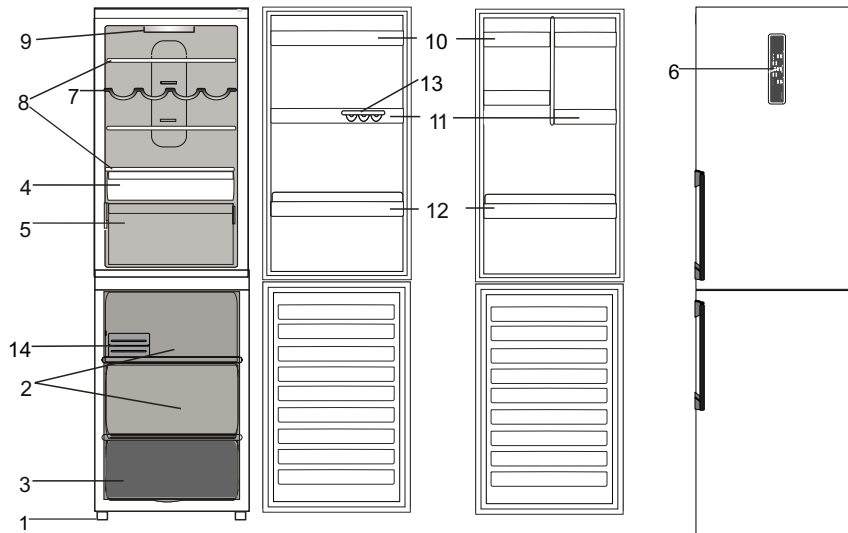
Siltiem ēdieniem un dzērieniem pirms ievietošanas ierīcē ļaujiet atdzist.

Plauktu novietojums ledusskapī neietekmē energoefektivitāti. Produkti jānovieto plauktos tā, lai nodrošinātu pareizu gaisa cirkulāciju (pārtika nedrīkst savstarpēji saskarties, turklāt jāsiglabā atstatums starp pārtiku un aizmugurējo sienu).

Saldētas pārtikas uzglabāšanas vietu var palielināt izņemot grozus un sarmas apturēšanas plauktu (ja tāds ir).

Kompresors, darbojoties, rada troksni; tā ir parasta parādība, un par to nav jāraizējas.

IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS



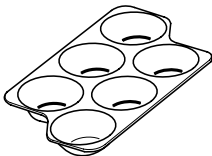
Ledusskapja nodaļums

1. Līmeņošanas kājiņas
2. Uzglabāšanas nodaļums
3. Saldēšanas un uzglabāšanas nodaļums
4. Augļu un dārzeņu atvilktnē
5. 3. nodaļums 1. zonā
6. Vadības panelis
7. Vīna pudeļu statīvs*
8. Plaukti
9. Apgaismojuma spuldze
10. Izvelkams uzglabāšanas plaukts ar pārsegu*
11. Izņemami daudzfunkcionāli plaukti
12. Pudeļu plaukts
13. Olu trauks
14. Ātra ledus pagatavošana/ledus trauks*

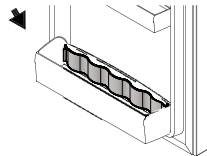
* Skaits un novietojums atšķiras, tikai atsevišķiem modeļiem.

PIEDERUMI*

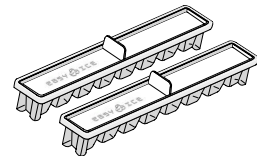
OLU TRAUKS



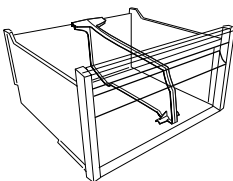
PUDEĻU TURĒTĀJS



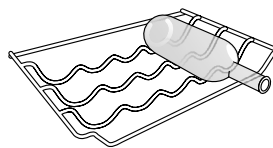
TRAUKS ĀTRAI LEDUS GATAVOŠANAI



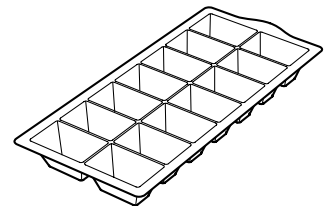
LEDUSSKAPJA ATVILKTŅU ATDALĪTĀJS



PUDEĻU STATĪVS

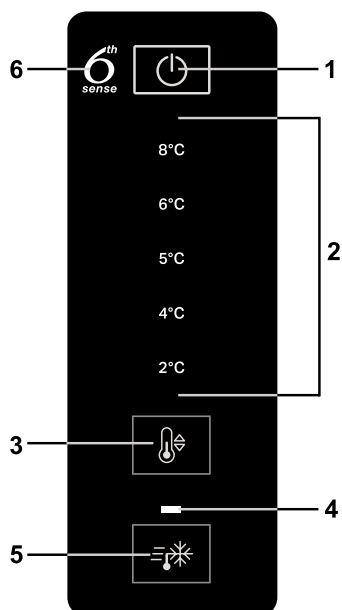


LEDUS TRAUKS



* Tikai atsevišķiem modeļiem

VADĪBAS PANELIS UN TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA



1. ON/OFF (iesl./izsl.)
2. Ledusskapja temperatūras gaismas indikators
3. Ledusskapja temperatūras iestatīšana
4. Īpaši spēcīga režīma gaismas indikators (ātra sasaldēšana)
5. Īpaši spēcīga režīma poga (ātra sasaldēšana)
6. Funkcijas 6th Sense Fresh vadības indikators

ON/OFF (IESL./IZSL.)

Visu ierīci (gan ledusskapi, gan saldētavu) var ieslēgt, 2 sekundes turot nospiestu šo pogu. Pēdējā iestatītā vērtība ir norādīta interfeisā. Nospiediet šo pogu, lai izslēgtu ledusskapi. Skaņas signāls apstiprina, ka ar ierīci nav sakaru.

LEDUSSKAPJA TEMPERATŪRAS GAISMAS INDIKATORS

Tiek parādīta ledusskapja nodalījuma temperatūra.

LEDUSSKAPJA TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA

Ir iespējams mainīt ledusskapja temperatūras vērtību, cikliski; tiek apstiprināta arī interfeisā izvēlētā temperatūra.

ĪPAŠI SPĒCĪGA REŽĪMA GAISMAS INDIKATORS (ĀTRA SASALDĒŠANA)

Iedegas, nospiežot pogu SUPER FREEZE (Īpaši spēcīga sasaldēšana).

ĪPAŠI SPĒCĪGA REŽĪMA POGA (ĀTRA SASALDĒŠANA)

Jāizmanto svaigu produktu sasaldēšanai. Nospiežot šo pogu, iedegsies funkcijas SUPER FREEZE (Īpaši spēcīga sasaldēšana) gaismas indikators (skatiet sadaļu Ieslēgšana un lietošana).

Īpaši spēcīga režīma laikā NEPIELAUJIET gaisa iekļūšanu ledusskapja nodalījumā, jo var pārmērīgi pazemināties temperatūra. Labākai pārtikas produktu uzglabāšanai ieteicama pozīcija MED.

Piezīme: Šie uzstādījumi norāda uz vidējo temperatūru visā ledusskapī.

6th
sense **6TH SENSE**

Šī funkcija darbojas automātiski, lai nodrošinātu optimālus apstākļus ilgāki produktu uzglabāšanai. „6th Sense” funkcija tiek automātiski ieslēgta, kad:

- ledusskapī ievietots liels daudzums pārtikas produktu
- ledusskapja durvis bijušas atvērtas pārāk ilgu laiku
- pārāk ilga elektropadeves traucējuma dēļ ierīces iekšējā temperatūra palielinājusies līdz tādai, kas negarantē pārtikas produktu drošu uzglabāšanu.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS AR TEHNOLOĢIJU „NO FROST”

Ledusskapja nodalījuma atkausēšana notiek automātiski
Ūdens pilieni uz ledusskapja aizmugurējās sienas tā iekšpusē

norāda uz to, ka notiek automātiskā atkausēšana.

SALDĒTAVA AR TEHNOLOĢIJU NO FROST

Saldētavas ar tehnoloģiju „No frost” nodrošina vēsa gaisa cirkulāciju apkārt uzglabāšanas zonām un novērš ledus veidošanos, tādējādi pilnībā izslēdzot nepieciešamību atkausēt.

Saldētie produkti nepielip pie sienām, marķējums paliek salasāms, un uzglabāšanas telpa saglabājas glīta un tīra.

3. NODALĪJUMS 1. ZONĀ

Šī ir jaunā atvilktnē, ar kuru piedāvāta maksimāla pielāgojamība, lai jūs varētu glabāt pārtiku izcilā veidā.

- uzglabātu gaļu, zivis un delikātus produktus;
- karstu ēdienu (no 70 °C to 3 °C) un citu svaigu produktu un pārpalikumu strauja atdzesēšana
- atkausētu zemā temperatūrā (tādējādi tiek novērsta

mikroorganismu vairošanās).

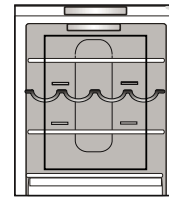
Varat iegūt 0 °C temperatūru, standarta apstākļos, kad ledusskapja nodalījuma temperatūra ir apmēram 4 °C. Samazinot ledusskapja nodalījuma temperatūru, varat samazināt arī DZESINĀTĀJA nodalījuma temperatūru.

ATDZESĒŠANAS SISTĒMA (TEHNOLOĢIJA “NO FROST”)

No Frost sistēma nepārtraukti cirkulē aukstu gaisu, lai savāktu mitrumu un novērstu ledus un sarmas veidošanos. Sistēma uztur optimālu mitruma līmeni nodalījumā, saglabājot pārtikas sākotnējo kvalitāti, novēršot produktu salipšanu un padarot atkausēšanu par pagātnes rēgu. Neaizsprostojiet aerācijas atveres, novietojot pārtiku vai tvertnes cieši klāt pie ledusskapja aizmugurējā paneļa. Aizskrūvējiet pudeles un cieši ietiniet pārtiku.

LEDUSSKAPJA POTENCIĀLA IZMANTOŠANA PILNĪBĀ

- Nodalījumā ievietojiet tikai aukstu vai remdenu pārtiku
- Ņemiet vērā, ka apstrādātu produktu glabāšanas laiks nav ilgāks par svaigu produktu glabāšanas laiku.
- Neglabājiet šķidrumus neaizvērtos traukos. Šādi palielināsies mitruma daudzums ledusskapī un radīsies kondensāts.



TEMPERATŪRAS GAISMAS INDIKATORS*

Lai noteiktu vēsāko ledusskapja zonu.

1. Pārbaudiet, vai indikatora gaismiņā skaidri redzams uzraksts “OK” (skat. attēlu).



2. Ja vārds „OK” neparādās, temperatūra ir pārāk augsta:

regulējiet LEDUSSKAPJA DARBĪBAS slēdzi, iestatot lielāku vērtību (aukstāku) un nogaidiet apmēram 10 stundas, līdz temperatūra ir stabilizējusies.

3. Vēlreiz pārbaudiet indikatora gaismiņu: ja nepieciešams, pielāgojiet to, sekojot sākotnējiem norādījumiem. Tas ir normāli, ja indikators neuzrāda vārdu „OK”, kad ievietots liels daudzums svaigu produktu vai regulāri tiek atvērtas durvis. Pagaidiet vismaz 10 stundas, lai pielāgotu LEDUSSKAPJA DARBĪBAS slēdzi uz lielākiem iestatījumiem.

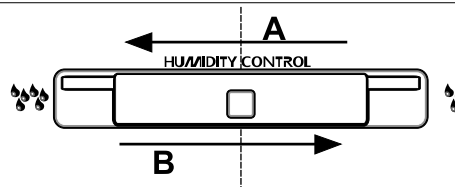
AUGĻU UN DĀRZEŅU ATVILKTNE

Ledusskapja iekšpusē esošā salātu atvilktnē īpaši izgatavota, lai ļautu augļiem un dārzeņiem ilgāk palikt svaigiem un kraukšķīgiem.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

HUMIDITY CONTROL (MITRUMA LĪMEŅA VADĪBA)*

Atveriet mitruma līmeņa regulatoru (pozīcija B), ja vēlaties produktus uzglabāt sausākā vidē (piemēram, augļus), vai aizveriet to (pozīcija A), lai uzglabātu produktus mitrākā vidē (piemēram, dārzeņus).



LEDUSSKAPJA GAISMIŅA

Apgaismojuma sistēma ledusskapja nodalījumā izmanto gaismas diodes, kas nodrošina labāku apgaismojumu ar ļoti zemu enerģijas patēriņu. Ja LED apgaismojuma sistēma nedarbojas, lūdzu, sazinieties ar apkopes centru, lai to nomainītu.

Svarīgi! Ledusskapja nodalījuma apgaismojums ieslēdzas, kad ledusskapja durvis tiek atvērtas. Ja durvis ir atvērtas ilgāk par 8 minūtēm, gaisma automātiski izslēgsies.

PLAUKTI

Visi plaukti, nolaižamās malas un izvelkamie grozi ir izņemami.

DURVIS

DURVJU ATVĒRŠANAS VIRZIENA MAIŅA

Ja nepieciešams mainīt durvju vēršanās virzienu, lūdzu, sazinieties ar tehniskās palīdzības centru.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

KĀ LIETOT IERĪCI

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Pirms pieslēgt ledusskapi, iztīriet tā nodalījumus un piederumus ar remdenu ūdeni un bikarbonātu. Kad ledusskapis pieslēgts elektrotīklam, tas sāk darboties automātiski.

4–6 stundas pēc ierīces ieslēgšanas neievietojiet ierīcē

nekādus pārtikas produktus.

Kad ierīce ir pievienota elektrības padevei, displejs tiek izgaismots un aptuveni uz vienu sekundi tajā parādās visas ikonas. Izgaismojas ledusskapja nodalījuma iestatījumu noklusējuma (rūpnīcas) vērtības.

LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS UN PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA

Ledusskapja nodalījumā var uzglabāt svaigu pārtiku un dzērienus. Ledusskapja nodalījums tiek atkausēts pilnīgi automātiski. Ja uz nodalījuma iekšējās aizmugures sienas reizēm redzami ūdens pilieni, tā ir automātiskās atkausēšanas posma pazīme. Atkausēšanas ūdens tiek aizvadīts uz dreņu un pēc tam savākts konteinerā, kur tas iztvaiko.

Piezīme: vides temperatūra, durvju atvēršanas biežums un ierīces novietojums var ietekmēt abu nodalījumu iekšējo temperatūru. Iestatiet temperatūru atbilstoši šiem faktoriem.

Ļoti mitros apstākļos ledusskapja nodalījumā var veidoties kondensāts, it īpaši uz stikla plauktiem.

Šādā gadījumā ieteicams aizvērt konteinerus ar šķidrumiem (piemēram, buljona katlu) ietīt pārtiku ar augstu ūdens saturu (piemēram, dārzeņus) un ieslēgt ventilatoru (ja ir). Var izņemt visas atvilktnes, durvju plauktus un plauktus.

GAISA VENTILĀCIJA

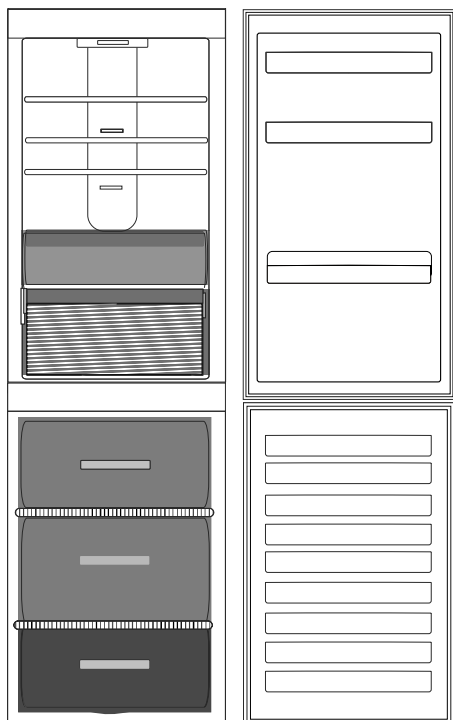
Dabīgā gaisa cirkulācija ledusskapja nodalījumā rada zonas ar atšķirīgām temperatūrām. Zemākā temperatūra ir tieši virs augļu un dārzeņu atvilktnes un pie aizmugurējās sienas. Augstākā temperatūra ir nodalījuma augšā, priekšpusē. Nepareiza ventilācija var palielināt enerģijas patēriņu un pasliktināt ledusskapja darbību.

KĀ UZGLABĀT SVAIGUS PĀRTIKAS PRODUKTUS UN DZĒRIENUS




Pārtiku, kas izdala etilēna gāzi (āboli, aprikozes, bumbieri, persiki, avokado, vīģes, žāvētas plūmes, mellenes, melones, pupiņas) vai ir jutīgi pret to, piemēram, augļi, dārzeņi un salāti, ieteicams atdalīt vai ietīt plēvē, lai tādējādi pagarinātu to uzglabāšanas laiku, piemēram, neuzglabājat tomātus kopā ar kivi vai kāpostiem.

Neuzglabājat produktus pārāk cieši, tādējādi traucējot gaisa cirkulācijai. Lietojiet otrreizēji izmantojamus plastmasas, metāla, alumīnija un stikla traukus, un ietinamo plēvi, lai iesaiņotu pārtikas produktus.

Lai uzglabātu produktus, kas ir nelielā daudzumā, iesakām novietot tos uz plauktiem, kas atrodas virs augļu un dārzeņu nodalījuma, jo tā ir vēsākā vieta ledusskapja nodalījumā. Šķidrumus un ēdienus, kas var izdalīt aromātu vai uzņemt citas smaržas vai garšas, vienmēr ievietojiet noslēgtos traukos, vai arī apklājat tos. Lai izvairītos no pudeļu apgāšanās, varat izmantot pudeļu turētāju (pieejams izvēlētajiem modeļiem).




Apzīmējums

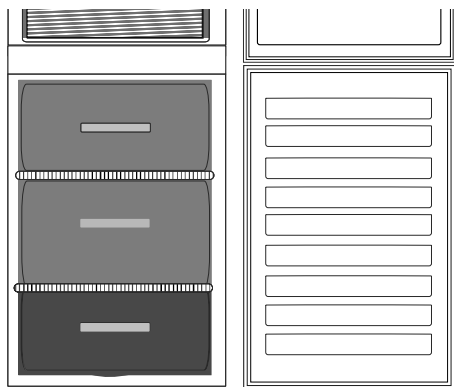
-  **MĒRENĀ ZONA**
Paredzēta tropisko augļu, konservu, dzērienu, olu, mērču, marinētu gurķiņu, sviesta, ievārījuma uzglabāšanai
-  **AUGĻU UN DĀRZEŅU ATVILKTNE**
-  **VĒSĀ ZONA**
Paredzēta siera, piena, piena produktu, delikatešu, jogurta uzglabāšanai

* Tikai atsevišķiem modeļiem

SALDĒTAVAS NODALĪJUMS UN PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA

Saldētavas nodalījumā  var uzglabāt saldētu pārtiku (uz iepakojuma norādītajā periodā) un sasaldēt svaigu pārtiku. Svaigās pārtikas daudzums, ko var sasaldēt 24 stundu laikā, ir norādīts uz nominālu plāksnītes.

Svaigo pārtiku sakārtojiet saldēšanas zonā saldētavas nodalījumā (skatiet Īso pamācību), atstājot pietiekami daudz vietas ap produktu iepakojumiem, lai gaiss varētu brīvi cirkulēt. Ieteicams atkārtoti nesaldēt daļēji atkusušus produktus. Ir svarīgi pārtiku ietīt tā, lai novērstu ūdens, mitruma vai kondensāta iekļūšanu.



Lai būtu vairāk vietas, saldētavas nodalījumu var izmantot bez režģa. Pārbaudiet, vai durvis ir kārtīgi aizvērtas.

LEDUS KUBIŅI

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

Apzīmējums



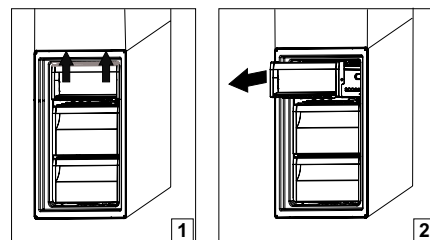
SALDĒŠANAS ZONAS ATVILKTNE
(MAKS SALDĒŠANAS ZONA) Paredzēta, lai saldētu svaigu/pagatavotu pārtiku.



SALDĒTAVAS ATVILKTNU

SALDĒTAVAS ATVILKTNES IZŅEMŠANA

- Atveriet saldētavas durvis
- Paceliet atvilktni uz augšu, turot to aiz labā un kreisā stūra (1)
- Izņemiet atvilktni (2)



- Ievietojiet augšējo atvilktni pretējā virzienā

IETEIKUMI SVAIGU PRODUKTU SALDĒŠANAI UN GLABĀŠANAI

- Iesakām uz saldētajiem produktiem pielīmēt uzlīmes ar aprakstu un datumu. Šāda uzlīme ļaus jums atpazīt produktus un noteikt to derīguma termiņu. Nav ieteicams atkārtoti sasaldēt atkausētus produktus.
- Pirms saldēšanas svaigo pārtiku ietiniet un cieši noslēdziet: alumīnija folijā, pārtikas plēvē, gaisa un ūdens necaurlaidīgos plastmasas maisiņos, polietilēna trauciņos ar vāciņiem, ja tie ir piemēroti svaigu produktu saldēšanai.
- Lai iegūtu augstas kvalitātes sasaldētu pārtiku, produktiem jābūt svaigiem, nobriedušiem un izcilā kvalitātē.
- Svaigus dārzeņus un augļus ieteicams saldēt uzreiz

pēc novākšanas, lai pilnībā saglabātu to sākotnējo uzturvērtību, konsistenci, krāsu un garšu. Dažus gaļas izstrādājumus, īpaši medijumus, pirms saldēšanas ieteicams pakārt.

- Karstu ēdienu vienmēr atdzesējiet pirms ievietošanas saldētavā.
- pilnībā vai daļēji atkusšu pārtiku lietojiet nekavējoties. Nesaldējiet produktus atkārtoti, ja vien pēc atkuššanas tie nav termiski apstrādāti. Atkausētu pārtiku pēc pagatavošanas var sasaldēt atkārtoti.
- Nesasaldējiet pudeles ar tajās esošu šķidrumu.

SASALDĒTI PĀRTIKAS PRODUKTI: IEPIRKŠANĀS PADOMI

Iegādājoties saldētus pārtikas produktus:

- Pārlicinieties, vai nav bojāts iesaiņojums (saldēta pārtika bojātā iesaiņojumā var būt bojāta). Ja iesaiņojums ir uzpūties vai uz tā ir mitri traipi, tas, iespējams, nav uzglabāts optimālos apstākļos un ir sācis atkust.
- Saldētos produktus iegādājieties iepirkšanās beigās un pārvietojiet tos termiski noslēgtā somā.

- Mājās saldēto pārtiku nekavējoties ielieciet saldētavā.
- Ja produkts ir daļēji atkusis, nesasaldējiet to atkārtoti. Izlietojiet 24 stundu laikā.
- Izvairieties no temperatūras maiņas vai to pēc iespējas samaziniet. Ievērojiet uz iepakojuma norādīto derīguma termiņa datumu.
- Vienmēr ņemiet vērā uz iesaiņojuma norādīto informāciju par uzglabāšanu.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANAS LAIKS

Produkts	Uzglabāšanas ilgums
Sviests vai margarīns	6 mēneši
Siers	3 mēneši
Zivis	2/3 mēneši
Gliemenes	1 mēnesis
Augļi (izņemot citrusaugļus)	8–12 mēneši
Saldējums vai šerbets	2/3 mēneši
Gaļa	
Šķiņķis, desa	2 mēneši
Cepetis (liellopa gaļas, cūkgaļas, jēra gaļas)	8/12 mēneši
Steiki vai karbonādes (liellopa, jēra, cūkgaļas)	4 mēneši
Piens, svaigi šķidrums	1–3 mēneši
Putnu gaļa (vistas, tītara)	5–7 mēneši
Dārzeņi	8–12 mēneši

DARBĪBAS SKAŅAS

Skaņas, kas rodas ierīcē, ir normālas, jo tajā ir vairāki ventilatori un dzinēji, kas regulē darbību un automātiski ieslēdzas un izslēdzas.

DAŽAS NO FUNKCIONĀLAJĀM SKAŅĀM IESPĒJAMS SAMAZINĀT:

- Nolīmeņojot ierīci un novietojot to uz gludas virsmas.
- Novietojot ierīci tā, lai tā nepieskartos mēbelēm.
- Pārliedzinoties, vai iekšējās detaļas ir ievietotas pareizi.
- Pārliedzinoties, vai pudeles un trauki nesaskaras viens ar otru.

DAŽAS NO IESPĒJAMĀM FUNKCIONĀLAJĀM SKAŅĀM

1. Šņācoša skaņa, kad ieslēdzat ierīci pirmo reizi vai pēc ilgāka pārtraukuma.



2. Burbuļojoša skaņa, kad dzesējošais šķidrums ieplūst caurulēs.



3. Rūcoša skaņa rodas no kompresora darbības.



4. Dūcoša skaņa, kad ieslēdzas ūdens vārsts vai ventilators.



5. Krakšķēšana, kad ieslēdzas kompresors.



6. KLIKŠKĪS rodas no termostata, kas regulē to, cik bieži jāieslēdzas kompresoram.



* Tikai atsevišķiem modeļiem

TRAUKSMES SIGNĀLU TABULA

TRAUKSMES VEIDS	SIGNĀLS	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Atvērtu durvju brīdinājums.	Ledusskapja gaismas indikators nodziest.	Durvis ir atvērtas ilgāk nekā 3 minūtes.	Aizveriet durvis.
Darbības traucējums.	Mirgo kāds no temperatūras gaismas indikatoriem.	Ledusskapja darbības traucējumi.	Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

IETEIKUMI IERĪCES NEIZMANTOŠANAS GADĪJUMĀ

JA IERĪCE NETIEK IZMANTOTA

Atvienojiet ierīci no elektroapgādes, iztukšojiet, atkausējiet (ja nepieciešams) un iztīriet. Atstājiet durvis pavērtas, lai nodalījumos cirkulētu gaiss. Tādējādi var izvairīties no pelējuma un sliktu aromātu veidošanās.

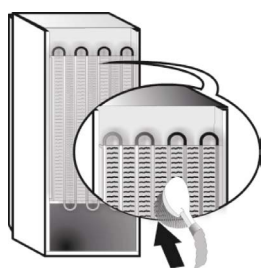
RĪCĪBA ELEKTROAPGĀDES PĀRTRAUKUMA GADĪJUMĀ

Atstājiet durvis aizvērtas, lai produkti pēc iespējas ilgāk paliktu auksti. Atkārtoti nesaldējiet daļēji atkusušus produktus. Ilgstoša elektroapgādes pārtraukuma gadījumā var aktivizēties arī elektroapgādes pārtraukuma trauksme (produktiem ar elektroniku).

TĪRĪŠANA UN APKOPE

Pirms ierīces tīrīšanas vai apkopes atslēdziet to no elektrotīkla vai atvienojiet elektrības padevi. Neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus. Ledusskapja tīrīšanā neizmantojiet uzliesmojošus šķidrumus. Neizmantojiet tvaika tīrītājus. Pogas un vadības paneļa displeju nedrīkst tīrīt ar spirtu vai vielu uz spirta bāzes, bet gan ar mitru drānu.

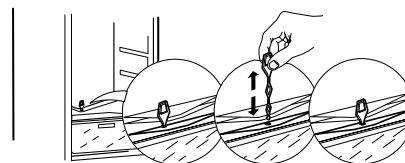
- Laiku pa laikam iztīriet ierīci ar drānu un remdena ūdens un neitrāla tīrīšanas līdzekļa, kas paredzēts tieši ledusskapju iekšpuses tīrīšanai, maisījumu.
- Izņemamos piederumus var iegremdēt siltā ūdenī, kam pievienotas ziepes vai trauku mazgājamais līdzeklis. Uzmanīgi noskalojiet un nosusiniet.
- Ierīces ārpusi un durvju blīvējumu notīriet ar mitru drānu un pēc tam noslaukiet ar sausu drānu.
- Ledusskapja aizmugurē esošo kondensatoru ieteicams regulāri iztīrīt ar putekļu sūcēju.
- Ja vien nav norādīts citādi, ierīces piederumus nedrīkst mazgāt trauku mazgājamā mašīnā.



Svarīgi!

- Pogas un vadības paneļa displeju nedrīkst tīrīt ar spirtu vai vielu uz spirta bāzes, bet gan ar mitru drānu.
- Ledusskapja cauruļu sistēma novietota tuvu atkausēšanas plāksnei un var kļūt karsta. Laiku pa laikam iztīriet to putekļu sūcēju.

Lai nodrošinātu nepārtrauktu un pareizu atkausēšanas ūdens plūsmu, izmantojot pievienoto darbarīku, regulāri iztīriet drenāžas atveri, kas atrodas ledusskapja aizmugurē pie augļu un dārzeņu atvilktnes*.



* Tikai atsevišķiem modeļiem

PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Kā rīkoties, ja...	Iespējamie iemesli	Risinājumi
Ierīce nedarbojas.	Elektropadeve ierīcei var būt traucēta.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliedzieties, vai elektrības padeves vads ir ievietots tīklam pieslēgtā kontaktrozetē ar atbilstošu spriegumu. Pārliedzieties, vai elektrosistēmas drošības iekārtas un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi
Atkausēšanas teknē ir ūdens.	Tas ir normāli siltos, mitros laikapstākļos. Tekne var būt līdz pusei pilna.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliedzieties, vai ierīce ir nolīmeņota, lai ūdens nepārplūstu.
Ierīces korpusa stūri, kas saskaras ar durvju blīvējumu, pieskaroties šķiet silti.	Tas nav defekts. Tas ir normāli siltos laikapstākļos un kompresora darbības laikā.	
Gaisma nedarbojas.	Iespējams jānomaina spuldzīte. Ierīce var būt ieslēgtā/gaidlaika režīmā.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliedzieties, vai elektrosistēmas drošības iekārtas un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi. Pārliedzieties, vai elektrības padeves vads ir ievietots tīklam pievienotā kontaktrozetē ar atbilstošu spriegumu Ja saplīsušas LED spuldzītes, lietotājam jāzvana uz servisu, lai nomainītu tās pret tāda paša veida spuldzītēm, kas pieejamas tikaiūsu pēcpārdošanas servisā un pie izstrādājuma pārdevēja.
Motors darbojas pārāk ilgi.	Motora darbības laiks ir atkarīgs no dažādām lietām: durvju atvēršanas reižu skaits, uzglabātās pārtikas daudzums, istabas temperatūra, temperatūras iestatījumi.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliedzieties, ka ierīces vadības elementi ir uzstādīti pareizi. Pārliedzieties, vai ierīcē nav ievietots liels daudzums svaigas pārtikas. Pārliedzieties, vai durvis netiek atvērtas pārāk bieži. Pārliedzieties, vai durvis tiek rūpīgi aizvērtas.
Ierīces temperatūra ir pārāk augsta.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu „Risinājumi”).	<ul style="list-style-type: none"> Pārliedzieties, vai kondensatorā (ierīces aizmugurē) nav putekļi un pūkas. Pārliedzieties, vai ierīces durvis ir rūpīgi aizvērtas. Pārliedzieties, vai ir uzstādīts pareizs durvju blīvējums. Karstās dienās un augstā istabas temperatūrā motors darbojas ilgāk. Ja ierīces durvis ilgu laiku bijušas atvērtas vai tajā ievietots liels daudzums pārtikas, motors darbosies ilgāk, lai atvēsinātu ierīces iekšpusi.
Durvis neatveras un neaizveras pareizi.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu „Risinājumi”).	<ul style="list-style-type: none"> Pārliedzieties, vai pārtikas iepakojumi netraucē durvīm. Pārliedzieties, vai iekšējās detaļas un automātiskais ledus veidotājs atrodas istajā vietā. Pārliedzieties, vai durvis nav netīras vai lipīgas. Pārliedzieties, vai ierīce ir nolīmeņota.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

PĒCPĀRDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTS

PIRMS SAZINĀTIES AR PĒCPĀRDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTU

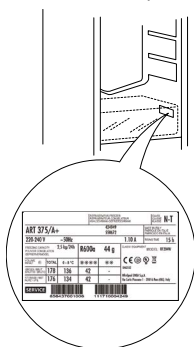
1. Mēģiniet atrisināt problēmu patstāvīgi, izmantojot ieteikumus sadaļā **PROBLĒMU NOVĒRŠANA**.
2. Izslēdziet ierīci un ieslēdziet to vēlreiz, lai pārlicinātos, vai problēma ir novērsta.

JA PĒC IEPRIEKŠMINĒTĀJĀM PĀRBAUDĒM PROBLĒMA NAV NOVĒRSTA, SAZINIETIES AR TUVĀKO PĒCPĀRDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTU

Lai saņemtu palīdzību, zvaniet uz garantijas bukletā norādīto tālruņa numuru vai izpildiet norādījumus tīmekļa vietnē **www.whirlpool.eu**

Sazinoties ar klientu pēcpārdošanas apkalpošanas dienestu, vienmēr norādiet:

- īsu kļūmes aprakstu;
- precīzu ierīces veidu un modeli;



- servisa numuru (numurs, kas norādīts uz datu plāksnītes pēc vārda Service). Servisa numurs atrodams arī garantijas grāmatiņā;

SERVICE 0000 000 00000



- savu pilno adresi;
- savu tālruņa numuru.

Ja nepieciešams remonts, lūdzu, sazinieties ar pilnvarotu pēcpārdošanas servisu (lai nodrošinātu, ka tiek izmantotas tikai oriģinālās rezerves daļas un remonts tiek veikts pareizi).

* Tikai atsevišķiem modeļiem



400011230784