

**TÄNAME, ET OSTSITE INDESIT TOOTE**

Parema tugiteenuse saamiseks registreerige oma seade aadressil [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

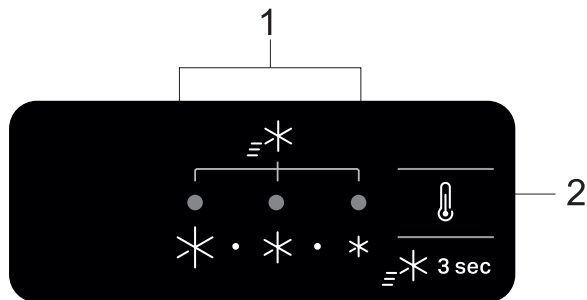


**Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt läbi ohutusjuhend.**

**ESMAKORDNE KASUTAMINE**

Pärast paigaldamist oodake vähemalt kaks tundi, enne kui seadme toitevõrku ühendate. Pärast ühendamist hakkab see automaatselt tööle. Ideaalsed temperatuurisätted on seadistatud tehases.

Pärast seadme sisselülitamist oodake 4 kuni 6 tundi, et see saavutaks toidu säilitamiseks sobiva temperatuuri.

**JUHTPANEEL**

1. LED-märgutuled (kehtiva temperatuuri sättepunkti või kiirjahutuse funktsiooni Super Cooling näitamiseks)
2. Kiirjahutuse nupp / temperatuurinupp

**TEMPERATUURI SEADED**

Vajutage juhtpaneelil temperatuurinuppu, et reguleerida temperatuuri alates kõrgeimast temperatuurist kuni jahedama ja külmima tasemeni. Temperatuurinupu vajutamisel muutub temperatuuri seadistus tsükliiselt. Seadme esimesel sisselülitamisel on temperatuuri seadepunkt keskmises asendis (tehaseseadistus). Järgmises tabelis on näidatud temperatuuri sättepunktid:

- Kõrge temp.
- Keskmine-kõrge temp.
- Keskmine temp.
- Keskmine-madal temp.
- Madal temp.
- Kiirjahutus
- 

**VÄLJASEES**

Soovituslik säte:

- Külmikusektsioon: +4 °C või MED
- Külmutussektsioon: -18 °C või -20 °C

Märkus: Näidatavad seadepunktid vastavad keskmisele temperatuurile kogu külmikus.

**KIIRJAHUTUS**

Kiirjahutuse funktsiooni kasutamine külmikusektsiooni jahutusvõimsuse suurendamiseks on soovitatav siis, kui külmikusse pannakse korraga väga suur kogus toitu. Kiirjahutuse funktsiooni aktiveerimiseks hoidke juhtpaneelil 3 sekundit all temperatuurinuppu, kuni kõik 3 LED-lampi lähevad põlema. 24 tunni pärast lülitub funktsioon automaatselt välja ja taastub eelnevalt valitud temperatuuriseade.



Funktsiooni saab välja lülitada ka käsitsi, vajutades juhtpaneelil kolm sekundit temperatuurinuppu.

Märkus: Kiirjahutuse funktsioon tuleks külmutusvõimsuse suurendamiseks sisse lülitada ka enne seda, kui panete sügavkülmikusse külmutamiseks värsket toitu.

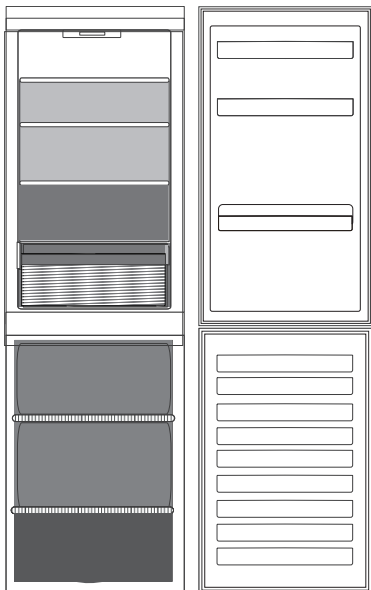
**LED VALGUSTI**

Tootes on kasutusel energiaklassi G valgusallikas. Kui LED-valgustus ei tööta, siis pöörduge selle vahetamiseks teenindusse.

**Tähtis:** Külmikusektsiooni valgustus süttib külmikuukse avamisel. Kui uks jääb lahti kauemaks kui 8 minutit, kustub valgustus automaatselt.

\* Saadaval ainult teatud mudelitel

## VÄRSKE TOIDU JA JOOKIDE SÄILITAMINE



### KÜLMIKUSEKTSIOON


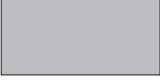




#### Ventilaator\*

Ventilaator ühtlustab külmikusektsiooni temperatuuri ja võimaldab külmikus oleva toidu paremat säilimist. Vaikimisi on ventilaator välja lülitatud. Ventilaatori sisselülitamiseks vajutage ventilaatori nuppu. Pange tähele, et sisselülitatud ventilaator ei tööta kogu aeg. Ventilaator käivitub ja peatub vastavalt külmiku sisetemperatuurile ja

### KÜLMUTUSSEKTSIOON

Külmutussektsioon võimaldab külmutatud toidu säilitamist ja värsket toidu külmutamist. Värske toidu kogus, mida on võimalik kindla aja jooksul külmutada, on toodud andmesildil. Paigutage värsket toitu külmutussektsiooni külmutuspiirkonda, jättes selle ümber õhu vabaks ringluseks piisavalt ruumi. Ärge laske värskel toidul puutuda kokku külmutatud toiduga. Laadimismahule seavad piirangud korvid, labad, sahtlid, riiulid jne. Veenduge, et need komponendid sulguksid pärast laadimist takistuseeta. Allpool oleval pildil on külmutussooni sahtel/sektsioon. Külmutuskiruse optimeerimiseks ja hoiuruumi suurendamiseks võib külmutussektsiooni kasutada ilma sügavkülmasahtliteta ja asetada toidu otse sektsiooni põhja. Toidu riknemise vältimiseks vaadake soovituslikku sätet ja säilitusaegu veebis olevast kasutusjuhendist.

### Kirjeldus

-  **MÕÕDUKAS TSOON**  
Soovitav troopiliste puuviljade, konservide, jookide, munade, kastmete, marineeritud köögivilja, või, moosi säilitamiseks
-  **JAHE TSOON**  
Soovitav juustu, piima, igapäevase toidu, valmistoidu ja jogurti säilitamiseks
-  **KÕIGE KÜLMEM TSOON**  
Soovitav lihalõikude, magustoitade, liha ja kala säilitamiseks
-  **PUU- JA KÖÖGIVILJA SAHTEL**
- 
-  **SÜGAVKÜLMIKUSAHTLID**  
(Üks sahtel mudelites, mis on madalamad kui 1,7 m)
-  **KÜLMUTUSSEKTSIOONI SAHTEL**  
(Max jahe tsoon)  
Soovitav kasutada värsket/valmistatud toidu külmutamiseks

niiskusetasemele.

Seega on täiesti normaalne, kui sisselülitatud ventilaator seisab. Kui seadmel on ventilaator, saab sellele paigaldada ka antibakteriaalse filtri. Filtri ostmiseks külastage meie veebisaiti või pöörduge klienditeenindusse.

### Jääkuubikud

Täitke jäärest 2/3 ulatuses veega ja pange see tagasi külmutussektsiooni. Ärge kasutage jää eemaldamiseks teravaid esemeid.

### Sügavkülmikusektsiooni sulatamine

Sügavkülmikut tuleb sulatada kord-kaks aastas ja siis, kui on tekkinud paks jääkiht (paksusega 3 mm). Jää moodustumine on normaalne. Jää tekkimise hulk ja kiirus oleneb keskkonnatingimustest ja sellest, kui tihti ust avatakse. Seadme ülessulutamiseks lülitage seade välja ja võtke kogu toit välja. Jätke sügavkülmiku uks lahti, et jää saaks sulada. Vältimaks vee väljavoolamist sulatamise ajal, pange külmutussektsiooni põhja vett imav lapp ja väänake seda regulaarselt kuivaks. Puhastage sügavkülmiku sisemus. Loputage ja kuivatage põhjalikult. Lülitage seade uuesti sisse ja pange toit seadmesse.

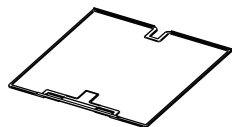
\* Saadaval ainult teatud mudelitel

## TARVIKUD\*

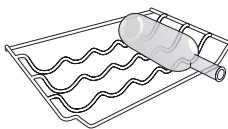
### MUNAREST



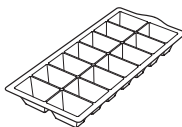
### STOP FROST TARVIK



### PUDELIHOIDIK



### JÄÄKUUBIKUTE REST



### STOP FROST TARVIK\*

JÄÄ PEATAMISE tarvik on mõeldud külmutussektiooni tekkiva jää kogumiseks ning seda on lihtne eemaldada ja puhastada, vähendades sellega külmutussektioonis tekkiva jää sulatamiseks kuluvat aega.

Jää peatamise tarviku puhastamise protseduur on toodud veebisaidil olevas kasutusjuhendis.

## ÜLDTEAVE

Sahtlite, korvide ja riiulite asendit ei tohi muuta, kui selles kiirjuhendis ei ole teisiti öeldud. Külmutussektioonis olevas valgustusüsteemis on kasutusel LED-lambid, mis pakuvad tavalistest lambipirnidest paremat valgustust ja kulutavad vähem energiat.

Külmiku ukсед ja kaaned tuleb enne prügilasse viimist eemaldada, et lapsed ega loomad ei saaks külmikusse lõksu jääda.

## TÖRGETE LAHENDAMINE

Mida teha, kui...	Võimalikud põhjused	Lahendused
Seade ei tööta.	Võimalik, et probleem on seadme toites.	<ul style="list-style-type: none"><li>Kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud vooluvõrku ja pistikupesas on õige pinge.</li><li>Kontrollige oma kodu elektrisüsteemi kaitseseadiseid ja kaitsmeid</li></ul>
Sulatusvee alusel on vett.	See on kuuma, niiske ilma puhul tavaline. Alus võib olla isegi poolenisti täis.	<ul style="list-style-type: none"><li>Et vältida vee mahavoolamist, veenduge, et seade on loodis.</li></ul>
Uksetihendiga kokkupuutuvad seadme korpuse servad on katsudes soojad.	Tegemist ei ole defektiga. See on kuuma ilmaga ja kompressori töötamise ajal tavaline.	
Tuli ei põle.	Lambipirn võib vajada väljavahetamist. Seade võib olla ooterežiimis.	<ul style="list-style-type: none"><li>Veenduge, et teie kodu elektrisüsteem kaitseseadised ja kaitsmed on töökorras.</li><li>Kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud vooluvõrku ja kas pistikupesas on õige pinge</li><li>Kui LED-tuled ei tööta, peab kasutaja helistama teenindusse nende asendamiseks sama tüüpi lampidega, mis on saadaval meie müügijärgses teeninduses ja volitatud edasimüüjate juures.</li></ul>
Tundub, et mootor töötab liiga palju.	Mootori tööaeg oleneb mitmesugustest asjaoludest: ukse avamise sagedusest, säilitatava toidu kogusest, ruumi temperatuurist, temperatuuriseadetest.	<ul style="list-style-type: none"><li>Veenduge, et seadme juhtseadised on õigesti seadistatud.</li><li>Kontrollige, kas seadmesse on korraga pandud liiga suur kogus toiduaineid.</li><li>Veenduge, et ust ei avata liiga tihti.</li><li>Kontrollige, kas uks sulgub korralikult.</li></ul>
Seadme temperatuur on liiga kõrge.	Sellel võib olla mitu põhjust (vt jaotist Lahendused).	<ul style="list-style-type: none"><li>› Veenduge, et kondensaator (seadme taga) on tolmu- ja prahist puhas.</li><li>Veenduge, et uks on korralikult kinni.</li><li>Veenduge, et uksetihendid on korralikult paigas.</li><li>Kuumadel päevadel või sooja ruumi puhul töötab mootor tavapärasest pikemalt.</li><li>Kui seadme uks on jäänud kauemaks lahti või kui korraga pannakse seadmesse suur kogus toiduaineid, töötab mootor pikemalt, et seadme sisemus maha jahutada.</li></ul>
Uksed ei avane ega sulgu korralikult.	Sellel võib olla mitu põhjust (vt jaotist Lahendused).	<ul style="list-style-type: none"><li>Veenduge, et toiduainepakid ei jää uksele ette.</li><li>Kontrollige, kas sisemised osad ja automaatne jäävalmistaja on korralikult oma kohal.</li><li>Veenduge, et uksetihendid ei ole määrdunud ega kleepuvad.</li><li>Veenduge, et seade on loodis.</li></ul>

\* Saadaval ainult teatud mudelitel

## HÄIRETE TABEL

Häire tüüp	Signaal	Põhjus	Lahendus
Lahtise ukse häire	Külmiku valgustus vilgub.	Uks on jäänud lahti kauemaks kui viis minutit.	Sulgege uks.
Lahtise ukse häire.	Külmiku valgustus kustub.	Uks on jäänud lahti kauemaks kui kaheksa minutit.	Sulgege uks.
Tõrge	Toote tõrge.	Toote tõrge.	Pöörduge garantiiremonditeenindusse.

\* Saadaval ainult teatud mudelitel



### Poliitika, standardite dokumentatsiooni ja toote lisateabe lugemiseks tehke järgmist:

- Külastage meie veebilehte **docs.indesit.eu**
- Kasutage QR-koodi
- Teise võimalusena **võtke ühendust meie müüjajärgse teeninduskeskusega** (vt telefoninumbrit garantiikirjas). Kui võtate ühendust müüjajärgse teenindusega, siis teatage neile oma toote andmeplaadil olevad koodid.

Mudeliteavet on võimalik vaadata QR-koodi abil, mille leiata energiasildilt. Sildil on lisaks mudeli identifikaator, mida saab kasutada andmebaasiportaalis <https://eprel.ec.europa.eu>.





**PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES INDESIT IZSTRĀDĀJUMU**

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



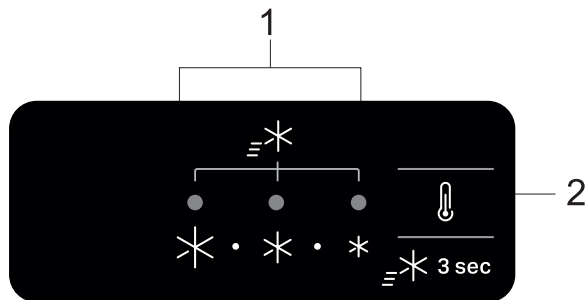
**Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības norādījumus.**

**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. Gaismas diožu indikatori (lai parādītu pašreizējo temperatūras iestatījumu vai Īpašās dzesēšanas funkciju)
2. Īpaši ātras atdzesēšanas poga/temperatūras poga

**TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA**

Nospiediet temperatūras pogu vadības panelī, lai pielāgotu temperatūru no siltākās līdz vēsākajai. Nospiežot temperatūras pogu, temperatūras iestatījumi secīgi mainīsies. Pirmo reizi ieslēdzot ierīci, temperatūra ir iestatīta vidējā stāvoklī (rūpnīcas iestatījumi). Zemāk redzamajā tabulā norādīti temperatūras iestatījumi:

- Augsta temp.
  - Vidēji augsta temp.
  - Vidēja temp.
  - Vidēji zema temp.
  - Zema temp.
  - Īpaši ātra atdzesēšana
- 

**IZSLĒGŠANA**

Ieteicamais iestatījums:

- Ledusskapja nodalījums: +4 °C vai MED
- Saldētava: -18 °C vai -20 °C

Piezīme: Šie iestatījumi norāda vidējo temperatūru visā ledusskapī.

**ĪPAŠI ĀTRA ATDZESĒŠANA**

Lai palielinātu ledusskapja nodalījuma atdzesēšanas jaudu, kad tajā ievietots ļoti liels daudzums pārtikas, ieteicams izmantot īpaši ātras atdzesēšanas funkciju.

Lai ieslēgtu funkciju Īpaši ātra atdzesēšana, 3 sekundes turiet nospiestu pogu Temperatūra vadības panelī, līdz iedegas visi 3 gaismas diožu (LED) indikatori.

Pēc 24 stundām šī funkcija tiek automātiski izslēgta un pārslēdzas uz iepriekš atlasīto iestatījumu.



Funkciju ir iespējams izslēgt manuāli, uz vadības paneļa 3 sekundes turot nospiestu pogu Temperatūra.

Piezīme: Lai maksimāli izmantotu saldēšanas jaudu, funkcija Īpaši ātra atdzesēšana jāieslēdz arī pirms svaigu produktu ievietošanas saldētavā.

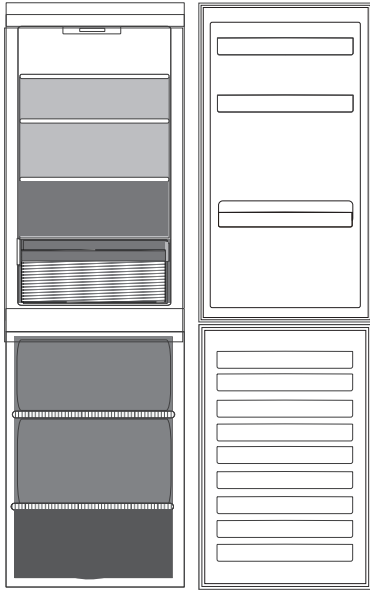
**GAISMAS DIOŽU APGAISMOJUMS**

Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi G. Ja gaismas diožu apgaismojuma sistēma nedarbojas, lūdzu, sazinieties ar apkopes centru, lai to nomainītu.

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

\* Tikai atsevišķiem modeļiem

## KĀ UZGLABĀT SVAIGUS PĀRTIKAS PRODUKTUS UN DZĒRIENUS



### 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

Paredzēta gatavo gaļas produktu, desertu, gaļas un zivju uzglabāšanai



#### AUGĻU UN DĀRŽEŅU ATVILKTNĒ



#### SALDĒTAVAS ATVILKTNES

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



#### SALDĒŠANAS ZONAS ATVILKTNĒ

(Visvēsākā zona)

Paredzēta, lai sasaldētu svaigu/pagatavotu pārtiku

### LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS

#### Ventilators\*

Ventilators uzlabo vienmērīgu temperatūras izkliedi ledusskapja iekšpusē, tādējādi nodrošinot ilgāku pārtikas uzglabāšanu. Pēc noklusējuma ventilators ir izslēgts. Lai to ieslēgtu, nospiediet ventilatora pogu. Ņemiet vērā, ka, ieslēdzot ventilatoru, tas darbosies ar pārtraukuma. Ventilators sāks/beigs darboties atkarībā no

#### SALDĒTAVA

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. Pārlicinieties, 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.

temperatūras un/vai mitruma līmeņa ledusskapī.

Tas ir atbilstoši, ja ventilators negriežas, kaut arī tas ir ieslēgts.

Ierīces, kas aprīkotas ar ventilatoru, var tikt aprīkotas arī ar antibakteriālo filtru. Lai iegādātos šo filtru, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni vai sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

#### Ledus gabaliņi

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

#### Saldētavas nodalījuma atkausēšana

Saldētava jāatkausē vienu vai divas reizes gadā vai tad, kad ledusskapī redzams pārāk liels daudzums apsarmojuma (3 mm biezumā). Apsarmojuma veidošanās ir parasta parādība. Apsarmojuma daudzums un apstākļi, kādos tā veidojas, ir atkarīgi no apstākļiem telpā un ledusskapja durvju atvēršanas biežuma. Lai atkausētu ierīci, izslēdziet to un izņemiet visus pārtikas produktus. Atstājiet ledusskapja durvis atvērtas, lai ļautu apsarmojumam izkust. Lai atkausēšanas laikā nerastos ūdens noplūde, ieteicams saldētavas apakšā uzklāt absorbējošu drānu un to regulāri izgriezt. Iztīriet saldētavas iekšpusi. Rūpīgi noskalojiet un nosusiniet. Ieslēdziet ierīci un ievietojiet tajā pārtikas produktus.

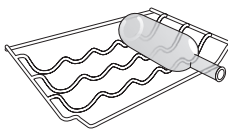
\* Tikai atsevišķiem modeļiem

## PIEDERUMI\*

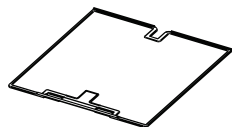
### OLU TRAUKS



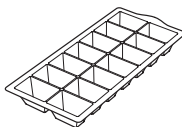
### PUDEĻU STATĪVS



### STOP FROST PIEDERUMS



### LEDUS TRAUKS



### STOP FROST PIEDERUMS\*

STOP FROST piederums ir paredzēts saldētavas nodalījumā esošā apsargojuma daļējai savākšanai, un tas ir viegli noņemams un notīrāms, tādējādi samazinot laiku, kas nepieciešams saldētavas atkausēšanai.

Darbības, kas jāveic, lai iztīrītu sarmas neitralizēšanas piederumu, var skatīt lietošanas rokasgrāmatā tieklējā vietnē.

## 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>Pārliedziniet, ka barošanas kabelis ir ievietots elektrotīkla kontaktligzdā ar atbilstošu spriegumu.</li><li>Pārliedziniet, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi</li></ul>
Atkausēšanas tehnē ir ūdens.	Tā ir parasta parādība siltos, mitros laikapstākļos. Tekne var būt līdz pusei pilna.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārliedziniet, 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 laikapstākļos un kompresora darbības laikā.	
Gaisma nedarbojas.	Iespējams, ka jāmaina spuldze. Ierīce var būt ieslēgta/gaidstāves režīmā.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārliedziniet, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi.</li><li>Pārliedziniet, ka barošanas kabelis ir pievienots elektrotīkla kontaktligzdai ar atbilstošu spriegumu</li><li>Gadījumā, ja gaismas diodes ir bojātas, lietotājam ir jāsazinās 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>Pārliedziniet, 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>Pārliedziniet, ka kondensatorā (ierīces aizmugurē) nav putekļu un pūku.</li><li>Nodrošiniet, lai ierīces durvis tiek kārtīgi aizvērtas.</li><li>Pārliedziniet, 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 atdzesētu ierīces iekšpusi.</li></ul>
Durvis neatveras un neaizveras pareizi.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārliedziniet, ka pārtikas iepakojumi nebloķē durvis.</li><li>Pārliedziniet, 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>

\* Tikai atsevišķiem modeļiem

## TRAUKSMES SIGNĀLU TABULA

Trauksmes signāla veids	Signāls	Cēlonis	Risinājums
Atvērtu durvju brīdinājuma signāls	Ledusskapja gaismiņa mirgo.	Durvis ir atvērtas ilgāk nekā 5 minūtes.	Aizveriet durvis.
Atvērtu durvju brīdinājuma signāls.	Ledusskapja gaismiņa izslēgta.	Durvis ir atvērtas ilgāk nekā 8 minūtes.	Aizveriet durvis.
Darbības traucējums	Izstrādājuma darbības traucējums.	Izstrādājuma darbības traucējums.	Sazinieties ar pēc pārdošanas apkalpošanas centru.

\* Tikai atsevišķiem modeļiem



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

- Apmeklējot tīmekļa vietni **docs.indesit.eu**
- Izmantojot QR kodu
- Vai arī **sazinieties ar mūsu pēc pārdošanas apkopes dienestu** (telefona numurs norādīts garantijas grāmatiņā). Sazinoties ar mūsu pēc pārdošanas apkopes dienestu, lūdzu, nosauciet kodus, kas redzami izstrādājuma datu plāksnītē.

Modeļa informāciju var iegūt, izmantojot QR kodu, kas norādīts enerģijas uzlīmē. Uzlīmē norādīts arī modeļa identifikators, ko var izmantot, lai skatītu informāciju datubāzes portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.







**DĖKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE „INDESIT“ GAMINĮ**

Kad galėtumėte tinkamai pasinaudoti pagalba, užregistruokite gaminį svetainėje [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)



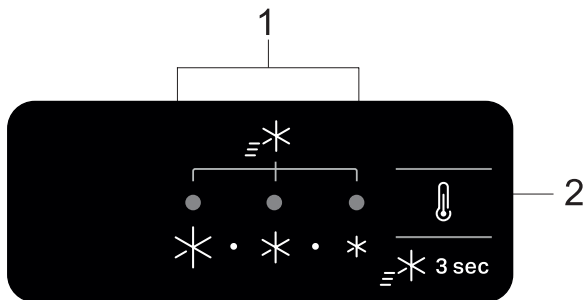
**Prieš naudodamiesi prietaisu atidžiai perskaitykite saugos instrukcijas.**

**NAUDOJIMAS PIRMĄ KARTĄ**

Įrengę prietaisą prieš prijungdami jį prie maitinimo palaukite bent dvi valandas. Prijungus jis ims veikti automatiškai. Idealūs temperatūros parametrai yra iš anksto nustatyti gamykloje.

Įjungę įrenginį palaukite 4–6 valandas, kol jis pasieks tinkamą temperatūrą maistui laikyti.

**VALDYMO SKYDELIS**



1. Indikatoriaus šviesos diodai (rodo esamą nustatytą temperatūrą arba „Super Cooling“ atšaldymo funkciją)
2. „Super Cooling“ itin greito atvėsimo mygtukas / temperatūros mygtukas

**TEMPERATŪROS NUSTATYMAS**

Valdymo skydelyje paspauskite temperatūros mygtuką ir sureguliuokite temperatūrą pasirinkdami nuo žemiausios iki aukščiausios temperatūros. Spaudžiant temperatūros mygtuką temperatūros nustatymai keisis eilės tvarka. Pirmą kartą prijungus prietaisą temperatūros nustatymas yra nustatytas į vidutinę padėtį (gamyklinis nustatymas). Toliau esančioje lentelėje pateikiami temperatūros nustatymai:

**„SUPER COOLING“ FUNKCIJA**

Rekomenduojame naudoti „Super Cooling“ itin greito atvėsimo funkciją, jei reikia padidinti šaldymo galią šaldytuvo skyriuje, kai į jį įdedate labai daug maisto produktų. Jei norite įjungti „Super Cooling“ itin greito atvėsimo funkciją, valdymo skydelyje paspauskite ir 3 sek. palaikykite temperatūros mygtuką, kol užsidegs visos 3 LED lemputės. Ši funkcija išjungiamasi automatiškai po 24 val. ir grąžinamas ankstesnis temperatūros nustatymas.



Šią funkciją patys galite išjungti valdymo skydelyje paspausdami ir 3 sek. palaikydami temperatūros mygtuką, esantį valdymo skydelyje.

Pastaba. Prieš dedant šviežius maisto produktus šaldyti į šaldiklio skyrių, „Super Cooling“ itin greito atvėsimo funkciją taip pat rekomenduojama įjungti, kad kuo labiau padidintumėte šaldymo galią.

**LED LEMPUTĖ**

Šiame gaminyje integruotas G klasės energijos naudojimo efektyvumo šviesos šaltinis.

Jei LED apšvietimo sistema neveikia, kreipkitės į techninės priežiūros tarnybą, kad ją suremontuotų.

**Svarbu:** Šaldytuvo skyriaus apšvietimas įjungiamas, kai atidaromos šaldytuvo durelės. Jei dureles atviras paliksite ilgiau nei 8 min., apšvietimas automatiškai išsijungs.

- Aukšta temperatūra
  - Vidutiniškai aukšta temperatūra
  - Vidutinė temperatūra
  - Vidutiniškai žema temperatūra
  - Žema temperatūra
  - „Super Cooling“ funkcija
- ...

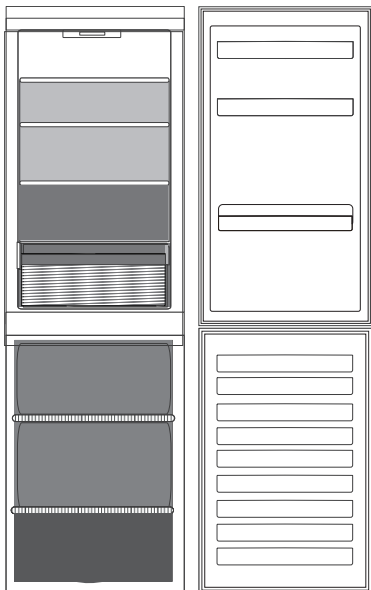
**○ IŠJUNGTA**

- Rekomenduojamas nustatymas:
- Šaldytuvo skyrius: +4 °C arba MED
  - Šaldiklio skyrius: -18 °C arba -20 °C

Pastaba: Rodomi nustatymai atitinka vidutinę temperatūrą visame šaldytuve.

\* Tik tam tikruose modeliuose

## KAIP LAIKYTI ŠVIEŽIĄ MAISTĄ IR GĖRIMUS



### Legenda

	<b>VIDUTINĖS TEMPERATŪROS ZONA</b> Rekomenduojama tropiniams vaisiams, skardinėms, gėrimams, kiaušiniams, padažams, konservuotiems produktams, sviestui ir uogienei laikyti
	<b>VĖSI ZONA</b> Rekomenduojama sūriui, pienui, kasdieniams produktams, delikatesams, jogurtui laikyti
	<b>ŽEMIAUSIOS TEMPERATŪROS ZONA</b> Rekomenduojama mėsos gaminiams, desertams, mėsai ir žuviai laikyti
	<b>VAISIŲ IR DARŽOVIŲ STALČIUS</b>
	<b>ŠALDIKLIO STALČIAI</b> (Vienas stalčius žemesniuose nei 1,7 m modeliuose)
	<b>ŠALDYMO ZONOS STALČIUS</b> (Vėsiausia zona) Rekomenduojama šviežiams / paruoštiems maisto produktams šaldyti

### ŠALDYTUVO SKYRIUS

#### Ventiliatorius \*

Ventiliatorius padeda palaikyti vienodą temperatūrą visame šaldytuvo skyriuje, kad jame laikomi maisto produktai ilgiau išliktų švieži. Pagal numatytuosius nustatymus ventiliatorius yra išjungtas. Jei norite įjungti ventiliatorių, paspauskite ventiliatoriaus mygtuką. Jei ventiliatorius įjungtas, tai dar nereiškia, kad jis veikia nuolat. Ventiliatorius įsijungia ir nustoja veikti pagal šaldytuvo kameros temperatūrą ir drėgmės lygį

### ŠALDIKLIO SKYRIUS

Šaldiklio skyriuje galima ilgai laikyti užšaldytus produktus ir užšaldyti šviežius produktus. Šviežio maisto kiekis, kuris gali būti užšaldytas per tam tikrą laiką, yra nurodytas techninių duomenų lentelėje. Sudėkite šviežią maistą į šaldymo kamerą, palikdami pakankamai vietos aplink jį, kad oras galėtų laisvai cirkuluoti. Neleiskite, kad šviežias maistas liestųsi su užšaldytu maistu. Įkrovos ribojimą apsprendžia krepšiai, atvartai, stalčiai, lentynos ir t. t. Įsitinkite, kad sudėjus maistą šie komponentai lengvai užsidaro. Šaldymo zonos stalčius / skyrius parodytas aukščiau pateiktame paveikslėlyje. Siekiant optimizuoti šaldymo greitį ir gauti daugiau vietos produktų laikymui, šaldiklio skyrius gali būti naudojamas be šaldiklio stalčių, maistą dedant tiesiai ant skyriaus dugno. Rekomenduojamus nustatymus ir produktų laikymo laiką galite pažiūrėti internetiniame naudotojo vadove, kad maisto nereikėtų išmesti.

joje.

Todėl visiškai normalu, jei ventiliatorius nesisuka, net jei yra įjungtas. Prietaisuose, kuriuose įrengtas ventiliatorius, taip pat gali būti įrengiamas antibakterinis filtras. Norėdami įsigyti šį filtrą, apsilankykite mūsų interneto svetainėje arba kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.

#### Ledukai

Pripildykite 2/3 ledukų padėklo vandeniu ir įdėkite atgal į šaldiklio skyrių. Ledukams išimti nenaudokite aštrių ar smailių įrankių.

#### Šaldiklio skyriaus atitirpinimas

Šaldiklį derėtų atitirpinti kartą ar du per metus arba susidarius per dideliu šerkšno sluoksniui (3 mm storio). Šerkšno susidarymas yra normalus reiškinys.

Susidarančio šerkšno kiekis priklauso nuo patalpos sąlygų ir durelių darinėjimo dažnio. Jei norite atitirpinti skyrių, išjunkite gaminį ir išimkite visus jame esančius maisto produktus. Šaldiklio dureles palikite atidarytas, kad ištirptų ledas.

Kad išvengtumėte vandens tekėjimo atitirpdymo metu, patariama ant šaldymo kameros dugno padėti sugeriančią šluostę ir nuolat ją išgręžti. Išvalykite šaldiklio skyrių. Išskalaukite ir išdžiovinkite kruopščiai. Vėl įjunkite prietaisą ir sudėkite į kamerą maisto produktus.

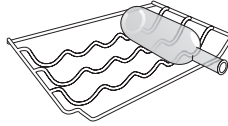
\* Tik tam tikruose modeliuose

## PRIEDAI\*

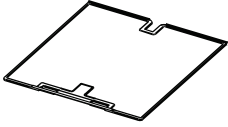
### KIAUŠINIŲ DĒKLAS



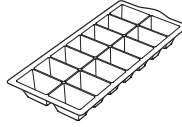
### BUTELIŲ LENTYNĒĒ



### „STOP FROST“ PRIEDAS



### LEDUKŲ PADĒKLAS



### „STOP FROST“ PRIEDAS\*

„STOP FROST“ priedas skirtas šaldymo kameroje susidariusiam šerkšnui surinkti; priedą lengva išimti ir išvalyti, todėl sutrumpėja laikas, reikalingas šaldymo kamrai atitirpinti.

Procedūrą, kaip išvalyti STOP FROST priedą, galite rasti naudotojo vadove interneto svetainėje.

## BENDROJO POBŪDŽIO INFORMACIJA

Stalčiai, krepšiai ir lentynos turi būti likti esamoje padėtyje, jei šiame trumpajame vadove nenurodoma kitaip. Apšvietimui šaldytuvo skyriuje naudojamos LED lemputės, kurios užtikrina geresnį apšvietimą ir naudoja mažiau energijos, nei tradicinės lemputės.

Prieš utilizuojant šaldytuvą reikia nuimti jo dureles ir dangčius, kad jame neįstrigtų vaikai ar gyvūnai.

## GEDIMŲ ŠALINIMAS

Ką daryti, jei...	Galimos priežastys	Sprendimai
Prietaisas neveikia.	Gali būti problemų dėl elektros tiekimo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patikrinkite, ar maitinimo laidas prijungtas prie veikiančio kištukinio lizdo su tinkama įtampa.</li> <li>Patikrinkite, ar gerai veikia namų elektros sistemos apsaugos įtaisai ir saugikliai</li> </ul>
Atitirpinimo padėkle yra vandens.	Tai normalu, kai oras šiltas, drėgnas. Padėklas gali būti net iki pusės pripildytas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Įsitinkinkite, kad prietaisas yra pastatytas tiesiai, o vanduo nebėga per kraštus.</li> </ul>
Prietaiso kraštai, kurie liečiasi su durelių guma, šilti.	Tai nėra defektas. Tai normalu, kai oras šiltas ir kai veikia kompresorius.	
Neveikia apšvietimas.	Gali reikėti lemputę pakeisti. Gali būti, kad prietaisas įjungtas / veikia budėjimo režimu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patikrinkite, ar gerai veikia namų elektros sistemos apsaugos įtaisai ir saugikliai.</li> <li>Patikrinkite, ar maitinimo laidas prijungtas prie veikiančio kištukinio lizdo su tinkama įtampa</li> <li>Jei perdega LED lemputės, naudotojas turi skambinti į techninės priežiūros tarnybą, kad jos darbuotojai jas pakeistų lemputėmis, kurių galima įsigyti tik iš mūsų paslaugų po pardavimo tarnybos ar įgaliotojo prekybos atstovo.</li> </ul>
Atrodo, kad variklis veikia per ilgai.	Variklio veikimo laikas priklauso nuo įvairių dalykų: durelių atidarymų skaičiaus, šaldytuve laikomo maisto kiekio, kambario temperatūros, temperatūros valdiklių nustatymų.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Įsitinkinkite, kad prietaiso valdikliai nustatyti tinkamai.</li> <li>Patikrinkite, ar į prietaisą nėra pridėta labai didelio maisto produktų kiekio.</li> <li>Patikrinkite, ar ne per dažnai darinėjamos durelės.</li> <li>Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos durelės.</li> </ul>
Prietaiso temperatūra per aukšta.	Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Įsitinkinkite, kad kondensatorius (prietaiso galinėje dalyje) nėra apdulkėjęs arba apsvėlęs.</li> <li>Įsitinkinkite, kad prietaiso durelės uždarytos tinkamai.</li> <li>Įsitinkinkite, kad prietaiso durelių sandarikliai tinkami įstatyti.</li> <li>Karštomis dienomis arba jei kambaryje labai šilta, varikliai normaliai veikia ilgiau.</li> <li>Jei prietaiso durelės ilgam paliekamas atviros arba į šaldytuvą įdedamas labai didelis produktų kiekis, variklis veiks ilgiau, kad atvėsintų prietaiso vidų.</li> </ul>
Durelės netinkamai atsидaro ir užsидaro.	Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patikrinkite, ar durelėms netrukdo maisto pakuotės.</li> <li>Patikrinkite, ar vidinės dalys ar ledukų automatų yra savo vietoje.</li> <li>Patikrinkite, ar durelių sandarikliai švarūs ir nelimpa.</li> <li>Įsitinkinkite, kad prietaisas pastatytas lygiai.</li> </ul>

\* Tik tam tikruose modeliuose

## SIGNALŲ LENTELE

Signalo tipas	Signalas	Priežastis	Priemonės
Atidarytų durų signalas	Mirksi apšvietimo lemputė.	Durys buvo paliktos atidarytos ilgiau kaip 5 minutes.	Uždarykite dureles.
Atidarytų durelių signalas.	Neveikia šaldytuvo apšvietimas.	Durys buvo paliktos atidarytos ilgiau kaip 8 minutes.	Uždarykite dureles.
Gedimas	Gaminys veikia netinkamai.	Gaminys veikia netinkamai.	Kreipkitės į techninės priežiūros centrą.

\* Tik tam tikruose modeliuose



### Politiką, standartinę dokumentaciją ir papildomą informaciją galite rasti:

- Apsilankydami svetainėje adresu [docs.indesit.eu](https://docs.indesit.eu)
- Naudodami QR kodą
- Arba **kreipdamiesi į techninės priežiūros centrą** (žr. telefono numerius garantijos lankstinuke). Kreipiantis į techninės priežiūros centrą būtina pateikti gaminio duomenų plokštelėje nurodytus kodus.

Modelio informaciją galima gauti pasinaudojus QR kodu, nurodytu energijos klasės etiketėje. Etiketėje yra nurodytas ir modelio identifikatorius, kuriuo galima pasinaudoti duomenų bazės portale <https://eprel.ec.europa.eu>.

