

**TÄNAME TEID INDESITI TOOTE OSTU EEST**

Põhjalikuma klienditoe jaoks registreerige toode aadressil www.indesit.com/register

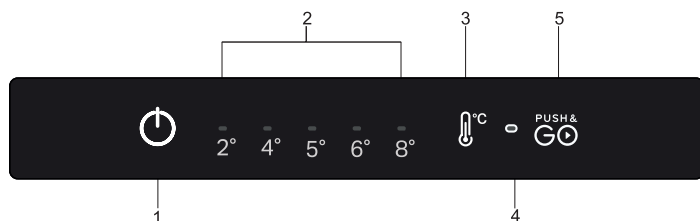


Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt läbi ohutusjuhend.

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. Sees/väljas
2. Külmiiku temperatuuri märgutuli
3. Külmiiku temperatuuri seade
4. Märgutuli PUSH&GO
5. Nupp PUSH&GO

SISSE/VÄLJA

Kogu toote (külmiiku ja külmutusseksioonid) saab sisse lülitada 2 sekundit seda nuppu vajutades. Liidesel on näidatud viimane seatud väärtus. Vajutage seadme väljalülitamiseks seda nuppu.

KÜLMIKU TEMPERAATUURI MÄRGUTULI

Näitab külmiikuseksiooni temperatuuri.

KÜLMIKU TEMPERAATUURI SEADISTAMINE

Võimaldab tsükliks muuta külmiiku temperatuuri; lisaks kinnitab valitud temperatuuri liidesel. Külmiikuseksiooni soovituslik temperatuuriseade on +4 °C.

FUNKTSIOON PUSH&GO

Kasutage seda funktsiooni temperatuuri kiireks taastamiseks, et toit pärast suure koguse lisamist paremini säiliks. Aktiveerimise korral lülitub märgutuli sisse. Funktsioon lülitatakse automaatselt 48 tunni pärast välja või saab selle käsitsi välja lülitada, vajutades nuppu Push&Go.

Märkus: Värske toidu külmutamine (Super Freeze - kiirkülmutus)

Nuppu Push&Go võib kasutada ka värske toidu külmutamiseks. Värske toit tuleks külmutada võimalikult kiiresti, et see säiliks kaua ja ei kaotaks oma toiteväärtust. Vajutage värske toidu külmutamiseks nuppu Push&Go; süttib märgutuli Push&Go. Soovitame vajutada nuppu Push&Go 24 tundi enne toidu seadmesse panemist, et külmutusseksioonis oleksid võimalikult head tingimused toidu külmutamiseks. Soovitame külmutusvõimsuse maksimeerimiseks kasutada alumist sahtlit. Kiirkülmutuse funktsioon lülitatakse automaatselt välja 48 tunni pärast.

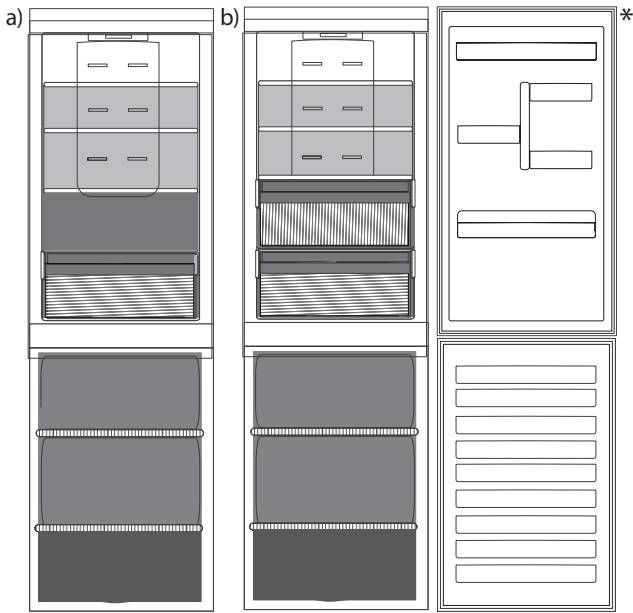
LED VALGUSTI

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

Tähtis: Külmiikuseksiooni valgustus süttib külmiikuukse avamisel. Kui uks jääb lahti kauemaks kui 8 minutit, kustub valgustus automaatselt.

* Saadaval ainult teatud mudelitel

VÄRSKE TOIDU JA JOOKIDE SÄILITAMINE



* Ukseriulite arv ja tüüp oleneb mudelist

KÜLMIKUSEKTSIOON

Külmikusektsiooni sulatamine on täiesti automaatne. Veepiisad külmiku sisemuses tagaseinal näitavad, et käimas on automaatne jääemaldus. Sulatusvesi juhitakse automaatselt äravooluavasse ja kogutakse seejärele mahutisse, kust see aurustub.

Sahtel Extra Fresh 0 °C*

Sahtel Extra Fresh 0 °C (b) sobib eriti hästi liha ja kala säilitamiseks. Külmiku temperatuuri suurendamine/langetamine mõjutab ka sahtli Extra Fresh 0 °C temperatuuri. Arvestage, et tegemist on mehaanilise funktsiooniga, mida ei saa välja lülitada.

KÜLMUTUSSEKTSIOON

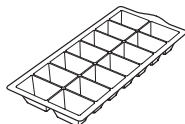
Sügavkülmikutes Total No Frost ringleb jahutatud õhk säilituspiirkondades, mis takistab jää teket, seega ei ole neid vaja kunagi sulatada. Külmunud toit ei jää seinte külge kinni, sildid püsivad loetavana ja hoiuruum on puhas ning korras. Külmutussektsioon võimaldab külmutatud toidu säilitamist ja värsket toidu külmutamist. Värske toidu kogus, mida on võimalik kindla aja jooksul külmutada, on toodud andmesildil. Paigutage värsket toit 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.

TARVIKUD*

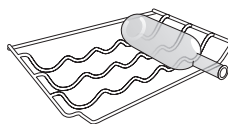
MUNAREST



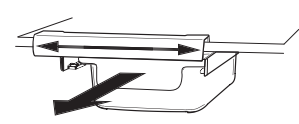
JÄÄKUUBIKUTE REST



PUDELIHOIDIK



KARP PICK&GO



* Saadaval ainult teatud mudelitel

Kirjeldus



MÕÕDUKAS TSOON

Soovitatav troopiliste puuviljade, konservide, jookide, munade, kastmete, marineeritud köögivilja, või, moosi säilitamiseks



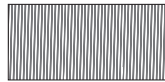
JAHE TSOON

Soovitatav juustu, piima, igapäevase toidu, valmistoidu ja jogurti säilitamiseks

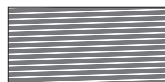
KÕIGE KÜLMEM TSOON



a) Soovitatav lihalõikude, magustoitide, liha ja kala säilitamiseks



b) Soovitatav liha ja kala säilitamiseks. Sahtel on saadaval vaid osal mudelitest



PUU- JA KÖÖGIVILJA SAHTEL



SÜGAVKÜLMIKUSAHTLID

(Üks sahtel mudelites, mis on madalamad kui 1,7 m)



KÜLMUTUSSEKTSIOONI SAHTEL

(Max jahe tsoon)

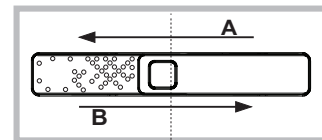
Soovitatav kasutada värsket/valmistatud toidu külmutamiseks

Karp Pick&Go*

Karp Pick&Go liigub horisontaalselt ja selle saab lõunakarbina kasutamiseks seadmest eemaldada. Seda võib kasutada toidu mikrolaineahjus soojendamiseks ja see on nõudepesumasinas pestav.

Humidity control (Niiskuse reguleerimine)*

Lülitage niiskusregulaator sisse (asend B), kui soovite säilitada toitu (nt puuviljad) vähema õhuniiskusega keskkonnas, lülitage see välja (asend A), kui soovite säilitada toitu (nt köögiviljad) suurema õhuniiskusega keskkonnas.



Veenduge, et need komponendid sulguksid pärast laadimist takistuseta. Allpool oleval pildil on külmutustsooni sahtel/sektsioon. Külmutuskiiruse 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.

Jääkuubikud

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

ÜLDTEAVE

Sahtlite, korvide ja riiulite asendit ei tohi muuta, kui selles kiirjuhendis ei ole teisiti öeldud. Külmikusektsiooni sees olevas valgustusüsteemis on kasutusel LED-tuled, mis tagavad parema valgustuse ja tarbivad vähem energiat kui tavalised lambipirnid.

Külmiku ukсед ja kaaned tuleb enne äraviskamist eemaldada, et lapsed ega loomad ei saaks seadme sisse lõksu jääda.

TÕRGETE LAHENDAMINE

Mida teha, kui...	Võimalikud põhjused	Lahendused
Seade ei tööta.	Võimalik, et probleem on seadme toites.	<ul style="list-style-type: none">Kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud vooluvõrku ja pistikupesas on õige pinge.Kontrollige oma kodu elektrisüsteemi kaitseseadiseid ja kaitsmeidEt vältida vee mahavoolamist, veenduge, et seade on loodis.
Sulatusvee alusel on vett.	See on kuuma, niiske ilma puhul tavaline. Alus võib olla isegi poolenisti täis.	
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">Veenduge, et teie kodu elektrisüsteem kaitseseadised ja kaitsmed on töökorras.Kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud vooluvõrku ja kas pistikupesas on õige pingeKui LED-tuled ei tööta, peab kasutaja helistama teenindusse nende asendamiseks sama tüüpi lampidega, mis on saadaval meie müügijärgses teeninduses ja volitatud edasimüüjate juures.
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">Veenduge, et seadme juhtseadised on õigesti seadistatud.Kontrollige, kas seadmesse on korraka pandud liiga suur kogus toiduaineid.Veenduge, et ust ei avata liiga tihti.Kontrollige, kas uks sulgub korralikult.
Seadme temperatuur on liiga kõrge.	Sellel võib olla mitu põhjust (vt jaotist Lahendused).	<ul style="list-style-type: none">Veenduge, et kondensaator (seadme taga) on tolmust ja prahist puhas.Veenduge, et uks on korralikult kinni.Veenduge, et uksetihendid on korralikult paigas.Kuumadel päevadel või sooja ruumi puhul töötab mootor tavapärasest pikemalt.Kui seadme uks on jäänud kauemaks lahti või kui korraka pannakse seadmesse suur kogus toiduaineid, töötab mootor pikemalt, et seadme sisemus maha jahutada.
Uksed ei avane ega sulgu korralikult.	Sellel võib olla mitu põhjust (vt jaotist Lahendused).	<ul style="list-style-type: none">Veenduge, et toiduainepakid ei jää uksele ette.Kontrollige, kas sisemised osad ja automaatne jäävalmistaja on korralikult oma kohal.Veenduge, et uksetihendid ei ole määrdunud ega kleepuvad.Veenduge, et seade on loodis.

HÄIRETE TABEL

Häire tüüp	Signaal	Põhjus	Lahendus
Lahtise ukse häire.	Külmiku valgustus vilgub.	Uks on jäänud avatuks kauemaks kui 3 minutiks.	Sulgege uks.
Tõrge.	Mõni temperatuuri märgutuli vilgub.	Toote tõrge.	Pöörduge teenindusse.

* Saadaval ainult teatud mudelitel



Poliitike, standardite dokumentatsiooni ja toote lisateabe lugemiseks tehke järgmist:

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

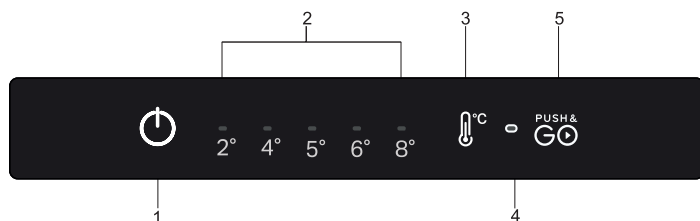
Mudeliteavet on võimalik vaadata QR-Code abil, mille leiab energiasildilt. Sildil on lisaks mudeli identifikaator, mida saab kasutada andmebaasiportaali <https://eprel.ec.europa.eu>.



**PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES INDESIT
IZSTRĀDĀJUMU**Lai saņemtu papildu palīdzību, lūdzu, reģistrējiet savu izstrādājumu šeit: 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. Iesl./izsl.
2. Ledusskapja temperatūras gaismas indikators
3. Ledusskapja temperatūras iestatīšana
4. PUSH&GO gaismas indikators
5. PUSH&GO poga

IESL./IZSL.

Visu ierīci (gan ledusskapi, gan saldētavu) var ieslēgt, 2 sekundes turot nospiešot šo pogu. Pēdējā iestatītā vērtība ir norādīta interfeisā. Nospiediet šo pogu, lai izslēgtu ledusskapi.

LEDUSSKAPJA TEMPERATŪRAS GAISMAS INDIKATORS

Tiek parādīta ledusskapja nodalījuma temperatūra.

LEDUSSKAPJA TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA

Ir iespējams mainīt ledusskapja temperatūras vērtību, cikliski; tiek apstiprināta arī interfeisā izvēlēta temperatūra. Ieteicamais ledusskapja nodalījuma iestatījums ir +4 °C.

FUNKCIJA PUSH&GO

Izmantojiet šo iespēju, lai aktivizētu ātru temperatūras atjaunošanu un labāk saglabātu tikko iegādātu pārtiku. Aktivizējot šo funkciju, ieslēdzas indikators. Funkcija automātiski izslēdzas pēc 48 stundām, un to ir iespējams izslēgt arī manuāli, nospiežot pogu Push&Go.

Piezīme: Svaigas pārtikas sasaldēšana (Super Freeze - Īpaši ātra sasaldēšana)

Lai sasaldētu svaigu pārtiku, varat nospiešot arī pogu Push&Go. Svaiga pārtika jāsasaldē iespējami ātrāk, lai to varētu labāk saglabāt, nezaudējot tās uzturvērtību. Lai sasaldētu svaigu pārtiku, nospiediet pogu Push&Go; iedegsies funkcijas Push&Go indikators. Lai sagatavotu saldētavu iespējami labākiem saldēšanas apstākļiem, ieteicams 24 stundas pirms ēdiena ievietošanas nospiešot pogu Push&Go. Lai palielinātu sasaldēšanas jaudu, izmantojiet apakšējo atvilktni. Funkcija Īpaši ātra sasaldēšana tiek automātiski izslēgta pēc 48 stundām.

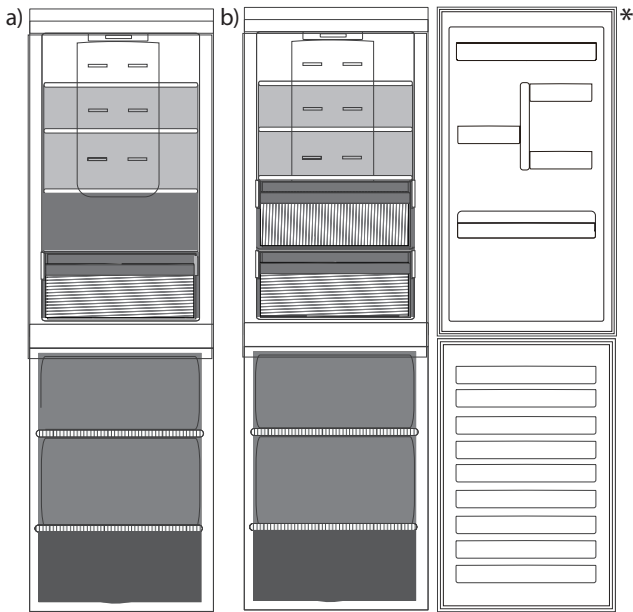
GAISMAS DIOŽU APGAISMOJUMS

Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi F. 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



* 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 drenāžas atveri un savākts konteinerā, kur tas iztvaiko.

Extra Fresh 0°C atvilktnē*

Extra Fresh 0°C ir atvilktnē (b), kas ir ideāli piemērota gaļas un zivju uzglabāšanai. Samazinot/paaugstinot temperatūru ledusskapī, tiek ietekmēta arī Extra Fresh 0°C nodalījuma temperatūra. Atcerieties, ka šis nodalījums darbojas kā mehāniska funkcija, kas ir ieslēgta visu laiku, un to nav iespējams izslēgt.

SALDĒTAVA

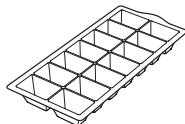
Saldētavas ar tehnoloģiju Total No Frost nodrošina vēsa gaisa cirkulāciju ap uzglabāšanas zonām un novērš ledus veidošanos, tādējādi atkausēšana vairs nav nepieciešama. Saldētie produkti nepielīp pie sienām, marķējums paliek salasāms, un uzglabāšanas zona saglabājas kārtīga un tīra. Saldētavā var uzglabāt 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*

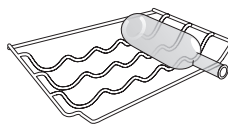
OLU TRAUKS



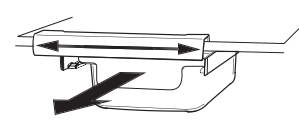
LEDUS TRAUKS



PUDEĻU STATĪVS



PICK&GO NODALĪJUMS



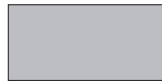
* Tikai atsevišķiem modeļiem

Apzīmējums



MĒRENĀ ZONA

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



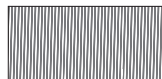
VĒSĀ ZONA

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

VĒSĀKĀ ZONA



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



b) Paredzēta gatavo gaļas produktu, desertu, gaļas un zivju uzglabāšanai.

Atvilktnē ir pieejama tikai konkrētos modeļos



AUGĻU UN DĀRZEŅU ATVILKTNE



SALDĒTAVAS ATVILKTNES

(Viena atvilktnē modeļos, kas ir zemāki par 1,7 m)



SALDĒŠANAS ZONAS ATVILKTNE

(Visvēsākā zona)

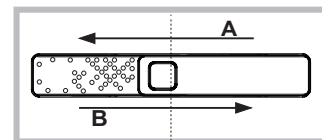
Paredzēta, lai sasaldētu svaigu/pagatavotu pārtiku

Pick&Go nodalījums*

Pick&Go nodalījumu var bīdīt horizontāli, izņemt un izmantot kā pusdienu kasti. To var ievietot mikroviļņu krāsnī ēdiena sasildīšanai un mazgāt trauku mazgājamā mašīnā.

Humidity control (Mitruma līmeņa vadība)*

Pārslēdziet mitruma līmeņa regulatoru (stāvoklis B), ja vēlaties produktus uzglabāt sausākā vidē (piemēram, augļus), vai izslēdziet to (stāvoklis A), lai uzglabātu produktus mitrākā vidē (piemēram, dārzeņus).



Pārliecinieties, ka šīs daļas pēc produktu ievietošanas joprojām ir viegli aizveramas. Saldēšanas zonas atvilktnē/nodalījums 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.

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">Pārlicinieties, ka barošanas kabelis ir ievietots elektrotīkla kontaktligzdā ar atbilstošu spriegumu.Pārlicinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi
Atkausēšanas tekne ir ūdens.	Tā ir parasta parādība siltos, mitros laikapstākļos. Tekne var būt līdz pusei pilna.	<ul style="list-style-type: none">Pārlicinieties, ka ierīce ir nolīmeņota, lai ūdens nepārplūstu.
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">Pārlicinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi.Pārlicinieties, ka barošanas kabelis ir pievienots elektrotīkla kontaktligzdai ar atbilstošu spriegumuGadījumā, 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.
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">Pārlicinieties, ka ierīces vadības elementi ir iestatīti pareizi.Pārbaudiet, vai ierīcē nav ievietots liels daudzums svaigas pārtikas.Nodrošiniet, lai durvis netiek atvērtas pārāk bieži.Nodrošiniet, lai durvis tiek rūpīgi aizvērtas.
Ierīces temperatūra ir pārāk augsta.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none">Pārlicinieties, ka kondensatorā (ierīces aizmugurē) nav putekļu un pūku.Nodrošiniet, lai ierīces durvis tiek kārtīgi aizvērtas.Pārlicinieties, ka ir uzstādīts pareizs durvju blīvējums.Karstās dienās un augstā istabas temperatūrā motors darbojas ilgāk.Ja ierīces durvis ilgu laiku bijušas atvērtas vai ierīcē ievietots liels daudzums pārtikas, motors darbosies ilgāk, lai atdzesētu ierīces iekšpusi.
Durvis neatveras un neaizveras pareizi.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none">Pārlicinieties, ka pārtikas iepakojumi nebloķē durvis.Pārlicinieties, ka iekšējās daļas un automātiskais ledus veidotājs atrodas paredzētajā vietā.Pārbaudiet, vai durvis nav netīras vai lipīgas.Pārbaudiet, vai ierīce ir nolīmeņota.

TRAUKSMES SIGNĀLU TABULA

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

* Tikai atsevišķiem modeļiem



Noteikumi, standarta dokumentācija un papildu informācija par produktu ir pieejama:

- Apmeklējot tīmekļa vietni **docs.indesit.eu**
- Izmantojot QR Code
- Vai arī **sazinieties ar mūsu pēcpārdošanas apkopes dienestu** (telefona 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 datubāzes portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.





DĖKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE „INDESIT“ GAMINĮ

Kad galėtumėte tinkamai pasinaudoti pagalba, užregistruokite gaminį svetainėje www.indesit.com/register



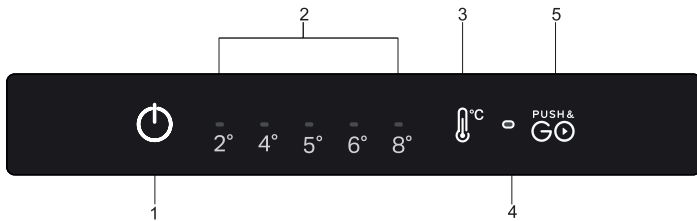
Prieš naudodamiesi prietaisu atidžiai perskaitykite saugos instrukcijas.

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. Įjungimas / išjungimas
2. Šaldytuvo temperatūros indikatorius lemputės
3. Šaldytuvo temperatūros nustatymas
4. „PUSH&GO“ indikatoriaus lemputė
5. „PUSH&GO“ mygtukas

ĮJUNGIMAS / IŠJUNGIMAS

Galima įjungti visą gaminį (šaldytuvo ir šaldiklio skyrius), jei paspausite šį mygtuką 2 sek. Sąsajoje rodoma vėliausiai nustatyta reikšmė. Paspauskite šį mygtuką ir išjunkite įrenginį.

ŠALDYTUVO TEMPERATŪROS INDIKATORIAUS LEMPUTĖS

Parodo šaldytuvo skyriaus temperatūrą.

ŠALDYTUVO TEMPERATŪROS NUSTATYMAS

Suteikia galimybę pakeisti šaldytuvo temperatūros reikšmę taikant ciklą; taip pat patvirtina pasirinktą temperatūrą sąsajoje. Rekomenduojamas šaldytuvo skyriaus nustatymas +4 °C.

„PUSH&GO“ FUNKCIJA

Naudokite šią parinktį, jei norite suaktyvinti greitą temperatūros atstatymą, kad po didelio apsipirkimo maistas būtų geriau apsaugotas. Suaktyvinus užsidega indikatorius. Ši funkcija automatiškai išsijungs po 48 val. arba ją galite išjungti patys paspausdami „Push&Go“ mygtuką.

Pastaba: Šviežio maisto šaldymas („Super Freeze“ - Greitojo užšaldymo)

Jei jums reikia užšaldyti šviežius maisto produktus, galite pasinaudoti „Push&Go“ mygtuku. Šviežias maistas turi būti kuo greičiau užšaldytas, kad būtų užtikrintas geriausias išsaugojimas ir maistinių medžiagų išlaikymas. Paspauskite „Push&Go“ mygtuką, jei jums reikia užšaldyti šviežius maisto produktus; užsidegs „Push&Go“ indikatorius. „Push&Go“ mygtuką rekomenduojame paspausti likus 24 val. iki maisto įdėjimo, nes taip šaldiklyje bus užtikrintos geriausios šaldymo sąlygos. Rekomenduojame naudoti apatinį stalčių, jei norite padidinti šaldymo galingumą. Greitojo šaldymo funkcija bus automatiškai išjungta po 48 val.

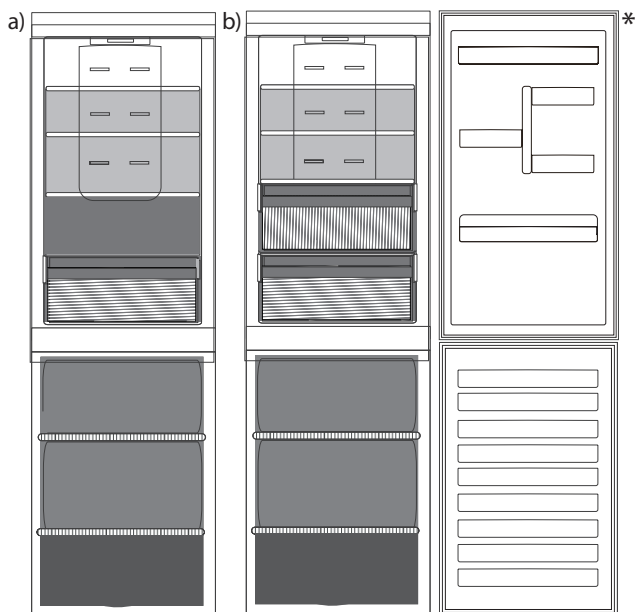
LED LEMPUTĖ

Šiame gaminyje integruotas F 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.

* Tik tam tikruose modeliuose

KAIP LAIKYTI ŠVIEŽIĄ MAISTĄ IR GĖRIMUS



* Durų lentynėlių skaičius ir tipas priklauso nuo modelio

ŠALDYTUVO SKYRIUS

Šaldytuvo skyriaus atitirpinimas atliekamas visiškai automatiškai. Vandens lašeliai ant galinės sienelės rodo, kad vyksta periodiškas automatinio atitirpinimo ciklas. Atitirpęs vanduo automatiškai patenka į išleidimo angą, paskui teka į talpą, iš kurios išgaruoja.

„Extra Fresh“ 0°C stalčius *

„Extra Fresh“ 0°C stalčius (b) puikiai tinka mėsai ir žuviai laikyti. Mažinant / didinant šaldytuvo temperatūrą, taip pat keičiasi ir „Extra Fresh“ 0°C skyriaus temperatūra. Nepamirškite, kad šis skyrius yra valdomas mechanškai, veikia nuolat ir jo negalima išjungti.

ŠALDIKLIO SKYRIUS

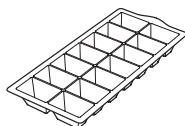
„Total No Frost“ šaldikliuose šaltas oras cirkuliuoja aplink šaldymo skyrius, todėl nesusiformuoja ledas ir nereikia įrenginio atitirpinti. Šaldomi produktai neprišąla prie sienelių, etiketės išlieka įskaitomos, o šaldymo skyrius išlieka tvarkingas ir švarus. Šaldiklio skyriuje galima ilgai laikyti užšaldytus 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 cirkuliuoti. Neleiskite, kad šviežias maistas liestųsi su užšaldytu maistu. Įkrovos ribojimą apsprendžia krepšiai, atvartai, stalčiai, lentynos ir t. t.

PRIEDAI*

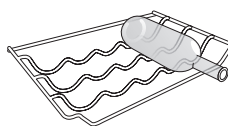
KIAUŠINIŲ DĖKLAS



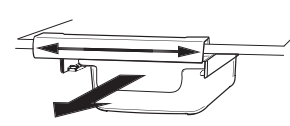
LEDUKŲ PADĖKLAS



BUTELIŲ LENTYNĖLĖ



„PICK&GO“ DĖŽUTĖ



* Tik tam tikruose modeliuose

Legenda

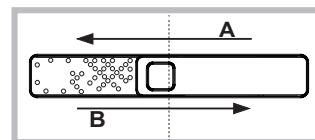
	VIDUTINĖS TEMPERATŪROS ZONA Rekomenduojama tropiniams vaisiams, skardinėms, gėrimams, kiaušiniams, padažams, konservuotiems produktams, sviestui ir uogienei laikyti
	VĖSI ZONA Rekomenduojama sūriui, pienui, kasdieniams produktams, delikatesams, jogurtui laikyti
	ŽEMIAUSIOS TEMPERATŪROS ZONA a) rekomenduojama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

„Pick&Go“ dėžutė*

„Pick&Go“ dėžutė stumiama horizontaliai, o ją išėmus ji gali būti naudojama kaip priešpiečių dėžutė. Ją galima dėti į mikrobangų krosnelę ir galima plauti indaplovėje.

„Humidity control“ (Drėgnumo valdymas)*

Jei maisto produktus norite laikyti mažesnio drėgnumo sąlygomis (pvz., vaisius), įjunkite drėgnumo reguliatorių (B padėtis), o jei juos norite laikyti drėgniau (pvz., daržoves), reguliatorių išjunkite (A padėtis).



Įsitinkinkite, 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.

Ledukai

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

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 įrenginį, šaldytuvo dureles ir dangčius reikia nuimti, kad viduje negalėtų įstrigti 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">Patikrinkite, ar maitinimo laidas prijungtas prie veikiančio kištukinio lizdo su tinkama įtampa.Patikrinkite, ar gerai veikia namų elektros sistemos apsaugos įtaisai ir saugikliai
Atitirpinimo padėkle yra vandens.	Tai normalu, kai oras šiltas, drėgnas. Padėklas gali būti net iki pusės pripildytas.	<ul style="list-style-type: none">Įsitikinkite, kad prietaisas yra pastatytas tiesiai, o vanduo nebėga per kraštus.
Prietaiso kraštai, kurie liečiasi su durelių guma, šilti. Neveikia apšvietimas.	Tai nėra defektas. Tai normalu, kai oras šiltas ir kai veikia kompresorius. Gali reikėti lemputę pakeisti. Gali būti, kad prietaisas įjungtas / veikia budėjimo režimu.	<ul style="list-style-type: none">Patikrinkite, ar gerai veikia namų elektros sistemos apsaugos įtaisai ir saugikliai.Patikrinkite, ar maitinimo laidas prijungtas prie veikiančio kištukinio lizdo su tinkama įtampaJei 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.
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">Įsitikinkite, kad prietaiso valdikliai nustatyti tinkamai.Patikrinkite, ar į prietaisą nėra pridėta labai didelio maisto produktų kiekio.Patikrinkite, ar ne per dažnai darinėjamos durelės.Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos durelės.
Prietaiso temperatūra per aukšta.	Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).	<ul style="list-style-type: none">Įsitikinkite, kad kondensatorius (prietaiso galinėje dalyje) nėra apdulkėjęs arba apsvėlęs.Įsitikinkite, kad prietaiso durelės uždarytos tinkamai.Įsitikinkite, kad prietaiso durelių sandarikliai tinkami įstatyti.Karštomis dienomis arba jei kambaryje labai šilta, varikliai normaliai veikia ilgiau.Jei prietaiso durelės ilgam paliekamas atviros arba į šaldytuvą įdedamas labai didelis produktų kiekis, variklis veiks ilgiau, kad atvėsintų prietaiso vidų.
Durelės netinkamai atsidarė ir užsidarė.	Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).	<ul style="list-style-type: none">Patikrinkite, ar durelėms netrukdo maisto pakuotės.Patikrinkite, ar vidinės dalys ar ledukų automatas yra savo vietoje.Patikrinkite, ar durelių sandarikliai švarūs ir nelimpa.Įsitikinkite, kad prietaisas pastatytas lygiai.

SIGNALŲ LENTELĖ

Signalų tipas	Signalas	Priežastis	Priemonės
Atidarytų durelių signalas.	Mirksi apšvietimo lemputė.	Durys buvo paliktos atidarytos ilgiau kaip 3 minutes.	Uždarykite dureles.
Gedimas.	Mirksi kuris nors iš temperatūros indikatorių.	Gaminys veikia netinkamai.	Kreipkitės į tarnybą, aptarnaujančią po pardavimo.

* Tik tam tikruose modeliuose



Politiką, standartinę dokumentaciją ir papildomą informaciją galite rasti:

- Apsilankydami svetainėje adresu docs.indesit.eu
- Naudodami QR Code
- 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-Code, nurodytu energijos klasės etiketėje. Etiketėje yra nurodytas ir modelio identifikatorius, kuriuo galima pasinaudoti duomenų bazės portale <https://eprel.ec.europa.eu>.



