



TÄNAME TEID INDESITI TOOTE OSTU EEST
Põhjalikuma klienditoe jaoks registreerige toode
aadressil www.indesit.com/register



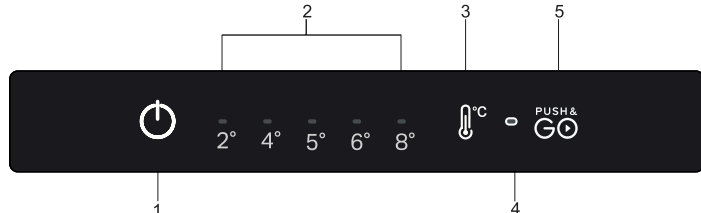
**Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt läbi
ohutusjuhend.**

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. Külmiku temperatuuri märgutuli
3. Külmiku temperatuuri seade
4. Märgutuli PUSH&GO
5. Nupp PUSH&GO

SISSE/VÄLJA

Kogu toote (külmiku ja külmutessektsioonid) saab sisse lülitada 2 sekundit seda nuppu vajutades. Liidesel on näidatud viimane seatud väärthus. Vajutage seadme väljalülitamiseks seda nuppu.

KÜLMIKU TEMPERATUURI MÄRGUTULI

Näitab külmikusektsiooni temperatuuri.

KÜLMIKU TEMPERATUURI SEADISTAMINE

Võimaldab tsükliliselt muuta külmiku temperatuuri; lisaks kinnitab valitud temperatuuri liidesel.
Külmikusektsiooni soovituslik temperatuuriseade on +4 °C.

FUNKTSIOON PUSH&GO

Kasutage seda funktsiooni temperatuuri kiireks taastamiseks, et toit pärast suure koguse lisamist paremini säiliiks. 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 säiliiks 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 külmutessektsioonis oleksid võimalikult head tingimused toidu külmutamiseks. Soovitame külmutusvõimsuse maksimeerimiseks kasutada alumist sahtlit. Kiirkülmutuse funktsioon lülitatakse automaatselt välja 48 tunni pärast.

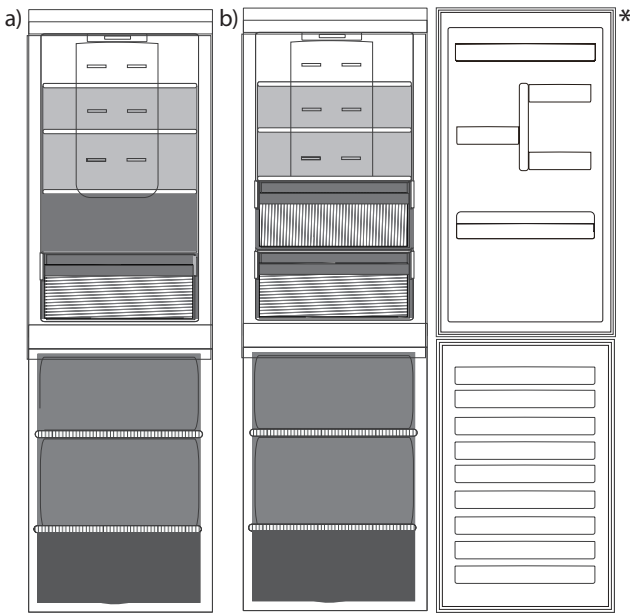
LED VALGUSTI

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

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

* Saadaval ainult teatud mudeliteil

VÄRSKE TOIDU JA JOOKIDE SÄILITAMINE



* Ukseriulite arv ja tüüp oleneb mudelist

KÜLMIKUSEKTSIOON

Külmikusektsioon sulatamine on täiesti automaatne. Veepiisad külmiku sisemuses tagaseinal näitavad, et käimas on automaatne jäaeemaldus. Sulatusvesi juhitakse automaatselt äravooluuvasse ja kogutakse seejärel mahutisse, kust see aurustub.

Sahtel Extra Fresh 0 °C*

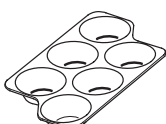
Sahtel Extra Fresh 0 °C (b) sobib eriti hästi liha ja kala säilitamiseks. Külmiku temperatuuri suurendamine/langetamine mõjutab ka sahtli Extra Fresh 0 °C temperatuuri. Arvestage, et tegemist on mehaanilise funktsioniga, mida ei saa välja lülitada.

KÜLMUTUSSEKTSIOON

Sügavkülmikutes Total No Frost ringleb jahutatud õhk säilituspriirkondades, mis takistab jäätke tekete, seega ei ole neid vaja kunagi sulatada. Külmunud toit ei jäää seinte külge kinni, sildid püsivad loetavana ja hoiuruum on puhas ning korras. Külmutussektsioon võimaldab külmutatud toidu säilitamist ja värske toidu külmutamist. Värske toidu kogus, mida on võimalik kindla aja jooksul külmutada, on toodud andmesildil. Paigutage värske toit külmutussektsiooni külmutuspriirkonda, jäettes selle ümber õhu vabaks rинглuseks piisavalt ruumi. Ärge laske värskel toidul pootuda kokku külmutatud toiduga. Laadimismahule seavad piirangud korvid, labad, sahlid, riulid jne.

TARVIKUD*

MUNAREST



JÄÄKUUBIKUTE REST



Kirjeldus

MÖÖDUKAS 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 lihalöökude, magustoitude, liha ja kala säilitamiseks

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

PUU- JA KÖÖGIVILJA SAHTEL

SÜGAVKÜLMIKUSAHTLID

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

KÜLMUTUSSEKTSIOONI SAHTEL

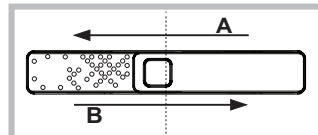
(Max jahe tsoon)
Soovitatav kasutada värske/valmistatud toidu külmutamiseks

Karp Pick&Go*

Karp Pick&Go liigub horisontaalselt ja selle saab lõunakarbina kasutamiseks seadimest eemaldada. Seda võib kasutada toidu mikrolaineahhus 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.

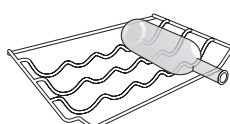


Veenduge, et need komponendid sulguksid pärasl laadimist takistuseta. Allpool oleval pildil on külmutustsooni sahtel/sektsioon. Külmutussektsioone optimeerimiseks ja hoiuruumi suurendamiseks võib külmutussektsiooni kasutada ilma sügavkülmasahtliteta ja asetada toidu otse sektsiooni põhja. Toidu riknemise vältimiseks vaadake soovituslikku sätet ja säilitusaegu veobast kasutusjuhendist.

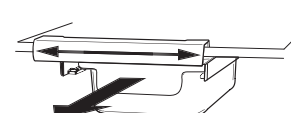
JÄÄKUUBIKUD

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

PUDELIHOIDIK



KARP PICK&GO



* Saadaval ainult teatud mudelite

ÜLDTEAVE

Sahtlite, korvide ja riulite asendit ei tohi muuta, kui selles kiirjuhendis ei ole teisiti öeldud.

Külmikusektsooni sees olevas valgustussüsteemis on kasutusel LED-tuled, mis tagavad parema valgustuse ja tarbivad vähem energiat kui tavaliised lambipirnid.

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

TÖRGETE 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 kaitseadiseid ja kaitsmeid
Sulatusvee alusel on vett.	See on kuuma, niiske ilma puhul tavoline. Alus võib olla isegi poolenisti täis.	<ul style="list-style-type: none">Et vältida vee mahavoolamist, veenduge, et seade on loodis.
Uksetihendiga kokkupuutuvad seadme korpu servad on katsudes soojad.	Tegemist ei ole defektiga. See on kuuma ilmaga ja kompressoril töötamise ajal tavoline.	
Tuli ei põle.	Lambipirn võib vajada väljavahetamist. Seade võib olla ooterežiimis.	<ul style="list-style-type: none">Veenduge, et teie kodu elektrisüsteem kaitseadised 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 edasimüütjate 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 korraga 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 tavaläastesest pikemalt.Kui seadme uks on jää nud kauemaks lahti või kui korraga 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 jäää 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 jää nud avatuks kauemaks kui 3 minutiks.	Sulgege uks.
Törge.	Mõni temperatuuri märgutuli vilgub.	Toote törge.	Pöörduge teenindusse.

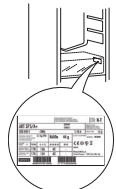
* Saadaval ainult teatud mudelitel



Politiikate, standardite dokumentatsiooni ja toote lisateabe lugemiseks tehke järgmist:

- Külalage meie veebilehhe docs.indesit.eu
- Kasutage QR Code
- Teise võimalusena **võtke ühendust meie müügijärgse teeninduskeskusega** (vt telefoninumbrit garantikirjas). Kui võtate ühendust müügijärgse teenindusega, siis teage neile oma toote andmeplaadil olevad koodid.

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



**PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES INDESIT****IZSTRĀDĀJUMU**

Lai saņemtu papildu palīdzību, lūdzu, reģistrējiet savu izstrādājumu šeit: www.indesit.com/register

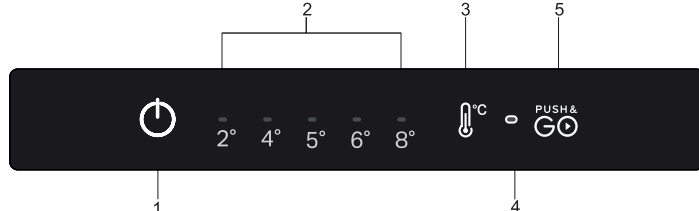


Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības norādījumus.

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 pogā

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.

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. 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 nospiest arī pogu Push&Go. Svaiga pārtika jāsasaldē iespējami ātrāk, lai to varētu labāk saglabāt, nezaudējot tās uzturētību. Lai sasaldētu svaigu pārtiku, nospiediet pogu Push&Go; iedegsies funkcijas Push&Go indikators.

Lai sagatavotu saldētavu iespējami labākiem saldēšanas apstākļiem, ieteicams 24 stundas pirms ēdienu ievietošanas nospiest pogu Push&Go. Lai palielinātu sasaldēšanas jaudu, izmantojiet apakšējo atvilktni.

Funkcija īpaši ātra sasaldēšana tiek automātiski izslēgta pēc 48 stundām.

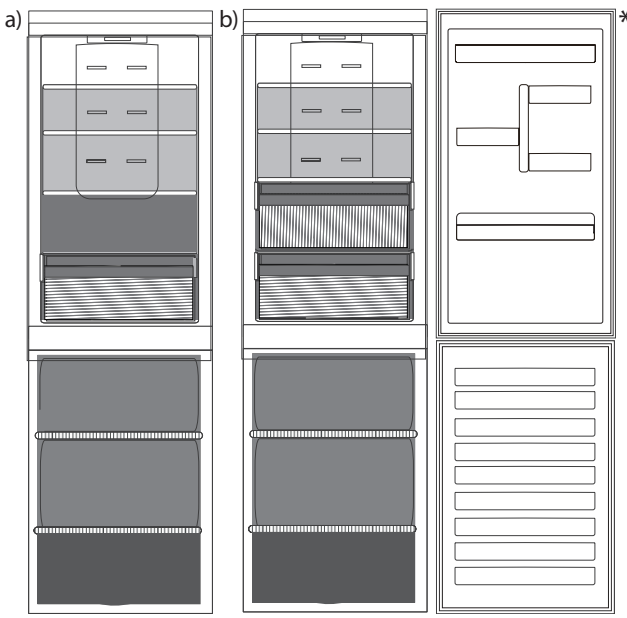
GAISMAS DIOŽU APGAISMOJUMS

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 galas un zivju uzglabāšanai. Samazinot/paaugstinot temperatūru ledusskapī, tiek ietekmē 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 nepielip pie sienām, marķējums paliek salasāms, un uzglabāšanas zona saglabājās kārtīga un tīra.

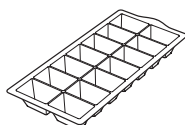
Saldētāvā var uzglabāt saldētu pārtiku un sasaldēt svaigu pārtiku. Svaigās pārtikas daudzums, ko var sasaldēt noteiktā laika periodā, ir norādīts parametru plāksnītē. Svaigu pārtiku izkārtojiet saldētavas saldēšanas zonā, atstājot pietiekami daudz vietas ap produktu iepakojumiem, lai gaiss brīvi cirkulētu. Nepieļaujiet svaigu produktu saskari ar saldētiem produktiem. Ierobežojumi ir atkarīgi no groziem, atlokiem, atvilktnēm, plauktiem utt.

PIEDERUMI*

OLU TRAUKS



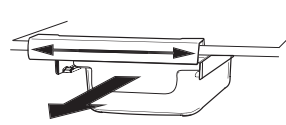
LEDUS TRAUKS



PUDEĻU STATĪVS



PICK&GO NODALĪJUMS



* Tikai atsevišķiem modeļiem

Apzīmējums

MĒRENĀ ZONA

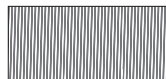
leteicams tropisko augļu, konservu, dzērienu, olu, mērču, marinētu dārzeņu, sviesta un ievārījuma uzglabāšanai

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)

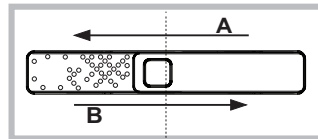
Paredzēta, lai sasaldētu svaigu/pagatavotu pārtiku

Pick&Go nodalījums*

Pick&Go nodalījumu var būdīt horizontāli, izņemt un izmantot kā pusdienu kasti. To var ievietot mikrovīnu krāsnī ēdienu 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, dārzenus).



Pārliecinieties, ka šis 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 tiesšaistēs 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

Atvilknes, grozi un plaukti jāturi pašreizējā stāvoklī, ja vien šajā īsajā pamācībā nav ieteikts citādi.
Ledusskapja nodalījuma apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas gaismas diožu (LED) gaismas, kas nodrošina labāku apgaismojumu un patēri Mazāk energijas 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">Pārliecinieties, ka barošanas kabelis ir ievietots elektrotīkla kontaktligzdā ar atbilstošu spriegumu.Pārliecinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi.Pārliecinieties, ka ierīce ir nolīmenota, lai ūdens nepārplūstu.
Atkausēšanas tekhnē ir ūdens.	Tā ir parasta parādība siltos, mitros laikapstākļos. Tekne var būt līdz pusei pilna.	
Ierīces korpusa stūri, kas saskaras ar durvju blīvējumu, tiem pieskaroties, šķiet silti.	Tas nav defekts. Tā ir parasta parādība siltos laikapstākļos un kompresora darbibas laikā.	
Gaisma nedarbojas.	Iespējams, ka jāmaina spuldze. Ierīce var būt ieslēgta/gaidstāves režīmā.	<ul style="list-style-type: none">Pārliecinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi.Pārliecinieties, ka barošanas kabelis ir pievienots elektrotīkla kontaktligzda ar atbilstošu spriegumuGadijumā, 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 darbibas laiks ir atkarīgs no dažādiem apstākļiem: durvju atvēšanas reižu skaits, uzglabātās pārtikas daudzums, istabas temperatūra, temperatūras iestatījumi.	<ul style="list-style-type: none">Pārliecinieties, 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">Pārliecinieties, ka kondensatorā (ierīces aizmugurē) nav putekļu un pūku.Nodrošiniet, lai ierīces durvis tiek kārtīgi aizvērtas.Pārliecinieties, 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.
Durvīs neatveras un neaizveras pareizi.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none">Pārliecinieties, ka pārtikas iepakojumi nebloķē durvis.Pārliecinieties, ka iekšējās daļas un automātiskais ledus veidotājs atrodas paredzētajā vietā.Pārbaudiet, vai durvis nav netīras vai lipīgas.Pārbaudiet, vai ierīce ir nolīmenota.

TRAUKSMES SIGNĀLU TABULA

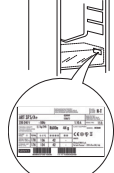
Trauksmes signāla veids	Signāls	Cēlonis	Risinājums
Atvērtu durvju brīdinājums.	Ledusskapja gaismiņa mirgo.	Durvīs ir atvērtas ilgāk nekā 3 minūtes.	Aizveriet durvis.
Darbības traucējums.	Mirgo kāds no temperatūras indikatoriem.	Izstrādājuma darbibas traucējums.	Sazinieties ar pēcpārdošanas apkopes centru.

* 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 grāmatīnā). 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>.



**DÉKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE „INDESIT“ GAMINI**

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

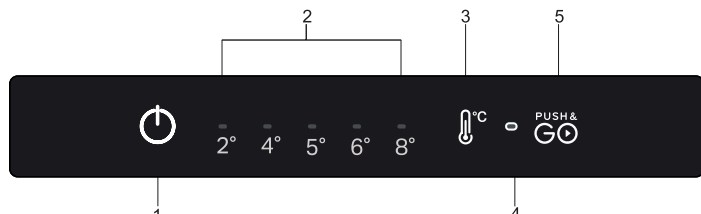


Prieš naudodamiesi prietaisu atidžiai perskaitykite saugos instrukcijas.

NAUDOJIMAS PIRMĄ KARTĄ

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

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

VALDYMO SKYDELIS**IJUNGIMAS / IŠJUNGIMAS**

Galima ijungti 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 šaldytovo skyriaus temperatūrą.

ŠALDYTUVO TEMPERATŪROS NUSTATYMAS

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

1. Ijungimas / išjungimas
2. Šaldytovo temperatūros indikatoriaus lemputės
3. Šaldytovo temperatūros nustatymas
4. „PUSH&GO“ indikatoriaus lemputė
5. „PUSH&GO“ mygtukas

„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 paspaudami „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

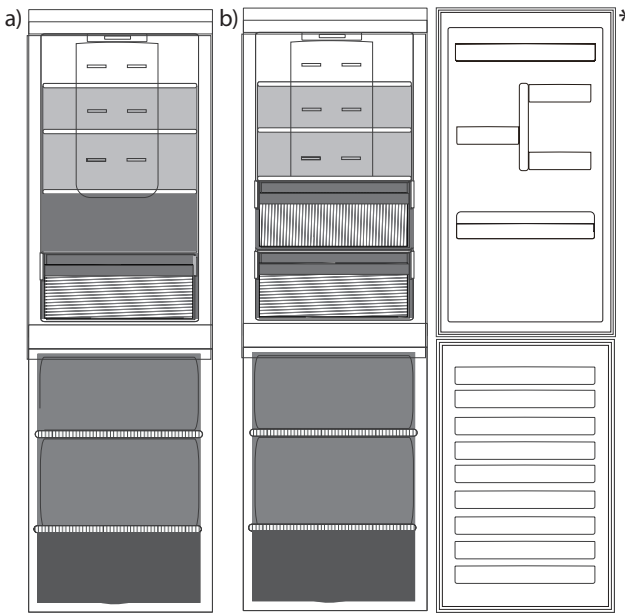
Šiame gaminyje integruotas F klasės energijos naudojimo efektyvumo šviesos šaltinis.

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

Svarbu: Šaldytovo 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 GĒRIMUS



* Durų lentynelių 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 žuvai laikyti. Mažinant / didinant šaldytuvo temperatūrą, taip pat keičiasi ir „Extra Fresh“ 0 °C skyriaus temperatūra. Nepamirškite, kad šis skyrius yra valdomas mechaniskai, veikia nuolatos ir jo negalima išjungti.

ŠALDIKLIOS SKYRIUS

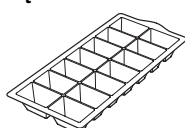
„Total No Frost“ šaldikliuose šaltas oras cirkuliuoja aplink šaldymo skyrius, todėl nesusiformuoja ledas ir nereikia įrenginio atitirpinti. Šaldomi produktai neprišala prie sienelių, etiketės išlieka išskaitomos, o šaldymo skyrius išlieka tvarkingas ir švarus. Šaldiklio skyriuje galima ilgai laikyti užšaldytus produktus ir užšaldyti šviežius produktus. Šviežio maisto kiekis, kuris gali būti užšaldytas per tam tikrą laiką, yra nurodytas techniniu duomenų lentelėje. Sudėkite šviežią maistą į šaldymo kamерą, palikdami pakankamai vietos aplink jį, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti. Neleiskite, kad šviežias maistas liestisi su užšaldytu maistu. Iškrovos ribojimą apsprendžia krepšiai, atvartai, stalčiai, lentynos ir t. t.

PRIEDAI*

KIAUŠINIŲ DĒKLAS



LEDUKŲ PADĒKLAS



Legenda

VIDUTINĖS TEMPERATŪROS ZONA

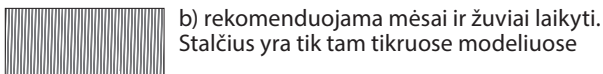
Rekomenduojama tropiniams vaisiams, skardinėms, gērimams, kiaušiniams, padažams, konservuotiemis produktams, sviestui ir uogienei laikyti

VĒSI ZONA

Rekomenduojama sūriui, pienui, kasdieniams produktams, delikatesams, jogurtui laikyti

ŽEMIAUSIOS TEMPERATŪROS ZONA

a) rekomenduojama mėsos gaminiams, desertams, mėsai ir žuviai laikyti



VAISIŲ IR DARŽOVIŲ STALČIUS

ŠALDIKLIOS STALČIAI

(Vienas stalčius žemesniuose nei 1,7 m modeliuose)

ŠALDYMOS ZONOS STALČIUS

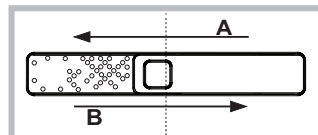
(Vésiausia zona)
Rekomenduojama šviežiems / paruoštiems maisto produktams šaldyti

„Pick&Go“ dézutė*

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

„Humidity control“ (Drégnumo valdymas)*

Jei maisto produktus norite laikyti mažesnio drégnumo sąlygomis (pvz., vaisius), įjunkite drégnumo regulatorių (B padėtis), o jei juos norite laikyti drégniau (pvz., daržoves), regulatorių išjunkite (A padėtis).

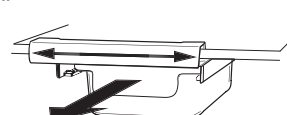


Isitikinkite, kad sudėjus maistą šie komponentai lengvai užsidaro. Šaldymo zonas stalčius / skyrius parodytas aukščiau pateiktame paveikslėlyje. Siekiant optimizuoti šaldymo greitį ir gauti daugiau vienos produktų laikymui, šaldiklio skyrius gali būti naudojamas be šaldiklio stalčių, maistą dedant tiesiai 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 įdékite atgal į šaldiklio skyrių. Ledukams išimti nenaudokite aštrių ar smailių įrankių.

„PICK&GO“ DÉZUTĖ



* Tik tam tikruose modeliuose

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 jrengini, šaldytuvo dureles ir dangčius reikia nuimti, kad viduje negalėtų įstigti vaikai ar gyvūnai.

GEDIMU 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 papildytas.	<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.	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">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 nustatymu.	<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 apdulkėjės arba apsvilėjės.Įsitikinkite, kad prietaiso durelės uždarytos tinkamai.Įsitikinkite, kad prietaiso durelių sandarikliai tinkami įstatyti.Karštomis dienomis arba jei kambaryste labai šilta, varikliai normaliai veikia ilgiau.Jei prietaiso durelės ilgam paliekamas atviros arba į šaldytuvą įdedamas labai didelis produktų kiekis, variklis veiks ilgiau, kad atvesintų prietaiso vidų.
Durelės netinkamai atsidaro ir užsidaro.	Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).	<ul style="list-style-type: none">Patikrinkite, ar durelėms netrukdo maisto pakuočės.Patikrinkite, ar vidinės dalys ar ledukų automatas yra savo vietoje.Patikrinkite, ar durelių sandarikliai švarūs ir nelimpa.Įsitikinkite, kad prietaisas pastatytas lygiav.

SIGNALŲ LENTELĖ

Signalo tipas	Signalas	Priežastis	Priemonės
Atidarytų durelių signalas.	Mirksi apšvietimo lemputė.	Durys buvo paliktos atidarytos ilgiu 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 plokštéléje 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>.

