



PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES INDESIT IZSTRĀDĀJUMU

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



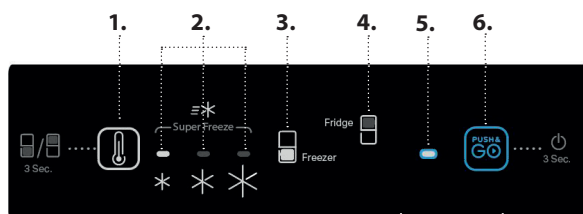
Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības norādījumus.

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Pēc ierīces uzstādīšanas nogaidiet vismaz divas stundas, pirms pievienojat ierīci strāvas padevei. Pievienojot ierīci elektrotīklam, tā sāk darboties automātiski. Piemērotā uzglabāšanas temperatūra pārtikai tiek sākotnēji iestatīta rūpnīcā.

Pēc ierīces ieslēgšanas pagaidiet 4-6 stundas, lai tiktu sasniegta normāli uzpildītai ierīcei nepieciešamā uzglabāšanas temperatūra. Novietojiet antibakteriālo aromāta novēršanas filtru (ja ir) ventilatorā, kā parādīts filtra iepakojumā. Ja atskan skaņas signāls, tas nozīmē, ka atskanējis temperatūras brīdinājuma signāls: nospiediet pogu, lai izslēgtu skaņas brīdinājuma signālus.

VADĪBAS PANELIS



1. Ledusskapja temperatūras/saldētavas temperatūras poga
2. Temperatūras indikatora iestatīšana
3. Saldētavas indikators
4. Ledusskapja indikators
5. Push & GO indikators
6. Poga Push & GO

TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA

3 sekundes turiet nospiestu pogu (1), lai izvēlētos ledusskapi (3) vai saldētavu (4).

Nospiediet to pašu pogu, lai mainītu iepriekš izvēlētas zonas temperatūru.

Ieteicamais iestatījums ledusskapja nodaļumam: MED (Vidēja)
Ieteicamais saldētavas iestatījums: MED (Vidēja)



Augsta temp.



Vidēji augsta temp.



Vidēja temp.



Vidēji zema temp.



Zema temp.



Fast Cooling/Fast Freezing (Ātra atdzesēšana/ātra sasaldēšana)



IESLĒGŠANAS/GAIDSTĀVES FUNKCIJA

3 sekundes turiet nospiestu pogu Push & GO (6), lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.

Gaidstāves režīmā gaisma ledusskapja nodaļuma iekšpusē nedeg. Lai atkal ieslēgtu ierīci, nospiediet pogu Push&Go.

FUNKCIJA SUPER FREEZE (ĪPAŠI ĀTRA SASALDĒŠANA)

Lai vislabāk uzglabātu pārtikas produktus, pirms liela daudzuma produktu ievietošanas saldētavā, lūdzu, izmantojiet funkciju īpaši ātra sasaldēšana.

Lai iestatītu šo funkciju, spiediet pogu (1), līdz iedegas visas trīs gaismas diodes.

Funkcija automātiski izslēdzas pēc 26 stundām vai manuāli, izvēloties citu saldētavas temperatūru.

Piezīme: Neļaujiet svaigai un jau sasaldētai pārtikai saskarties. Lai optimizētu sasaldēšanas ātrumu un iegūtu vairāk uzglabāšanas vietas, saldētavas nodaļumu var izmantot bez saldētavas atvilktnēm.

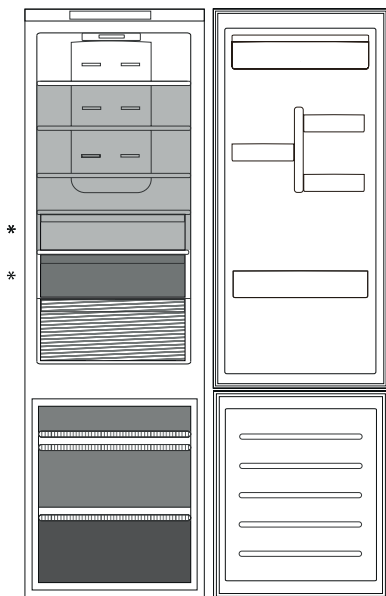
Lai nepieļautu pārtikas sabojāšanos, skatiet ieteicamo iestatījumu un uzglabāšanas laiku, kas atrodams tiešsaistes lietotāja rokasgrāmatā.

FUNKCIJA PUSH&GO

Nospiediet pogu Push&Go (6), lai aktivizētu ātru temperatūras atjaunošanu un labāk saglabātu tikko iegādātu lielu pārtikas daudzumu. Aktivizējot šo funkciju, iedegas indikators (5). Funkcija automātiski izslēdzas pēc 10 stundām, taču to ir iespējams izslēgt arī manuāli, nospiežot pogu Push&Go (6).

* Pieejams tikai atsevišķiem modeļiem

KĀ UZGLABĀT SVAIGUS PĀRTIKAS PRODUKTUS UN DZĒRIENUS

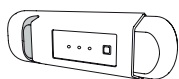


Apzīmējums

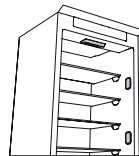
-  **NEDAUDZ DZESĒTĀ ZONA**
Paredzēta tropisko augļu, konservu, dzērienu, olu, mērču, marinētu gurķiņu, sviesta, ievārījuma uzglabāšanai
 -  **VĒSĀ ZONA**
Paredzēta siera, piena, ikdienas produktu, delikatešu, jogurta uzglabāšanai
 -  **VĒSĀKĀ ZONA**
Paredzēta gatavo gaļas produktu, desertu, gaļas un zivju uzglabāšanai.
-
-  **AUGĻU UN DĀRŽEŅU ATVILKTNE**
 -  **SALDĒTAVAS ATVILKTNES**
 -  **SALDĒŠANAS ZONAS ATVILKTNE**
(Visvēsākā zona)
Paredzēta, lai saldētu svaigu/pagatavotu pārtiku

Slodzes ierobežojumus nosaka konkrētā konstrukcija (grozi, tvertnes, atloki, atvilktnes, plaukti utt.), vai arī slodzes ierobežojumus nosaka dabiskie slodzes ierobežojumi.

Apgaismojuma sistēma (atkarībā no modeļa)



Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi G



Šajā izstrādājumā ir 2/4 sānu gaismas avoti ar energoefektivitātes klasi F, kā arī augšējais gaismas avots ar energoefektivitātes klasi G



Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi G



Šajā izstrādājumā ir augšējais gaismas avots ar energoefektivitātes klasi G

LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS

Vairāku gaisa plūsmu izkliede

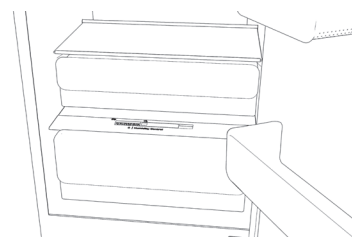
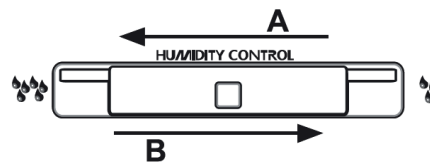
Vairākas gaisa plūsmas palīdz vienmērīgi izkliedēt auksto gaisu nodalījumā, lai labāk saglabātu pārtiku. Pārtikas produktus var novietot jebkurā ledusskapja plauktā. Lūdzu, pievērsiet uzmanību tam, lai netiktu nosprostotas gaisa izkļedes atveres, tādējādi nodrošinot brīvu gaisa plūsmu.

Īpaši izturīgs stikls

Indesit īpaši izturīgie stikla plaukti ir biezāki par vidusmēra plauktiem, un tie notur līdz 100 kg svara, tādēļ šie plaukti spēj noturēt pat vissmagākos katlus. Papildu smagumu līdz 100 kg var novietot vienā plauktā, līdz plauktā atrodas tā slodzes izturības maksimums (100 kg); šī iemesla plaukts var saliekties.

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).



* Pieejams tikai atsevišķiem modeļiem

SALDĒTAVAS NODALĪJUMS

Ledus gabaliņi*

Iepildiet ledus traukā ūdeni un ievietojiet trauku saldētavā.
Ledus gabaliņu izņemšanai nekad nelietojiet asus vai smailus priekšmetus.

Viegli izņemama saldētavas paplāte

Viegla piekļuves zona saldētavā: viegla nepieciešamo produktu atrašana un paņemšana.

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, kas nodrošina labāku apgaismojumu nekā tradicionālās gaismas spuldzes, kā arī ļoti zemu enerģijas patēriņu.

Svaigās pārtikas daudzums, ko var sasaldēt 12 un 24 stundu laikā, ir norādīts parametru plāksnītē.

UTILIZĀCIJA

Pirms ledusskapja utilizācijas atkritumu izgāztuvē ir jānoņem tā durvis un vāki, lai nepieļautu bērnu vai dzīvnieku iesprūšanu ledusskapī.

Sistēma Total No Frost (Pilnībā bez apsarmojuma)

Sistēma Total No Frost efektīvi novērš ledus veidošanos, ļaujot izvairīties no manuālas saldētavas un ledusskapja atkausēšanas. Šīs ietaises ventilācijas sistēma nodrošina teicamu aukstā gaisa cirkulāciju abos nodalījumos, tādējādi nepieļaujot ledus uzkrāšanos.

ATVILKTŅU IZŅEMŠANA

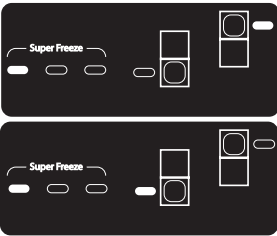
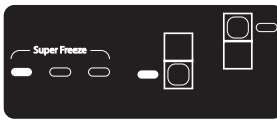
Izvelciet atvilktnes, cik iespējams, paceliet un izņemiet. Lai būtu vairāk vietas, saldētavas nodalījumu var izmantot bez atvilktnēm.

Pēc produktu novietošanas atpakaļ uz režģiem/plauktiem, pārliecinieties, vai durvis ir kārtīgi aizvērtas.

* Pieejams tikai atsevišķiem modeļiem

** Neatkarīgu pārbaudi veica IMSL (Industrial Microbiological Services Ltd, UK), lietojot standartu ISO 22196

PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Kā rīkoties, ja...	Iespējamie iemesli	Risinājumi
Vadības panelis ir izslēgts, ierīce nedarbojas.	Ierīce var būt režīmā Ieslēgts/gaidstāve. Var būt traucēta ierīces energoapgāde.	Aktivizējiet ierīci, nospiežot pogu PUSH&GO. Pārlicinieties, ka: <ul style="list-style-type: none"> nav enerģijas padeves pārtraukuma; kontaktdakša ir pareizi pieslēgta kontaktligzdai, un elektrotīkla divpolu slēdzis (ja ir) ir pareizā pozīcijā (proti, ļauj piegādāt strāvas padevi uz ierīci); sadzīves elektrosistēmas aizsargierīces darbojas pareizi; strāvas kabelis nav pārrauts.
Nedarbojas iekšējais apgaismojums.	Var būt jānomaina apgaismojuma spuldze. Ierīce var būt režīmā Ieslēgts/gaidstāve.	Sazinieties ar pilnvarotu klientu apkalpošanas centru. Aktivizējiet ierīci, nospiežot pogu PUSH&GO.
Temperatūra nodaļījumos nav pietiekami zema.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	Pārlicinieties, ka: <ul style="list-style-type: none"> durvis ir kārtīgi aizvērtas; ierīce nav uzstādīta blakus siltuma avotam; iestatītā temperatūra ir adekvāta; gaisa cirkulācija pa ventilācijas atverēm ierīces apakšā netiek traucēta.
Ierīces priekšējā mala pie durvju izolācijas ir karsta.	Tas nav defekts. Tas novērš kondensāta veidošanos.	Labošana nav nepieciešama.
Tiek ieslēgts skaņas signāls*.	Atvērtu durvju brīdinājums Tas tiek aktivizēts, kad durvis ir ilgstoši atvērtas.	Aizveriet ierīces durvis, lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu.
	Energoapgādes pārtraukuma brīdinājums Tas ieslēdzas, ja ilgstoša elektroenerģijas pārtraukuma gadījumā saldētavas nodaļījumā temperatūra paaugstinās. Piezīme: Citu produktu temperatūru nevar iestatīt, kamēr nav izslēgts energoapgādes traucējumu brīdinājuma signāls.	Pirms skaņas signāla izslēgšanas ieteicams pievērst uzmanību temperatūrai, kas redzama saldētavas temperatūras displejā un atbilst augstākajai temperatūrai, kas sasniegta saldētavas nodaļījumā energoapgādes pārtraukuma laikā. Lai izslēgtu skaņas signālu, nospiediet pogu "Stop Alarm" (Apturēt brīdinājuma signālu). Pēc pogas nospiešanas displejā atkal būs redzamas iestatītās temperatūras. Ja saldētavas temperatūra nav vēl sasniegusi pārtikas uzglabāšanai optimālu līmeni, var ieslēgties saldētavas temperatūras brīdinājuma signāls (skatiet sadaļu par saldētavas nodaļījuma temperatūras brīdinājuma signālu). Pirms produktu izmantošanas pārbaudiet tos.
	Saldētavas nodaļījuma temperatūras brīdinājuma signāls Saldētavas nodaļījuma temperatūras brīdinājuma signāls norāda, ka nodaļījumā nav optimālā temperatūra. Tas var notikt šādos gadījumos: pirmajā izmantošanas reizē, pēc atkausēšanas un/vai tīrīšanas, ja saldētavā ieliek lielu produktu daudzumu vai, ja saldētavas durvis nav kārtīgi aizvērtas.	Nospiežot pogu (1) vai (6), skaņas brīdinājuma signāls tiek atlikts

* Pieejams tikai atsevišķiem modeļiem



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

- Apmeklējiet mūsu vietni docs.indesit.eu
 - QR koda izmantošana
 - Vai arī **sazinieties ar mūsu pēcpārdošanas servisu** (tālruna numurs ir norādīts garantijas grāmatiņā).
Sazinoties ar mūsu pēcpārdošanas centru, 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 datu bāzes portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.

