



DĖKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE „INDESIT“ GAMINĮ

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



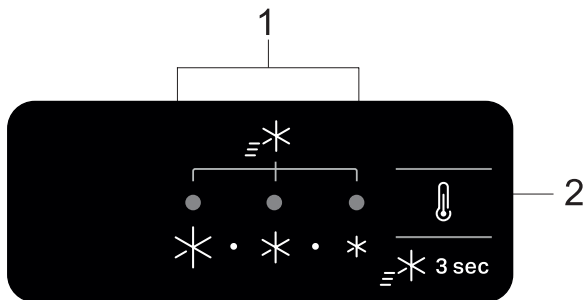
Prieš naudodamiesi prietaisu atidžiai perskaitykite saugos instrukcijas.

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. 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 išjungiama 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
-

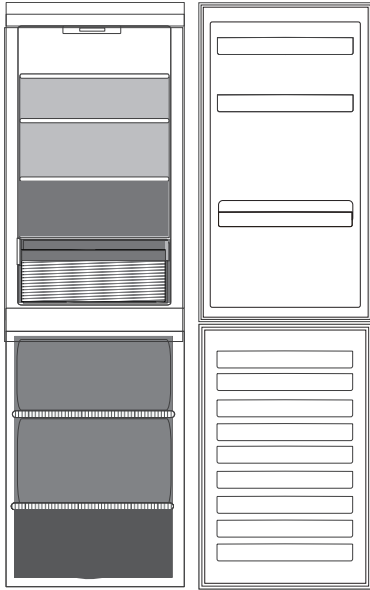
○ IŠJUNGTA

- 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



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

Rekomenduojama mėsos gaminiams, desertams, mėsai ir žuviai laikyti



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

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. Leducams 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.

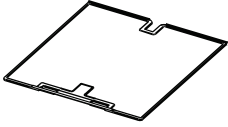
* Tik tam tikruose modeliuose

PRIEDAI*

KIAUŠINIŲ DĒKLAS



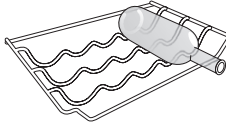
„STOP FROST“ PRIEDAS



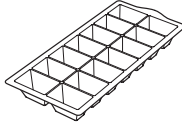
„STOP FROST“ PRIEDAS*

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

BUTELIŲ LENTYNĖLĖ



LEDUKŲ PADĒKLAS



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">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">Įsitinkite, 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 nustatymų.	<ul style="list-style-type: none">Įsitinkite, 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">Įsitinkite, kad kondensatorius (prietaiso galinėje dalyje) nėra apdulkėjęs arba apsvėlęs.Įsitinkite, kad prietaiso durelės uždarytos tinkamai.Įsitinkite, 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 atsideda ir užsideda.	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 automatų yra savo vietoje.Patikrinkite, ar durelių sandarikliai švarūs ir nelimpa.Įsitinkite, kad prietaisas pastatytas lygiai.

* Tik tam tikruose modeliuose

SIGNALŲ LENTELE

Signalų 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
- 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>.

