



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

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



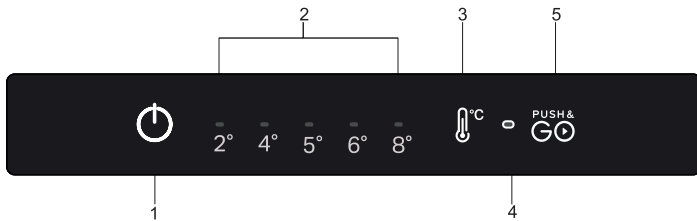
**Prieš naudodamiesi prietaisu atidžiai perskaitykite saugos instrukcijas.**

**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. 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.

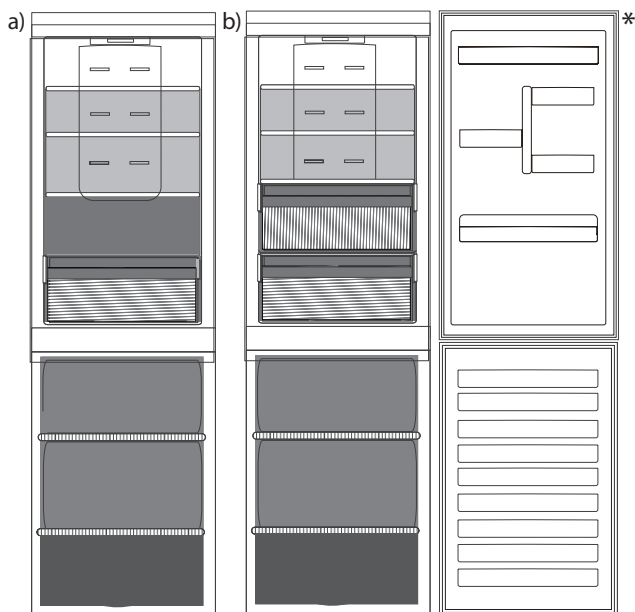
**LED LEMPUTĖ**

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

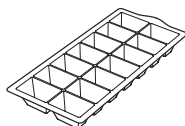
„Total No Frost“ šaldikliuose šaltas oras cirkuliuoja aplink šaldymo skyrius, todėl nesusiformuoja ledas ir nereikia įrenginio atitirpinti. Šaldomi produktai neprišąla prie sienelių, etiketės išlieka įskaitomos, o šaldymo skyrius išlieka tvarkingas ir švarus. Šaldiklio skyriuje galima ilgai laikyti užšaldytus 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\*

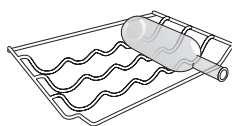
#### KIAUŠINIŲ DĖKLAS



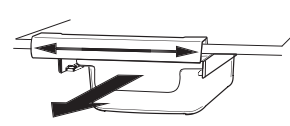
#### LEDUKŲ PADĖKLAS



#### BUTELIŲ LENTYNĖLĖ



#### „PICK&GO“ DĖŽUTĖ



\* Tik tam tikruose modeliuose

### Legenda

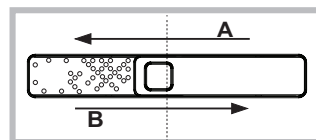
	<b>VIDUTINĖS TEMPERATŪROS ZONA</b> Rekomenduojama tropiniams vaisiams, skardinėms, gėrimams, kiaušiniams, padažams, konservuotiems produktams, sviestui ir uogienei laikyti
	<b>VĖSI ZONA</b> Rekomenduojama sūriui, pienui, kasdieniams produktams, delikatesams, jogurtui laikyti
	<b>ŽEMIAUSIOS TEMPERATŪROS ZONA</b> a) rekomenduojama mėsos gaminiams, desertams, mėsai ir žuviai laikyti
	b) rekomenduojama mėsai ir žuviai laikyti. Stalčius yra tik tam tikruose modeliuose
	<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

### „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"><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. 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"><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 atsidarė ir užsidarė.	Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).	<ul style="list-style-type: none"><li>Patikrinkite, ar durelės netrukdo maisto pakuotės.</li><li>Patikrinkite, ar vidinės dalys ar ledukų automatas yra savo vietoje.</li><li>Patikrinkite, ar durelių sandarikliai švarūs ir nelimpa.</li><li>Įsitinkinkite, kad prietaisas pastatytas lygiai.</li></ul>

## 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](https://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>.



 **INDESIT**



400011507515/A