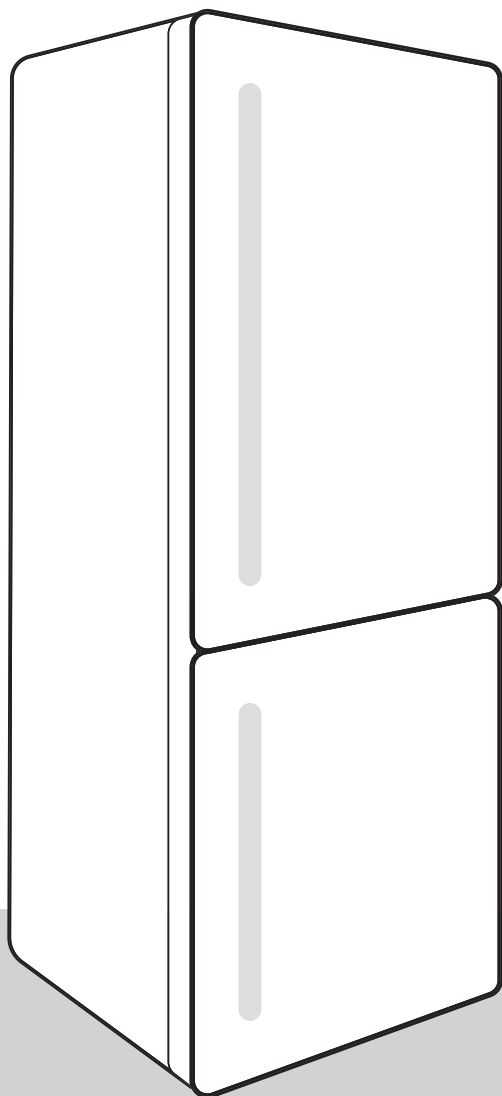


gorenje

LT

LT

**IŠSAMIOS VERTIKALIAUS
ŠALDYTUVO IR ŠALDIKLIO
NAUDOJIMO
INSTRUKCIJOS**



Dėkojame Jums už pasitikėjimą, kurį parodėte mums įsigydami šį prietaisą, skirtą palengvinti jūsų buičiai. Kad būtų lengviau naudoti gaminį, mes pateikėme išsamias naudojimo instrukcijas ir atskirame lape – montavimo instrukcijas. Perskaitykite instrukcijas sužinosite daugiau apie savo naująjį prietaisą.

Linkime Jums susirasti daug malonumo jos naudojimo.

Aplankykite mūsų tinklapį. Jame galėsite įvesti prietaiso modelio numerį, nurodytą techninių duomenų plokštelėje arba garantijos lape, ir rasti išsamų prietaiso aprašymą, naudojimo patarimus, informaciją apie trikdžių šalinimą, paslaugų, naudojimo instrukcijas ir t.t.



<http://www.gorenje.com>

Nuoroda į ES EPREL duomenų bazę

Kartu su prietaisu pateikiamoje energijos vartojimo efektyvumo etiketėje pateikiamas QR kodas suteikia internetinę nuorodą į šio prietaiso registraciją EU EPREL duomenų bazėje. Laikykite nuorodą apie energijos vartojimo etiketę kartu su vartotojo vadovu ir visais kitais dokumentais, pateiktais kartu su šiuo prietaisu. Informaciją, susijusią su gaminio veikimu, galima rasti EU EPREL duomenų bazėje pagal nuorodą <https://eprel.ec.europa.eu> ir modelio pavadinimą bei gaminio numerį, kuriuos rasite prietaiso duomenų lentelėje.. Norėdami gauti daugiau informacijos apie energijos vartojimo efektyvumo etiketę, apsilankykite www.theenergylabel.eu.

Prietaisas skirtas naudoti tik buityje.

Šaldytuvas skirtas laikyti šviežią maistą aukštesnėje nei 0 °C temperatūroje

Šaldiklis skirtas šaldyti šviežius maisto produktus ir ilgai saugoti šaldytus maisto produktus (iki vienerių metų, priklausomai nuo maisto rūšies).

Šie simboliai naudojami visoje instrukcijoje ir turi tokias reikšmes:



INFORMACIJA!

Informacija, patarimas arba rekomendacija



ĮSPĖJIMAS!

Įspėjimas – bendras pavojus



ELEKTROS SMŪGIS!

Įspėjimas – elektros smūgio pavojus



GAISRO PAVOJUS!

Įspėjimas – gaisro pavojus

Turinys

Svarbios pastabos ir atsargumo priemonės	5
Prieš naudojant prietaisą pirmą kartą	5
Svarbios saugos instrukcijos	5
Svarbi informacija apie prietaiso naudojimą	8
Aplinkos apsauga	10
Patarimai apie šaldymo prietaisus	11
Montavimas ir prijungimas	12
Patalpos pasirinkimas	12
Prietaiso pastatymas	12
Kaip prijungti prietaisą	14
Durelių atidarymo krypties keitimas	15
Prietaiso aprašymas	19
Prietaiso valdymas	20
Prietaiso įjungimas / išjungimas	21
Temperatūros nustatymas prietaise	21
Valdymo blokas / ekrano budėjimo režimas	22
Intensyvus aušinimas (šaldytuvo skyrius)	22
Intensyvus užšaldymas (šaldiklio skyrius)	23
Eco funkcija	23
Convert funkcija	24
Atostogų režimas (ilgai nesant namie)	24
Apsaugos nuo vaikų užraktas	25
Aukštos temperatūros garsinis signalas	25
Pravirų durelių garsinis signalas	26
Maitinimo nutraukimo / maitinimo šaltinio gedimo signalizacija	26
Prietaiso vidaus įranga	27
Lentyna	27
Vielinė butelių lentyna *	27
Vaisių ir daržovių stalčius su drėgmės kontrole (CrispZone) *	27
ZeroZone stalčiuje *	27
Šviežios zonos ZeroZone stalčiaus pakeitimas vaisių ir daržovių stalčių *	28
Durelių lentynos	29
Oro paskirstymo sistema (MultiFlow) *	29
Oro paskirstymo sistema su oro jonizatoriumi (MultiFlow/IonAir) *	30
AdaptTech	30
Rekomenduojamas maisto paskirstymas prietaise	31
Maisto laikymas šaldytuve	32
Svarbūs įspėjimai dėl maisto saugojimo	32
Venkite maisto užteršimo	32
Maisto laikymas	32
Maisto užšaldymas ir užšaldyto maisto laikymas	35
Užšaldymo procedūra	35
Svarbūs spėjimai apie užšaldymą	35
Pramoniniu būdu užšaldyto maisto saugojimas	35

Šaldytų maisto produktų saugojimo laikas	36
Šaldyto maisto atšildymas	36
Prietaiso atitirpinimas	37
Automatinis šaldytuvo atitirpinimas	37
Neapšerkšnijančiošaldiklio atitirpinimas (NoFrost)	37
Rankinis šaldytuvo be šerkšno atšildymas	37
Prietaiso valymas	38
Trikčių šalinimas	39
Informacija apie prietaiso keliamą triukšmą	41

Svarbios pastabos ir atsargumo priemonės

Prieš naudojant prietaisą pirmą kartą

Prieš įjungdami prietaisą į maitinimo tinklą atidžiai perskaitykite naudojimo instrukcijas, kuriose aprašoma, kaip tinkamai ir saugiai naudotis prietaisu. Ši instrukcija taikoma keliems prietaisų tipams arba modeliams; taigi, čia yra aprašyti parametrai arba įranga, kurios nėra jūsų prietaise. Rekomenduojame išsaugoti šią naudojimo instrukciją ateičiai ir laikyti ją šalia prietaiso, jei ateityje prietaisą parduosite.

Instrukcijoje aprašytas neužšalantis modelis / šaldiklio modelis su ventiliatoriumi, kuriame atitirpinimas yra automatinis (tik kai kuriuose modeliuose).

Patikrinkite, ar prietaisas nepažeistas. Jei pastebėsite, kad prietaisas yra pažeistas, praneškite pardavėjui, iš kurio įsigijote prietaisą.

Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo, leiskite jam pastovėti vertikaliajoje padėtyje ne mažiau kaip 2 valandas. Tai padės sumažinti gedimų dėl transporto poveikio aušinimo sistemai eksploatacijos metu.

Svarbios saugos instrukcijos




 **GAISRO PAVOJUS!**
ĮSPĖJIMAS! Gaisro/degių medžiagų pavojus.

Prietaisas turi būti jungiamas į tinklą laikantis visų taikytinų saugos standartų ir reglamentų.

ĮSPĖJIMAS! Prietaiso gale negalima montuoti kelių nešiojamų kištukinių lizdų arba nešiojamųjų maitinimo šaltinių.

Prieš valydami, atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo (ištraukite maitinimo laidą iš sieninio lizdo).

 **ELEKTROS SMŪGIS!**
Jei maitinimo laidas yra pažeistas, pavojų išvengsite, jei jį pakeis gamintojas, jo įgaliotas klientų aptarnavimo darbuotojas ar reikiamos kvalifikacijos asmuo.



ELEKTROS SMŪGIS!

ĮSPĖJIMAS! Pastatę prietaisą, užtikrinkite, kad maitinimo laidas nebūtų įstrigęs arba sugadintas.



ELEKTROS SMŪGIS!

Jei diodų apšvietimas neveikia, skambinkite techninės priežiūros specialistui. Nebandykite patys remontuoti diodų apšvietimo, nes kontaktuose su aukšta įtampa yra pavojus!



ĮSPĖJIMAS!

ĮSPĖJIMAS! Nenaudokite jokių elektros prietaisų prietaiso viduje, išskyrus tuos, kurie buvo aiškiai rekomenduoti šio šaldymo prietaiso gamintojo.



ĮSPĖJIMAS!

ĮSPĖJIMAS! Nenaudokite mechaninių įtaisų arba kitų priemonių, skirtų pagreitinti atitirpinimą, išskyrus tuos, kuriuos rekomenduoja gamintojas.



ĮSPĖJIMAS!

ĮSPĖJIMAS! Kad būtų išvengta pavojaus dėl prietaiso nestabilumo, jis turi būti įrengtas, kaip nurodyta.

Nušalimo pavojus

Nedėkite į burną šaldytų maisto produktų ir nelieskite šaldyto produkto, nes jis gali sukelti nušalimą.

Vaikų ir pažeidžiamų asmenų sauga

Šis prietaisas neskirtas ribotų fizinių, jutiminių arba protinių gebėjimų asmenims (ir vaikams), taip pat neturintiems patirties arba žinių, nebent už jų saugą atsakingas asmuo juos prižiūri arba išmoko, kaip naudoti prietaisą.

Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie nežaistų su prietaisu.

Vaikams be priežiūros draudžiama valyti ir imtis naudotojo atliekamos priežiūros darbų.

Išimkite pakuotę, skirtą apsaugoti prietaisą ar tam tikras dalis transportavimo metu, ir laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje. Kelia pavojų susižeisti arba uždusti.

Išveždami seną prietaisą, atjunkite maitinimo laidą, nuimkite dureles ir palikite prietaiso lentynas. Taip vaikai netyčia neįstrigs prietaise.

Tik Europos rinkoms

Ne jaunesni kaip 8 metų vaikai, ribotų fizinių, jutimo arba protinių gebėjimų asmenys ir turintieji per mažai patirties ir žinių gali naudoti prietaisą tik prižiūrimi kito asmens arba išmokyti saugaus darbo su prietaisu ir suprantantys jo keliamus pavojus.

Vaikams su prietaisu negalima žaisti.

Vaikams be priežiūros draudžiama valyti ir imtis naudotojo atliekamos priežiūros darbų.

Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama pakrauti ir iškrauti šaldymo prietaisus.

Įspėjimas dėl šaltnešio

Prietaise šiek tiek aplinkai nekenksmingų dujų R600a. Patikrinkite, ar nepažeistos kokios nors aušinimo sistemos dalys. Dujų nuotėkis aplinkai nėra pavojingas, tačiau gali sužaloti akis arba sukelti gaisrą.

Esant dujų nuotėkiui, kruopščiai išvėdinkite kambarį, atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo ir skambinkite techninės priežiūros specialistui.

Svarbi informacija apie prietaiso naudojimą



ĮSPĖJIMAS! Šis prietaisas skirtas naudoti buitiniuose ir panašiuose įrenginiuose, pvz.,

- personalo virtuvės zonos parduotuvėse, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje;
- ūkiuose, fermose ir klientų viešbučiuose, moteliuose ir kito tipo gyvenamosiose patalpose;
- nakvynės ir pusryčių namų tipo aplinkoje;
- maitinimo ir panašiose ne mažmeninės prekybos įstaigose.



ĮSPĖJIMAS!

ĮSPĖJIMAS! Neuždenkite ventiliacijos angų prietaiso korpuse arba įmontuojamoje konstrukcijoje.

Prietaisas negali būti naudojamas lauke, ir turi būti apsaugotas nuo lietaus.

Šiame prietaise nelaikykite sprogstamųjų medžiagų, tokių kaip aerozolių skardinių su degiu raketiniu kuru.

Jei prietaisas bus ilgą laiką nenaudojamas, įjunkite jį atitinkamu mygtuku ir atjunkite nuo elektros tinklo. Ištuštinkite prietaisą, atitirpinkite, išvalykite jį ir palikite pravertą.

Klaidos arba maitinimo šaltinio gedimo atveju neatjunkite šaldiklio, jei šaldiklis neveikia daugiau kaip 16 valandų. Praėjus šiam laikotarpiui, naudokite šaldytą maistą arba užtikrinkite pakankamą vėdinimą (pvz., naudokite pakaitinį prietaisą).

Techninė prietaiso informacija

Techninių duomenų plokštelė yra prietaiso viduje. Rodo įtampas, bendro ir naudingo tūrio vertes, šaldalo medžiagos tipą ir kiekį bei informaciją apie klimato klases.

Jei techninių duomenų plokštelės kalba nėra jūsų kalba, pakeiskite ją kita plokštele.



ĮSPĖJIMAS!

ĮSPĖJIMAS! Negalima pažeisti šaldymo grandinės. Tai padės išvengti taršos.

Aplinkos apsauga

Pakuotė yra pagaminta iš aplinkai nekenksmingų medžiagų, kurias galima būti perdirbti, išmesti arba sunaikinti be jokio pavojaus aplinkai.

Nebenaudojamo prietaiso utilizavimas

Siekiant apsaugoti aplinką, pasenusį prietaisą atiduokite į buitinės technikos surinkimo centrą.

Prieš išmesdami nebenaudojamą prietaisą, atlikite šiuos veiksmus:

- prietaisą atjunkite nuo maitinimo lizdo;
- neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.



Ant produkto arba jo pakuotės esantis simbolis nurodo, kad produktas neturi būti išmestas su įprastomis buitinėmis atliekomis. Produktas turėtų būti perduotas į elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo surinkimo centrą. Išmesdami produktą teisingai galėsite išvengti bet kokių neigiamų pasekmių ir poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, kuris gali atsirasti, jei gaminys išmetamas netinkamai. Prireikus išsamios informacijos apie gaminio šalinimą ir perdirbimą, kreipkitės į atitinkamas savivaldybių institucijas, atsakingas už atliekų tvarkymą, atliekų tvarkymo paslaugų įmones, arba parduotuvę, kurioje pirkote gaminį.

Patarimai apie šaldymo prietaisus

- Montuokite prietaisą, kaip aprašyta šiose instrukcijose.
- Negalima darinėti durelių dažniau negu reikia.
- Kartais patikrinkite, ar vyksta oro cirkuliacija po prietaisu.
- Jei tarpiklis yra pažeistas arba neužtikrina gero sandarumo dėl kitų priežasčių, jį reikia pakeisti kaip įmanoma greičiau.
- Maistą laikykite sandariai uždarytuose induose arba tinkamai supakuotą.
- Prieš dėdami maistą į šaldytuvą, atvėsinkite jį iki kambario temperatūros.
- Atitirpinkite šaldytą maistą šaldytuvo skyriuje.
- Norėdami išnaudoti visą šaldiklio skyriaus vidų, išimkite kai kuriuos stalčius, kaip aprašyta naudojimo instrukcijoje.
- Patikrinkite, ar skyriaus lentynų išdėstymas yra vienodas ir ar maistas yra sudėtas taip, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti prietaise (vadovaukitės rekomenduojamomis maisto laikymo vietomis, kaip aprašyta naudojimo instrukcijoje).

Montavimas ir prijungimas

Patalpos pasirinkimas

- Statykite prietaisą gerai vėdinamame sausame kambaryje. Prietaisas veiks teisingai, jei aplinkos temperatūra bus lentelėje nurodytame intervale. Prietaiso klasė nurodyta ant tipo plokštelės / etiketės su pagrindine informacija.

Aprašas	Klasė	Aplinkos temperatūros intervalas °C	Santykinis drėgnumas
Išplėstosios vidutinių platumų zonos	SN	+10 iki +32	≤ 75 %
Vidutinių platumų zonos	N	+16 iki +32	
Subtropinio	ST	+16 iki +38	
Tropinio	T	+16 iki +43	



INFORMACIJA!

Šis prietaisas nėra skirtas naudoti kaip įmontuojamas prietaisas.



INFORMACIJA!

Nenaudokite prietaiso patalpoje, kurioje temperatūra gali nukristi žemiau 5 °C, nes dėl to prietaisas gali imti veikti nenormaliai arba sugesti!

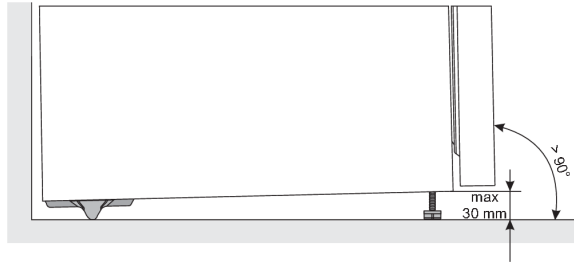
- Sumontavę pastatykite prietaisą taip, kad pasiektumėte jo maitinimo kištuką!
- Nestatykite prietaiso šalia kitų buitinių prietaisų, kurie spinduliuoja šilumą, pvz., viryklės, orkaitės, radiatoriaus, vandens šildytuvo; nestatykite prietaiso tiesioginiuose saulės spinduliuose. Prietaisas turi stovėti bent 3 cm atstumu nuo elektrinės ar dujinės viryklės arba ne mažiau kaip 30 cm atstumu nuo tepalinės ar kietos kuro krosnelės. Jei atstumas tarp tokio šilumos šaltinio ir prietaiso yra mažesnis, naudokite izoliacinę plokštę.

Pastaba. Laikykite prietaisą pakankamai erdvoje patalpoje. 8 g šaltnešio reikia skirti bent 1 m³ erdvės. Šaldymo skysčio kiekis nurodytas duomenų lentelėje prietaiso viduje.

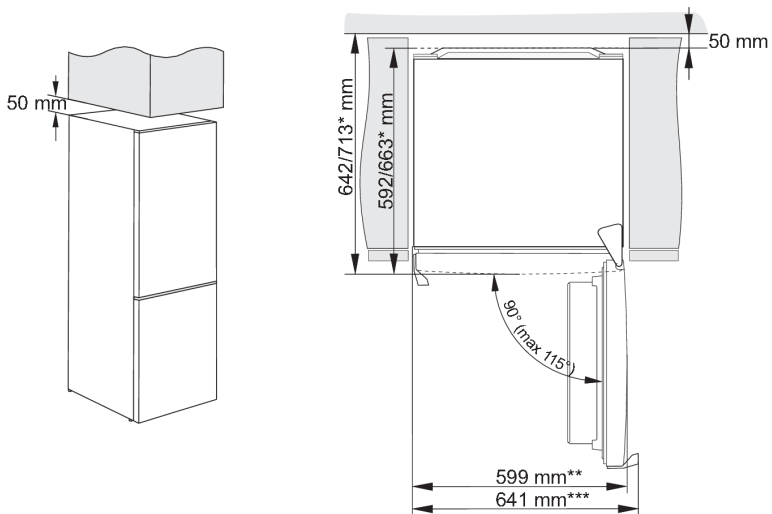
Prietaiso pastatymas

Prietaisą turi montuoti ne mažiau kaip du asmenys, kad būtų išvengta fizinių sužalojimų ar prietaiso sugadinimo.

- Prietaisas turi stovėti lygiai arba šiek tiek pakreiptas atgal. Jis turėtų būti stabilus ir ant tvirto pagrindo. Priekyje prietaiso yra dvi reguliuojamos kojelės, kurias galima naudoti prietaisui išlyginti. Užpakalinėje pusėje įrengti ratukai leidžia lengviau pastatyti prietaisą (tik kai kuriuose modeliuose).



- Išlyginę prietaisą reguliuojamomis kojelėmis, sureguliuokite papildomą kojelę, kad prietaisas būtų stabilus.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių ir nelaikykite šalia bet kokio šilumos šaltinio. Jei negalima išvengti, sumontuokite izoliacines plokštes.
- Prietaisas skirtas montuoti atskirai. Norėdami pasiekti nominalų / mažiausią energijos suvartojimą, visada palikite 50 mm tarpą tarp sienos ir prietaiso galinės dalies bei virš prietaiso. Taip pat užtikrinkite tinkamą oro cirkuliaciją abiejose prietaiso pusėse ir virš jo.
- Prietaisą taip pat galima statyti greta arba tarp virtuvės spintelių arba prie sienos. Tokiu atveju prietaisas veiks nepriekaištingai, tačiau gali vartoti daugiau energijos. Laikykitės minimalaus atstumo virš ir už prietaiso, kaip parodyta iliustracijoje.
- Palikite laisvos vietos atidaryti prietaiso dureles, kad būtų galima ištraukti arba išimti stalčius ir lentynas (žr. montavimo brėžinį).



* priklausomai nuo modelio

** modelis su integruota rankena

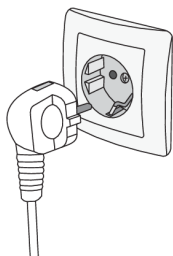
*** modelis su išorine / išsikišusias rankena

Pastaba: Dedant prietaisus vienas šalia kito, reikia įsigyti ir sumontuoti įtaisą nuo rasojimo.

Kodas komplekto užsakymui:

sausą patalpą (santykinė oro drėgmė mažesnė kaip 60 %)	Prietaisų aukštis 1850 mm
plastplate	
PILKA	850659

Kaip prijungti prietaisą







- Prijunkite prietaisą prie elektros tinklo su pateiktu laidu. Sienos kištukinis lizdas turi būti įrengtas su žemimo kontaktu (apsauginis lizdas). Prietaiso nurodyta nominali įtampa ir dažnis nurodyta ant tipo plokštelės / etiketės su pagrindine informacija.
- Prietaisas turi būti jungiamas į tinklą laikantis visų taikytinų saugos standartų ir reglamentų. Prietaisas gali atlaikyti trumpalaikius nuokrypius nuo vardinės įtampos, bet ne daugiau kaip +/-6%.

Durelių atidarymo krypties keitimas

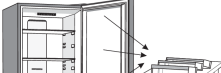
Prietaiso durelių atidarymo kryptis gali būti pakeista.

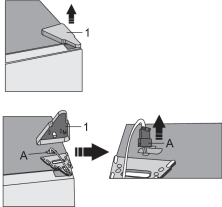
Pastaba: Prieš keisdami durelių atidarymo kryptį, atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.

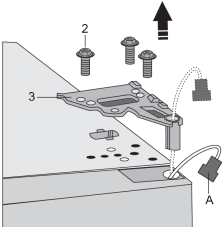
Reikalingi įrankiai:	
	Veržliaraktis Nr. 8
	Forminis atsuktuvas
	Plokščias atsuktuvas
	Veržliaraktis Nr. 8

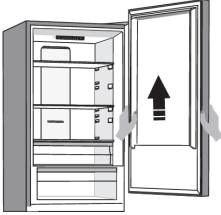
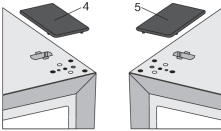
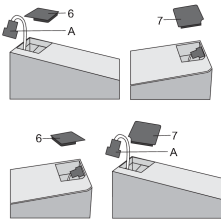
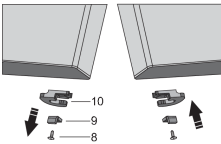
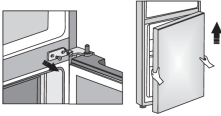
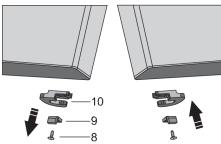
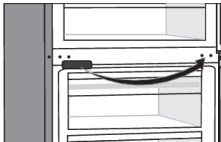
Pastaba:

- Jei prietaisą reikia pakreipti, kad būtų galima pasioekti jo dalis apačioje, kreipkitės pagalbos į kitą asmenį arba atsargiai padėkite prietaisą ant minkštopagrindo, kad nepažeistumėte. Noredami pakeisti durelių atidarymo kryptį, atlikite šiuos veiksmus.

1.  Pastatykite prietaisą stačioje padėtyje. Atidarykite viršutines dureles ir nuimkite durelių lentynėles (kad procedūros metu jų nepažeistumėte). Uždarykite dureles.

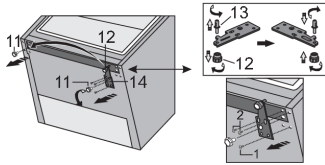
2.  Nuimkite viršutinį vyriodangtelį (1). Būkite ypač atsargūs, nepažeiskite jungties (A). Atjunkite jungtį (A).

3.  Atsukite varžtus (2) ir nuimkite vyri (3). Praveskite jungtį (A) per vyrio angą. Tai darydami, prilaikykite dureles, kad jos nenukristų.

4.  Nuimkite viršutines duris nuo vidurinio vyro, atsargiai pakeldami dureles tiesiai į viršų. Paguldykite dureles ant lygaus paviršiaus.
5.  Išimkite iš maišo (dešinįjį) dangtelį (4) ir padėkite jį toje vietoje, iš kurios buvo išimtas viršutinis vyris. Nuimkite ir išsaugokite dangtelį iš kitos pusės (5), į kurią vyris bus perkeltas.
6.  Nuimkite dangtelį (6) iš kairiosios viršutinių durelių pusės ir ištraukite jungtį (A). Tada nuimkite dangtelį (7) nuo viršutinės durelių dešinės pusės. Uždėkite dangtelį (7) viršutinių durelių kairėje pusėje ir uždėkite dangtelį (6) viršutinių durelių dešinėje pusėje.
7.  Atsukite varžtą (8) ir nuimkite durelių laikiklį (10) bei durelių stabdiklį (9). Tada varžtu (8) įdėkite į maišą tiekiamą durelių laikiklį ir durelių stabdiklį (9). Pasilikite durelių laikiklį (10), jei jums jo prireiktų vėliau.
8.  Atsukite viduriniojo vyro varžtus ir nuimkite. Tada nuimkite apatines dureles nuo apatiniojo vyro.
9.  Paguldykite apatines dureles ant lygaus paviršiaus. Atsukite varžtą (8) ir nuimkite durelių laikiklį (10) bei durelių stabdiklį (9). Tada varžtu (8) pritvirtinkite maiše pridėtą durelių laikiklį ir durelių stabdiklį (9). Pasilikite durelių laikiklį (10), jei jums jo prireiktų vėliau.
10.  Nuimkite vidurinį vyro dangtelį ir uždėkite jį priešingoje pusėje.

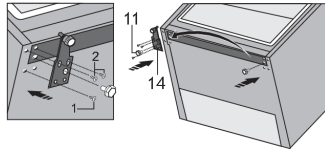
11. Atlenkite prietaisą atgal ir nuimkite reguliuojamą kojelę (11).

12.



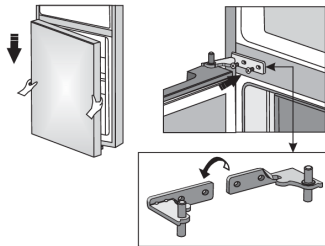
Atsukite tris apatinio vyro (14) varžtus ir jį nuimkite. Nuo apatinio vyro kaiščio (13) nuimkite papildomą kojelę (12). Atsukite kaištį (13) nuo apatinio vyro ir prisukite jį prie priešingos vyro pusės kartu su papildoma kojele (12).

13.



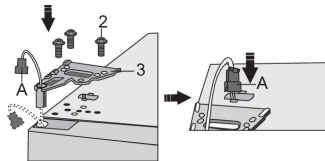
Varžtais pritvirtinkite lankstą (14) prie priešingos pusės. Varžtus reikia tvirtinti toliau pateiktame paveikslėlyje nurodyta tvarka. Pirmiausia priveržkite 1 varžtą, po to – 2 varžtus. Tada prisukite reguliuojamas kojeles (11).

14.



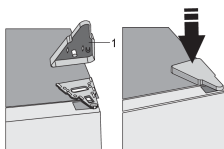
Uždėkite apatinės dureles ant apatinio vyro ir laikykite jas jų vietoje. Vidurinį vyrį pasukite 180°. Padėkite poveržlę tinkamoje padėtyje ir sureguliuokite viduriniojo vyro padėtį taip, kad galėtumėte sumontuoti ir pritvirtinti apatinės dureles.

15.



Teisingai uždėkite viršutines dureles, praleiskite jungtį (A) per viršutinio vyro angą (3) ir pritvirtinkite varžtais (2). Prilaikydami viršutines dureles, nustatykite jas į vietą. Vėl prijunkite jungtį (A).

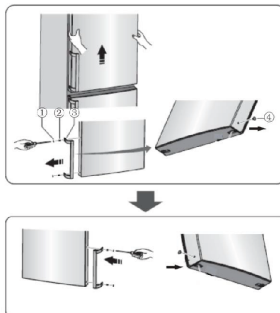
16.



Uždėkite viršutinį vyro dangtelį (1).

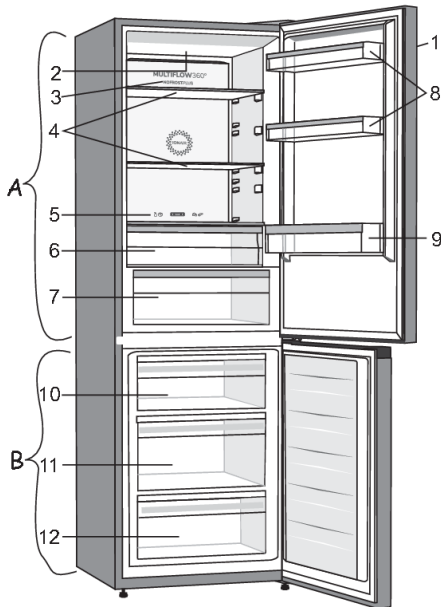
17. Atidarykite viršutines dureles ir pakeiskite durelių lentyną; tada uždarykite dureles.

Pastaba: Jei jūsų modelyje yra rankena, tada vadovaudamiesi toliau pateiktomis instrukcijomis, perkeltite ją į priešingą pusę. Nuimkite viršutines dureles ir padėkite jas ant lygaus paviršiaus. Nuimkite dangtelius (1) ir (4) ir atsukite varžtus (2), kaip parodyta paveikslėlyje. Sumontuokite rankenėlę (3) į priešingą pusę, priveržkite varžtus (2) ir uždėkite dangtelius (1) ir (4).



Prietaiso aprašymas

Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė G.



A Šaldytuvas

1. Valdymo įtaisas
2. LED apšvietimas
3. MultiFlow
4. Stiklo lentynos
5. Slankiklis, skirtas „ZeroZone“ stalčių paversti vaisių ir daržovių dėže
6. ZeroZone stalčius
7. CrispZone vaisių ir daržovių stalčius su drėgmės kontrole *
8. Apatinės durelių lentynos
9. Butelių lentyna

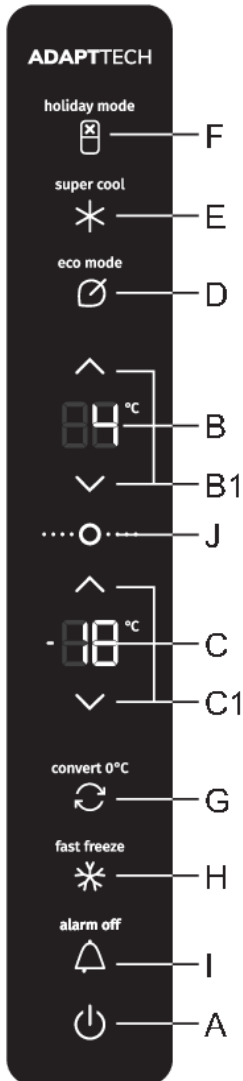
B Šaldiklis

10. Viršutinis šaldymo ir laikymo stalčius
11. Gilus „Deep SpaceBox“ stalčius, skirtas šaldymui ir laikymui
12. Apatinis laikymo stalčius

- Stalčiuose įrengta sumontuota, neleidžianti jų netyčia ištraukti. Norėdami išimti stalčių iš prietaiso, ištraukite jį iki galo, tuomet pakelkite priekyje ir ištraukite.

* Tik kai kuriuose modeliuose.

Prietaiso valdymas



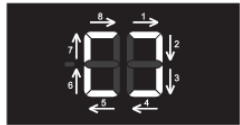
- A Prietaiso įjungimo / išjungimo mygtukas
- B Šaldytuvo skyriaus temperatūros ekranas
- B1 Šaldytuvo skyriaus temperatūros nustatymo mygtukai
- C Šaldiklio skyriaus nustatyta temperatūros rodymas
- C1 Šaldiklio skyriaus temperatūros nustatymo mygtukai
- D Eko funkcijos įjungimo / išjungimo mygtukas
- E Intensyvus aušinimas (super cool) įjungimo / išjungimo mygtukas
- F Atostogų režimas (ilgai nesant namie)
- G Šaldiklio / „ZeroZone“ konvertavimo mygtukas
- H Intensyvaus užšaldymo (fast freeze) įjungimo / išjungimo mygtukas
- I Akustinės signalizacijos išjungimo mygtukas
- J Budėjimo režimo pažadinimo mygtukas

Prietaiso įjungimas / išjungimas

Pirmą kartą prijungus prietaisą prie elektros tinklo, prietaisas veiks budėjimo režime (išjungtas, bet maitinamas).



Prietaiso įjungimas: norėdami įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką **A**. Skambės pyptelėjimas ir **B** ir **C** ekranuose bus rodomas temperatūros ekranas.



Prietaiso išjungimas: jei norite išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką **A** ir trumpam palaikykite jį (2 sekundes). Vėl pasigirs pyptelėjimas, o išoriniai ekrano skaitmenų **B** segmentai įsižiebs pagal laikrodžio rodyklę. Prietaisas veikia budėjimo režimu (jis vis tiek maitinamas).

Temperatūros nustatymas prietaise

💡 INFORMACIJA!

- Gamykloje nustatoma rekomenduojama temperatūra, t.y. 4 °C šaldytuvo skyriui ir -18 °C šaldiklio kamerali.
- Įjungus prietaisą, gali užtrukti keletą valandų, kol bus pasiekta nustatytoji temperatūra. Nedėkite maisto į prietaisą, kol temperatūra nenukris iki pasirinkto nustatymo.



Norėdami nustatyti **temperatūrą šaldytuvo skyriuje**, naudokite mygtukus **B1**.

- ∧ Padidinti temperatūrą
- ∨ Sumažinti temperatūrą

- Šaldytuvo skyriaus temperatūrą galima nustatyti nuo +1 °C iki 9 °C intervale.
- Kiekvieną kartą paspaudus vieną iš **B1** mygtukų, temperatūra padidėja arba sumažėja 1 °C. Praėjus trims sekundėms po paskutinio mygtuko paspaudimo, dabartinis nustatymas automatiškai išsaugomas kaip naujausias temperatūros nustatymas prietaiso šaldytuvo skyriuje.
- Rekomenduojamas temperatūros nustatymas yra 4°C.



Norėdami nustatyti temperatūrą **šaldiklio skyriuje**, naudokite mygtukus **C1**.

- ∧ Padidinti temperatūrą
- ∨ Sumažinti temperatūrą

- Šaldiklio skyriaus temperatūrą galima nustatyti nuo -16°C iki -24°C intervale.
- Kiekvieną kartą paspaudus vieną iš **C1** mygtukų, temperatūra padidėja arba sumažėja 1 °C. Praėjus trims sekundėms po paskutinio mygtuko paspaudimo, dabartinis nustatymas automatiškai išsaugomas kaip naujusias temperatūros nustatymas prietaiso šaldiklio skyriuje.
- Rekomenduojamas temperatūros nustatymas yra -18°C.

Valdymo blokas / ekrano budėjimo režimas

INFORMACIJA!

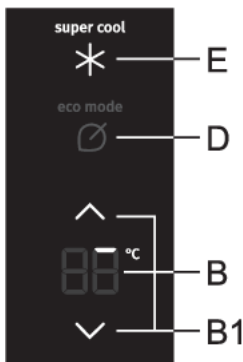
Praėjus 30 sekundžių po paskutinio mygtuko paspaudimo, valdymo blokas / ekranas persijungia į budėjimo režimą. Visi valdymo bloko indikatoriai ir rodmenys bus išjungti. Jei bus įjungta kuri nors iš papildomų funkcijų, jos indikatoriai liks įjungtas, kol prietaisas taip pat veikia budėjimo režimu.

Jei norite perjungti iš budėjimo režimo: trumpai paspauskite **A** mygtuką **J** arba atidarykite šaldytuvo skyriaus dureles. Jei yra įjungta kuri nors iš papildomų funkcijų, taip pat galite paspausti mygtuką, kad įjungtumėte arba išjungtumėte tą papildomą funkciją, kad pažadintumėte prietaisą iš budėjimo režimo.

Intensyvus aušinimas (šaldytuvo skyrius)

INFORMACIJA!

Naudokite šį nustatymą įjungdami prietaisą pirmą kartą, prieš valymą ir prieš įdedant didesnę kiekį valgių į šaldiklį.



Kaip įjungti: norėdami suaktyvinti intensyvaus aušinimo (super cool) funkciją, paspauskite mygtuką **E**. Pasigirs pyptelėjimas ir užsidegs **super cool** indikatorius.

Išoriniai skaitmenys segmentai **B** ekrane užsidegs iš eilės. Iš pradžių bus įjungtas tik pirmasis segmentas (žr. pirmiau pateiktą pav.); tada užsidegs sekantys segmentai laikrodžio rodyklės kryptimi.



Pasibaigus šiai funkcijai, visi **B** ekrano bloko išoriniai segmentai bus apšviesti.

- Įjungus intensyvaus aušinimo (super cool) funkciją, šaldiklio kameros temperatūrą galima nustatyti arba reguliuoti kaip įprasta.
- Norint pakeisti šaldytuvo skyriaus temperatūrą, kai įjungta intensyvaus aušinimo (super cool) funkcija, intensyvaus aušinimo funkciją pirmiausia reikia išjungti paspaudus mygtuką **E**.

Kaip išjungti: norėdami išjungti intensyvaus aušinimo (super cool) funkciją, paspauskite mygtuką **E**. Išgirsite pyptelėjimą, o **super cool** indikatorius nebedegs. Jei ši funkcija nėra išjungta rankiniu būdu, ji įsijungs automatiškai (po maždaug dvylikos valandų).

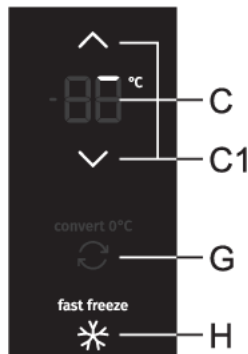
INFORMACIJA!

Ijungus intensyvaus vėsavimo (super cool) funkciją, prietaisas veiks su didžiausia galia. Per šį laiką prietaisas gali laikinai veikti šiek tiek garsiau.

Intensyvus užšaldymas (šaldiklio skyrius)

INFORMACIJA!

Naudokite šį nustatymą įjungdami prietaisą pirmą kartą, prieš valymą ir prieš įdedant didesnį kiekį valgių į šaldiklį.



Kaip įjungti: norėdami įjungti intensyvaus užšalimo (fast freeze) funkciją, paspauskite mygtuką **H**. Išgirsite pyptelėjimą ir užsideds greito užšalimo **fast freeze** indikatorius.

Ekstremalus užšaldymas (viršutinis šaldiklio skyriaus stalčius): Ši funkcija veikia tik viršutiniame šaldiklio skyriaus stalčiuje. Ji priklauso nuo intensyvaus šalto oro tiekimo / pūtimo. Greitesnio užšaldymo metu maiste ilgesnį laiką išliks daugiau vitaminų, mineralų, ir maistinių medžiagų.

Išoriniai skaitmens segmentai ant **C** ekrano užsideds iš eilės. Iš pradžių bus įjungtas tik pirmasis segmentas (žr. pirmiau pateiktą pav.); tada užsideds sekantys segmentai laikrodžio rodyklės kryptimi.



Pasibaigus šiai funkcijai, visi **C** ekrano bloko išoriniai segmentai bus apšviesti.

- Įjungus intensyvaus užšaldymo (fast freeze) funkciją, šaldytuvo skyriaus temperatūrą galima nustatyti arba reguliuoti kaip įprasta.
- Norint pakeisti šaldiklio kameros temperatūrą, kai įjungžiama intensyvaus užšaldymo (fast freeze) funkcija, pirmiausia reikia išjungti intensyvaus užšaldymo (fast freeze) funkciją paspaudus mygtuką **H**.

Kaip išjungti: norėdami išjungti intensyvaus užšaldymo (fast freeze) funkciją, paspauskite mygtuką **H**. Išgirsite pyptelėjimą, ir greito užšalimo **fast freeze** indikatorius nebedegs. Jei ši funkcija nėra išjungta rankiniu būdu, ji įsijungs automatiškai (po maždaug dviejų dienų).

INFORMACIJA!

Ijungus intensyvaus užšalimo (fast freeze) funkciją, prietaisas veiks didžiausia galia. Per šį laiką prietaisas gali laikinai veikti šiek tiek garsiau.

Eco funkcija



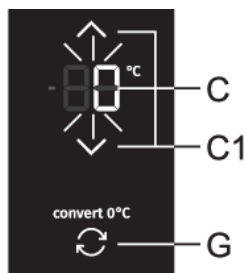
Kaip įjungti: norėdami įjungti **eco** funkciją, trumpam paspauskite **D** mygtuką. Užsideds **eco** režimo indikatorius. Įjungus šią funkciją, prietaisas veikia su optimaliais nustatymais.

Kaip išjungti: norėdami išjungti **eco** funkciją, dar kartą trumpai paspauskite mygtuką **D**. Temperatūra grįš į naujausią nustatymą.

eco funkcija taip pat bus išjungta, kai mygtuku **B1** pakeisite šaldytuvo skyriaus temperatūros nustatymą arba įjungsite bet kurią kitą papildomą funkciją.

Convert funkcija

Visą šaldiklio skyrių galima paversti į **ZeroZone** skyrių. Šiame skyriuje temperatūra yra apie 0° C arba šiek tiek žemesnė. Todėl šiame skyriuje negalima laikyti maisto produktų, kurie yra jautrūs žemai temperatūrai. Toks maistas gali užšalti. Prieš pereinant prie **ZeroZone** funkcijos, ištuštinkite šaldiklio skyrių, kad šaldyti maisto produktai neatšiltų ir nesugestų.



- **Convert funkcijos suaktyvinimas:** paspauskite mygtuką **G**. Pasigirs pyptelėjimas ir užsidegs **convert 0°C** indikatorius.
- Įjungus šią funkciją, šaldiklio kameroje temperatūra bus nustatyta 0 °C, o šaldytuvo kameroje temperatūra bus nustatyta 4 °C. Ekrane **C** mirksės "0 °C" tol, kol šaldiklio temperatūra pasieks atitinkamą lygį. Pasiekus šią temperatūrą, „0 C“ indikatorius degs nuolat.

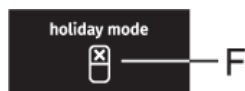
- **Temperatūros nustatymas ZeroZone skyriuje:** mygtukais **C1** nustatykite temperatūrą nuo -2 °C iki +3 °C.
- Temperatūra yra apytikslė ir priklauso nuo temperatūros nustatymo šaldytuvo skyriuje, aplinkos temperatūros, dažno durelių darinėjimo ir įdėto maisto kiekio. Nustačius aukštesnę temperatūrą **ZeroZone** skyriuje, temperatūra pakils ir šaldytuvo skyriuje, ir atvirkščiai. Pakeiskite nustatymą į darbinės sąlygas.
- Jei apatinis skyrius veikia kaip **ZeroZone**, temperatūra šaldytuvo skyriuje gali būti nustatoma tik intervale nuo +4° C iki +8° C. Rekomenduojame tokį nustatymą naudoti tik tada, kai aplinkos temperatūra yra nuo +16° C iki +32° C. Esant aukštesnei temperatūrai, neįmanoma garantuoti pakankamai žemos prietaiso temperatūros.
- Suaktyvinus funkciją **Convert**, visos kitos papildomos funkcijos bus išjungtos.
- **Convert funkcijos išjungimas:** dar kartą paspauskite mygtuką **G**. Skambės pyptelėjimas, o **convert 0°C** indikatorius nebedegs.

INFORMACIJA!

Convert funkcija taip pat turi įtakos **ZeroZone** stalčiaus temperatūrai. Suaktyvinus šią funkciją, temperatūra stalčiuje nebus artima 0 °C temperatūrai. Atvirkščiai, stalčius veiks kaip **vaisių ir daržovių dėžė**, nepaisant slankiklio nustatymo arba padėties, todėl maistas gali sugesti. Todėl rekomenduojame perkelti aukštesnėms temperatūroms jautrų maistą į tinkamesnę vietą.

Atostogų režimas (ilgai nesant namie)

Šią funkciją naudokite, kai esate išvykęs ilgą laiką, pavyzdžiui, atostogaujant ar vykstant į ilgą verslo kelionę.



Kaip įjungti: norėdami įjungti šią funkciją, paspauskite mygtuką **F**. Pasigirs pyptelėjimas ir užsidegs **holiday mode** indikatorius.

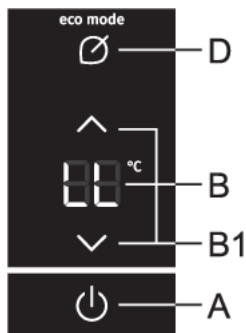
- Kai ši funkcija bus įjungta, šaldytuvo skyriaus temperatūra bus nustatyta 15 °C, o šaldiklio skyriaus temperatūra bus -18 °C.

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Prieš įjungdami šią funkciją, ištuštinkite šaldytuvo skyrių, nes šiame skyriuje likę greitai gendantys produktai gali sugesti.

Kaip išjungti: norėdami išjungti funkciją, dar kartą paspauskite mygtuką **F**.

Apsaugos nuo vaikų užraktas



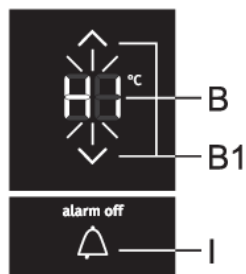
Kaip įjungti: norėdami įjungti užraktą nuo vaikų, vienu metu paspauskite ir palaikykite (2 sekundes) mygtukus **A** ir **D**. Pasigirs pyptelėjimas, o ekrane **B** trumpai pasirodys **LL**.

Funkcija užrakins visus mygtukus, išskyrus mygtukus **A**, **D**, **I** ir **J**.

Kaip išjungti: norėdami išjungti funkciją, vienu metu dar kartą palaikykite paspaudę mygtukus **A** ir **D**.

Nutrūkus energijos tiekimui ar sutrikus funkcijai, funkcija bus suaktyvinta iš naujo.

Aukštos temperatūros garsinis signalas



Jei temperatūra prietaiso viduje yra per aukšta, bus įjungtas akustinis pavojaus signalas (tonas su pertrūkiais), o ekrane **B** arba **C** mirksės **HI**, priklausomai nuo prietaiso skyriaus, kuriame temperatūra yra per aukšta.

- Kiekvieną kartą įjungus prietaisą mygtuku **A**, aukštos temperatūros aliarmo suveikimas atidedamas 24 valandoms. Jei per šį laikotarpį prietaisas nepasiekia pakankamai žemos temperatūros, suveikia aliarmas.

Kaip išjungti signalą:

- Norėdami patvirtinti ir išjungti garso signalą, paspauskite mygtuką **I**. Pirmą kartą paspaudus mygtuką **I**, aliarmas bus išjungtas ir ekrane **B** arba **C** bus rodoma aukščiausia atitinkamame skyriuje užregistruota temperatūra. Antrą kartą paspaudus mygtuką **I**, ekrane **B** arba **C** mirksės šiuo metu nustatyta temperatūra. Temperatūros rodmuo toliau mirksės tol, kol tikroji temperatūra prietaise nukris žemiau pavojaus lygio.
- Kai prietaisas pasiekia tinkamą temperatūrą, temperatūros ekranas nustos mirksėti ir bus nuolat apšviestas.
- Jei nepripažįstate ir neišjungiate garsinio aliarmo, jis bus įjungiamas kas valandą maždaug 15 minučių.

Pravirų durelių garsinis signalas

Jei šaldytuvo arba šaldiklio skyriaus durelės yra atidarytos per ilgai, bus įjungtas garsinis signalas (pasikartojantis pypsėjimas). Jei aliarmas neišjungiamas rankiniu būdu, jis skambės 10 minučių. Prietaisas toliau veiks taip, lyg durelės būtų uždarytos.

Kaip išjungti signalą: norėdami išjungti signalą, uždarykite prietaiso dureles.

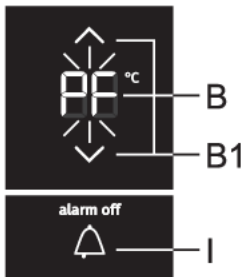
INFORMACIJA!

Jei išjungsite aliarmą paspausdami mygtuką **I**, jis vėl bus įjungtas po 4 minučių, jei durelės vis dar praviros.

INFORMACIJA!

Jei dureles paliksite atidarytas ilgiau nei 10 minučių, aliarmas nebebus girdimas. Prietaisas pereina į saugųjį veikimo režimą, kad būtų pakankamas aušinimas ir būtų išvengta maisto sugadinimo, nepaisant atvirų durelių.

Maitinimo nutraukimo / maitinimo šaltinio gedimo signalizacija



Jei nutrūkus elektros tiekimui (nutrūkus maitinimo šaltiniui) prietaiso temperatūra padidėjo iki pavojaus lygio, atkūrus maitinimą bus įjungtas aukštos temperatūros pavojaus signalas. Įjungiamas akustinis pavojaus signalas, o **PF** mirksi ekrano bloke **B** arba **C**, priklausomai nuo prietaiso skyriaus, kuriame temperatūra yra per aukšta.

Norėdami patvirtinti ir išjungti aliarmą, paspauskite mygtuką **I**. Aukščiausia registruota temperatūra bus rodoma ekrane **B** arba **C**.

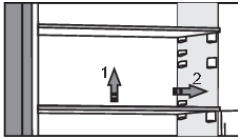
Dar kartą paspaudus mygtuką **I**, maitinimo nutraukimo (maitinimo šaltinio gedimo) signalas bus galutinai išjungtas ir nustatyta temperatūra bus rodoma ekrano bloke **B** arba **C**.

Jei tuo pačiu metu suaktyvinamas aukštos temperatūros aliarmas, jis veiks taip, kaip aprašyta skyriuje “Aukštos temperatūros aliarmas”, po to, kai išjungsite maitinimo sutrikimo aliarmą.

Prietaiso vidaus įranga

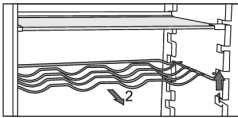
(* Įranga priklauso nuo modelio)

Lentyna



Tuščias lentynas galite išdėstyti taip, kaip norite, šaldytuvo viduje esančiuose kreiptuvuose, neišimdami jų iš šaldytuvo. Norėdami perkelti lentyną arba išimti ją iš šaldytuvo, šiek tiek pakelkite ją gale, patraukite link savęs, tada arba perkelkite, arba išimkite iš prietaiso. Store quickly perishable food at the back of the shelf where the temperature is the lowest.

Vielinė butelių lentyna *



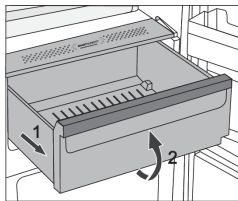
- Kai kuriuose modeliuose taip pat yra vielinis butelių laikiklis. Butelių laikiklis yra apsaugotas nuo netyčinio ištraukimo. Jį galima ištraukti tik jei jis yra tuščias. Norint jį ištraukti, šiek tiek pakelkite už priekio ir patraukite jį link savęs. Padėkite butelių laikiklį taip, kad butelių ilgis netrukdytų tinkamai uždaryti durelių.

Laikiklyje gali būti tokia didžiausia apkrova: devyni 0,75 litro buteliai arba 13 kilogramų bendros masės – žr. etiketę prietaiso viduje dešinėje pusėje.

- Skardines taip pat galima dėti ant butelių laikiklio (išilgai arba skersai).

Vaisių ir daržovių stalčius su drėgmės kontrole (CrispZone) *

- Dėtuvė šaldytuvo apačioje skirta laikyti vaisiams ir daržovėms. Ji suteikia drėgmės ir apsaugo maistą nuo išdžiūvimo.
- Drėgmė stalčiuje reguliuojama automatiškai, priklausomai nuo įdėtos maisto rūšies ir kiekio.



- Kaip ištraukti dėtuve:
 - Ištraukite dėtuve iki pat galo. Tada pakelkite priekinę dalį ir visiškai ištraukite.

ZeroZone stalčiuje *

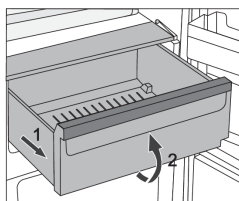
(Tik kai kuriuose modeliuose)

ZeroZone skyriuje galima laikyti daug įvairių šviežių maisto produktų iki trijų kartų ilgiau nei įprastame šaldytuve. Maistas ilgiau išliks šviežias, ir išlaikys skonį ir maistingąsias medžiagas. Stalčiaus temperatūra priklauso nuo šaldytuvo skyriuje nustatytos temperatūros, aplinkos temperatūros, durelių darinėjimo dažnumo ir įdėto maisto kiekio.

Norint, kad **ZeroZone** skyriuje temperatūra būtų apie 0 °C, rekomenduojame nustatyti 4 °C arba žemesnę šaldytuvo skyriaus temperatūrą. Temperatūra **ZeroZone** stalčiuje gali nukristi žemiau 0 °C. todėl dėkite maistą, kurio negalima šaldyti, į viršutinės šaldytuvo skyriaus dalis.

Kad prietaisas veiktų kuo optimaliau, stalčius turi būti visiškai uždarytas.

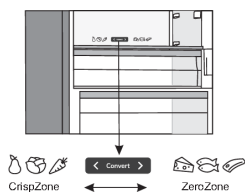
- Pirkdami maisto produktus patikrinkite, ar jie yra švieži, nes tai lems maisto produktų kokybę, taip pat ir tai, kaip ilgai juos bus galima laikyti šaldytuve.
- Maistas turi būti laikomas uždaruose induose ar atitinkamoje pakuotėje, kad neiškristų ar neskleistų kvapų.
- Išimkite maistą iš stalčiaus 30–60 minučių prieš vartodami, kad kambario temperatūroje atsiskleistų aromatas ir skonis.
- Žemai temperatūrai jautrių maisto produktų (pvz., ananasų, avokadų, bananų, alyvuogių, bulvių, baklažanų, agurkų, pupelių, paprikų, melionų, arbūzų, cukinijų ir t.t.) laikyti **ZeroZone** stalčiuje netinka.



- Norint išimti stalčių:
 - Ištraukite stalčių, kol jis bus blokuojamas.
 - Tada pakelkite priekinę dalį ir ištraukite visai.

Šviežios zonos ZeroZone stalčiaus pakeitimas vaisių ir daržovių stalčiu *

- Jei pastebite, kad reikia papildomos vietos vaisiams ir daržovėms, galite ZeroZone stalčius paversti į vaisių ir daržovių stalčių („CrispZone“).

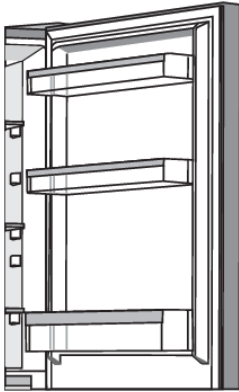


- Norėdami tai padaryti, naudokite slankiklį taip:
 - Norėdami naudoti stalčius kaip **ZeroZone**: pastumkite slankiklį į dešinę.
 - Norėdami naudoti stalčius kaip vaisių ir daržovių stalčius (**CrispZone**): perkeltite slankiklį į kairę.

INFORMACIJA!

Ijungus **Convert** funkciją, stalčius veiks kaip **vaisių ir daržovių dėžė**, nepaisant slankiklio nustatymo ar padėties. Net jei slankiklis nustatytas į **ZeroZone** padėtį, temperatūra stalčiuje nebus artima 0 °C, o dėl to gali sugesti maistas. Todėl rekomenduojame perkelti aukštesnėms temperatūroms jautrų maistą į tinkamesnę vietą.

Durelių lentynos



Ant šaldytuvo yra lentynos, skirtos laikyti sūrį, sviestą, kiaušinius, jogurtą ir įvairius mažesnius paketus, tūbeles, skardines ir t.t.

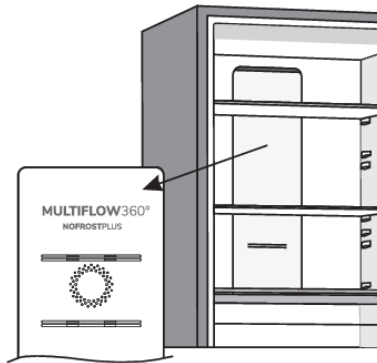
Lentynas galite išdėstyti taip, kaip norite, šiek tiek pakeldami jas nuo griovelėlių, laikančių jas savo vietoje, ir perkeldami į norimą vietą. Įsitikinkite, kad jos įsistatė į ten esančius griovelius.

Apatinis stovas skirtas buteliams laikyti.

Didžiausia leistina kiekvienos durelių lentynos apkrova yra 5 kg.

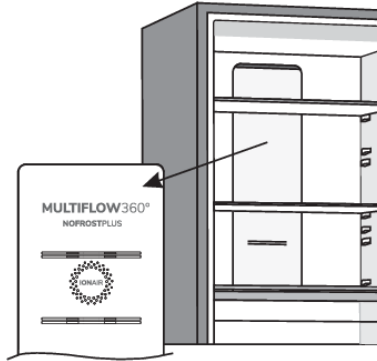
Oro paskirstymo sistema (MultiFlow) *

- Pažangi „MultiFlow“ sistema tolygiai paskirsto orą ir išlygina temperatūrą visame šaldytuve. Ši sistema taip pat leidžia bet kokio tipo maisto produktus dėti į bet kurią šaldytuvo lentyną, nes tarp jų nėra temperatūros skirtumų.



Oro paskirstymo sistema su oro jonizatoriumi (MultiFlow/IonAir) *

- Pažangi MultiFlow ventiliatorių sistema tolygiai paskirsto jonizuotą orą ir suvienodina temperatūrą visame šaldytuve. Oras, praturtintas papildomais neigiamais jonais, imituoja natūralų mikroklimatą, kuris ilgiau išlaiko maistą šviežią. Ši sistema taip pat leidžia bet kokio tipo maistą dėti ant bet kurios šaldytuvo lentynos, nes tarp jų nėra temperatūros skirtumų.



AdaptTech

Naujoviška jutiklinė technologija leidžia reguliuoti prietaiso veikimą pagal vartotojo įpročius ar elgesį. Pritaikyti pažangios sistemos monitoriai kasdien ir kas savaitę analizuoja, įrašinėja prietaiso naudojimo savybes ir pritaiko prietaiso veikimą pagal numanomus naudojimo būdus. Jei galima nustatyti, kad įrenginio durelės atsidarytų dažniau, prieš atsidarant durelėms automatiškai sumažinama temperatūra, siekiant, kad maistas nesušiltų, jei durelės varstomos dažniau. Į šaldytuvą ar šaldiklį taip pat galima dėti didesnius maisto kiekius ir juos atvėsinti arba užšaldyti intensyviau.

Rekomenduojamas maisto paskirstymas prietaise

Šaldytuvo skyriai ant durelių:

- viršutinė dalis: konservuotas maistas, duona, vynas, pyragai ir t.t.;
- vidurinė dalis: pieno produktai, paruošti patiekalai, desertai, gaivieji gėrimai, alus, virtas maistas ir t.t.;
- FreshZone/ZeroZone stalčius: mėsa, mėsos produktai, delikatesai;
- vaisių ir daržovių dėtuvė: švieži vaisiai, daržovės, salotos, šakniavaisiai, bulvės, svogūnai, česnakai, pomidorai, raugintos kopūstai, ropės ir t.t.



Šaldytuvo skyriai ant durelių:

- viršutinė / vidurinė durelių dėtuvės: kiaušiniai, sviestas, sūris ir t.t.;
- apatinių durelių dėtuvės: gėrimai, skardinės, buteliai.



INFORMACIJA!

Negalima laikyti šaldytuve žemoms temperatūroms jautrių vaisių (bananų, ananasų, papajų, citrūzų) ir daržovių (cukinijų, baklažanų, agurkų, paprikos, pomidorų ir bulvių).

Šaldiklio skyriai:

- Užšaldyti, laikyti šaldytus maisto produktus (žr. skyrių „Kaip užšaldyti ir laikyti šaldytus maisto produktus“).



INFORMACIJA!

Šaldiklyje negalima laikyti šių produktų: salotų, kiaušinių, obuolių, kriaušių, vynuogių, persikų, jogurto, sūrio, grietinės ir majonezo.

Maisto laikymas šaldytuve

Svarbūs įspėjimai dėl maisto saugojimo



INFORMACIJA!

Teisingas prietaiso naudojimas, tinkama pakuotė, tinkama temperatūra, ir maisto higienos normų laikymasis turi lemiamą įtaką šviežio maisto užšaldymo arba šaldytų maisto produktų laikymo kokybei.

Atkreipkite dėmesį į maisto galiojimo datas, nurodytas ant pakuotės.

Šaldytuve maistas turėtų būti laikomas uždaruose induose ar atitinkamoje pakuotėje, kad jis neskleistų kvapų ir neišdžiūtų.

Nelaikykite šaldytuve degių, garuojančių ir sprogstamų medžiagų.

Buteliai su dideliu alkoholio kiekiu turi būti sandariai uždaromi ir saugomi vertikaloje padėtyje.

Kai kurie organiniai tirpalai, eteriniai aliejai, citrinų ir apelsinų žievelės, sviesto rūgštis ir t.t. gali sugadinti plastikinius paviršius, jei liesis su jais ilgą laiką, sugadindama šias medžiagas ir sukeldama priešlaikinį jų senėjimą.

Nemalonus kvapas įspėja, kad prietaise trūksta švaros arba genda jo turinys (žr. skyrių „Prietaiso valymas“).

Jei išvykstate iš namų ilgesnį laiką, išimkite greitai gendančius produktus iš šaldytuvo.

Venkite maisto užteršimo

Norėdami išvengti maisto užteršimo, laikykitės šių nurodymų:

- Atidarius duris ilgesniam laikui, temperatūra prietaiso skyriuose gali žymiai padidėti.
- Reguliariai valykite paviršius, kurie gali liestis su maistu ir arti esančiomis drenažo sistemomis.
- Žalią mėsą ir žuvį laikykite šaldytuve, tinkamuose induose, kad ji nesiliestų su kitais maisto produktais ar nelašėtų ant jų.
- Jei šaldymo įtaisas ilgą laiką paliekamas tuščias, jį išjunkite, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite duris praviras, kad nesusidarytų pelėsių.

Maisto laikymas

Maisto rūšis	Optimali laikymo temperatūra (°C)	Optimali drėgmė (%)	Apytikris saugojimo laikas
Kiauliena	- nuo 1 iki 4	95	3 dienos
Jautiena	0 iki 4	95	iki 3 sav.
Ėriena	0 iki 4	95	14 dienų
Vištiena	0 iki 4	95	3 dienos
Žuvis	0 iki 4	95	nuo 3 iki 10 dienų
Moliuskai	0 iki 4	95	2 dienos
Brandinta jautiena	1,5	95	16 sav.
Pieno produktai (jogurtas, grietinė, sviestas, minkštas sūris, tepami sūriai ir t.t.)	2 iki 4	95	nuo 7 iki 10 dienų

Lentelės tęsinys

Maisto rūšis	Optimali laikymo temperatūra (°C)	Optimali drėgmė (%)	Apytikris saugojimo laikas
Burokėliai	0	95	nuo 3 iki 5 mėn.
Brokoliai	0	95-100	nuo 10 iki 14 dienų
Ankstyvieji kopūstai	0	98-100	nuo 3 iki 6 sav.
Prinokusios morkos	0	98-100	nuo 4 iki 5 mėn.
Žeminės salotos	0	95-100	nuo 2 iki 3 sav.
Česnakai	0	65-70	nuo 6 iki 7 mėn.
Ropės	0	98-100	nuo 2 iki 3 mėn.
Kininiai kopūstai	0	95-100	nuo 2 iki 3 mėn.
Vėlyvieji kopūstai	0	98-100	nuo 3 iki 4 mėn.
Morkos	0	95-100	2 savaitės
Žiediniai kopūstai	0	95-98	nuo 2 iki 4 sav.
Paprasti salierai	0	98-100	nuo 2 iki 3 mėn.
Šveicariški mangoldai	0	95-100	nuo 10 iki 14 dienų
Ridikėliai	0	95-100	nuo 2 iki 4 sav.
Saldūs kukurūzai	0	95-98	nuo 5 iki 8 dienų
Porai	0	95-100	nuo 2 iki 3 mėn.
Grybai	0	95	nuo 3 iki 4 dienų
Petražolės	0	95-100	nuo 2 iki 3 dienų
Pastarnokai	0	98-100	nuo 4 iki 6 mėn.
Žeminiai ridikai	0	95-100	nuo 2 iki 4 mėn.
Krienai	0	98-100	nuo 10 iki 12 mėnesių
Žiediniai kopūstai	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 4 sav.
Svogūnai	0 iki 2	65-70	nuo 6 iki 7 mėn.
Šparagai	0 iki 2	95-100	nuo 2 iki 3 sav.
Žali žirneliai	0 iki 2	95-98	nuo 1 iki 2 sav.
Kapotos daržovės	0 iki 2	90-95	iki 5 dienų
Briuselio kopūstai	0 iki 2	90-95	nuo 1 iki 2 sav.
Keiptauno agrastai	0 iki 2	90-95	nuo 3 iki 4 sav.
Agurkai	nuo 4 iki 10	95	nuo 10 iki 14 dienų
Bulvės	nuo 7 iki 10	90-95	iki 9 mėn.
Neprinokę avokadai	nuo 7 iki 10	85-95	iki 6 sav.
Paprikos	nuo 7 iki 10	90-95	nuo 2 iki 3 sav.
Pomidorai	nuo 10 iki 12	85-90	nuo 4 iki 7 dienų
Pupelės, sėklos	< 15	40-50	nuo 6 iki 10 mėn.
Kriaušės	-3	90-95	nuo 2 iki 7 mėn.
Abrikosai	-1	90-95	nuo 1 iki 3 sav.
Braškės	0	90-95	nuo 3 iki 7 dienų

Lentelės tęsinys

Maisto rūšis	Optimali laikymo temperatūra (°C)	Optimali drėgmė (%)	Apytikris saugojimo laikas
Avietės	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 3 dienų
Serbentai	0 iki 2	90-95	nuo 1 iki 4 sav.
Mėlynės	0 iki 2	90-95	14 dienų
Vyšnios	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 3 sav.
Vynuogės	0 iki 2	85	nuo 2 iki 8 sav.
Kiviai, prinokę	0 iki 2	90-95	nuo 1 iki 3 mėn.
Persikai	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 4 sav.
Vyšnios	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 3 sav.
Kiviai, neprinokę	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 6 mėn.
Nektarinai	0 iki 2	90-95	nuo 1 iki 3 sav.
Apelsinai	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 4 sav.
Persimonai	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 3 mėn.
Slyvos	0 iki 2	90-95	nuo 2 iki 5 sav.
Pjaustyti vaisiai	0 iki 2	90-95	iki 10 dienų
Obuoliai	0 iki 4	90-95	nuo 1 iki 12 mėn.
Melionai	4	90-95	15 dienų
Apelsinai	nuo 4 iki 7	90-95	nuo 2 iki 4 sav.
Mandarinai	nuo 5 iki 8	90-95	nuo 2 iki 4 sav.
Mangai	nuo 10 iki 13	85-95	nuo 2 iki 3 sav.
Melionai	nuo 10 iki 13	85-95	nuo 1 iki 2 sav.
Ananasai	nuo 10 iki 13	85-95	nuo 2 iki 4 sav.
Citrinos	nuo 11 iki 13	90-95	nuo 2 iki 3 sav.
Arbūzai	nuo 12 iki 15	85-95	nuo 1 iki 3 sav.
Prinokę bananai	nuo 13 iki 16	85-95	3 dienos
Greipfrutai	nuo 13 iki 16	90-95	nuo 1 iki 3 sav.

Maisto užšaldymas ir užšaldyto maisto laikymas

Užšaldymo procedūra

INFORMACIJA!

Didžiausias šviežių maisto produktų, kuriuos leidžiama sudėti vienu metu, kiekis nurodytas ant prietaiso vardinių duomenų plokštelės. Jei užšaldyti sudėtų maistų produktų kiekis viršys nurodytąjį, suprastės šaldymo kokybė. Be to, pablogės jau užšaldytų maisto produktų kokybė.

- Norėdami panaudoti visą šaldiklio tūrį, išimkite visus stalčius.
- Įjunkite šaldiklio energijos didinimą 24 valandas prieš užšaldant šviežią maistą:
 - paspauskite mygtuką **H**.

Kad maistas kuo greičiau užšaltų, išdėstykite pakuotes taip, kaip aprašyta toliau:

- Šviežią maistą padalykite į mažesnes pakuotes (1 kg). Dvi pakuotes padėkite prie galinės sienelės palei kairįjį ir dešinįjį viršutinio stalčiaus kraštus, vieną pakuotę - priešais juos (taip pat viršutiniame stalčiuje), o vieną pakuotę - viduriniame stalčiuje, prie galinės sienelės vidurio.

Švieži maisto produktai neturi liestis su jau sušaldytu maistu.

- Užšaldant mažus maisto kiekius (1-2 kg), „Super Freeze“ funkcija nėra būtina.

Svarbūs spėjimai apie užšaldymą

INFORMACIJA!

Šaldiklyje šaldykite tik tuos maisto produktus, kurie tam pritaikyti. Dėkite tik kokybiškus ir šviežius maisto produktus.

Maisto produktams parinkite tinkamą pakuotę ir juos teisingai supakuokite.

Kad maisto produktai nesusėtų ir neprarastų vitaminų, pakuotė turi būti nepralaidi orui ir vandeniui.

Ant pakuotės nurodykite maisto produktų rūšį, kiekį ir užšaldymo data.

Svarbu, kad maisto produktai užšaltų sparčiai. Dėl to rekomenduojama naudoti mažesnes pakuotes. Maisto produktus prieš užšaldymą atvėsinkite šaldytuve.

Pramoniniu būdu užšaldyto maisto saugojimas

- Laikykite ir naudokite šaldytą maistą, laikydamiesi gamintojo nurodymų. Temperatūra ir galiojimo data nurodyta ant pakuotės.
- Rinkitės tik maistą su nepažeista pakuotė, saugomą šaldikliuose $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ arba žemesnėje temperatūroje.
- Nepirkite aptirpusio maisto, nes tai reiškia, kad jis kelis kartus buvo iš dalies atšildytas ir kad jis yra prastesnės kokybės.
- Apsaugokite maistą nuo atšildymo vežant. Temperatūros padidėjimo atveju maisto laikymo laikas bus trumpesnis, o kokybė suprastės.

Šaldytų maisto produktų saugojimo laikas

Rekomenduojamas produktų laikymas šaldiklyje

Maisto rūšis	Laikas
vaisiai, jautiena	nuo 10 iki 12 mėnesių
daržovės, veršiena, paukštiena	nuo 8 iki 10 mėnesių
Elniena	nuo 6 iki 8 mėnesių
Kiauliena	nuo 4 iki 6 mėnesių
smulkiai pjaustyta arba malta mėsa	4 mėn.
duona, pyragas, virti patiekalai, liesa žuvis	3 mėn.
kepenėlės	2 mėn.
rūkyta dešra, riebi žuvis	1 mėnesiai

Šaldyto maisto atšildymas

- Atšildymas yra svarbus etapas, kai reikia laikyti šaldytą maistą. Maistas turi būti tinkamai atitirpintas.
- Toliau pateikiami tinkami atitirpinimo būdai:
 - šaldytuve,
 - šaltame vandenyje,
 - mikrobangų krosnelėje arba konvekciniame krosnyje su tinkama atitirpinimo programa.
- Kai kuriuos šaldytus produktus galima virti iš anksto neatšildžius. Tai bus nurodyta gamintojo ant pakuotės.
- Maistą supakuokite nedideliais kiekiais. Tai leis maistą greičiau atšildyti.
- Iš dalies ar visiškai atšildytą maistą kuo greičiau suvartokite. Atšildytame maiste bakterijos vėl suaktyvėja ir maistas greitai genda. Tai ypač pasakytina apie vaisius, daržoves ir paruoštus maisto produktus.
- Negalima iš naujo užšaldyti maisto produktų, kurie buvo iš dalies arba visiškai atitirpinti.

PRietaiso atitirpinimas

Automatinis šaldytuvo atitirpinimas

Šaldytuvo nereikia atitirpinti, nes ledas ant galinių vidaus sienelių atitirpinamas automatiškai. Visas sukauptas ledas ištirps, kai kompresorius bus neaktyvus. Lašai išteka per šaldytuvo galinės sienelės angą į dėklą, įtvirtintą virš kompresoriaus, o iš ten jie išgaruoja.

Niekada neužblokuokite angos šaldytuvo vidinėje sienelėje maistu arba kitais daiktais.

Jei ant galinės šaldytuvo vidaus sienelės susidaro per didelis ledo sluoksnis (3–5 mm), išjunkite prietaisą ir atitirpinkite rankiniu būdu.

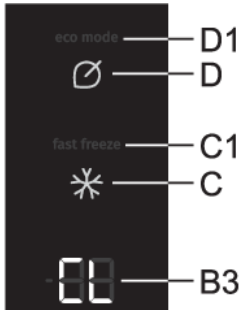
Neapšerkšnijančio šaldiklio atitirpinimas (NoFrost)

- NoFrost šaldiklis atitirpinamas automatiškai. Bet koks šalčio sluoksnis, kuris retkarčiais gali kauptis, išnyks savaime.

Rankinis šaldytuvo be šerkšno atšildymas

- Nepaisant NoFrost funkcijos, ant prietaiso sienelių gali kauptis šerkšno sluoksnis. Paprastai taip yra dėl neįprasto prietaiso naudojimo, pvz., per dažnai varstant dureles, paliekant dureles per ilgai praviras, dėl prasto durelių sandariklio ir pan.

Tokiu atveju šaldiklį galima atitirpinti rankiniu būdu, laikantis tokios tvarkos:



- **Kaip įjungti:** tuo pačiu metu paspauskite ir laikykite mygtukus **G** ir **H**. Skambės pyptelėjimas, rodymo įrenginyje **B** bus rodoma nuoroda **CL**, o rodymo įrenginyje **C** – nuoroda **dF**.
- **Kaip išjungti:** kai atitirpinimo procesas bus baigtas, funkcija bus automatiškai išjungta. Nustatyta temperatūra bus rodoma ekranuose **B** ir **C**.

Prietaiso valymas



ĮSPĖJIMAS!

Prieš valydami, atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo - išjunkite prietaisą (žr. skyrių „Įrengimas / išjungimas“) ir atjunkite maitinimo laidą nuo sieninio lizdo.

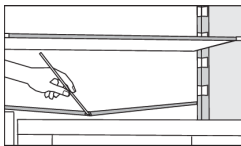
- Naudokite minkštą šluostę valyti visus paviršius. Valikliai, kurių sudėtyje yra abrazyvinių medžiagų, rūgščių ar tirpiklių, netinka valyti, nes jie gali pažeisti paviršių.

Valykite prietaiso išorę vandeniu ar lengvu muilo tirpalu.

Laku dengtus ir aliuminio paviršius galima valyti šiltu vandeniu, į kurį pridėta švelnaus ploviklio. Leidžiama naudoti valiklius su mažu alkoholio kiekiu (pvz., langų valiklius). Nenaudokite valiklių, kurių sudėtyje yra alkoholio, skirtus plastikinių medžiagų valymui.

Prietaiso vidų galima valyti drungnu vandeniu, į kurį galite įpilti acto.

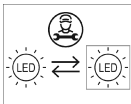
- Neplaukite prietaiso dalių indaplovėje, nes galite jas sugadinti.



- Latakas ir anga, pro kurią išteka vanduo iš ištirpusio ledo, yra po aušinimo skydeliu, kuris vėsina šaldytuvo vidų. Lataką bei angą neužkimškite. Dažnai juos tikrinkite ir, jei reikia, valykite (pvz., plastikiniu šiaudeliu).

- Susikaupus 3-5 mm storio šerkšniui arba ledui, didėja energijos suvartojimas. Todėl jį reikia reguliariai šalinti (netaikoma neužšalantiems šaldikliams). Nenaudokite jokių aštrių daiktų, tirpiklių arba aerozolių.
- Kondensatoriaus įrenginys, esantis šalia kompresoriaus bloko prietaiso gale (tik su kai kuriais modeliais), turi būti švarus, be dulkių ar kitų priemaišų. Kartais valykite minkštu nemetaliniu šepetiu arba dulkių siurbliu.
- Po valymo vėl įjunkite aparatą ir sudėkite maistą.

Trikčių šalinimas

Problema:	Priežastis ar taisymas:
Prietaisas prijungtas prie elektros tinklo, bet neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar yra įtampa maitinimo lizde ir ar prietaisas yra įjungtas.
Šaldymo sistema veikia nepertraukiamai ilgą laiką:	<ul style="list-style-type: none"> Per aukšta aplinkos temperatūra. Durėlės darinėjamos per dažnai ar per ilgai. Durėlės uždarytos neteisingai (galimi nešvarumai ant sandariklio, išsiklaipiusios durėlės, sugadinti sandarikliai ir t.t.). Iš karto sudėtas per didelis kiekis šviežių maisto produktų.
Ant galinės sienelės šaldytuvo viduje susikaupė pernelyg daug ledo. Taip gali būti dėl toliau išvardytų priežasčių	<ul style="list-style-type: none"> Durėlės darinėjamos per dažnai ar per ilgai. Šaldytuve įdėtas šiltas maistas Maistas liečiasi su galine vidine šaldytuvo sienele. Prastas durelių sandariklis. Jei plomba sutepta ar sugadinta, nuvalykite ar pakeiskite ją.
Ledo ar šalčio kaupimasis šaldiklio viduje	<ul style="list-style-type: none"> Durėlės buvo atidarytos per ilgai arba varstomos per dažnai. Netinkamai uždarytos durėlės. Prastas durelių sandariklis (nešvari tarpinė, durys netinkamai sulgyintos, tarpinė pažeista ir t.t.). Rankiniu būdu atitirpinkite prietaisą.
Kondensatas (rasa) ant lentynos virš stalčių:	<ul style="list-style-type: none"> Tai praeinantis reiškinys, tačiau jo nepavyks visiškai išvengti, kai aplinkos temperatūra yra aukšta, o drėgmė didelė. Jis sumažėja, kai drėgmė ir temperatūra normalizuojasi. Rekomenduojame valyti stalčius dažniau ir kartkartėmis nuvalyti lašus. Atidarykite drėgmės kontrolės slankiklį. Dėkite maistą į sandarius maišelius ar kitą pakuotę.
Iš šaldytuvo teka vanduo:	<ul style="list-style-type: none"> Užsikimšusi vandens išleidimo anga arba vanduo varva latakais. Išvalykite užblokuotą angą plastikiniu šiaudeliu ar pan. Jei susikaupia storas ledo sluoksnis, prietaisas turi būti atitirpinamas rankiniu būdu (žr. „Prietaiso atitirpinimas“).
Neveikia diodų apšvietimas:	<ul style="list-style-type: none"> Jei diodų apšvietimas neveikia, skambinkite techninės priežiūros specialistui. Nebandykite patys remontuoti diodų apšvietimo, nes kontaktuose su aukšta įtampa yra pavojus!
	
Ekrane pasirodo HI:	<ul style="list-style-type: none"> Durėlės darinėjamos per dažnai ar per ilgai. Durėlės uždarytos neteisingai (galimi nešvarumai ant sandariklio, išsiklaipiusios durėlės, sugadinti sandarikliai ir t.t.). Ilgam dingio maitinimas tinkle. Iš karto sudėtas per didelis kiekis šviežių maisto produktų.
Ekrane pasirodo PF:	<ul style="list-style-type: none"> Ilgam dingio maitinimas tinkle.

Lentelės tęsinys

Problema:	Priežastis ar taisymas:
Ekrane pasirodo E0 arba E8:	<ul style="list-style-type: none">• Jutiklio mygtukai nereaguoja. Kreipkitės į techninės priežiūros centrą dėl remonto.• Kol prietaisą pataisys techninės priežiūros specialistas, prietaisas veiks saugiuoju režimu. Prietaisas automatiškai išsaugos tinkamiausių kiekvieno skyriaus temperatūrą.
Ekrane pasirodo E1 arba E2:	<ul style="list-style-type: none">• Temperatūros jutiklio klaida arba gedimas. Kreipkitės į techninės priežiūros centrą dėl remonto. Kol prietaisą pataisys techninės priežiūros specialistas, prietaisas veiks saugiuoju režimu. Prietaisas automatiškai išsaugos tinkamiausių kiekvieno skyriaus temperatūrą.
Ekrane pasirodo E9:	<ul style="list-style-type: none">• Durelės buvo per ilgai atidarytos. Uždarykite dureles.• Jei skyriaus apšvietimas taip pat neveikia, yra durelių jutiklio gedimas. Kreipkitės į techninės priežiūros centrą, kad susitartumėte dėl remonto. Prietaisas veiks saugiuoju režimu, kol nebus suremontuotas. Prietaisas automatiškai išsaugos tinkamiausių kiekvieno skyriaus temperatūrą.
Ekrane pasirodo E4:	<ul style="list-style-type: none">• Skyriaus ventiliatoriaus gedimas. Kreipkitės į techninės priežiūros centrą dėl remonto. Prietaisas negali veikti normaliai. Perkelkite maistą į vėsią vietą ir išjunkite prietaisą.
Ekrane pasirodo E5:	<ul style="list-style-type: none">• Kondensatoriaus skyriaus ventiliatoriaus gedimas. Kreipkitės į techninės priežiūros centrą dėl remonto. Prietaisas negali veikti normaliai. Perkelkite maistą į vėsią vietą ir išjunkite prietaisą.

Jeigu nepadeda nė vienas iš pasiūlytų sprendimų, kreipkitės į artimiausią įgaliotą techninės priežiūros centrą, nurodykite prietaiso tipą, modelį ir serijos numerį, nurodytus lentelėje, esančioje prietaiso viduje.

Informacija apie prietaiso keliamą triukšmą

Aušinimas šaldytuvuose-šaldikliuose vyksta, aušianti sistema, kurioje taip pat yra kompresorius (ir kai kuriuose prietaisuose taip pat ventilatorius), kuris kelia nedidelį triukšmą. Skleidžiamas triukšmo lygis daugiausia priklauso nuo prietaiso pastatymo vietos ir prietaiso amžiaus.

- Prijungus prietaisą prie tinklo, kompresoriaus veikimas arba tekančio skysčio garsas gali būti šiek tiek garsesnis. Tai nėra gedimo požymis, ir neturės įtakos naudingam prietaiso veikimui. Vėliau prietaisui veikiant šis triukšmas sumažėja.
- Įrenginio eksploatavimo metu kartais gali atsirasti neįprastas arba garsus triukšmas; dažniausiai jis kyla dėl netinkamai pastatyto prietaiso:
 - Prietaisas turi stovėti ant kieto, lygaus ir stabilaus pagrindo.
 - Prietaisas negali liestis su siena ar baldais.
 - Patikrinkite, ar vidaus įranga tvirtai laikosi savo vietoje ir ar triukšmą kelia ne barškančios skardinės, buteliai arba kiti indai, sudėti vienas šalia kito.
- Dėl didelės šaldymo sistemos apkrovos, dažniau varstant dureles arba laikant jas praviras ilgesnį laiką, kai dedama daug šviežio maisto arba įjungus aktyvius šaldymo arba aušinimo funkcijas, prietaisas kurį laiką gali kelti didesnį triukšmą.

gorenje

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o. Adresas: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovénija
Telefonas: +386 (0)3 899 10 00 Faksas: +386 (0)3 899 28 00 www.gorenje.com



859080-a13



Mes pasiliecame teisę atlikti pakeitimus, kurie neturi įtakos prietaiso veikimui.