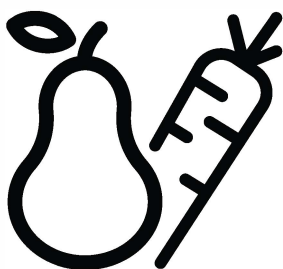


beko

Šaldytuvas **Naudotojo vadovas**



GNO4031GS

CE

LT

i INFORMACIJA



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER → (*)

A

A

Gaminių duomenų bazėje saugomą modelio informaciją galima pasiekti įėjus į šį tinklapį ir ieškant modelio identifikatoriaus (*), nurodyto energijos etiketėje.

<https://eprel.ec.europa.eu/>

Naudotojo instrukcija

Kombinuotas šaldytuvas-šaldiklis No-Frost

Turinys

1. Saugos informacija	1 ~ 5 Psl.
2. Apžvalga	6 Psl.
3. Montavimas	7 ~ 10 Psl.
4. Kasdienis naudojimas	11 ~ 17 Psl.

Saugos informacija

Tam, kad būtų užtikrintas jūsų saugumas ir tinkamas naudojimas, prieš montuodami ir pirmą kartą naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vartotojo vadovą, įskaitant patarimus ir įspėjimus. Tam, kad išvengtumėte nereikalingų klaidų ir nelaimingų atsitikimų, svarbu užtikrinti, kad visi prietaisą naudojančios žmonės būtų gerai susipažinę su jo veikimu ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šias instrukcijas ir pasirūpinkite, kad jos būtų perduodamos kartu su prietaisu, jei jis bus perduodamas arba parduodamas, kad visi, naudosiąntys šaldytuvą, visą jo naudojimo laiką, būtų tinkamai informuoti apie prietaiso naudojimą ir saugą.

Dėl gyvybės ir turto saugumo laikykitės šiose naudotojo instrukcijose pateiktų atsargumo priemonių, nes gamintojas neatsako už žalą, padarytą dėl to, kad buvo nesilaikoma instrukcijos.

Vaikų ir pažeidžiamų žmonių saugumas

- Šį įrenginį vyresni nei 8 m. vaikai bei žmonės su sumažintomis fizinėmis, jutiminėmis bei protinėmis galimybėmis, taip pat žmonės neturintys žinių ir patirties gali naudoti tik prižiūrimi arba jei yra apmokyti saugiai naudotis įrenginiu ir supranta iš to kylančius pavojus.
- Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama įdėti ir išimti produktus iš šio įrenginio.
- Vaikus būtina prižiūrėti, kad jie nežaistų šiuo prietaisu.
- Valymo ir priežiūros darbai negali būti atliekami vaikų, nebent jie yra vyresni nei aštuonerių ir prižiūrimi suaugusiųjų.
- Pakuotės medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Yra pavojus uždusti.
- Išmesdami įrenginį ištraukite elektros laidų kištuką iš elektros lizdo, nukirpkite elektros laidą (kuo arčiau įrenginio) ir nuimkite duris, kad vaikai žaisdami netyčia neužsidarytų įrenginyje ir nepatirtų elektros smūgio.
- Jei šis prietaisas su magnetiniais durelių sandarikliais bus naudojamas vietoje senesnio prietaiso su spyruokliniu durelių arba dangčio užraktu (fiksatoriumi), prieš išmesdami seną prietaisą būtinai padarykite tą spyruoklinį užraktą netinkamą naudoti. Tokiu būdu padarysite jį nepavojingą vaikams.

Bendra sauga

 **ISPĖJIMAS!** Saugokite ventiliacijos angas, prietaiso dangtyje arba įmontuotoje konstrukcijoje, kad jos nebūtų uždenčtos.

 **ISPĖJIMAS!** Norėdami pagreitinti atšildymo procesą, nenaudokite kitokių nei gamintojų rekomenduojamų mechaninių arba kitų priemonių.

 **ISPĖJIMAS!** Nepažeiskite šaltnešio sistemos.

Saugos informacija

⚠️ ĮSPĖJIMAS! Nenaudokite kitų elektrinių prietaisų (pavyzdžiui, ledų gaminimo prietaisų) šaldymo įrenginių viduje, net jei juos taip naudoti leidžia gamintojas.

⚠️ ĮSPĖJIMAS! Nelieskite ilgą laiką švietusios elektros lemputės, kadangi ji gali būti labai stipriai įkaitusi.

⚠️ ĮSPĖJIMAS! Statydami prietaisą į vietą, užtikrinkite, kad neprispaustumėte ir nepažeistumėte elektros laido.

⚠️ ĮSPĖJIMAS! Nedėkite ilgiklių su keliais kištukiniais lizdais ar nešiojamųjų maitinimo šaltinių galinėje prietaiso dalyje.

- Nelaikykite šiame prietaise sprogių medžiagų, tokių kaip aerosoliniai balionai su degia medžiaga.
- Prietaiso šaltnešio kontūre yra naudojamas šaltnešis izobutanas (R-600a), tai yra gamtinės kilmės dujos, kurios yra puikiai suderinamos su aplinka, tačiau yra degios.
- Transportuodami arba montuodami prietaisą, užtikrinkite, kad nebūtų pažeistas nei vienas šaltnešio kontūro komponentas.
 - venkite atviros liepsnos ir kitų užsidegimo šaltinių
 - gerai išvėdinkite patalpą, kurioje yra prietaisas
- Bet koku būdu modifikuoti šį gaminį ar keisti jo specifikacijas yra pavojinga. Bet koks elektros laido sugadinimas gali būti trumpojo jungimo, gaisro ir/arba elektros smūgio priežastis.
- Šis prietaisas skirtas naudoti namie ar panašioje aplinkoje, tokioje kaip:

- darbuotojų virtuvėlės parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose;
- sodybose bei viešbučių kambariuose, moteliuose ar kitose gyvenamose patalpose;
- nakvynės su pusryčiais paslaugas teikiančiose įstaigose;
- maitinimo ir panašiose ne mažmeninės prekybos vietose.

⚠️ ĮSPĖJIMAS! Bet kokius elektrinius komponentus (kištuką, elektros laidą, kompresorių ir t.t.) turi keisti sertifikuotas serviso atstovas arba kvalifikuotas elektrikas.

⚠️ ĮSPĖJIMAS! Kartu su šiuo prietaisu tiekama elektros lemputė yra „specialios paskirties elektros lemputė“ ir gali būti naudojama tik su šiuo prietaisu. Ši „specialios paskirties elektros lemputė“ negali būti naudojama namų apšvietimui.

1) Jei skyriuje yra apšvietimas. -



Saugos informacija

- Negalima ilginti elektros laido.
- Įsitinkinkite, kad elektros laidas nėra sutraiškytas ar sugadintas nugarine prietaiso dalimi. Sutraiškytas ar sugadintas elektros laidas gali kaisti ir sukelti gaisrą.
- Užtikrinkite, kad prietaiso elektros laido kištukas būtų lengvai pasiekiamas.
- Netraukite laikydami už elektros laido.
- Nekiškite elektros laido kištuko į atsilaisvinusį elektros lizdą. Yra elektros smūgio arba gaisro pavojus.
- Negalima naudoti prietaiso be elektros lemputės.
- Šis prietaisas yra sunkus. Pernešant prietaisą turi būti laikomasi atsargumo.
- Nelieskite šlapiomis/drėgnomis rankomis jokių šaldymo kameros vidaus dalių, kadangi taip galite pažeisti ar nušalti rankų odą.
- Venkite prietaisą ilgą laiką laikyti tiesioginiuose saulės spinduliuose.

Kasdienis naudojimas

- Nedėkite karštų daiktų ant plastikinių prietaiso dalių.
- Neglauskite maisto produktų prie galinės sienelės.
- Atšildžius šaldytus maisto produktus, pakartotinai jų užšaldyti negalima.¹⁾
- Supakuotus šaldytus maisto produktus laikykite vadovaudamiesi gamintojo instrukcijomis.¹⁾
- Būtina griežtai laikytis gamintojo pateiktų laikymo rekomendacijų. Žiūrėkite atitinkamas instrukcijas.
- Nedėkite į šaldymo kamerą gazuotų ar putojančių gėrimų, kadangi dėl kameros poveikio gėrimo talpoje atsiranda slėgis, dėl kurio talpa gali sprogti ir prietaisas bus sugadintas.¹⁾
- Ledai gali sukelti nušalimus, jei yra vartojami tuojau pat po to, kai buvo išimti iš šaldymo kameros.¹⁾

Norėdami išvengti maisto užteršimo, laikykitės toliau pateiktų nurodymų

- Ilgą laiką laikant atidarytas dureles, prietaiso skyriuose gali ženkliai padidėti temperatūra.
- Reguliariai valykite paviršius kontaktuojančius su maisto produktais bei nutekėjimo sistemas, kurias galite pasiekti.
- Išvalykite vandens rezervuarus, jei jie nebuvo naudojami 48 valandas; praplaukite vandens sistemą, prijungtą prie vandentiekio, jei vanduo nebuvo leidžiamas 5 dienas.
- Šviežią mėsą ir žuvį šaldytuve laikykite tinkamose talpose, kad ji nesusiliestų su kitais maisto produktais.
- Dviem žvaigždutėmis pažymėti šaldyto maisto skyriai (jei yra) yra tinkami gatavų šaldytų maisto produktų laikymui, valgomųjų ledų laikymui bei ledo kubelių gaminimui ir laikymui.

1) Jei yra šaldymo kamera.

2) Jei yra šviežio maisto laikymo skyrius.

Saugos informacija

- Viena, dviem ir trimis žvaigždutėmis pažymėti skyriai (jei yra) yra netinkami šviežio maisto šaldymui.
- Jei prietaisas ilgą laiką bus laikomas tuščias, išjunkite jį, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite dureles atviras, kad užkirstumėte kelią pelėsi susidarymui prietaiso viduje.

Aptarnavimas ir valymas

- Prieš aptarnaudami prietaisą, išjunkite jį ir ištraukite elektros laido kištuką iš elektros lizdo.
- Prietaiso valymui nenaudokite metalinių daiktų.
- Nenaudokite aštrių daiktų šerkšno ir ledo pašalinimui iš prietaiso. Naudokite plastikinį grandiklį.¹⁾
- Reguliariai tikrinkite šaldytuve esantį ištirpusio ledo vandens nutekėjimo sistemą. Jei reikia, išvalykite sistemą. Jei nutekėjimo sistema yra užsikimšusi, vanduo kaupsis ant prietaiso dugno.²⁾

Įrengimas

Svarbu! Norėdami prijungti elektrą, kruopščiai vadovaukitės atitinkamuose skyriuose pateiktomis instrukcijomis.

- Išpakuokite prietaisą ir apžiūrėkite ar ant jo nėra apgadinių. Nejunkite apgadinto prietaiso prie elektros tinklo. Apie prietaiso apgadinius praneškite vietai, kurioje įsigijote prietaisą. Tokiu atveju išsaugokite pakuotę.
- Patariama prieš jungiant prietaisą į elektros tinklą palaukti bent keturias valandas, kol alyva sutekės atgal į kompresorių.
- Turi būti pakankama oro cirkuliacija aplink prietaisą, esant nepakankamai cirkuliacijai, prietaisas gali perkaisti. Siekdami užtikrinti ventiliaciją, vadovaukitės atitinkamomis montavimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, tarp gaminio ir sienos turi būti naudojami gaminio tarpikliai, kad būtų išvengta prisilietimo prie karštų dalių (kompresoriaus, kondensatoriaus) ir galimo nudegimo.
- Prietaisas neturi būti statomas šalia radiatorių ar viryklių.
- Užtikrinkite, kad pastačius prietaisą, elektros lizdas išliktų pasiekiamas.

Servisas

- Bet kokius elektros darbus, kurių reikia norint atlikti prietaiso techninę priežiūrą, turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
- Šis gaminytis turi būti aptarnaujamas įgaliojame serviso centre, turi būti naudojamos tik originalios atsarginės dalys.

Energijos taupymas

- Nedėkite į prietaisą karšto maisto;
- Nedėkite maisto produktų suglausdami juos tarpusavyje, kadangi tai trukdo oro cirkuliacijai;
- Įsitinkinkite, kad maisto produktai nesiliečia prie galinės skyriaus sienelės;



1) Jei yra šaldymo kamera.

2) Jei yra šviežio maisto laikymo skyrius.

Saugos informacija

- Dingus elektrai, neatidarykite šaldytuvo durelių;
- Nedarinėkite durelių dažnai;
- Nelaikykite ilgą laiką atidarytų durelių;
- Nustatydami termostatą, neviršykite šaltos temperatūros;
- Norint sutaupyti energijos, visi priedai, tokie kaip stalčiai, lentynos, durelių lentynos turi būti savo vietose.

Aplinkos apsauga

 Šiame prietaise, nei jo šaltnešio kontūre, nei izoliacinėse medžiagose nėra dujų, ardančių ozono sluoksnį. Prietaiso negalima išmesti kartu su komunalinėmis atliekomis ir šiukšlėmis. Izoliacinėse putose yra degių dujų: prietaisas turi būti išmestas laikantis prietaisų išmetimo taisyklių, kurias galite gauti iš vietos valdžios institucijų. Venkite sugadinti šaldymo įrenginį, ypač šilumokaitį. Šiame prietaise naudojamos medžiagos pažymėtos simboliu yra perdirbamos 



Ant gaminio arba jo pakuotės esantis simbolis nurodo, kad su šiuo gaminiu negalima elgtis kaip su buitinėmis atliekomis. Vietoje to jį reikia pristatyti į atitinkamą surinkimo punktą, skirtą elektrinei ir elektroninei įrangai surinkti perdirbimui. Tinkamai išmesdami šį gaminį prisidėsite prie apsaugos nuo galimo neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, kuris gali būti padarytas netinkamai išmetant šį gaminį. Dėl išsamesnės informacijos apie šio gaminio perdirbimą, prašome kreiptis į savo miesto valdžios instituciją, buitinių atliekų išvežimo tarnybą arba parduotuvę, kurioje pirkote šį įrenginį.

Pakavimo medžiagos

Simboliu pažymėtos medžiagos yra perdirbamos. Pakuotės medžiagas sudėkite į atitinkamus kontenerius, perdirbimui.

Prietaiso išmetimas

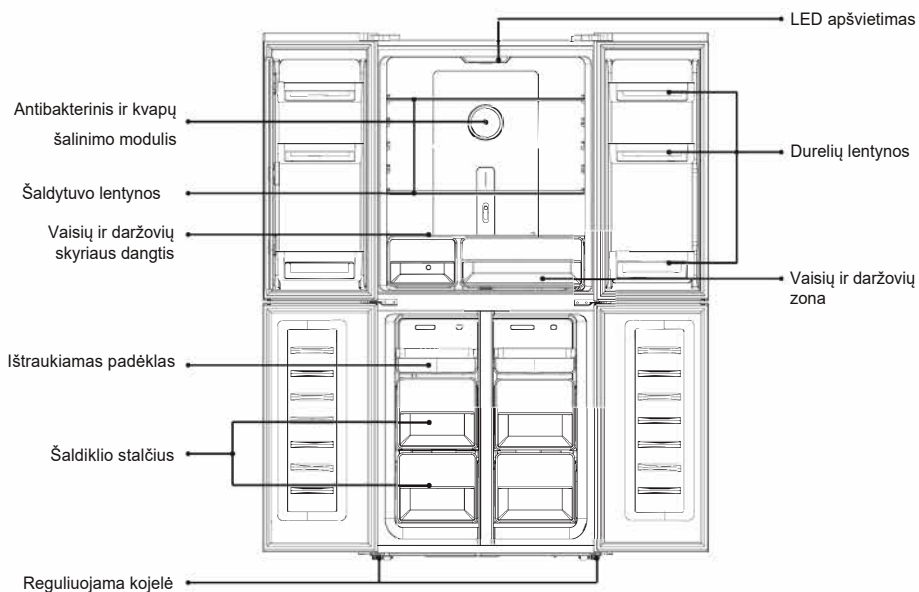
1. Ištraukite laido kištuką iš elektros lizdo.
2. Nukirpkite elektros laidą ir išmeskite jį.

ĮSPĖJIMAS!



Įrenginio naudojimo, aptarnavimo ir išmetimo metu atkreipkite dėmesį į simbolį, koks yra pavaizduotas kairėje, esantį prietaiso gale (ant galinio kompresoriaus skydelio). Tai yra įspėjimo apie gaisro pavojų simbolis. Kompresoriuje ir šaltnešio vamzdžiuose yra degios medžiagos. Naudojimo, aptarnavimo ir išmetimo metu būkite atokiai nuo atviros liepsnos šaltinio.

Apžvalga

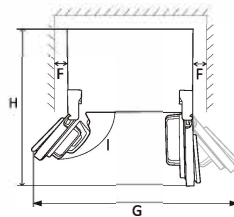
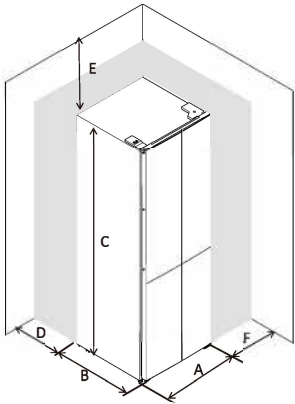


Pastaba: Viršuje esantis paveikslėlis pateikimas tik bendram supratimui. Tikras prietaisas gali skirtis.

Montavimas

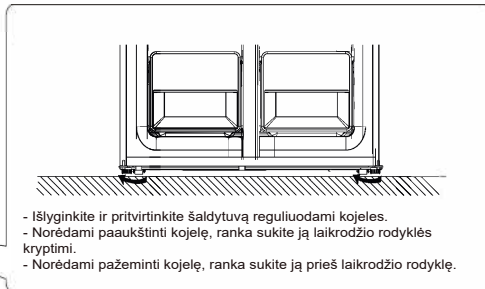
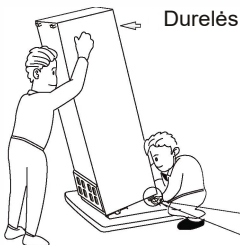
Reikalavimai vietai

- Pasirinkite vietą be tiesioginių saulės spindulių;
- Pasirinkite vietą, kurioje lengvai atsidarys šaldytuvo durelės;
- Pasirinkite vietą, kur yra visiškai (arba beveik) lygios grindys;
- Palikite pakankamai vietos šaldytuvui pastatyti ant lygaus paviršiaus;
- Statydami šaldytuvą, palikite pakankamai vietos jam iš dešinės, kairės, galo ir viršuje. Tai padės sumažinti elektros energijos suvartojimą ir sumažinti jūsų sąskaitas už elektrą.



A	795
B	692
C	1800
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	1580
H	1490
I	135°

Šaldytuvo išlyginimas ir pritvirtinimas



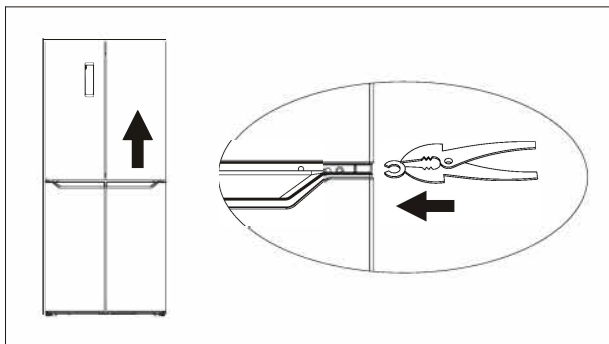
Įrengimas

Durelių išlygiavimas

Po transportavimo arba į durų lentynas pridėjus maisto ar gėrimų, viršutinės dvejios durys gali būti nesulygiuotos. Yra 3 vnt. „C“ tipo poveržlių, naudojamų durų reguliavimui. Norėdami sulygiuoti duris, atlikite žemiau aprašytus veiksmus



1. Prieš tikrindami durelių sulygiavimą, įsitikinkite, kad šaldytuvas stovi tiesiai.
2. Jei viršutinių dvejų durelių viršus atrodo ne vienoje linijoje, šiek tiek pakelkite apatines dureles ir tarp durelių apačios ir vidurinio vyrio įkiškite C tipo poveržlę.



⚠️ **ISPĖJIMAS!**

Saugokitės, kad durelės neprispaustų pirštų. Naudokite įrankį.

⚠️ **ISPĖJIMAS!**

„C“ tipo poveržles laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje, kad vaikai nedėtų jų į burną ir nepaspringtų. Jos yra smulkios detalės.

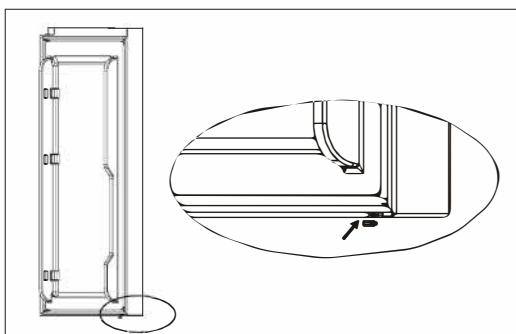
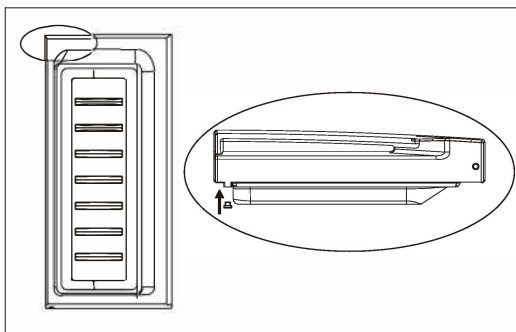
Įrengimas

Guminiai blokėliai

Ant kiekvienų durų yra po guminių blokėlių. Jie veikia kaip amortizatoriai, sumažindami smūgį durelių uždarymo metu.



Neištraukite guminių blokėlių. Jei durelėse trūksta guminio blokėlio, paimkite iš priedų maišelio ir įstatykite į angą durelėse.



⚠️ ĮSPĖJIMAS!

Guminius blokėlius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje, kad vaikai nedėtų jų į burną ir nepaspringtų. Jos yra smulkios detalės.

Įrengimas

Pozicionavimas

Šaldytuvą statykite tokioje vietoje, kurios aplinkos temperatūra atitinka prietaiso informacinėje lentelėje nurodytą klimato klasę:

šaldymo prietaisams, kurių klimato klasė yra:

- išplėstas temperatūros diapazonas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 10 °C iki 32 °C; (SN)
- vidutinės temperatūros klimatas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 16 °C iki 32 °C; (N)
- subtropinis klimatas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 16 °C iki 38 °C; (ST)
- tropinis klimatas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 16 °C iki 43 °C

Vieta

Prietaisas turi būti statomas pakankamai atokiai nuo šilumos šaltinių, tokių kaip radiatoriai, boileriai, tiesioginė saulės šviesa ir t.t. Užtikrinkite pakankamą oro cirkuliaciją galinėje šaldytuvo dalyje. Siekiant užtikrinti geriausią prietaiso našumą, jei prietaisas yra statomas po lentyna ar pakabinama spintelė, turi būti išlaikomas ne mažesnis kaip 100 mm atstumas nuo šaldytuvo viršaus iki lentynos. Idealiu atveju, prietaisas neturėtų būti statomas po lentynomis ar pakabinamomis spintelėmis. Tikslus šaldytuvo išlyginimas užtikrinamas vienos ar kelių reguliuojamų kojelų pagalba.

Šis šaldymo aparatas nėra skirtas naudoti kaip įmontuojamas prietaisas;

⚠️ISPĖJIMAS! Yra privaloma palikti galimybę bet kada atjungti prietaisą nuo elektros tinklo; pastačius šaldytuvą, elektros laido kištukas turi būti visada lengvai pasiekiamas.

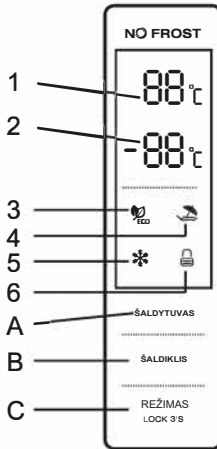
Elektros prijungimas

Prieš prijungdami prie elektros tinklo įsitikinkite, kad informacinėje lentelėje nurodyta įtampa ir dažnis atitinka jūsų elektros tinklo įtampą ir dažnį. Prietaisas turi būti įžemintas. Elektros laido kištuke šiam tikslui yra numatytas specialus kontaktas. Jei namų elektros tinklo lizdas yra neįžemintas, vadovaudamiesi kvalifikuoto elektriko konsultacija ir laikydamiesi elektros saugos reikalavimų, prijunkite prietaisą prie atskiro įžeminimo.

Gamintojas nepriima jokios atsakomybės, jei nėra laikomasi aukščiau pateiktų saugumo priemonių. Šis prietaisas atitinka E.E.C. Direktyvas.

Kasdienis naudojimas

Valdymo skydelio naudojimas



1.1 PAGRINDINĖS FUNKCIJOS

- A. Temperatūros valdymas šaldytuvo skyriuje
- B. Temperatūros valdymas šaldymo kameroje
- C. Režimas/Užrakinimas / Atrakinimas

1.2 LED EKRANAS

- 1. Temperatūra šaldytuvo skyriuje
- 2. Temperatūra šaldymo kameroje
- 3. ECO režimas
- 4. Atostogų režimas
- 5. Super režimas
- 6. Užrakinimas / Atrakinimas

2.0 EKSPLOATAVIMO SĄLYGOS

- a. Valdymo skydelis yra 100% apšviestas 3 sekundes, kuris veikia tiksliai taip, kaip nustatyta (režimas ir temperatūra) prieš išjungiant maitinimą. Sistema bus automatiškai užrakinta po 25 sekundžių nuo paskutinio mygtuko paspaudimo. Po užrakinimo, skydelio apšvietimas bus išjungtas po 120 sekundžių nuo paskutinio mygtuko paspaudimo.
- b. Ekrane bus rodoma nustatytoji šaldytuvo skyriaus ir šaldymo kameros temperatūra.

2.1 EKRANAS

- 2.1.1 Atidarius šaldytuvo arba šaldymo kameros dureles, valdymo skydelis ims šviesti ir švies 2 minutes (vienu metu aptinkamas tik vienų durelių signalas)

Kasdienis naudojimas

2.1.2 Skydelis ims šviesti paspaudus bet kurį klavišą, o šviesa užges praėjus 2 minutėms po paskutinio mygtuko paspaudimo.

2.1.3 Rodmenys įprastinio eksploataavimo metu

Šaldytuvo skyriaus temperatūros ekranas: rodo esamo nustatymo temperatūrą.

Šaldiklio skyriaus temperatūros ekranas: rodo esamo nustatymo temperatūrą.

3.0 MYGTUKŲ FUNKCIJOS

3.1 Temperatūros valdymas šaldytuvo skyriuje

a. Temperatūros valdymas šaldytuvo skyriuje:

Šis mygtukas veikia Naudotojo nustatytame režime ir Super režime. Įėjus į šaldytuvo skyriaus temperatūros valdymą, šis mygtukas ima mirksėti. Liečiant mygtuką kelis kartus iš eilės, temperatūra keisis ratu: „2 °C, 3 °C, 4 °C, 5 °C, 6 °C, 7 °C, 8 °C, IŠJUNGTĄ“, po to 5 sekundes trunkantis mirksėjimas reikš, kad pasirinkta temperatūra yra išsaugota.

b. Šaldytuvo skyriaus išjungimas:

Paspauskite mygtuką „Temperatūros valdymas šaldytuvo skyriuje“, pasirinkite „IŠJUNGTĄ“, 5 sekundes trunkantis mirksėjimas reikš, kad pasirinkimas yra išsaugotas, paprastaiariant, šaldytuvo skyrius nebebus šaldomas.

3.2 Temperatūros valdymas šaldiklyje:

Temperatūros valdymas šaldiklyje: Šis mygtukas veikia tiek naudotojo nustatytame režime, tiek Atostogų režime. Įėjus į šaldiklio temperatūros valdymą, šis mygtukas ima mirksėti. Liečiant mygtuką kelis kartus iš eilės, temperatūra keisis ratu nuo -14 °C iki -22 °C, po to 5 sekundes trunkantis mirksėjimas reikš, kad pasirinkta temperatūra yra išsaugota.

3.3 Režimas / Užrakinimas / Atrakinimas

- a. Liečiant mygtuką kelis kartus iš eilės, veikimo režimais keisis ratu: „ECO režimas-Atostogų režimas-Super režimas, Naudotojo nustatytas režimas“, po to 5 sekundes trunkantis mirksėjimas reikš, kad pasirinkta temperatūra yra išsaugota.
- b. Palaikykite paspaudę norėdami įeiti/išeiti iš Užrakinimo režimo.

- Atrakinimas: paspauskite ir 3 sekundes palaikykite mygtuką užrakintame režime, po garsinio signalo visi mygtukai bus atrakinti.

- Užrakinimas: paspauskite ir 3 sekundes palaikykite mygtuką atrakintame režime, po garsinio signalo visi mygtukai bus užrakinti.

3.4 Paspauskite Mygtuką

Paspaudus mygtuką pasigirs trumpas garsinis signalas

Visi mygtukai veiks tik atrakintame režime.

3.5 Užrakinimo funkcija

25 sekundes neatlikus jokių veiksmų, ekranas užsirakins automatiškai.

Kasdienis naudojimas

4.0 ECO režimas

Paspauskite režimo mygtuką norėdami pasirinkti ECO režimą, 5 sekundes mirksėjusi ECO piktograma ims šviesti nuolat. ECO režime bus palaikoma 5 °C temperatūra šaldytuve ir -18 °C temperatūra šaldiklyje. „Šaldytuvo ir šaldiklio“ mygtukas neveiks, o jį paspaudus nuskambės garsinis signalas ir ECO piktograma sumirksės tris kartus. Išėjimas iš ECO režimo
Dar kartą paspauskite režimo pasirinkimo mygtuką, kad po 5 sekundžių išeitumėte iš eco režimo, įeidami į kitą režimą.

4.1 Atostogų režimas

Paspauskite režimo mygtuką norėdami pasirinkti Atostogų režimą, 5 sekundes mirksėjusi ECO piktograma ims šviesti nuolat, įeisite į atostogų režimą. Bus palaikoma 17° temperatūra šaldytuvo skyriuje, „šaldytuvo“ mygtukas taps neveikiantis, o jį paspaudus pasigirs garsinis signalas ir atostogų piktograma sumirksės tris kartus.
Išėjimas iš atostogų režimo: paspauskite režimo pasirinkimo mygtuką, kad po 5 sekundžių išeitumėte iš eco režimo, įeidami į pasirinktą režimą.

4.2 Super šaldymo režimas

Pasirinkite režimą, 5 sekundes mirksėjusi piktograma ims šviesti, įeisite į Super šaldymo režimą. Šaldymo režimas:
Šaldiklyje temperatūra taps nereguliuojama, „šaldiklio“ mygtukas taps neveikiantis, o jį paspaudus pasigirs garsinis signalas ir atostogų piktograma sumirksės tris kartus.

Išėjimas iš šaldymo režimo: turi būti įvykdytos žemiau esančios sąlygos.

- iš šaldymo režimo išeinama rankiniu būdu
- šaldymas trunka ilgiau nei 50 valandų

Grįžtama į tą patį režimą, kuris buvo nustatytas prieš įeinant į šaldymo režimą.

Kasdienis naudojimas

Pirmasis naudojimas

Vidaus valymas

Prieš naudodami prietaisą pirmą kartą, vidų ir visus vidinius priedus išplaukite drungnu vandeniu ir neutralia valymo priemone, kad pašalintumėte būdingą visiškai naujo gaminio kvapą, tada gerai išdžiovinkite.

Svarbu! Nenaudokite valiklių ir šveitimo miltelių, kadangi jie sugadins paviršių.

Kasdienis naudojimas

Maistas	Vieta
Kiaušiniai	Durelių lentyna
Pieno produktai (sviestas, sūris)	Jeigu yra, biofresh arba vėsavimo skyriaus žemiausiose lentynose
Vaisiai, daržovės ir salotos	Vaisių ir daržovių stalčius, vaisių ir daržovių talpa arba EverFresh+ skyrius (jei yra)
Šviežia mėsa, paukštiena, šviežia žuvis, dešrelės, paruoštas maistas	Jeigu yra, biofresh arba vėsavimo skyriuje žemiausia lentyna
Paruoštas maistas, supakuotas maistas, konservuotas maistas, marinuoti produktai	Viršutinės lentynos arba durelių lentynos
Gėrimai, buteliai, prieskoniai, užkandžiai	Durelių lentyna
Likučiai	Vidurinės lentynos

Kasdienis naudojimas

LT Šviežio maisto laikymo rekomendacijos:

Laikymas šviežio maisto skyriuje:

- Laikykite šaldytuve rekomenduojamą 4 °C temperatūrą.
- Siekiant išvengti skonio ir kvapo pokyčių, maistas šaldytuve turi būti laikomas sandariose pakuotėse.
- Šaldytuve nelaikykite labai didelio maisto kiekio. Tarp maisto produktų palikite tarpus, kad aplink juos cirkuliuotų šaltas oras, kad būtų pasiektas geresnis ir tolygesnis vėsinimas.
- Siekiant sutrumpinti atidarytų durų trukmę, dažnai vartojami maisto produktai turėtų būti laikomi lentynų priekyje.
- Tarp maisto produktų ir šaldytuvo sienelių palikite tarpus oro cirkuliacijai. Jei maisto produktus laikysite priglaustus prie galinių sienelių, jie gali prišalti.
- Karštas, termiškai apdorotas maistas, prieš dedant į šaldytuvą, turi būti atvėšinamas kambario temperatūroje. Tada, šiltą maistą galima dėti į apatines šaldytuvo lentynas. Nedėkite šilto maisto šalia greitai gendančių produktų.
- Šaldytą maistą atšildykite šviežio maisto skyriuje. Tokiu būdu šaldytą maistą panaudosite šviežio maisto skyriaus vėsinimui ir sutaupysite energijos.
- Šaldytuve laikant neprinokusius tropinius vaisius (mangus, melionus, papajas, bananus, ananasus), paspartėja jų senėjimo procesas, todėl tai daryti yra nepatartina, nes sutrumpėja jų laikymo laikas. Tačiau visiškai žalių vaisių (obuolių, kriaušių) nokimą galima paspartinti tam tikrą laiką juos palaikant šaldytuvo skyriuje.
- Svogūnai, česnakai, imbieras ir kiti šakniavaisiai turėtų būti laikomi tamsioje, vėsioje vietoje, ne šaldytuve.
- Šaldytuve aptiktas sugedęs maistas turi būti išmetamas. Pastebėję sugedusį maistą, išvalykite vidinį idėklą arba priedus, norėdami išvengti užteršimo, išplaukite vidinį idėklą ar priedus, buvusius sąlytyje su sugedusiu maistu.
- Dideli maisto puodai, tokie kaip sriubos ar troškiniai, gali būti padalinti į negilius indus, kad greitai atvėstų šaldytuve. Dideli termiškai apdorotos mėsos gabalai ar paukščiai tuo pačiu tikslu taip pat turėtų būti padalinti į gabalus.

- Nelaikykite nesupakuotų maisto produktų šalia kiaušinių.
- Vaisius ir daržoves laikykite atskirai ir panašius kartu su panašiais: obuolius su obuoliais, morkas su morkomis. Vaisiai ir daržovės išskiria skirtingas dujas, dėl kurių kiti vaisiai ir daržovės gali pablogėti.
- Prieš dėdami į šaldytuvą lapinius žalumynus, išimkite juos iš plastikinių maišelių ir suvyniokite į popierinį ar medžiaginį rankšluostį. Prieš laikydami šaldytuve, nepamirškite jų nusausinti, jei jie buvo plauti.
- Laikykite išdžiūvusius vaisius ir daržoves perforuotuose arba neužsandarintuose plastikiniuose maišeliuose, kad palaikytumėte drėgną aplinką, tačiau leiskite orui cirkuliuoti.
- Skirtingi maisto produktai, pagal jų savybes, turi būti laikomi skirtingose zonose.

„Prašome patikrinti atitinkamą savo prietaiso klimato klasę, nurodytą informacinėje lentelėje. Jūsų prietaisui, pagal klimato klasę, galioja vienas iš žemiau pateiktų apibūdinimų.“

- SN: Išplėstas temperatūros diapazonas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 10 °C iki 32 °C
- N: Vidutinės temperatūros klimatas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 16 °C iki 32 °C
- ST: Subtropinis klimatas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 16 °C iki 38 °C
- T: Tropinis klimatas: šis šaldymo prietaisas skirtas naudoti esant aplinkos temperatūrai nuo 16 °C iki 43 °C

Kasdienis naudojimas

LT Laikymas šaldymo kameroje:

- Šaldiklio temperatūrą rekomenduojama palaikyti -20°C , išskyrus ekstremalias aplinkos sąlygas.
- Likus 4–6 valandoms iki maisto produktų užšaldymo įjunkite greito užšaldymo funkciją, kad užšaldymas būtų greitesnis.
- Prieš dedant į šaldiklį, karštas maistas turi būti atvėsintas iki kambario temperatūros.
- Smulkesniais gabalėliais supjaustytą maistą yra lengviau užšaldyti bei atitirpinti prieš gaminant.
- Prieš dedant maistą į šaldiklį, yra naudinga jį supakuoti.
- Siekiant nepraleisti laikymo termino pabaigos, ant pakuotės pažymėkite užšaldymo datą, terminą ir maisto produkto pavadinimą pagal skirtingų maisto produktų laikymo terminus.
- Neviršykite maisto produktų gamintojų rekomenduojamo laikymo termino. Iš šaldiklio išimkite tik reikalingą maisto kiekį.
- Atitirpintus maisto produktus stenkitės suvartoti kuo greičiau. Atšildyto maisto negalima pakartotinai užšaldyti, išskyrus atvejus, kai jis užšaldomas po pagaminimo. Nepagamintą ir pakartotinai užšaldytą maistą vartoti yra nesaugu.
- Užšaldydami šviežią maistą, venkite jo sąlyčio su jau užšaldytu maistu. Kadangi taip galite atitirpinti jau užšaldytus gabalėlius.

Laikydami parduotuvėje įsigytus užšaldytus maisto produktus, laikykitės šių rekomendacijų:

Visada laikykitės gamintojo rekomendacijų dėl šaldytų maisto produktų laikymo trukmės. Nelaikykite maisto ilgiau nei rekomenduojama!

- Siekiami išsaugoti maisto kokybę, stenkitės kiek įmanoma sutrumpinti laiko tarpą nuo įsigijimo iki įdėjimo į šaldiklį.
- Pirkite maisto produktus, kurie buvo laikomi -18°C ar žemesnėje temperatūroje.

- Venkite pirkti maisto produktus, ant kurių pakuotės yra ledo arba šerkšno – tai rodo, kad produktai tam tikru momentu galėjo būti iš dalies atitirpę ir vėl užšaldyti – temperatūros kilimas turi įtakos maisto kokybei.
- Geriausiai maisto išsaugojimui rekomenduojame 4°C temperatūros nustatymą šviežio maisto skyriui ir -20°C temperatūros nustatymą šaldikliui.
- Išskyrus ekstremalias aplinkos sąlygas, jei yra nustatytos rekomenduojamos $+4^{\circ}\text{C}/-20^{\circ}\text{C}$ temperatūros vertės, bendras šviežumas šviežio maisto ir šaldiklio skyriuose išsilaikys ilgiau. Nustačius žemesnę šviežio maisto skyriaus temperatūrą, švieži vaisiai ir daržovės gali iš dalies sušalti arba gali būti sužaloti šalčio, o aukštesnė temperatūra gali greičiau sugadinti greitai gendančius maisto produktus (pieno produktus, mėsos produktus).

Kasdienis naudojimas

Temperatūros nustatymų rekomendacijos	
Aplinkos temperatūra	Temperatūros nustatymas
Vasara (Virš 38° C)	Šaldytuve nustatyta 4° C
	Šaldiklyje nustatyta -18° C
Normali	Šaldytuve nustatyta 4° C
	Šaldiklyje nustatyta -18° C
Žiema (Žemiau 16° C)	Šaldytuve nustatyta 4° C
	Šaldiklyje nustatyta -18° C



- Aukščiau pateikta informacija yra temperatūros nustatymo rekomendacija naudotojams.

Poveikis maisto laikymui

- Laikantis rekomenduojamų nustatymų, optimalus laikymo šaldytuve laikas yra ne daugiau kaip 3 dienos.
- Laikantis rekomenduojamų nustatymų, optimalus laikymo šaldiklyje laikas yra ne daugiau kaip 1 mėnuo.
- Esant kitokiems nustatymams, optimalus laikymo laikas gali būti trumpesnis.

Kasdienis naudojimas

Šviežių produktų zonos temperatūros valdymas

- Šviežių produktų zonos temperatūra gali būti nustatoma pagal laikomų produktų tipą.
- Pastumkite rankenėlę aukštyn, šviežių produktų zonos temperatūra palaipsniui sumažės.
- Kai rankenėlė yra „CRISPER“ padėtyje, šviežių produktų zona gali veikti kaip vaisių ir daržovių zona ir palaikyti vaisiams ir daržovėms tinkamą temperatūrą ir drėgmę.
- Kai rankenėlė yra „CHILLER“ padėtyje, zona tinka trumpam žuvies ar kito šviežio maisto laikymui. Maistas išliks šviežias, bet neužšaldytas, todėl tai yra geriausias pasirinkimas šviežiam maistui laikyti.

Patarimai: Pasirinkus funkciją „CHILLER“, rekomenduojama šaldytuvo temperatūrą nustatyti žemiau 4°C ir laikyti produktus ne ilgiau kaip 3 dienas, kad būtų išlaikytas geriausias šviežumas.



Vaisių ir daržovių zonos drėgmės reguliavimas

- Rankenėlei esant „HIGH“ padėtyje, drėgmė vaisių ir daržovių zonoje yra didelė, tai tinka daržovėms.
- Rankenėlei esant „LOW“ padėtyje, drėgmė vaisių ir daržovių zonoje yra mažesnė, tai tinka vaisiams.



Šviežio maisto produktų užšaldymas

- Šaldiklis yra tinkamas šviežio maisto užšaldymui bei šaldyto ir giliai užšaldyto maisto ilgalaikiam laikymui.
- Šviežią, užšaldymui skirtą maistą dėkite į apatinį skyrių.
- Maksimalus maisto kiekis, kurį galima užšaldyti per 24 valandas, yra nurodytas informacinėje lentelėje. Užšaldymo procesas trunka 24 valandas: per šį laiką nedėkite daugiau užšaldymui skirtu maisto.

Šaldyto maisto laikymas

Pirmą kartą paleidžiant arba po ilgai trukusio nenaudojimo. Prieš įdėdami produktus į skyrių, leiskite prietaisui veikti bent 2 valandas aukštesniais nustatymais.

Svarbu! Atsitiktinio atitirpimo atveju, pavyzdžiui, jei elektra buvo dingusi ilgiau, nei nurodyta techninių charakteristikų lentelės dalyje „kilimo laikas“, atitirpęs maistas turi būti greitai suvartotas arba nedelsiant termiškai apdorotas, o po to vėl užšaldytas (po gaminimo).

Atitirpinimas

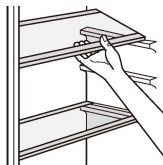
- Giliai užšaldytas ar šaldytas maistas prieš naudojimą, priklausomai nuo turimo laiko, gali būti atitirpinamas šaldytuvo šviežio maisto skyriuje arba kambario temperatūroje.
- Mažais gabalėliais padalintas ir užšaldytas maistas gali būti ruošiamas ir užšaldytas, tiesiai iš šaldiklio. Tokiu atveju maisto gaminimas truks ilgiau.

Kasdienis naudojimas

Priedai

Išimamos lentynos

Šaldytuvo sienelėse yra specialūs bėgeliai, kad lentynas būtų galima išdėstyti pagal poreikį.



Durelių lentynų išdėstymas

Tam, kad būtų galima laikyti įvairaus dydžio maisto pakuotes, durelių lentynas galima išdėstyti įvairiame aukštyje. Norėdami tai padaryti, atlikite šiuos veiksmus: palaiapsnui traukite lentyną rodyklių rodoma kryptimi kol ji atsilaivins, tada įstatykite lentyną į pageidaujamą vietą.



Naudingi patarimai

Šaldymo patarimai

Norėdami padėti jums kuo geriau išnaudoti užšaldymo procesą, pateikiame keletą svarbių patarimų:

- maksimalus maisto kiekis, kurį galima užšaldyti per 24 valandas, yra nurodytas informacinėje lentelėje;
- užšaldymo procesas trunka 24 valandas. Per šį laikotarpį daugiau užšaldymui skirtų maisto produktų dėti negalima; užšaldykite tik aukščiausios kokybės, šviežius ir kruopščiai išvalytus maisto produktus;
- ruoškite maistą mažomis porcijomis, kad jis greitai ir visiškai užšaltų, o vėliau būtų galima atšildyti tik reikiamą kiekį;
- suvyniokite maistą į aliuminio foliją arba polietileną ir įsitinkinkite, kad pakuotės yra sandarios;
- neieškite šviežiam, neužšaldytam maistui liestis su jau užšaldytu maistu, taip išvengiant pastarojo temperatūros pakilimo;
- liesas maistas išsilauko geriau ir ilgiau nei riebus; druska sumažina maisto saugojimo laiką;
- ledo kubeliai, jei yra naudojami tuojau pat išėmus juos iš šaldiklio, gali sukelti odos nušalimus;
- niekada nelieskite šaltų metalinių dalių ar užšalusio maisto drėgnomis rankomis, nes jūsų rankos gali labai greitai prišalti prie paviršiu;
- patartina ant kiekvienos pakuotės nurodyti užšaldymo datą, kad galėtumėte stebėti laikymo laiką.

Šaldyto maisto laikymo patarimai:

Norėdami gauti daugiausiai naudos iš šio prietaiso veikimo:

- įsitinkinkite, kad pardavimui skirtus sušaldytus maisto produktus pardavėjas tinkamai laikė;
- pasirūpinkite, kad šaldyti maisto produktai iš maisto parduotuvės į šaldiklį būtų perkelti per trumpiausią įmanomą laiką;
- nedarinėkite dažnai šaldiklio durelių bei nelaikykite atvirų ilgiau nei būtina. Atšildytas maistas genda labai greitai ir jo negalima pakartotinai užšaldyti;
- neviršykite maisto produktų gamintojų rekomenduojamo laikymo termino.

Šviežio maisto laikymo šaldytuve patarimai

Norėdami užtikrinti geriausius rezultatus:

- Nelaikykite šaldytuve šilto maisto ar garuojančių gėrimų
- Uždenkite ar suvyniokite maistą, ypač tą, kuris turi stiprų kvapą

Šaldymo patarimai

Naudingi patarimai:

- Darykite (visiems tipams): suvyniokite į polietilenuinius maišelius ir padėkite ant stiklinių lentynų virš daržovių stalčiaus;
- Augumo sumetimais tokį maistą laikykite ne ilgiau kaip vieną ar dvi dienas;
- Virti maisto produktai, šalti patiekalai ir t.t.: jie turi būti uždengti ir gali būti dedami ant bet kurios lentynos;
- Vaisiai ir daržovės: jie turi būti kruopščiai nuvalyti ir padėti į tam specialiai skirtą stalčių (-us);
- Sviestas ir sūris: jus reikia sudėti į specialias sandarias talpyklas arba suvynioti į aliuminio foliją arba polietilenuinius maišelius, pašalinant kuo daugiau oro;
- Pieno buteliai: turi būti uždaryti dangteliais ir laikomi ant durelių lentynų. Bananai, bulvės, svogūnai ir česnakai: nesupakuotų laikyti šaldytuve negalima.

Kasdienis naudojimas

Valymas

Higienos sumetimais prietaiso vidus ir jame esantys priedai turi būti reguliariai valomi.

! **Dėmesio!** Valymo metu šaldytuvas turi būti atjungtas nuo elektros tinklo. Elektros smūgio pavojus! Prieš valydami prietaisą išjunkite jį ir ištraukite kištuką iš elektros tinklo arba išjunkite grandinės pertraukiklį arba saugiklį. Niekada nevalykite šaldytuvo garinių valymo prietaisu. Elektriniuose komponentuose gali kauptis drėgmė, elektros smūgio pavojus! Karšti garai gali sugadinti plastikines dalis. Prieš vėl įjungiant šaldytuvą, jis turi būti sausas.

Svarbu! Eteriniai aliejai ir organiniai tirpikliai, tokie kaip citrinos sultys ar apelsinų žievelių sultys, sviesto rūgštis, valiklis su acto rūgštimi gali sugadinti plastikines dalis.

- Neleiskite šioms medžiagoms kontaktuoti su prietaiso dalimis. Nenaudokite abrazyvinių valymo priemonių.
- Išimkite maistą iš šaldiklio. Padėkite jį vėsioje vietoje ir gerai uždenkite.
- Išjunkite prietaisą ir ištraukite kištuką iš elektros tinklo arba išjunkite grandinės pertraukiklį arba saugiklį.
- Šluoste, sudrėkinta drungnu vandeniu išvalykite prietaiso vidų ir priedus. Baigę valymą, iššluostykite švariame vandenyje suvilgyta šluoste ir nususinkite.
- Kai prietaisas bus visiškai sausas, galite įjungti jį naudojimui.

Kasdienis naudojimas

Trikčių šalinimas

⚠ Dėmesio! Prieš šalinami triktis, atjunkite el. energijos tiekimą. Trikčių šalinimo darbus, kurių nėra šiame vadove, gali atlikti tik kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.

Svarbu! Įprastinio naudojimo metu sklinda tam tikri garsai (kompresoriaus, šaltnešio cirkuliuavimo).

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neveikia	Elektros laido kištukas neįjungtas į lizdą arba lizdas per laisvas.	Įkiškite kištuką į elektros lizdą.
	Blogas arba perdegęs saugiklis	Patikrinkite saugiklį, jei reikia, pakeiskite.
	Sugadintas elektros lizdas	Elektros tinklo gedimus turi taisyti elektrikas.
Prietaisas vėsina ar šaldo per stipriai.	Nustatyta per žema temperatūra, arba prietaisas veikia SUPER režimu.	Temperatūros reguliavimo rankenėle laikinai nustatykite aukštesnę temperatūrą.
Maistas nepakankamai užšaldomas.	Netinkamai nustatyta temperatūra.	Žiūrėkite pirminio temperatūros nustatymo skyrių.
	Ilgą laiką buvo atidarytos durelės.	Dureles atviras laikykite tik tiek, kiek yra būtina.
	Per paskutines 24 valandas į šaldytuvą buvo įdėta per didelis šilto maisto kiekis.	Laikinai nustatykite žemesnę temperatūrą.
	Prietaisas yra arti šilumos šaltinio.	Žiūrėkite skyrių apie šaldytuvo pastatymo vietą.
Didelis kiekis šerkšno ant durelių sandariklio.	Nesandarus durelių sandariklis.	Atsargiai pašildykite nesandarias durelių tarpiklio dalis plaukų džiovintuvu (nustatę nekarštą orą). Tuo pačiu metu rankomis formuokite pašildytą durelių sandariklį taip, kad jis gerai priglustų prie šaldytuvo.
Neįprasti garsai	Šaldytuvus pastatytas nelygiai.	Iš naujo sureguliuokite kojeles.
	Šaldytuvus liečiasi su siena ar kitais objektais.	Šiek tiek patraukite šaldytuvą.
	Komponentas, pvz., vamzdelis, esantis prietaiso gale, liečia kitą prietaiso dalį arba sieną.	Jei reikia, atsargiai palenkite komponentą į priešingą pusę.
Vanduo ant grindų.	Užsikimšusi vandens nutekėjimo anga.	Skaitykite valymo ir aptarnavimo skyrių.

Jei gedimo nepavyksta pašalinti, kreipkitės į serviso centrą.

Šie duomenys yra reikalingi tam, kad būtų galima jums greitai ir efektyviai padėti. Čia įrašykite reikiamus duomenis, žr. duomenų lentelę.

Kasdienis naudojimas

LT ATSIKLYMAS / ĮSPĖJIMAS

Kai kuriuos (paprastus) gedimus galutinis vartotojas gali tinkamai pašalinti be jokių saugumo problemų ar nesaugaus naudojimo, jei jie atliekami laikantis toliau pateiktų nurodymų (žr. skyrių „Savarankiškas taisymas“).

Todėl, jei toliau skyriuje „Savarankiškas taisymas“ nenurodyta kitaip, siekiant išvengti saugos problemų, remontą turi atlikti registruoti profesionalūs remontininkai. Registruotas profesionalus remontininkas yra profesionalus remontininkas, kuriam gamintojas suteikė prieigą prie šio gaminio instrukcijų ir atsarginių dalių sąrašo vadovaudamasis teisės aktuose aprašytais metodais pagal Direktyvą 2009/125/EB.

Tačiau pagal garantijos sąlygas remonto paslaugas gali teikti tik techninės priežiūros atstovai (t. y. įgaliotieji profesionalūs remontininkai), su kuriais galite susisiekti telefono numeriu, nurodytu vartotojo vadove/garantijos kortelėje arba per įgaliotąjį pardavėją. Todėl atminkite, kad profesionalių remontininkų (kurie nėra įgalioti Beko) atliktas remontas panaikina garantiją.

Savarankiškas remontas

Galutinis vartotojas gali pats taisyti šias atsargines dalis: durų rankenas, durų vyrius, padėklus, krepšius ir durų tarpiklius (2021 m. kovo 1 d. atnaujintą sąrašą taip pat rasite adresu support.beko.com).

Be to, siekiant užtikrinti gaminio saugą ir išvengti rimtų sužalojimų pavojaus, minėtas savarankiškas remontas turi būti atliktas vadovaujantis vartotojo vadove arba tinklapyje support.beko.com pateiktomis savarankiško remonto instrukcijomis. Savo saugumui, prieš atlikdami savarankišką remontą atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.

Jei galutiniai naudotojai taiso ar bando taisyti dalis, kurios nėra įtrauktos į tokį sąrašą ir/arba nesilaiko naudotojo vadovuose arba interneto tinklapyje support.beko.com pateiktų instrukcijų, gali kilti saugos problemų, kurios nėra priskirtinos Beko, ir kurios anuliuos gaminio garantiją.

Todėl labai rekomenduojama, kad galutiniai naudotojai nebandytų atlikti tų dalių, kurios nėra įtrauktos į sąrašą, remonto darbų, o tokiais atvejais kreiptis į įgaliotus profesionalius remontininkus arba registruotus profesionalius remontininkus. Priešingu atveju, tokie galutinių naudotojų bandymai gali sukelti saugos problemų ir sugadinti gaminį, o vėliau sukelti gaisrą, užliejimą vandeniu, elektros smūgį ir rimtus sužalojimus.

Pateikiant kaip pavyzdį, bet juo neapsiribojant, šių dalių remonto darbai turi būti skirti įgaliotiems profesionaliems remontininkams arba registruotiems profesionaliems remontininkams: kompresorius, aušinimo grandinė, pagrindinė plokštė, keitiklio plokštė, ekrano plokštė ir kt.

Gamintojas/pardavėjas negali būti laikomas atsakingu tokiu atveju, jei galutiniai vartotojai nesilaiko aukščiau nurodytų reikalavimų.

Jūsų įsigyto šaldytuvo atsarginių dalių prieinamumas yra 10 metų. Per šį laikotarpį bus galima įsigyti originalių atsarginių dalių, kad šaldytuvą veiktų tinkamai. Minimali jūsų įsigyto šaldytuvo garantija yra 24 mėnesiai. Šis prietaisas yra aprūpintas „G“ klasės energijos vartojimo efektyvumo šviesos šaltiniu. Šio prietaiso šviesos šaltinį keisti gali tik profesionalus remontininkas.