

Naudojimo instrukcija

Šaldytuvas



Būtinai perskaitykite šią naudojimo ir montavimo instrukciją prieš sta-
tydami, montuodami arba prieš prietaisą eksploatuodami pirmajį kar-
tą. Taip apsaugosite patys ir išvengsite prietaiso pažeidimų.

Turinys

| | |
|-----------------------------------------------------------|----|
| Saugos nurodymai ir įspėjimai | 5 |
| Jūsų indėlis į aplinkos apsaugą | 15 |
| Irengimas | 16 |
| Pastatymo vieta..... | 16 |
| “Side-by-Side” montavimas..... | 17 |
| Klimato klasė | 18 |
| Vėdinimas ir ventiliacija | 18 |
| Baldų durelės | 19 |
| Horizontalus ir vertikalus tarpas | 19 |
| Baldų durelių svoris | 20 |
| Montavimo matmenys..... | 21 |
| Montavimas aukštoje spintoje / vaizdas iš šono | 21 |
| Vėdinimo ir ventiliacijos angų jungtys | 22 |
| Prietaiso durelių atidarymo kampo ribojimas | 23 |
| Elektros jungtis | 24 |
| Energijos taupymas..... | 25 |
| Prietaiso aprašas | 26 |
| Pradžios ekranas | 28 |
| Valdymo principas | 28 |
| Nustatymų režimas ☀ | 29 |
| Vidaus skyriaus planavimas | 31 |
| Reguliuojamo aukščio durelių lentynelių perkėlimas..... | 31 |
| Reguliuojamo aukščio durelių lentynélés perkėlimas..... | 31 |
| Lentynų / butelių stovo padėties keitimas..... | 32 |
| Klaušinių dėklo tvirtinimas..... | 32 |
| Butelių laikiklio perstumimas arba išémimas | 32 |
| Lentynų / lentynų su apšvietimu perkėlimas | 33 |
| Stalčių modulio (“CompactCase”) naudojimas | 33 |
| Stalčių modulis (“CompactCase”) | 34 |
| Lentynélė su pasukamuoju pagrindu (“FlexiTray”). | 34 |
| Lentynos buteliams perkėlimas | 35 |
| Butelių lentynélés pertvaros plokštéléje naudojimas | 35 |
| Rūšiavimo dėžutės išémimas ir jdėjimas | 35 |
| Kepimo padéklo adapterio jdėjimas | 36 |
| Kvapų filtro keitimas | 36 |
| Kartu tiekiami priedai..... | 37 |
| Pasirenkamieji priedai..... | 37 |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Šaldymo prietaiso i Jungimas ir išjungimas | 38 |
| Prieš naudojant pirmą kartą | 38 |
| Šaldymo prietaiso prijungimas | 38 |
| Drékintuvo vandens bakelio pildymas ir įdėjimas | 38 |
| Šaldymo prietaiso jjungimas | 38 |
| Šaldymo prietaiso išjungimas..... | 38 |
| Jeigu ketinate išvykti ilgesniams laikui | 39 |
| Tinkama temperatūra..... | 40 |
| Temperatūros rodymo indikatorius | 41 |
| Temperatūros nustatymas | 41 |
| Galimi nustatymai:..... | 41 |
| Greitojo vésinimo funkcijos naudojimas | 42 |
| Kitų nuostatų parinkimas | 43 |
| Atitinkamų nustatymų paaiškinimai..... | 43 |
| Vakarėlio režimas  | 43 |
| Atostogų režimas  | 43 |
| Užrakto funkcijos  /  jjungimas | 44 |
| “Šabo režimas”  | 44 |
| Informacija apie “Šabo režimą”  | 45 |
| Laiko tarpo keitimas, per kurį išjungia durelių įspėjamasis signalas  | 45 |
| “Miele@home” | 46 |
| Įspėjamujų ir garsinių signalų  /  garso stiprumo keitimas | 48 |
| Ekrano ryškumo keitimas  | 48 |
| Parodomojo režimo  išjungimas | 48 |
| Gamyklinių nustatymų  atkūrimas | 48 |
| Informacija  | 49 |
| Kvapų filtro keitimo indikatorius  | 49 |
| Valymo režimas  | 49 |
| Durų aliarmas..... | 50 |
| Maisto produktų laikymas šaldytuve | 51 |
| Skirtingos šaldymo zonas | 51 |
| Produktai, kurių negalima laikyti šaldytuvo zonoje..... | 52 |
| Maisto produktų pirkimo nuorodos | 52 |
| Tinkamas maisto produktų laikymas | 53 |
| Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Active” zonoje | 54 |
| “PerfectFresh Active” zona..... | 54 |
| Drégnasis stalčius | 54 |
| Drékintuvas (drékinimo įrenginys ) | 56 |

Turinys

| | |
|-------------------------------------------------|-----------|
| Sausasis stalčius | 57 |
| Atitirpinimas | 59 |
| Valymas ir priežiūra | 60 |
| Valymo priemonės pasirinkimas | 60 |
| Šaldymo prietaiso paruošimas valymui..... | 61 |
| Prietaiso vidinės dalies valymas | 61 |
| Priedus plaukite rankomis arba indaplovėje..... | 62 |
| Priedų išémimas ir išardymas plauti | 62 |
| Durelių sandariklio valymas | 70 |
| Vėdinimo ir ventiliacijos angų valymas | 70 |
| Baigus valyti | 71 |
| Ką daryti, jeigu | 72 |
| Garso priežastys..... | 80 |
| Garantinio aptarnavimo skyrius | 81 |
| Sutrikus prietaiso veikimui, susiekiite | 81 |
| EPREL duomenų bazė | 81 |
| Garantija | 81 |
| Garantijos sąlygos..... | 82 |
| Atitikties deklaracija..... | 83 |
| Autorių teisės ir licencijos | 84 |

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Šis šaldymo prietaisas atitinka nustatytaus saugos reikalavimus. Netinkamai naudojant, kyla pavojus susižaloti ir patirti materialinę žalą.

Prieš naudodami šaldymo prietaisą, atidžiai perskaitykite naudojimo ir montavimo instrukciją. Joje pateikti svarbūs nurodymai apie prietaiso montavimą, saugą, naudojimą ir techninę priežiūrą. Taip apsaugosite patys ir apsaugosite prietaisą nuo pažeidimų.

Kaip nurodyta standarte IEC 60335-1, "Miele" rekomenduoja susipažinti su prietaiso montavimo instrukcija, saugos nurodymais ir įspėjimais bei jais vadovautis.

"Miele" neatsako už žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nepaisymo.

Naudojimo ir montavimo instrukciją išsaugokite ir perduokite kitam galimam prietaiso savininkui.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Tinkamas naudojimas

- Šaldymo prietaisas skirtas naudoti buityje ir panašioje aplinkoje, pvz.:
 - parduotuvėse, biuruose ir panašiose darbo aplinkose,
 - sodybose,
 - viešbučiuose, pensionatuose, moteliuose ir kitose panašiose aplinkose.
- Prietaisas nėra skirtas naudoti lauke.
- Šaldytuvą naudokite tik buityje laikyti ir šaldyti maisto produktus. Bet koks kitoks naudojimas yra draudžiamas.
- Šaldymo prietaisas nėra pritaikytas laikyti ir šaldyti vaistus, krauko plazmą, laboratorijos įrangą ir panašias medicinos prietaisų direktyvoje nurodytas medžiagą bei produktus. Netinkamai naudojant šaldymo prietaisą, laikomi produktai gali pradėti gesti arba tapti nevarojamais. Šio šaldymo prietaiso negalima eksplloatuoti aplinkose, kurirose gali kilti sprogimo pavojus.
“Miele” neprisiima atsakomybės už žalą, atsiradusią dėl netinkamo valdymo.
- Asmenys (įskaitant vaikus), kurie dėl nepakankamų fizinių, jutimių, protinių gebėjimų, nepakankamos patirties arba neišmanymo negali saugiai valdyti šaldymo prietaiso, juo gali naudotis tik prižiūrimi arba instruktuojami atsakingo asmens.
Šiems asmenims leidžiama valdyti prietaisą be priežiūros tik tada, jeigu jie buvo išmokyti tą daryti saugiai ir suprato apie galimus pavojus.

Vaikai namų ūkyje

- ▶ Aštuonerių metų neturintys vaikai negali naudotis šaldymo prietaisu, nebent jie yra nuolat prižiūrimi.
- ▶ Aštuonerių metų ir vyresni vaikai be priežiūros gali valdyti šaldymo prietaisą tik tada, kai apie šaldymo prietaisą jiems paaškinta tiek, kad galėtų jį valdyti saugiai. Vaikai turi gebeti atpažinti ir suprasti galimus netinkamo naudojimo pavojus.
- ▶ Vaikai negali šaldymo prietaiso valyti arba prižiūrėti neprižiūrimi.
- ▶ Prižiūrėkite vaikus, esančius netoli šaldymo prietaiso. Jiems niekada neleiskite žaisti su šaldymo prietaisu.
- ▶ Pavojuς uždusti! Vaikai žaisdami gali įsivynioti į pakavimo medžią (pvz., plévelę) arba užsimauti ją ant galvos ir uždusti. Laikykite ją vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Techninė sauga

- Buvo patikrintas šaltnešio kontūro sandarumas. Šis šaldymo prietaisas atitinka nustatytius saugos reikalavimus bei taikomas ES direktyvas.



- Šiame šaldymo prietaise naudojamas izobutanas (R600a) – aplinkai nekenkiančios gamtinės dujos. Jos nepažeidžia ozono sluoksnių ir nedidina šiltnamio efekto.

Naudojant šią aplinkai nekenkiančią šaldomąją medžiagą, šiek tiek padidėja veikimo garsai. Be veikiančio kompresoriaus garsų taip pat gali girdėtis tekėjimo per visą šaldymo kontūrą garsas. Šiu garsų išvengti, deja, neįmanoma, tačiau jie neturi įtakos šaldymo prietaiso veikimui.

Transportuodami, montuodami arba statydamis prietaisą stenkite ne pažeisti šaldymo kontūro dalių. Ištryškusi šaldomoji medžiaga gali sužaloti akis.

Jeigu pastebėjote pažeidimus:

- venkite atviros ugnies arba degių šaltinių;
- atjunkite šaldymo prietaisą nuo maitinimo tinklo;
- kelias minutes vėdinkite patalpą, kurioje stovi šaldymo prietaisas;
- informuokite garantinio aptarnavimo skyrių.

- Kuo daugiau prietaise šaldamosios medžiagos, tuo didesnėje patalpoje jis turi būti statomas. Įvykus nuotekui, per mažose patalpose gali susidaryti degus dujų ir oro mišinys. 8 g šaldamosios medžiagos turi būti numatyta bent 1 m³ patalpa. Šaldamosios medžiagos kiekis nurodytas specifikacijų lentelėje šio šaldymo prietaiso viduje.

- Prietaiso specifikacijų lentelėje pateikti prijungimo duomenys (saugikliai, dažnis, įtampa) turi atitikti elektros tinklo duomenis, kad šaldymo prietaisas nesugestų. Prieš jungdami juos palyginkite.

Jeigu abejojate, pasikonsultuokite su elektriku.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Šaldymo prietaiso elektros saugumas užtikrinamas tik tada, kai jis prijungiamas prie ižeminimo sistemos, įrengtos pagal reikalavimus. Tai pagrindinė saugos sąlyga ir jos laikytis privaloma. Jeigu abejojate, elektros instaliaciją patikékite patikrinti elektrikui.
- ▶ Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksplloatavimas su autonomine arba tinklo synchronine elektros tiekimo sistema (pavyzdžiui, autonominiai elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksplloatavimo sąlyga, kad elektros tiekimo sistema atitiktų EN 50160 arba panašių standartų nustatytais vertes.
Buitinėje instalacijoje ir šiame "Miele" produkte numatyta saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinti veikiant autonominiu ir ne tinklo synchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis įrengimo priemonėmis. Kaip, pavyzdžiui, aprašyta naujausios redakcijos VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Jeigu pažeistas jungimo į tinklą laidas, kad išvengtumėte pavojaus naudotojui, jį būtina pakeisti kitu, originaliu maitinimo laidu. Tik originalios "Miele" atsarginės dalys atitinka visus saugos reikalavimus.
- ▶ Kelių kištukų lizdai arba ilginamieji laidai neužtikrina reikiamais saugos (gaisro pavoju). Jų nenaudokite šaldymo prietaisu jungdami prie elektros tinklo.
- ▶ Drėgmei patekus ant įtampingujų dalių ar jungiamojo laidо, gali ivykti trumpasis jungimas. Todėl nestatykite prietaiso ten, kur drėgna arba gali užtikšti vandens (pvz., garaže, skalbykloje ir pan.).
- ▶ Šio šaldymo prietaiso negalima naudoti nestacionariose vietose (pavyzdžiui, laivuose).
- ▶ Šaldymo prietaiso pažeidimai gali turėti įtakos jūsų saugai. Ieškokite atpažįstamų pažeidimų. Niekada neeksploatuokite pažeisto šaldymo prietaiso.
- ▶ Šaldymo prietaisą naudokite tik įmontuotą, kad būtų užtikrinamas saugus veikimas.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Prieš įrengiant, atliekant techninės priežiūros ir remonto darbus, šaldymo prietaisą reikia atjungti nuo elektros tinklo. Šaldymo prietaisas laikomas atjungtu nuo elektros tinklo, jeigu:
 - išjungti elektros instaliacijos saugikliai arba
 - visiškai išsukti elektros instaliacijos įsukamieji saugikliai arba
 - jungiamasis laidas yra atskirtas nuo elektros tinklo. Norėdami ištraukti elektros laidą su kištuku, netraukite už elektros laidą, bet imkite už kištuko.
- ▶ Dėl netinkamai atliktų įrengimo ir techninės priežiūros arba remonto darbų gali kilti didelių pavojų naudotojui.
Įrengimo ir techninės priežiūros arba remonto darbus gali atlikti tik "Miele" įgaliotieji specialistai.
- ▶ Jei šaldymo prietaisą remontuos ne "Miele" įgaliotasis techninės priežiūros specialistas, neteksite teisės į garantiją.
- ▶ Sugedusias dalis galima keisti tik originaliomis atsarginėmis "Miele" dalimis. Tik originalios "Miele" atsarginės dalys atitinka visus saugos reikalavimus.
- ▶ Dėl keliamų itin aukštų reikalavimų (pvz., temperatūros, drėgmės, atsparumo cheminiams poveikiui, susidėvėjimui ir vibracijos) šaldymo prietaise naudojamos specialios apšvietimo priemonės. Šias apšvietimo priemones leidžiama naudoti tik pagal numatytą paskirtį. Priemonės néra skirtos patalpų apšvietimui. Keitimą gali atlikti tik "Miele" įgaliotas specialistas arba "Miele" garantinio aptarnavimo skyriaus darbuotojas. Šaldymo prietaise naudojami keli apšvietimo šaltiniai, kurie atitinka maž. F energijos efektyvumo klasę.

Tinkamas montavimas

- ▶ Montuojant šaldymo prietaisą, būtina vadovautis pridėta montavimo instrukcija.
- ▶ Šaldymo prietaisą statykite padedami kito asmens.

- ▶ Pakeiskite durelių atidarymo kryptį (jeigu reikia), kaip nurodyta pri-dėtoje naudojimo instrukcijoje.
- ▶ Šaldymo prietaisą montuokite tik į stabilios konstrukcijos, stačia-kampės formos, horizontalią montavimo nišą, ant horizontalaus ir ly-gaus pagrindo.

Tinkamas naudojimas

- ▶ Šaldymo prietaisas skirtas tam tikrai klimato klasei (kambario tem-peratūros diapazonas), kurios būtina laikytis. Klimato klasė nurodyta specifikacijų lentelėje šaldymo prietaiso viduje. Kuo žemesnė aplin-kos temperatūra, tuo ilgesnė kompresoriaus prastovos trukmė, o šal-dymo prietaisas negali palaikyti nustatytos temperatūros.
- ▶ Ventiliacijos angos negali būti uždengiamos arba užstatomos. Tuomet neužtikrinama nepriekaištinga ventiliacija. Taip pat didėja energijos sąnaudos ir gali sugesti prietaiso dalys.
- ▶ Jei šaldymo prietaiso viduje arba jo duryse laikote maisto produk-tus, kurių sudėtyje yra riebalų arba aliejaus, atkreipkite dėmesj, kad ištekėjė riebalai arba aliejus nepatektų ant plastikinių šaldymo prie-taiso dalių. Dėl vidinės įtampos plastikinės dalys gali jtrūkti ir sulūžti arba suplyšti.
- ▶ Kyla gaisro ir sprogimo pavojus! Šaldymo prietaise nelaikykite sprogių medžiagų ir produktų su degiomis inertinėmis dujomis (pvz., aerozolių balionelių). Dėl elektrinių konstrukcinių elementų gali užsi-degti degūs dujų mišiniai.
- ▶ Sprogimo pavojus! Šaldymo prietaise neeksploatuokite kitų elek-trinių prietaisų (pavyzdžiui, prietaiso minkštiems valgomiesiems le-dams gaminti). Gali prasidėti kibirkščiavimas.
- ▶ Valgant per ilgai laikytus maisto produktus galima apsinuodyti. Laikymo trukmė priklauso nuo daugelio veiksnių, pavyzdžiui, šviežu-mo, maisto produkto kokybės ir laikymo temperatūros. Atkreipkite dėmesj į laikymo datą ir maisto produkto gamintojo laikymo nurody-mus!

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Priedai ir atsarginės dalys

- Naudokite tik originalius "Miele" priedus. Jeigu tvirtinami arba montuojami kito gamintojo priedai, prarandama teisė į garantiją ir (arba) atsakomybę už gaminį.
- "Miele" suteikia iki 15 metų arba mažiausiai 10 metų garantiją atsarginėms dalims, kurios reikalingos prietaiso funkcijoms užtikrinti, atsižvelgiant į Jūsų šaldymo prietaiso gamybos seriją.

Valymas ir priežiūra

- Netepkite durų tarpiklio aliejumi arba riebalais. Dėl jų durų tarpiklis ilgainiui tampa porėtas.
- Valymo garais prietaiso garų gali patekti ant įtampinguų dalių ir sukelti trumpajį jungimą.
Šaldymo prietaiso niekada nevalykite valymo garais prietaisu.
- Aštriabriauniai arba smailūs daiktai gali pažeisti refrižeratorių ir su-
gadinti šaldymo prietaisą. Nenaudokite smailių arba aštriabriaunių
daiktų norėdami:
 - pašalinti šerkšną ir ledą;
 - atlupti prišalusius ledo indelius ir maisto produktus.
- Norėdami atitirpinti, niekada nedékite į šaldymo prietaisą elektrinių
šildytuvų arba žvakių. Plastiko pažeidimo pavojus.
- Nenaudokite atitirpinimo purškiklių arba priemonių nuo apledėjimo. Jie gali sudaryti sprogias dujas, juose gali būti tirpiklių arba de-
galų, jie gali būti kenksmingi sveikatai.

Transportavimas

- ▶ Šaldymo prietaisą visada transportuokite statmeną, transportavimo pakuotėje, kad jis nebūtų pažeistas.
- ▶ Pavojus susižeisti ir apgadinti prietaisą! Šaldymo prietaisas yra labai sunkus, transportuokite jį tik padedami kito asmens.

Seno prietaiso utilizavimas

- ▶ Žaidžiantys vaikai gali užsidaryti šaldymo prietaise ir uždusti.
 - Išimkite prietaiso dureles.
 - Išimkite stalčius.
 - Lentynas sudékite šaldymo prietaise taip, kad vaikai negalėtų paprastai jiapti.
 - Prieikus sugadinkite savo seno šaldymo prietaiso durelių spynelepę. Taip apsaugosite žaidžiančius vaikus, kad jie neužsidarytų ir jų gyvybei nekiltų pavojus.
- ▶ Elektros smūgio pavojus!
 - Nuo jungimo į tinklą laido nukirpkite tinklo kištuką.
 - Nukirpkite seno prietaiso jungimo į tinklą laidą.
- ▶ Utilizuokite viską atskirai nuo seno prietaiso.
- ▶ Vykdant utilizavimą ir po jo užtikrinkite, kad šaldymo prietaisas nebūtų laikomas šalia benzino arba kitų degiujų dujų ar skysčių.
- ▶ Gaisro pavojus dėl išbėgusios alyvos ir šaltnešio!

Prietaise naudojami šaltnešis ir alyva yra degūs. Bégantis šaltnešis arba alyva gali užsidegti, jei koncentracija yra pakankamai didelė ir savaikauja su išoriniu šilumos šaltiniu.

Utilizuodami prietaisą įsitikinkite, kad šaldymo kontūras liks pažeistas, siekiant išvengti nekontroliuojamo šaltnešio (duomenys specifikacijų lentelėje) ir alyvos tekėjimo.
- ▶ Ištryškus šaldomajai medžiagai gali būti sužalotos akys! Nepažeiskite šaldymo kontūro dalį, pavyzdžiui:

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- užkimšdami garintuvo šaldomasios medžiagos kanalus;
- užlenkdami vamzdelius;
- nugrandydam paviršinius sluoksnius.

Simbolis ant kompresorių (atsižvelgiant į modelį)

Šis ženklas svarbus tik perdirbimui. Prietaisas yra visiškai saugus!



► Prarijus ar patekus į kvėpavimo takus, kompresoriaus aliejus gali būti mirtinas.

Transportavimo pakuočių utilizavimas

Pakuotė apsaugo šaldymo prietaisą nuo pažeidimų transportuojant. Pakuotei patinktos aplinkai nekenkiančios, perdirbtī tinkamos medžiagos, todėl ji gali būti perdirbama.

Grąžinant pakuotę, taupomos žaliavos ir mažinamas susidarančių atliekų kiekis. Jums prietaisą pardavēs prekybininkas pakuotę priims atgal.

Seno prietaiso utilizavimas

Elektros ir elektroniniuose prietaisuose yra daug vertingų medžiagų. Juose taip pat yra medžiagų, kurios reikalingos norint užtikrinti nepriekaištingą įrangos veikimą ir saugumą. Patekusios į buities atliekas arba naudojamos netinkamai, šios medžiagos gali būti kenksmingos žmonių sveikatai ir aplinkai. Senos įrangos jokiui būdu nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis.



Pristatykite prietaisą į artimiausią ne-naudojamas elektros ir elektroninės įrangos surinkimo skyrių perdirbti ir utilizuoti, grąžinkite pardavėjui arba "Miele". Prieš pristatydami seną prietaisą utilizuoti, išrinkite visus asmeninius duomenis.

Prižiūrėkite, kad nebūtų pažeisti šilumokaitis ir vamzdžių sistema, kol šaldymo prietaisas bus išgabentas tinkamai ir ekologiškai utilizuoti.

Taip į aplinką nepateks šaldymo kontūre naudojama šaldomoji medžiaga ir kompresoriaus alyva.

Pasirūpinkite, kad utilizuoti skirtas senas prietaisais būtų laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje. Daugiau informacijos skaitykite šios naudojimo instrukcijos skyriuje "Saugos nurodymai ir įspėjimai".

Irengimas

Pastatymo vieta

⚠ Netinkamai pritvirtintas, prietaisai gali apvirsti ir sužaloti arba apgažinti turą.

Šaldymo prietaisas yra labai sunkus ir, atidarius dureles, gali apvirsti.

Kol įmontuosite ir pritvirtinsite prietaisą, neatidarykite durelių. Šaldymo prietaisą būtina pritvirtinti nišoje, kaip nurodyta šioje naudojimo ir montavimo instrukcijoje.

⚠ Šilumą atiduodantys prietaisai gali sukelti gaisrą ir sugadinti prietaisą!

Jie gali užsidegti ir uždegti prietaisą. Šaldymo prietaisą draudžiama montuoti po kaitlente.

⚠ Gaisro ir pažeidimo pavojus dėl atviros liepsnos!

Nuo atviros liepsnos prietaisas gali užsidegti.

Atviros liepsnos židinių, pvz., žvakių, nedékite šalia prietaiso.

Prietaisą statykite sausoje, gerai védinamoje patalpoje.

Pasirinkdami pastatymo vietą, turékite omenyje, kad pastatę jį šalia šilumą skleidžiančio prietaiso, viryklės arba kito šilumos šaltinio, padidinsite prietaiso energijos sąnaudas. Venkite tiesioginių saulės spindulių.

Kuo aukštesnė patalpos temperatūra, tuo ilgiau veikia kompresorius, dėl to padidėja ir energijos sąnaudos.

Montuodami prietaisą, atkreipkite dėmesį į šiuos nurodymus:

- Kištukinis lizdas neturėtų būti už prietaiso, kad kilus pavojui, jis būtų lengvai pasiekiamas.
- Kištukas ir maitinimo laidas negali liestis prie prietaiso nugarėlės, nes juos gali pažeisti prietaiso vibracija.
- Kiti prietaisai neturėtų būti jungiami į maitinimo lizdą prietaiso užpakalinėje pusėje.
- Už prietaiso nedékite ir nenaudokite sudėtinį kištukinių lizdų arba ilgintuvų bei kitų elektroninių prietaisų (tokių kaip, pvz., halogenų transformatoriai).

 Pavojus pažeisti prietaisą dėl didelės oro drėgmės!

Dėl didelės oro drėgmės ant prietaiso išorinių sienelių gali formuotis kondensatas.

Kondensatas gali sukelti prietaiso išorinių sienelių koroziją.

Kad to išvengtumėte, šaldymo prietaisą statykite gerai vėdinamoje, sau- soje patalpoje su įrengta oro kondi- cionavimo sistema.

Pastatę prietaisą patikrinkite, ar prietaiso durelės tinkamai užsidaro, ar šaldymo prietaisas įmontuotas laikantis visų nurodymų. Turi būti išlai- kyti visi vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūviai.

“Side-by-Side” montavimas

 Ant išorinių prietaisų sienelių susikaupęs kondensatas gali pažeisti prietaisą.

Jeigu didelė oro drėgmė, ant prietaiso išorinių sienelių gali pradėti kaup- tis kondensatas ir sukelti prietaiso koroziją.

Todėl šaldymo prietaiso nei vertika- liai, nei horizontaliai nestatykite šalia kito modelio šaldymo prietaisu.

Išimtis: Jūsų šaldymo prietaisą galima montuoti kartu su kitu šaldymo prietaisu su įmontuotu šildymo elementu vieną šalia kito atskirose montavimo nišose. Teiraukitės pardavėjo, kokios prietaisų kombinacijos galimos su jūsų šaldymo prietaisu!

Irengimas

Klimato klasė

Šaldymo prietaisas skirtas tam tikrai klimato klasei (kambario temperatūros diapazonas), kurios būtina laikytis. Klimato klasė nurodyta specifikacijų lentelėje šaldymo prietaiso viduje.

| Klimato klasė | Aplinkos temperatūra |
|---------------|----------------------|
| SN | +10 iki +32 °C |
| N | +16 iki +32 °C |
| ST | +16 iki +38 °C |
| T | +16 iki +43 °C |

Kuo žemesnė patalpos temperatūra, tuo trumpiau veikia kompresorius. Dėl to šaldymo prietaise gali pakilti temperatūra ir todėl patirti materialinę žalą.

Vėdinimas ir ventiliacija



Dėl nepakankamo vėdinimo kyla gaisro ir prietaiso pažeidimo pavojus! Jeigu šaldymo prietaisas nepakankamai vėdinamas, dažniau įsijungia ir ilgiau veikia kompresorius. Padidėja energijos sąnaudos, pakyla kompresoriaus darbinė temperatūra, kompresorius gali sugesti.

Užtikrinkite tinkamą vėdinimo oro tiekimą ir ištraukimą.

Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius. Jokiu būdu neužstatykite arba kitaip neuždenkite ventiliacijos ir vėdinimo angų.

Reguliariai valykite dulkes.

Oras už prietaiso užpakalinės sienelės sušyla. Irengdami montavimo spintą, pasirūpinkite tinkamu jos vėdinimu ir ventiliacija (žr. skyrių „Įmontavimo matmenys“ ir pridėtą naudojimo instrukciją).

Baldų durelės

Horizontalus ir vertikalus tarpas

Prietaiso durelių plotis, briaunos spindulys ir tarpas visose pusėse nustatomas pagal virtuvės dizainą (horizontalus ir vertikalus tarpas).

Svarbu:

- Horizontalus tarpas

Tarpas tarp baldo durelių ir viršuje arba apačioje esančios spintelės durelių turi būti ne mažesnis negu 3 mm.

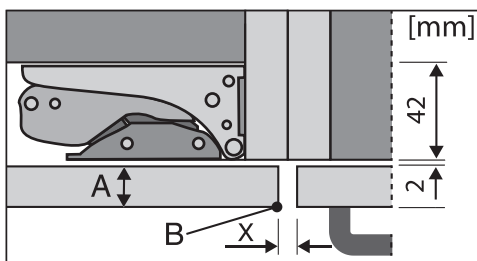
- Vertikalus tarpas

Jeigu tarpas tarp šaldymo prietaiso durelių ir lankstų pusėje esančios virtuvės spintelės durelių arba šoninės plokštės yra per mažas, atidaromos šaldytuvo durelės gali trenktis į šalia esančios spintelės dureles arba į šoninę plokštę.

Todėl tarpas kiekvieną kartą turi būti nustatomas individualiai, atsižvelgiant į durelių plotį ir briaunų spindulį.

Turėkite tai omenyje planuodami savo virtuvę arba keisdami šaldymo prietaisą bei ieškodami tam tikro įmontavimo sprendimo.

| Baldų du-relių plotis A [mm] | Tarpas X [mm] skirtingiemis briaunų spinduliams B | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------|------|-----|-----|
| | R0 | R1,2 | R2 | R3 |
| ≥16–19 | maž. 3 | | | |
| 20 | 5 | 4 | 4 | 3,5 |
| 21 | 5,5 | 5 | 4,5 | 4 |
| 22 | 6,5 | 6 | 5,5 | 5 |

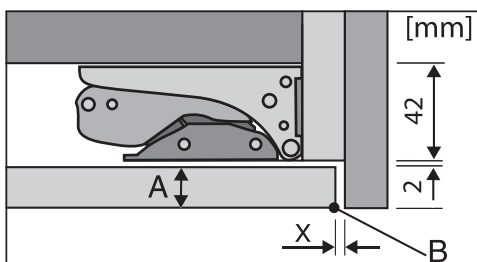


Šalia esančios virtuvės spintelės fasadas

A = baldų priekio plotis

B = briaunų spindulys

X = tarpas



Šoninė plokštė

A = baldų priekio plotis

B = briaunų spindulys

X = tarpas

Patarimas: Nuo baldų korpuso ir šoni-nės plokštės turi būti tam tikras atstu-mas. Taip gausite tinkamo pločio tarpa.

Irengimas

Baldų durelių svoris

 Per sunkios durelės gali pažeisti prietaisą!

Įmontuotos baldų durelės, kurių svoris viršija leistiną, gali sugadinti durelių lankstus arba tai gali turėti įtakos jū varstymui.

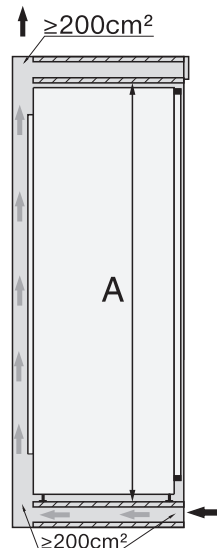
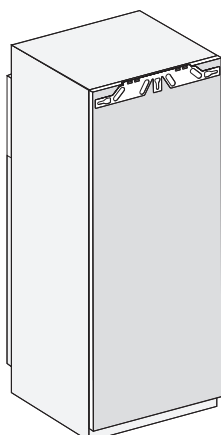
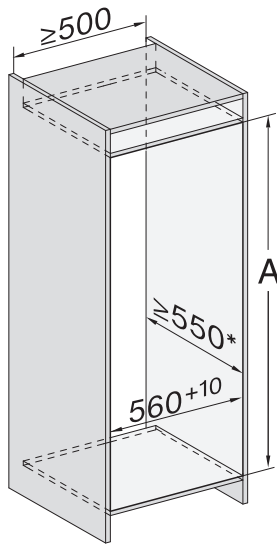
Maksimalus leistinas baldo durelių svoris yra:

| Šaldymo prietaisas | kg |
|--------------------|----|
| K 7793 C | 26 |

Montavimo matmenys

Montavimas aukštoje spintoje / vaizdas iš šono

Visi matmenys nurodyti milimetrais.



* Deklaruotasis energijos suvartojimas buvo nustatytas naudojant 560 mm gylio nišą. Jeigu nišos gylis 550 mm, šaldymo prietaisas veiks be sutrikimų, bet gali padidėti energijos sąnaudos.

Prieš montuodami atkreipkite dėmesį, kad montavimo spinta atitiktų nurodytus montavimo matmenis.

**Nišos aukštis
A**

K 7793 C

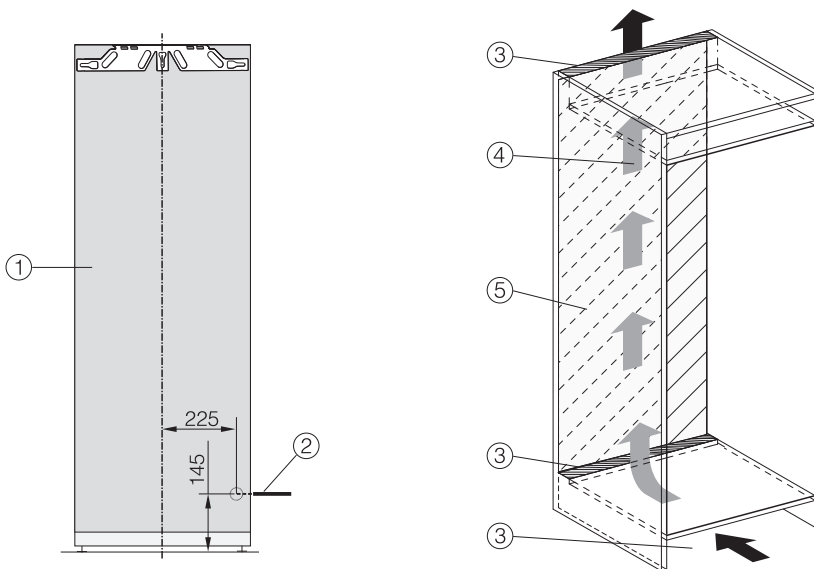
1772–1788

Irengimas

Vėdinimo ir ventiliacijos angų jungtys

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

Kad būtų užtikrintas tinkamas šaldymo prietaiso veikimas, būtina išlaikyti nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius.



① Vaizdas iš priekio

② Jungimo į tinklą laidas, ilgis = 2200 mm

Jeigu reikalingas ilgesnis maitinimo laidas, jį galima įsigyti "Miele" garantinio aptarnavimo skyriuje.

③ Vėdinimo išpjova min. 200 cm²

④ Vėdinimas

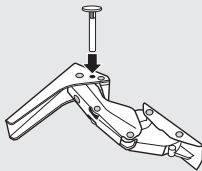
⑤ Šioje srityje negalima įrengti jungties

Prietaiso durelių atidarymo kampo ribojimas

Durelių lankstai gamykloje nustatyti taip, kad prietaiso dureles būtų galima plačiai atidaryti.

Jeigu prietaiso durelių atidarymo kampą reikia apriboti iki maždaug 90° , galima atitinkamai sureguliuoti lankstus.

Prieš įmontuodami šaldymo prietaisą, įstatykite durelių ribojimo kaiščius.



- Įstatykite į lankstus kartu pristatomus durelių ribojimo kaiščius.

Durelių atidarymo kampas apribotas iki maždaug 90° .

Irengimas

Elektros jungtis

Šaldymo prietaiso jungimui prie maitinimo lizdo su žeminimu leidžiama naudoti tik kartu su prietaisu pristatomą maitinimo kabelį.

Pastačius šaldymo prietaisą, kištukinis lizdas turi būti lengvai prieinamas. Jeigu kištukinis lizdas sunkiai prieinamas, kiekvienas elektros instaliacijos polius turi turėti skiriamajį įtaisą.

 Gaisro pavojus dėl perkaitimo.

Prietaisą prijungę prie sudėtinėlių kištukinių lizdų ir ilgintuvų, galite viršyti kabelio apkrovą.

Kad išvengtumėte galimų pavojų, neaudokite ilgintuvų arba sudėtinėlių kištukinių lizdų.

Elektros instalacija turi būti įrengta pagal VDE 0100.

Prietaisui jungti prie namų elektros tinklo saugumo sumetimais rekomenduojama naudoti  tipo liekamosios srovės apsauginį išjungiklį (RCD).

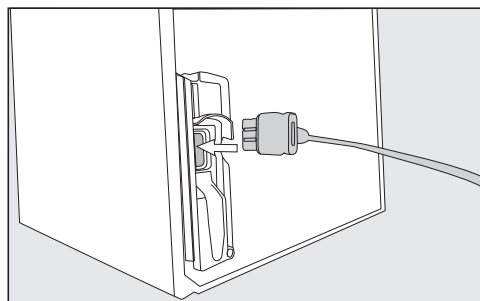
Pažeistas maitinimo laidas gali būti keičiamas tik to paties tipo specialiu maitinimo laidu (galima įsigyti "Miele" garantinės priežiūros skyriuje). Saugumo sumetimais keitimą gali atlikti tik kvalifikuotas specialistas arba "Miele" garantinės priežiūros skyriaus darbuotojas.

Daugiau informacijos apie nominalią imamąją galią ir atitinkamus saugiklius ieškokite naudojimo instrukcijoje arba specifikacijų lentelėje. Šiuos duomenis palyginkite su elektros jungties duomenimis pastatymo vietoje. Kilus abejonių, pasikonsultuokite su elektriku.

Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksplotavimas naudojant autonominę arba tinklo sinchroninę elektros tiekimo sistemą (pavyzdžiui, autonominių elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksplotavimo sąlyga – elektros tiekimo sistema turi atitikti EN 50160 arba panašių standartų nustatytais vertes.

Namų elektros instalacijos sistemoje ir šiame "Miele" produkte numatytais saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinami veikiant autonominiu ir ne tinklo sinchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis įrengimo priemonėmis. Kaip, pavyzdžiui, aprašyta naujausiose VDE-AR-E 2510-2 taikymo taisyklėse.

Šaldymo prietaiso prijungimas



■ Prietaiso kištuką įstatykite užpakalinėje šaldymo prietaiso pusėje.

Atkreipkite dėmesį, kad kištukas būtų tinkamai užsifiksotas.

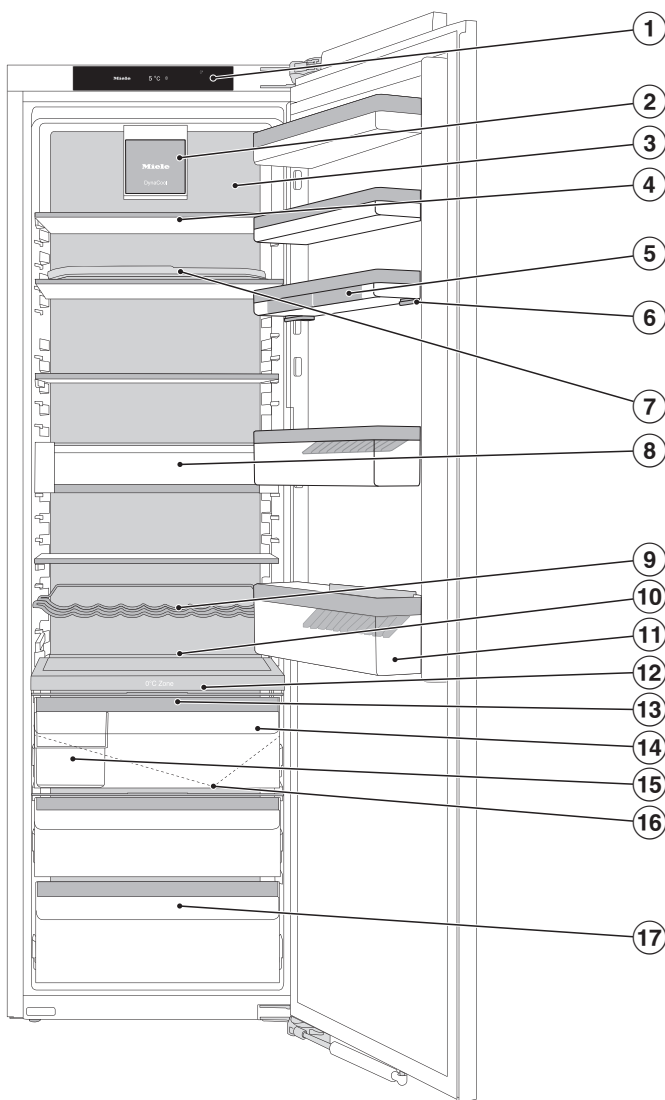
■ Šaldymo prietaiso kištuką įstatykite į lizdą.

Prietaisas prijungtas prie maitinimo tinklo.

Taupysite energiją:

- Pastatymo vieta** Padidėjus aplinkos temperatūrai, prietaisas šaldys dažniau, todėl suvartos daugiau energijos. Todėl:
- Statykite prietaisą gerai vėdinamoje patalpoje.
 - Nestatykite prietaiso prie šilumos šaltinių (radiatoriaus, viryklos).
 - Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spinduliu.
 - Palaikykite idealią patalpos temperatūrą, kuri neviršytų 20 °C.
 - Stenkite neuždengti ventiliacijos ir vėdinimo angų, reguliarai išvalykite iš jų dulkes.
- Temperatūros nustatymas** Kuo žemesnė nustatyta temperatūra, tuo didesnės energijos sąnaudos! Rekomenduojama rinktis šiuos nustatymus:
- Šaldytuvo zona: nuo 4 iki 5 °C.
 - “PerfectFresh Active” zonoje palaikoma apie 0 °C.
- Sąnaudos** Dėl patenkančios šilumos ir sutrikusios oro cirkuliacijos padidėja energijos sąnaudos. Todėl:
- Prietaiso dureles visada atidarykite tik trumpam. Tinkamai sudėti maisto produktai leis greičiau susiorientuoti.
 - Tada vėl tinkamai uždarykite prietaiso dureles.
 - Į šaldymo prietaisą dėkite tik atvésintus patiekalus arba gėrimus.
 - Maisto produktus sudékite supakuotus arba gerai uždengtus.
 - Neperpildykite stalčių, kad oras galėtų cirkuliuoti.
 - Užšaldytus produktus atitirpinkite šaldytovo zonoje.
 - Stalčių ir lentynų išdėstymas turėtų būti tokis pat, kaip ir pristatymo metu.

Prietaiso aprašas



- ① Ekranas
- ② Ventiliatorius su apšvietimu
- ③ Sausoji galinė sienelė
- ④ Lentyna su apšvietimu (“FlexiLight 2.0”)
- ⑤ Lentynėlė kiaušiniams
- ⑥ Reguliuojamo aukščio durelių lentynėlės
- ⑦ Lentynėlės su pasukamuoju pagrindu (“FlexiTray”)
- ⑧ Stalčių modulis (“CompactCase”) smulkioms pakuotėms laikyti.
- ⑨ Keičiamos padėties lentyna buteliams
- ⑩ Vieta kepimo padėklui (“ComfortSize”)
- ⑪ Butelių stovas su butelių laikikliu
- ⑫ Pertvaros plokštelė su lentyna buteliams; drékintuvu (drékinimo įrenginys) ir vandens bakeliu, kurie skirti drégmei šviežumo stalčiuje palaikyti
- ⑬ Reguliatorius oro drégmei drégnajame stalčiuje nustatyti
- ⑭ Drégnasis stalčius vaisiams ir daržovėms (“PerfectFresh Active” zona)
- ⑮ Rūšiavimo déžutė
- ⑯ Atitirpusio vandens latakas ir nutekėjimo anga
- ⑰ Sausasis stalčius greitai gendantiams maisto produktams, kuriame palaikoma žemesnė temperatūra (“PerfectFresh Active” zona)

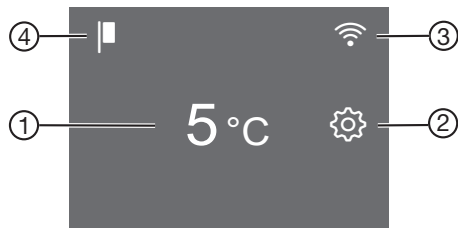
Prietaiso aprašas

Pradžios ekranas

Smailiaus arba aštriaus daiktais, pvz., pieštukais, galima subraižyti jutiklinį ekraną.

Lieskite jutiklinį ekraną tik pirštais.

Jeigu jūsų pirštai šalti, gali būti, kad jutiklinis ekranas nereaguos.



- ① Šaldytuvo zonas temperatūros rodmuo
- ② Nustatymų režimo jutiklinis mygtukas ☰,
naudojamas pasirinkti įvairias funkcijas nustatymų režime
- ③ "Miele@home" prisijungimo būsenos rodmuo
(matomas tik jeigu suaktyvinta "Miele@home" funkcija)
- ④ Parodos režimo rodmuo
(matomas tik jeigu įjungta parodos režimo funkcija)

Valdymo principas

- Pradžios ekranė palieskite norimą laukelį arba norimą simbolį.
 - Jutikliniame ekranے slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodoma norima vertė arba norimas simbolis.
 - Bakstelėjė norimą parinktį ekranے, ją patvirtinsite.
- Pasirinkta vertė / pasirinktas simbolis užsidega oranžine spalva (yra kelios išimtys).
- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite ↲ arba "OK".

Nustatymų režimas

Nustatymų režime galite pasirinkti įvairias šaldymo prietaiso funkcijas arba pakeisti tam tikrus nustatymus ir savo šaldymo prietaisa pritaikyti prie asmeninių poreikių:

| Simbolis | Funkcija | Gamyklinis nustatymas |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| ⌚ | Funkcijos "Vakarėlio režimas" ijjungimas arba išjungimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | Išjungta |
| ☀️ | Funkcijos "Vakarėlio režimas" ijjungimas arba išjungimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | Išjungta |
| ⏯️ / ⏸ | Paleidimo blokatoriaus ijjungimas ir išjungimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | ⏯️ (Išjungta) |
| 🕒 | Funkcijos "Šabo režimas" ijjungimas arba išjungimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | Išjungta |
| ℹ️ | Daugiau informacijos apie šabo režimą (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | — |
| ⌚⌚ | Laiko tarpo keitimas, kada turi nuskambėti durelių įspėjamasis signalas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | 1:00 |
| 🌡️ | Temperatūros keitimas "PerfectFresh Active" zonoje (žr. skyrių "Tinkama temperatūra") | 5 |
| ⚡ | Ijungti arba išjungti drékintuvą (drékinimo įrenginį) arba nustatyti drékinimo intensyvumą (žr. skyrių "Maisto produktų laikymas "PerfectFresh Active" zonoje) | Išjungta |
| @ | Funkcijos "Miele@home" diegimas pirmajį kartą, WLAN suaktyvinimas ir išaktyvinimas arba tinklo konfigūracijos atkūrimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | Programėlė (APP) |
| 🔊 / 🔋 | Mygtukų garsinio signalo ijjungimas / išjungimas | Ijungtas |

Prietaiso aprašas

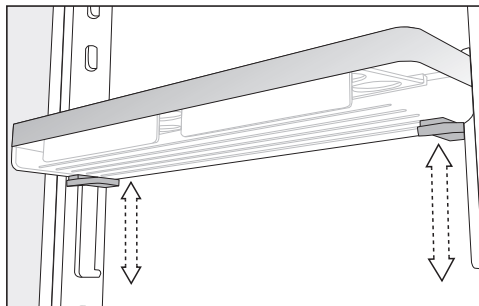
| | | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| | Durelių įspėjamojo signalo ir garsinių signalų keitimas arba išjungimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | Ijungta / 5 pakopa |
| | Ekrano ryškumo keitimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | 4 pakopa |
| | Temperatūros vienetų keitimas (°Celsijaus arba °Farenheito) | °C |
| | Parodomojo režimo funkcijos išjungimas (rodoma, tik jeigu ijungta) (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | Išjungta |
| | Gamyklinių nustatymų atkūrimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | — |
| | Informacijos (modelio pavadinimas ir gamyklinis numeris) apie šaldymo prietaisą atsiisiuntimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | — |
| | Priminimo pakeisti kvapų filtra išjungimas (žr. skyrių "Papildomi priedai") (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") | Išjungta |
| | Valymo režimo išjungimas arba išjungimas (žr. skyrių "Valymas ir priežiūra") | Išjungta |

Vidaus skyriaus planavimas

Reguliuojamo aukščio durelių lentynėlių perkėlimas

Galite pakeisti durelių lentynelių padėtį, jeigu žemiau esančioje lentynoje ir (arba) butelių stotele norite padaryti daugiau vietas.

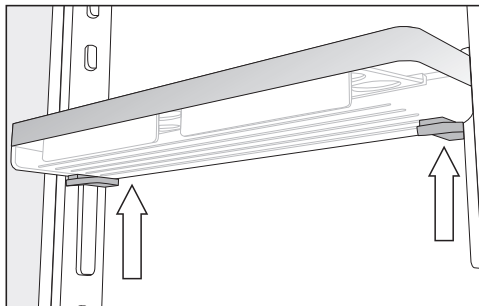
Galima keisti durelių lentynėlių aukštį, net jeigu ši pakrauta.



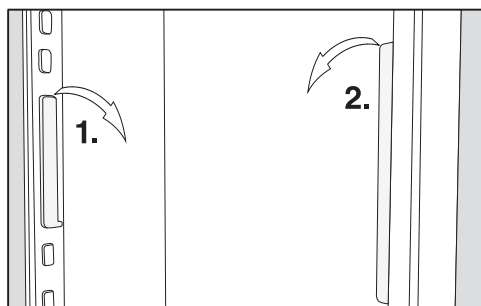
- Abiem rankomis suimkite lentynelę, abiejose pusėse paspauskite po lentynelę esančius pilkos spalvos mygtukus ir perkelkite lentynelę.

Reguliuojamo aukščio durelių lentynėlių perkėlimas

Galima perkelti tik tuščias lentynèles arba tuščią butelių stovą.



- Abiem rankomis suimkite lentynelę, kad liestumėte po lentynelę esančius pilkos spalvos mygtukus.
- Paspauskite abiejose pusėse po lentynelę esančius pilkos spalvos mygtukus ir tuo pačiu metu stumkite lentynelę į viršų nuo kreipiančiųjų juostelių.



- Kreipiančiąją juostelę nuimkite nuo kumštelio ir perkelkite į norimą padėtį.
- Perkelkite antrają kreipiančiąją juostelę, kad ši būtų lygiagrečiai su pirmaja juoste.
- Lentynelės iš viršaus įstumkite į kreipimo juosteles.

Prietaiso aprašas

Lentynų / butelių stovo padėties keitimas

Galima perkelti tik tuščias lentynėles arba tuščią butelių stovą.

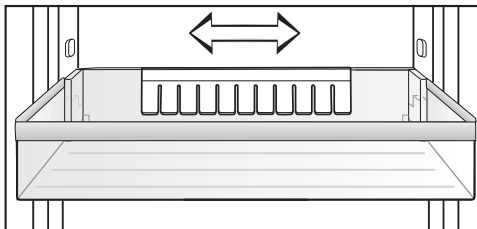
- Lentynas / butelių stovą kilstelėkite aukštyn ir išimkite traukdami į save.
- Lentynas / butelių stovą perkelkite į norimą vietą.

Kiaušinių dėklo tvirtinimas

- Kiaušinių dėklus užkabinkite už galinio lentynos krašto prietaiso durelėse.

Butelių laikiklio perstūmimas arba išémimas

Butelių laikiklio plokštélės prilaiko butelius, kad šie stabiliu stovėtų atidarant arba uždarant prietaiso dureles.



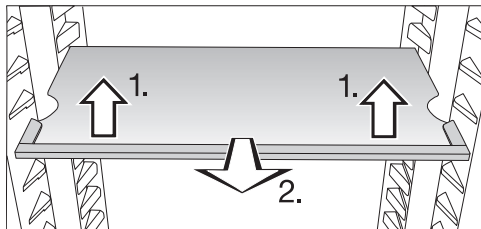
Butelių laikiklį galite paslinkti į dešinę arba į kairę. Taip padarysite daugiau vietas kartoninėms gėrimų pakuočėms.

Butelių laikiklį galite ir visiškai išimti (pvz., norėdami išvalyti):

- Butelių stovą kelkite į viršų ir iškelkite.

Lentynų / lentynų su apšvietimu perkėlimas

Lentynų padėtį galima pritaikyti prie šaldomų produktų aukščio.



- Lentynos priekį lengvai kilstelėkite aukštyn ir ištraukite į save.
- Per išpjovų vietas iškelkite iš atraminių briaunų ir įstatykite į aukštesnę arba žemesnę padėtį.
- Įstatykite lentyną.

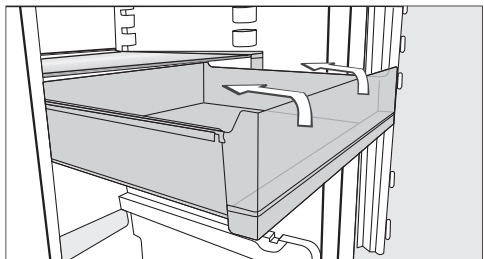
Patirkrinkite, ar visos lentynos su apšvietimu tinkamai užsifiksavo.

Apsaugos saugo nuo netycinio lentynų ištraukimo.

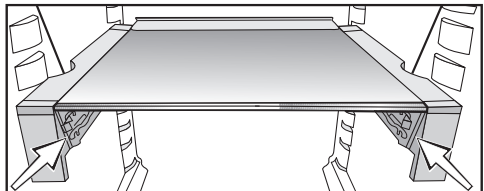
Stalčių modulio (“CompactCase”) naudojimas

Stalčių modulis (“CompactCase”) skirtas nedidelėms pakuočėms ir tūbelėms laikyti.

Norėdami įdėti didesnes pakuočes, stalčių galima šiek tiek nuleisti žemyn.



- Stalčių ištraukite iki galo. Stalčių lengvai kilstelėkite į viršų ir išimkite.

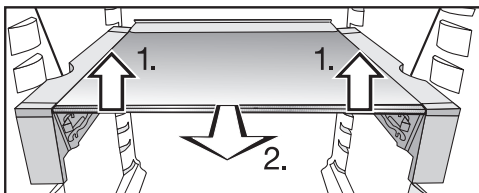


- Jeigu reikia, stalčių įstatykite į apatinius laikiklius.

Prietaiso aprašas

Stalčių modulis (“CompactCase”)

- Išimkite stalčių.



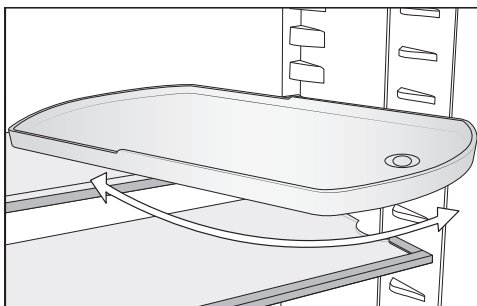
- Lentynos priekį kartu su laikikliu abiem rankomis lengvai kilstelėkite į viršų 1).
- Lentyną lengvai patraukite į save 2) ir per išpjovų vietas iškelkite iš atraminių briaunų ir kairėje, ir dešinėje pusėje.
- Lentynas galite kilstelėti į viršų arba žemyn.
- Lentyną iki galo įstumkite atgal.
- Stalčių iš viršaus įstatykite į viršutinius arba apatinius laikiklius.

Lentynėlė su pasukamuju pagrindu (“FlexiTray”)

⚠ Dėl per didelio arba netolygiai paskirstyto pakrovimo prietaisas gali būti pažeistas.

Per sunkiai arba netolygiai apkrautas pasukamas pagrindas gali sulūžti. Stenkiteis neviršyti didžiausio 8 kg pakrovimo. Pakrovimą tolygiai paskirstykite ant viso paviršiaus.

Pasukamasis pagrindas sukas laikrodžio rodyklės kryptimi iki 180° ir leidžia patogiai pasiekti net pačiamė šaldymo prietaiso gale sudėtus maisto produktus.



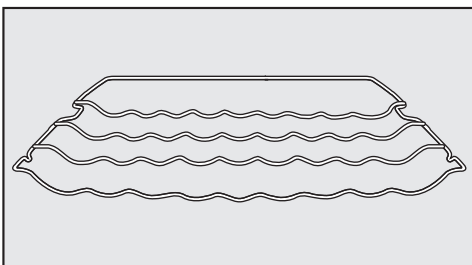
⚠ Pavojus susižaloti iškritusia stiklinė lentynėlė.

Išėmus lentynėlę pasukamas pagrindas gali išsisukti, stiklinė lentynėlė, esanti pagrinde, gali iškristi ir sudužti.

Išimdamai laikykite pasukamą pagrindą.

Galite keisti lentynėlės su pasukamuju pagrindu padėtį.

Lentynos buteliams perkėlimas



Lentyną buteliams galite įdėti bet kurioje šaldymo prietaiso vietoje.

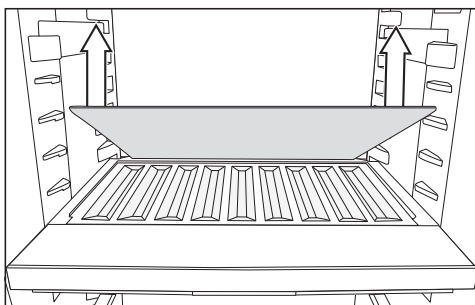
- Lentynėlės priekį lengvai kilstelėkite aukštyn ir šiek tiek patraukite į save. Iškelkite išpjovas iš atraminių briaunų ir įstatykite į aukštesnę arba žemesnę padėtį.

Galinė fiksavimo apkaba turi būti nukreipta į viršų, kad buteliai nesiliestyti prie galinės sienelės.

Lentyna buteliams yra su apsaugomis nuo netyčinio ištraukimo.

Butelių lentynėlės pertvaros plokšteliėje naudojimas

Pertvaros plokšteliėje pasirinktinai galiama naudoti butelių lentynėlę arba stiklinę lentyną.



- Išimkite pertvaros plokšteliės galine stiklinę lentynėlę ir saugiai padékite.
- Sudėkite butelius, kad jų placioji dalis būtų pačiamė lentynos gale.

Patarimas: jei buteliai išsikiša virš lentynos, pakelkite į viršų apatinį butelių stovą.

Rūšiavimo dėžutės išémimas ir įdėjimas

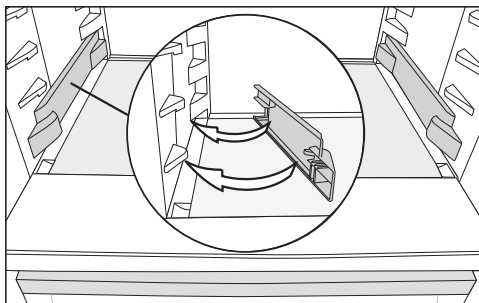
Papildoma rūšiavimo dėžutė „PerfectFresh Active“ zonoje leidžia rūšiuoti maisto produktus.

- Norédami rūšiavimo dėžutę išimti, pirmiausia kilstelėkite suémę už galos.
- Norédami rūšiavimo dėžutę įdėti atgal į stalčių, dėkite pirmiausia priekinę dalį.

Prietaiso aprašas

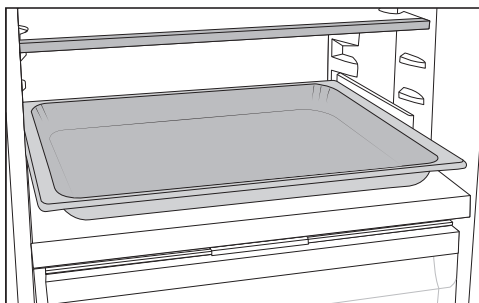
Kepimo padéklo adapterio įdėjimas

Kartu pristatomas kepimo padéklo adapteris skirtas palengvinti kepimo padéklo įdėjimą į šaldymo prietaisą. Didžiausiai kepimo padéklo matmenys: plotis 466 mm / gylis 386 mm / aukštis 50 mm.



- Pritvirtinkite adapterį šaldytuvo zonas kairėje ir dešinėje pusėje ant žemiausiai esančių lentynų.

- Iki galu atidarykite prietaiso dureles.



- Kepimo padékla dėkite ant adapterių šaldytuvo zonoje ir stumkite, kol šis užsifiksuos.

Patarimas: Prieš dėdami į šaldymo prietaisą, kepimo padékla atvésinkite kambario temperatūroje.

Kvapų filtro keitimas

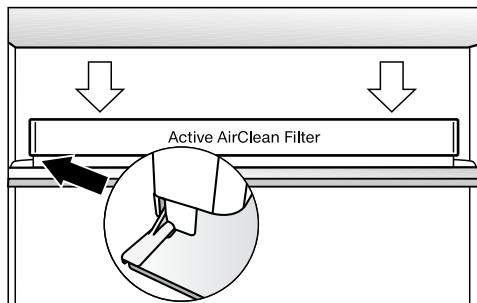
Kvapų filtra su KKF-FS laikikliu ("Active AirClean") galima įsigyti kaip papildomą priedą (žr. poskyrį "Papildomi priedai").

Laikydami ypač intensyvaus kvapo maisto produktus (pvz., sūrį su prieskoniais), atkreipkite dėmesį į:

- Laikiklį su kvapų filtrais dėkite ant lentynos, ant kurios sudėti šie maisto produktai.
- Jeigu būtina, kvapų filtra galima pakerti ir anksčiau.
- Į prietaisą įdėkite kitus kvapų filtrus (su laikikliu) (žr. poskyrį "Papildomi priedai").

Kvapų filtru laikiklis tvirtinamas prie lentynėlės užpakalinės apsauginės juostelės.

- Norėdami kvapų filtra perkelti į kitą vietą, nuimkite filtro laikiklį.
- Nuimkite lentynėlės apsauginę juostelę.
- Apsauginę juostelę vėl uždékite ant norimos lentynėlės.



- Ant apsauginės juostelės pritvirtinkite laikiklį.

Kartu tiekiami priedai

Lentynėlė su pasukamuoju pagrindu (“FlexiTray”)

Adapteris kepimo padėklui

Lentynėlė kiaušiniams

Butelių laikiklis

Rūšiavimo stalčius

Išimama lentynėlė buteliams

Pasirenkamieji priedai

“Miele” asortimente yra įvairiausių pagalbinių priedų ir valymo bei priežiūros priemonių, pritaikytų šaldymo prietaisui.

Daugiafunkcė mikropluošto šluostė

Mikropluošto šluoste nuvalomi pirštų atspaudai ir maži nešvarumai nuo nerūdijančiojo plieno priekinės dalies, prietaiso skydų, langų, baldų, automobilių stiklų ir t. t.

“MicroCloth” komplektas

“MicroCloth” komplektą sudaro universalioji, stiklo ir poliravimo šluostės. Šluostės yra labai tvirtos. Ypač plonas šluosčių mikropluoštas užtikrina puikias valomąsias savybes.

“MicroCloth HyClean”

“MicroCloth HyClean” – tai antibakterinė daugiafunkcė šluostė, kuri yra itin tvirta ir atspari dėvėjimuisi. Ją galima naudoti sausą arba sudrėkintą su kitomis valymo priemonėmis.

Kvapų filtras su laikikliu KKF-FS (“Active AirClean”)

Kvapų filtras neutralizuja nemalonius kvapus šaldymo prietaise ir taip užtikrina švaresnį orą patalpoje.

Kvapų filtro KKF-RF (“Active AirClean”) keitimas

Galima įsigyti laikikliui pritaikytų kvapų filtru. Kvapų filtrus rekomenduojama keisti kas 6 mėn.

Butelių lentyna

Išsamesnis aprašymas pateiktas skyriaus “Prietaiso aprašymas” poskyryje “Vidinės dalies planavimas”.

Rūšiavimo dėžutė

Išsamesnis aprašymas pateiktas skyriaus “Prietaiso aprašymas” poskyryje “Vidinės dalies planavimas”.

Priedus galite užsisakyti “Miele” interneto parduotuvėje. Šiuos produktus taip pat galite įsigyti klientų aptarnavimo skyriuje arba iš specializuoto “Miele” pardavėjo (žr. šios naudojimo instrukcijos pabaigoje).

Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

Prieš naudojant pirmą kartą

- Nuimkite visas įpakavimo medžiagas, nulupkite apsauginę plėvelę.
- Išvalykite prietaiso vidų ir priedus (žr. skyrių "Valymas ir priežiūra").

Šaldymo prietaiso prijungimas

- Šaldymo prietaisą prijunkite prie maitinimo tinklo, kaip aprašyta skyriuje "Elektros jungtis".

Ekrane pirmiausia rodoma "Miele", paskui .

Drékintuvu vandens bakelio pildymas ir įdėjimas

- I drékintuvu vandens bakelį įpilkite šviežio geriamojo vandens (žr. skyriaus "Maisto produktų laikymas "PerfectFresh Active" zonoje", poskyri "Drégnasis stalčius").
- Vandens bakelį dékite į pertvaros plokštelię tarp šaldytuvo ir "PerfectFresh Active" zonų (žr. skyriaus "Maisto produktų laikymas "PerfectFresh Active" zonoje", poskyri "Drégnasis stalčius").

Šaldymo prietaiso įjungimas

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Ekrane palieskite .

Prietaisas pradeda šaldyti, o atidarius prietaiso dureles, išsijungia vidaus apšvietimas.

Šaldymo prietaiso temperatūra létai keičiasi į nustatyta.

Kad temperatūra būtų pakankamai žema, prieš pirmą kartą sudėdami maisto produktus, šaldymo prietaisą kelias valandas palikite veikti tuščią. Maisto produktus dékite į šaldymo prietaisą tik tada, kai bus pasiekta nustatyta temperatūra.

Šaldymo prietaiso išjungimas

- Ekrane palieskite temperatūros rodmenį.
- Slinkite į dešinę, kol viduryje bus rodomas .
- Palieskite .

Išsijungia šaldymas ir vidaus apšvietimo sistema.

Ekrane rodoma .

Svarbu: jeigu šaldymo prietaisas yra išjungtas jungikliu, jis néra išjungtas iš maitinimo tinklo!

Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

Jeigu ketinate išvykti ilgesniams laikui

Jeigu išvykdami ilgesniams laikui išjungsite šaldymo prietaisą, bet neišvalysite ir paliksite uždarytas dureles, gali atsirasti pelėsis.

Būtinai išvalykite šaldymo prietaisą.

Jei neketinate ilgesnį laiką naudoti šaldymo prietaiso, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Šaldymo prietaisą išjunkite.
- Ištraukite iš tinklo kištuką arba išjunkite namo elektros instaliacijos saugiklį.
- Ištuštinkite drékintuvu vandens bakių, išvalykite ir laikykite sausai.
- Išvalykite šaldymo prietaisą ir palikite atidarytas dureles, kad prietaisas vėdintusi ir neatsirastų nemalonaus kvapo.

Tinkama temperatūra

Maisto produktų laikymui labai svarbu pasirinkti tinkamą temperatūrą. Krentant temperatūrai, sulėtėja mikroorganizmų dauginimosi procesai. Pailgėja maisto produktų laikymo trukmę.

Šaldymo prietaise pakyla temperatūra, jeigu:

- dažnai varstote ar ilgiau paliekate atidarytas prietaiso dureles;
- sudėjote daug maisto produktų;
- jeigu sudėti šilti maisto produktai;
- kuo aukštesnė šaldymo prietaiso aplinkos temperatūra. Šaldymo prietaisas skirtas tam tikrai klimato klasei (kambario temperatūros diapazonas), kurios būtina laikytis.

... šaldytuvo zonoje ir “PerfectFresh Active” zonoje

Šaldytuvo zonoje rekomenduojame laikyti **4 °C** temperatūrą.

“PerfectFresh Active” zonoje temperatūra reguliuojama automatiškai ir svyruoja nuo **0 iki 3 °C**.

Automatinis temperatūros paskirstymas (“DynaCool”)

Ijungus šaldytuvo zonas šaldymą, automatiškai įsijungia ventiliatorius. Šaltis tolygiai paskirstomas po šaldytuvo zoną, kad visi laikomi maisto produktai būtų šaldomi maždaug vienodoje temperatūroje.

Temperatūros rodymo indikatorius

Prietaisui veikiant iprastu režimu, ekrano temperatūros indikatoriuje rodoma tuo metu šaldymo prietaise vyraujanti **vidutinė faktinė šaldytuvo zono temperatūra**.

Atsižvelgiant į patalpos temperatūrą ir nustatymą, gali užtrukti iki keleto valandų, kol bus pasiekta ir nuolat rodoma nustatyta temperatūra.

Temperatūros nustatymas

- Ekrane palieskite temperatūros rodmenį.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas norimas nustatymas (1: žemiausia temperatūra; 9: aukščiausia temperatūra).
- Bakstelėjė norimą temperatūrą, ją patvirtinsite.

Temperatūros indikatoriuje rodoma tuo metu šaldymo prietaise vyraujanti temperatūra.

Galimi nustatymai:

- šaldytovo zona: nuo 3 iki 9 °C

Temperatūros keitimas "PerfectFresh Active" zonoje

"PerfectFresh Active" zonoje automatiškai palaikoma temperatūra nuo 0 iki 3 °C.

Jeigu pageidaujate, kad šaldytuve būtų šiek tiek šalčiau arba šilčiau, nes, pvz., norite laikyti žuvj, temperatūra gali būti pakopomis nežymiai reguliuojama.

- Palieskite ☘.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas ☘.

- Palieskite ☃.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas norimas nustatymas (1: žemiausia temperatūra; 9: aukščiausia temperatūra).
- Palieskite norimą nustatymą, kad ji patvirtintumėte.

Pirminis temperatūros nustatymas yra 5 pakopa.

Naudojant nustatymą nuo 1 iki 4 pakopos, gali būti pasiekta neigiamo temperatūra. Maisto produktai gali sušalti!

Patikrinkite temperatūros nustatymą.

Jeigu pakeitėte temperatūros nustatymą:

- Po keleto valandų patikrinkite temperatūros rodmenį. Tik tada nusistovi tikroji temperatūra:
 - maždaug po 6 valandų, jeigu šaldymo prietaisas mažai pakrautas;
 - maždaug po 24 valandų, jeigu šaldymo prietaisas visiškai pakrautas.

Jeigu po šio laiko tarpo temperatūra vis dar yra per aukšta arba per žema:

- temperatūrą nustatykite iš naujo.

Greitojo vėsinimo funkcijos naudojimas

“SuperKühlen” ☀

Jeigu įjungta funkcija “SuperKühlen” ☀, visa **šaldytuvo zona** labai greitai atvésinama iki žemiausios temperatūros (atsižvelgiant į patalpos temperatūrą). Temperatūra krenta, nes šaldymo prietaisas šaldo visu našumu. Rinkitės šią funkciją, jeigu norite greitai atvésinti didelį kiekį ką tik sudėtų maisto produktų arba gérimų.

Jeigu įjungta funkcija “SuperKühlen” ☀, gali padidėti prietaiso keliamas triukšmas.

“SuperKühlen” ☀ funkciją reikia įjungti **4 valandas prieš sudedant** šaldymui paruoštus maisto produktus.

“SuperKühlen” ☀ funkcija automatiškai išsijungia maždaug po 12 valandų. Prietaisas vėl šaldo įprastu našumu.

Patarimas: kai tik maisto produktai arba gérimai bus pakankamai atvésinti, taupydami energiją, galite patys išjungti “SuperKühlen” ☀ funkciją.

“SuperKühlen” ☀ įjungimas ir išjungimas

- Palieskite šaldytuvo zonas temperatūros indikatorių.
- Norėdami įjungti ir vėl išjungti funkciją “SuperKühlen”, palieskite ☀.

Jeigu funkcija “SuperKühlen” ☀ **įjungta**, šviečia oranžine spalva.

- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite temperatūros indikatorių.

Kitų nuostatų parinkimas

Atitinkamų nustatymų paaiškinimai

Toliau aprašomi tik tie nustatymai, kuriems būtinės tolesnis paaiškinimas.

Kol būsite nustatymų režime ☀, automatiškai bus slopinamas durelių ir kiti įspėjamieji signalai.

Vakarėlio režimas ☺

Funkciją "Vakarėlio režimas" ☺ rekomenduojama naudoti, jeigu norite greitai atvésinti didelį kiekį ką tik sudėtų maisto produktų arba gérinį.

Patarimas: funkciją "Vakarėlio režimas" ☺ reikia įjungti likus maždaug 4 valandoms iki maisto produktų ir gérinio sudėjimo.

Jeigu įjungta funkcija "Vakarėlio režimas" ☺, automatiškai įjungama funkcija "SuperKühlen" ☀.

Funkcijos "Vakarėlio režimas" ☺ nepavyks įjungti, jeigu tuo metu yra įjungtas "Atostogų režimas" ☀.

Funkcija "Vakarėlio režimas" ☺ automatiškai išsijungia po 24 valandų. Funkciją "Vakarėlio režimas" ☺ bet kada galite išjungti.

Atostogų režimas ☀

Jei, pvz., atostogų metu, didelis šaldymo našumas nėra būtinės, bet nenorite visiškai išjungti prietaiso, rekomenduojame įjungti funkciją "Atostogų režimas" ☀.

Įjungtas "Atostogų režimas" ☀ rodo pradžios ekrane. Jį galima išjungti tiek pradžios ekrane, tiek nustatymų režime ☀.

Šaldytuvo zonoje nustatoma 15 °C, nors "PerfectFresh Active" zonoje automatiškai nustatoma temperatūra nuo 9 iki 12 °C. Šaldytuvo zona lieka įjungta ir veikia energijos taupymo režimu.

Nustatė vidutinę šaldytuvo zonos temperatūrą, dar kurį laiką šaldytuve galėsite laikyti greitai negendantčius maisto produktus. Energijos sąnaudos yra žemesnės nei naudojant iprastu režimu. Taip apsaugosite nuo blogo kvapo ir pelėsio susidarymo, kuris atsiranda prietaisą išjungus ir uždarius dureles.

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavoju sveikatai.

Šaldytuve nuolat palaikoma aukštessné negu 4 °C temperatūra gali neigiamai veikti maisto produktų tinkamumo vartoti terminą ir kokybę.

Atostogų režimą ☀ visada naudokite tik ribotą laiko tarpą.

Tuo metu šaldytuve nelaikykite jokių greitai gendantčių maisto produktų (pvz., vaisių, daržovių, žuvies, mėsos ar pieno produktų).

Kitų nuostatų parinkimas

Užrakto funkcijos / išjungimas

Ijungta užrakto funkcija apsaugo nuo netycinio šaldymo prietaiso išjungimo ir nuo netycinio temperatūros nustatymo, pvz., vaikų.

- Palieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas .

- Palieskite .

Jeigu užrakto funkcija išjungta, šviečia oranžine spalva.

- Uždarykite prietaiso dureles. Tik tada suaktyvinama užrakto funkcija .

Užrakto funkcijos / laikinas išjungimas

Jeigu norite, pvz., keisti temperatūrą, užrakto funkciją galite trumpam išjungti:

- Palieskite temperatūros indikatorių.
- Apie 6 sekundes lieskite .

Išjungia temperatūros nustatymo rodumo.

- Pasirinkite norimą nustatymą.

Uždarydami prietaiso dureles, vėl suaktyvinsite užrakto funkciją .

Užrakto funkcijos / išjungimas

- Palieskite .
- Apie 6 sekundes lieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas .
- Palieskite .

Jeigu užrakto funkcija išjungta, šviečia .

“Šabo režimas”

Siekiant paremti religinius papročius, šaldymo prietaise veikia “Šabo režimas”.

Ijungtas “Šabo režimas” pirmiausia rodomas pradžios ekrane.

Maždaug po 3 sek. užtamsinamas ekranas.

Kol ijungtas “Šabo režimas” , negalėsite keisti šaldymo prietaiso nustatymų.

Reguliariai patikrinkite, ar uždarytos prietaiso durelės, nes išjungti visi akustiniai ir vaizdiniai įspėjamieji signalai.

Funkcija “Šabo režimas” išsijungia automatiškai maždaug po 120 valandų.

Jeigu išjungtas “Šabo režimas” , išjungiamas:

- vidaus apšvietimas atidarius prietaiso dureles,
- garsiniai ir vaizdiniai signalai,
- temperatūros rodymo indikatorius.

Visi kiti prieš tai suaktyvinti nustatymai veikia toliau.

Kitų nuostatų parinkimas

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.

Ijungus Šabo režimą , nebus rodomas galimai sutrikęs elektros srovės tiekimas, todėl gali būti, kad maisto produktai bus laikomi padidintoje temperatūroje. Gali sutrumpėti produktų tinkamumo vartoti terminas. Jeigu Šabo režimo  metu buvo sutrikęs elektros srovės tiekimas, patirkinkite maisto produktų kokybę.

“Šabo režimo” išjungimas

■ Palieskite juodą ekraną.

Rodomas užrašas .

■ Palieskite .

 šviečia oranžine spalva.

■ Dar kartą palieskite simbolį .

Kai šabo režimas išjungtas, simbolis  šviečia baltais.

Informacija apie “Šabo režimą”

Produktas sertifikuotas “Star-K”, tarpautinio “Kosher” sertifikavimo instituto. Čia galite atsisiųti “Star-K” sertifikavimo versiją.

Laiko tarpo keitimas, per kurį įsijungia durelių įspėjamasis signalas 

Galite nustatyti, kaip greitai turi nuskambėti įspėjamasis signalas atidarius prietaiso dureles.

- Palieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas .
- Palieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol norimas laiko tarpas nuo 30 sekundžių iki 3 minučių: 30 sekundžių bus rodomas viduryje.
- Palieskite norimą nustatymą, kad ji patvirtintumėte.

Kitų nuostatų parinkimas

“Miele@home”

Jūsų šaldymo prietaise integruotas WLAN modulis.

Gamykliniuose nustatymuose tinklo konfigūravimo funkcija yra išjungta.

Naudojimui jums reikės:

- WLAN tinklo,
- “Miele” programėlės,
- “Miele” naudotojo paskyros. Naudotojo paskyrą galite susikurti “Miele” programėlėje.

“Miele” programėlėje pateiktos nuorodos padės sujungti šaldymo prietaisą ir namų WLAN tinklą.

Šaldymo prietaisą integravę į namų WLAN tinklą, galėsite pasinaudoti šios programėlės funkcijomis:

- peržiūrėti informaciją apie šaldymo prietaiso veikimą,
- pakeisti savo šaldymo prietaiso nustatymus.

Šaldymo prietaisą prijungus prie WLAN tinklo, padidės energijos sąnaudos, net jeigu išjungsite prietaisą.

Patikrinkite, ar prietaiso pastatymo vietoje pakankamai stiprus WLAN tinklo signalas.

WLAN ryšio pasiekiamumas

WLAN ryšys dalinasi dažnio diapazonu su kitais prietaisais (pvz., mikrobangų krosnelėmis, nuotoliniu būnu valdomais žaislais). Galimi laikini arba nuolatiniai ryšio sutrikimai. Todėl gali nepavykti užtikrinti nuolatinį siūlomų funkcijų pasiekiamumą.

“Miele@home” pasiekiamumas

Galimybė naudoti “Miele” programėlę priklauso nuo “Miele@home” paslaugos pasiekiamumo jūsų šalyje.

“Miele@home” paslauga veikia ne visose šalyse.

Daugiau informacijos apie paslaugų pasiekiamumą ieškokite tinklapje www.miele.com.

“Miele” programėlė

“Miele” programėlę galima nemokamai atsisiųsti iš “Apple App Store®” arba “Google Play Store™”.



Kitų nuostatų parinkimas

“Miele@home” diegimas pirmajį kartą

- Palieskite ☀.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas @.
- Palieskite @.
- Palieskite norimą prisijungimo būdą (programėlė arba belaidis ryšys WPS).

Sėkmingai užsiregistravus pradžios ekrane rodoma ☺.

Jeigu nepavyko prisijungti, ekrane rodoma ✘.

- Tokiu atveju procesą pakartokite.

WLAN ryšio suaktyvinimas arba išaktyvinimas

- Palieskite ☀.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas @.
- Palieskite @.
- Norédami išaktyvinti WLAN ryšį, palieskite ☺.

Rodomas užrašas ☺.

- Norédami vėl suaktyvinti WLAN ryšį, palieskite ☺.
- Kad išeitumėte iš meniu lygmens, palieskite ↵.

Kai WLAN ryšys suaktyvintas, pradžios ekrane šviečia ☺.

Tinklo konfigūracijos atkūrimas

- Palieskite ☀.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas @.
- Palieskite @.
- Slinkite į dešinę, kol viduryje bus rodomas ☐.
- Palieskite ☐.
- Palieskite OK.

Atkuriami visi atlikti “Miele@home” nuostymai ir įvestos vertės.

WLAN ryšys buvo išaktyvintas, pradžios ekrane užgėsta ☺.

Atkarkite šaldymo prietaiso gamyklinius nustatymus, jeigu ketinate prietaisą utilizuoti, parduoti arba jeigu ketinate ekspluoatuoti naudotą prietaisą. Iš prietaiso pašalinami visi asmeniniai duomenys. Tokiu atveju buvęs prietaiso savininkas neturės prieigos prie prietaiso.

Kitų nuostatų parinkimas

Ispėjamujų ir garsinių signalų / garso stiprumo keitimas

Galite pakeisti išpėjamujų ir garsinių signalų garso stiprumą (pvz., durelių išpėjamojo signalo arba kiaudos pranešimo). Taip pat galite išjungti visus išpėjamuosius ir garsinius signalus, jeigu šie Jus trikdo.

- Palieskite ☀.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas ☺.
- Palieskite ☺).
- Segmentiniu stulpeliu braukite į dešinę arba į kairę, kol pasieksite norimą garsumą.
- Norimą garsumą patvirtinsite palietę segmentinį stulpelį.

Jeigu išpėjamieji ir garsiniai signalai išjungti, rodoma ☹.

Ekrano ryškumo keitimas ☀

Ekrano ryškumą galite priderinti prie patalpos apšvietimo sąlygų.

- Palieskite ☀.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas ☀.
- Palieskite ☀.
- Segmentiniu stulpeliu braukite į dešinę arba į kairę, kol pasieksite norimą ryškumo pakopą.
- Norimą ryškumo pakopą patvirtinkite palietę segmentinį stulpelį.

Parodomoho režimo / išjungimas

Parodomasis režimas █ leidžia pardavėjui pademonstruoti prietaiso veikimą nejungiant šaldymo. Naudojant namuose, šio nustatymo naudoti nereikės.

Jeigu gamykloje buvo įjungtas parodomasis režimas, pradžios ekrane rodoma █.

- Palieskite ⏻.
- Palieskite ☀.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas █.
- Palieskite █.

Jeigu parodomasis režimas █ buvo išjungtas, šaldymo prietaisas išsijungia, turėsite jį iš naujo įjungti.

Gamyklinių nustatymų ↳ atkūrimas

Buvo atkurti visi šaldymo prietaiso gamykliniai nustatymai (daugiau apie prietaiso nustatymus žr. skyriuje "Prietaiso aprašymas").

- Palieskite ☀.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas ↳.
- Palieskite ↳.

Rodomas užrašas ↳.

- Palieskite "OK".

Šaldymo prietaisas išsijungia ir turi būti iš naujo įjungtas.

Informacija i

Ekrane rodomi prietaiso duomenys (modelio pavadinimas ir serijos numeris).

Patarimas: šie prietaiso duomenys yra svarbūs informuojant "Miele" garantinio aptarnavimo skyrių apie prietaiso veikimo triktį (žr. skyrių "Garantinio aptarnavimo skyrius").

Kvapų filtro keitimo indikatorius

Įdėjus naują kvapų filtru (papildomas priedas) pirmiausia reikia suaktyvinti kvapų filtro keitimo indikatorių  nustatymu režime .

Kvapų filtro keitimo indikatorius  pradžios ekrane maždaug kas 6 mėnesius rodys priminimą pakeisti kvapų filtrą (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Kvapų filtro keitimasis").

Valymo režimas

Valymo režimas  skirtas palengvinti šaldytuvo zonas valymą (žr. skyrių "Valymas ir priežiūra"). Išsijungia šaldymas, šaldymo prietaiso vidaus apšvietimas lieka įjungtas. Taip pat išjungiami akustiniai ir optiniai signalai.

Ijungtas valymo režimas  rodomas pradžios ekrane.

Išvalius prietaisą, valymo režimą  reikia išjungti. Jeigu prietaiso durelės uždarytos ilgiau negu 10 minučių, valymo režimas  automatiškai išsijungia.

Durų aliarmas

Kad nebūtų eikvojama energija palikus atviras prietaiso dureles, o maisto produktai neatitirptū, šaldymo prietaise įrengta įspėjamoji sistema.

Jei prietaiso durelės ilgesnį laiką paliekamos praviros, temperatūros indikatorius geltonai šviečia . Papildomai nuskamba įspėjamasis signalas.

Galima pakeisti laiko tarpą, per kurį įsi jungia durelių įspėjamasis signalas. Durelių įspėjamajį signalą galima išjungti (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas").

Uždarius prietaiso dureles, įspėjamasis signalas nutyla, o ekrane užgėsta .

Durelių įspėjamojo signalo išjungimas anksčiau laiko

Jei įspėjamasis signalas jums trukdo, galite jį išjungti anksčiau laiko.

■ Ekrane palieskite .

Įspėjamasis signalas nutyla, užgėsta simbolis .

Neuždarius prietaiso durelių, įspėjamasis signalas kartosis kas 3 minutės.

Maisto produktų laikymas šaldytuve

 Sprogimo pavojus dėl degaus dujų mišinio!

Dėl elektrinių konstrukcinių elementų gali užsidegti degūs dujų mišiniai.

Šaldymo prietaise nelaikykite sprogių medžiagų ir produktų su degiomis inertinėmis dujomis (pvz., aerozolių balionėlių). Atitinkamus aerozolių balionėlius padės atpažinti etiketėje pateikta informacija arba pavaizduotas ugnies simbolis. Galimai nutekėjusios dujos gali užsidegti dėl elektrinių konstrukcinių elementų.

 Maisto produktai, kurių sudėtyje yra riebalų arba aliejaus, gali pažeisti prietaisą!

Jei šaldymo prietaise arba durelėse laikote maisto produktus, kurių sudėtyje yra riebalų arba aliejaus, dėl videnės įtampos gali suskilti ir įtrūkti plastikinės dalys.

Prižiūrėkite, kad galimai ištékantys riebalai arba aliejus nepatektų ant plastikinių šaldymo prietaiso dalių.

Sumažėjus oro cirkuliacijai, sumažėja šaldymo našumas ir padidėja energijos sąnaudos.

Kad oras galėtų lengvai cirkuliuoti, nedėkite maisto produktų vieno prie kito.

Neuždenkite ventiliatoriaus ant galičių sienelės.

Skirtingos šaldymo zonas

Dėl natūralios oro cirkuliacijos šaldytuve susidaro skirtingos temperatūros zonas.

Šaltas, sunkus oras leidžiasi į apatinę šaldytuvo zoną. Sudėdami maisto produktus, išnaudokite skirtingas šaldymo zonas!

Šis šaldymo prietaisas yra su automatišku dinaminiu šaldymu, kai, veikiant ventiliatoriui, palaikoma tolygi temperatūra. Mažiau pabrėžiamos skirtingos šaldymo zonas.

Šilčiausia sritis

Šilčiausia šaldytovo sritis yra pačiame viršuje ir prietaiso durelėse. Šioje srityje laikykite, pavyzdžiui, sviestą, kad jis būtų lengvai tepamas, ir sūrį, kad jis išlaikytų savo kvapą.

Maisto produktų laikymas šaldytuve

Šalčiausia sritis

Šalčiausia šaldytuvo zonas sritis yra tie-siai virš pertvaros su "PerfectFresh Active" zona ir prie galinės sienelės. Dar žemesnė temperatūra paprastai vyrauja "PerfectFresh Active" zonas stalčiuose.

Palaikoma 4 °C temperatūra ir atitinkama higiena apsaugo nuo bakterijų dauginimosi, pvz., salmonelių ir listerijų, kuriomis apkreštį maisto produktai gali sukelti sunkius apsinuodijimus.

Šiose šaldytuvo srityse ir "PerfectFresh Active" zonoje laikykite visus greitai gendančius maisto produktus, pvz.,

- žuvj, mėsą, paukštieną,
- dešreles, pusgaminius,
- patiekalus / kepinius iš kiaušinių arba grietinės,
- šviežią tešlą, pyrago, picos tešlą,
- varškės sūrį ir kitus pieno produktus,
- į plėvelę suvyniotas virtas daržoves,
- visus šviežius maisto produktus (kurių tinkamumo vartoti terminas yra ilgiausias laikant maž. 4 °C temperatūroje).

Produktai, kurių negalima laikyti šaldytuvo zonoje

Ne visus produktus galima laikyti žemesnėje nei 5 °C temperatūroje, nes jie jaučiuos šalčiu.

Šalčiu iautriems maisto produktams gali būti priskiriami:

- ananasai, avokadai, bananai, granatai, mangai, melionai, papajos, pasiflorai, citrusiniai vaisiai (pavyzdžiui, citrinos, apelsinai, mandarinai, greipfrutai),
- vaisiai (kurie dar turi sunokti),
- baklažanai, agurkai, bulvės, paprikos, pomidorai, cukinijos,
- kietasis sūris (pvz., parmezanas, kalnuose pagamintas sūris).

Maisto produktų pirkimo nuorodos

Svarbiausia ilgo laikymo sąlyga yra maisto produktų šviežumas.

Atkreipkite dėmesį ir į laikymo datą bei tinkamą laikymo temperatūrą.

Transportuojant maisto produktus, negalima nutraukti vésinimo grandinės.

Maisto produktų laikymas šaldytuve

Tinkamas maisto produktų laikymas

Šaldytuve maisto produktus laikykite supakuotus arba tinkamai uždengtus (“PerfectFresh Active” zonoje yra išimčių).

Maisto produktai neišsausės, neįgaus kvapo, bus apsaugoti nuo šaldytuve galimai esančių bakterijų per davimo. Tai labai svarbu, jeigu laikote gyvulinės kilmės maisto produktus. Užtikrinkite, kad tokie produktai, kaip žalia mėsa arba žuvis, nesiliestų su kitais maisto produktais.

Pasirinkę tinkamą laikymo temperatūrą ir laikydami atitinkamą higienos normų, galésite gerokai pailginti maisto produktų tinkamumo vartoti terminą. Mažiau maisto produktų pateks į atliekas.

Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Active” zonoje

“PerfectFresh Active” zona

“PerfectFresh Active” zona atitinka vėsinimo stalčiaus funkcijas, pagal DIN EN 62552:2020.

“PerfectFresh Active” zonoje užtikrinamos optimalios sąlygos laikyti vaisius, daržoves, žuvį, mėsos ir pieno produktus. Maisto produktai juntamai ilgiau išlieka švieži, nepakinta jų skonis, išsaugomi vitaminai.

“PerfectFresh Active” zonoje temperatūra reguliuoja automatiškai, palaikoma nuo 0 iki 3 °C temperatūra. Tai yra žemesnė temperatūra, negu įprasta šaldytuvo zonas, tačiau ji idealiai pritaikyta šalčiui nejautrių maisto produktų laikymui.

Be to, “PerfectFresh Active” zonoje galima reguliuoti oro drėgmę, pritaikant ją prie laikomų maisto produktų. Jeigu drékintuvas  įjungtas, stalčiuje laikomi vaisiai ir daržovės apipurškiami vandens migla. Drékintuvas  įjungia apytiksliai kas 90 minučių ir kas kartą atidarius prietaiso dureles. Dėl padidintos oro drėgmės maisto produktai nepraranda drėgmės ir taip greitai neišdžiūsta.

Turėkite omenyje, kad nuo maisto produktų pirminės būklės priklauso ir jų laikymo rezultatas!

Maisto produktus iš “PerfectFresh Active” zonos išimkite likus maždaug 30–60 minučių iki jų suvartojimo. Tinkamario temperatūroje atsiskleidžia tikrasis jų kvapas ir skonis.

Drėgnasis stalčius



Viršutiniame **drėgnajame stalčiuje** temperatūra svyruoja nuo 0 iki 3 °C, oro drėgmė nepadidinta  arba padidinta , atsižvelgiant į stalčiaus dangtelio padėtį.

Nepadidinta oro drėgmė

Naudojant šį nustatymą , drėgnasis stalčius tampa sausuoju (žr. poskyri “Sausasis stalčius”).

Padidinta oro drėgmė

Naudojant šį nustatymą, drėgnajame stalčiuje galima laikyti vaisius ir daržoves.

Jeigu drėgnajame stalčiuje padidinta oro drėgmė, stalčiaus apėjoje arba po dangčiu gali pradėti kauptis kondensatas.

Kondensatą išvalykite šluoste.

Maisto produktų laikymas "PerfectFresh Active" zonoje

Padidintos oro drėgmės $\Delta\Delta\Delta$ pasirinkimas

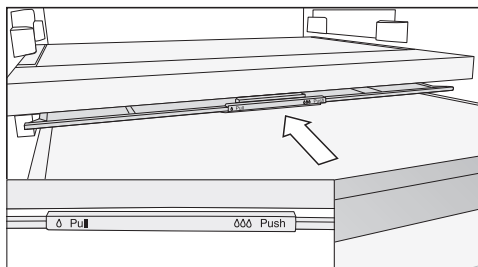
Naudojant šią nustatymą $\Delta\Delta\Delta$, drékintuvą  turi būti ijjungtas.

Turékite omenyje, kad ijjungus drékintuvą , nežymiai padidėja energijos sąnaudos. Gali padidėti prietaiso veikimo garsas.

- Palieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas .
- Palieskite .
- Slinkite į kairę, ko viduryje bus rodomas norimas drékintuvu veikimo intensyvumas (1: nedidelis drékiniimas; 3: maksimalus drékiniimas).
- Palieskite norimą nustatymą, kad ji patvirtintumėte.

Symbolis  šviečia oranžine spalva.

- Atidarykite drėgnojo skyriaus stalčių.



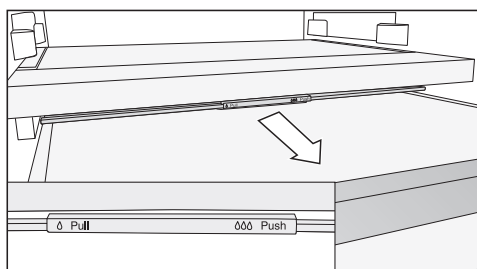
- Stalčiaus dangtelį iki galо stumkite atgal.

Stalčiaus dangtelis uždarytas, drėgmė suaikoma stalčiuje $\Delta\Delta\Delta$.

Nepadidintos oro drėgmės Δ pasirinkimas

Naudojant šią nustatymą Δ , drékintuvą  turi būti ijjungtas.

- Palieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas .
- Palieskite .
- Slinkite į dešinę ir palieskite .
- Atidarykite drėgnojo skyriaus stalčių.



- Stalčiaus dangtelį iki galо patraukite į priekį.

Stalčiaus dangtelis atidarytas, drėgmė sumažėja Δ .

Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Active” zonoje

Drékintuvas (drékinimo įrenginys ☀)

Jeigu drékintuvas ☀ įjungtas, drégna-jame stalčiuje laikomi maisto produktai apipurškiami vandeniu kas kartą atidarius prietaiso dureles arba kas 90 mi-nucių. Vandens migla drégna-jame stal-čiuje užtikrina papildomą drékinimą.

Drékintuvas ir kartu naudojamas van-dens bakelis yra pertvaros plokšteliėje, kuri atskiria šaldytuvo ir “PerfectFresh Active” zonas.

Prieš įjungdami drékintuvą (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”) patikrin-kite, ar:

- vandens bakelis švarus, ar pripildytas ir užfiksuotas;
- ar uždarytas drégnojo skyriaus stal-čiaus dangtelis (nustatymas ΔΔ).

Vandens bakelyje pakanka maždaug 4 mėnesiams.

Jeigu drékintuvas nepurškia vandens miglos, būtina pripildyti vandens bake-lį.

⚠ Netinkamai pildant, bakelį galima sugadinti.

Saldieji gérimali gali sugadinti drékintuvą.

I vandens bakelį pilkite tik švarų ge-riamaji vandenį.

⚠ Užterštas vanduo gali sukelti pa-vojų sveikatai.

Užsistovėjusio vandens vartojimas gali sukelti sveikatos sutrikimus.

I vandens bakelį pilkite tik švarų ge-riamaji vandenį.

⚠ Bakterijomis užterštas vanduo gali sukelti sveikatos sutrikimus.

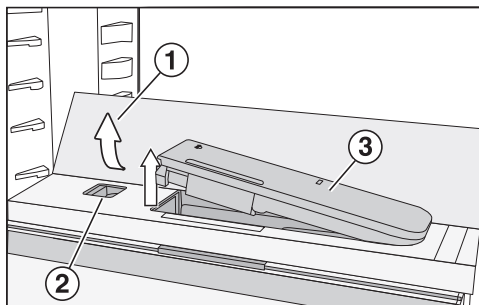
Bakelyje užsistovėjusiam vandenye gali pradėti daugintis bakterijos ir su-kelti sveikatos sutrikimus.

Jeigu Jūsų šaldymo prietaisas arba šaldytuvo zona ilgesnį laiką buvo iš-jungta (ilgiau negu 2 dienas) arba jei-gu ilgesnį laiką buvo išjungtas dré-kinuvius (ilgiau negu 2 dienas), drékintuvo vandens bakelį išplaukite ir įpilkite švaraus geriamojo vandens.

Jeigu ilgesnį laiką (daugiau nei 2 sa-vaites) buvo įjungtas “Atostogų reži-mas” ☀, išvalykite drékintuvu van-dens bakelį ir įpilkite šviežio geriamojo vandens.

Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Active” zonoje

Drékintuvu vandens bakelio pildymas



- Paspauskite stiklinės lentynėlės galinius, išorinius kampus ①.

Stiklinės lentynėlės priekis pasikelia į viršų.

- Stiklinę lentynėlę kilstelėkite ir atlenkite atgal.

Stiklinė lentynėlė pastatyta vertikaliai.

- Slankiklį ② pastumkite į kairę.

Vandens bakelis ③ iššoka iš įdubos.

- Vandens bakelį išimkite ir iki žymos įpilkite geriamojo vandens.
- Atgal įdékite vandens bakelį.
- Stiklinę lentynėlę ① nulenkite žemyn.

Sausasis stalčius



Apatiniame **sausajame stalčiuje** temperatūra svyruoja nuo 0 iki 3 °C, oro drėgmė nepadidinta.

Sausasis stalčius labiausiai tinkla laikyti lėčiau gendančius maisto produktus, pvz.:

- šviežią žuvį, vėžiagyvius;
- mėsą, paukštieną, dešrą;
- delikatesines salotas;
- pieno produktus, pavyzdžiui, jogurtą, sūri, grietinę, varškę ir pan.
- Be to, čia galima laikyti bet kokius maisto produktus, jeigu šie yra supakuoti.

Turėkite omenyje, kad maisto produktai, kuriuose gausu baltymų, genda greičiau.

Tai reiškia, kad moliuskai ir vėžiagyviai genda greičiau negu žuvis, o žuvis genda greičiau negu mėsa.

Higienos sumetimais šiuos maisto produktus laikykite **uždengtus arba supakuotus**.

Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Active” zonoje

Jei nesate patenkinti laikomų maisto produktų kokybe, dar kartą perskaitykite šiuos patarimus (net trumpai laikomi maisto produktai atrodo suglebę arba suvytė):

- Sudėkite tik šviežius maisto produktus. Nuo pirminės maisto produktų būklės vėliau priklausys jų šviežumas.
- Prieš sudėdami maisto produktus, išvalykite “PerfectFresh Active” zonas stalčius.
- Labai drėgnus maisto produktus nuvarvinkite.
- “PerfectFresh Active” zonoje nelaikykite šalčiui jautrių maisto produktų (žr. skyriaus “Maisto produktų laikymas šaldytuve” poskyrį “Laikyti šaldytuve nepritaikyti maisto produktai”).
- Šiemis produktams laikyti pasirinkite tinkamą “PerfectFresh Active” stalčių, taip pat tinkamą stalčiaus dangtelio padėtį (nepadidinta oro drėgmė δ arba padidinta oro drėgmė $\Delta\delta$).
- Padidinta oro drėgmė $\Delta\delta$ drėgnajame stalčiuje užtikrinama sudėjus nesupakuotus maisto produktus dėl juose esančios drėgmės. Kuo daugiau maisto produktų stalčiuje, tuo didesnė oro drėgmė.
- Jeigu naudojant nustatymą $\Delta\delta$ stalčiuje susikaupia per daug drėgmės ir tai nei giamai veikia laikomus produktus, visų pirma šluoste nuvalykite kondensatą nuo stalčiaus dugno ir nuo dangčio arba įdékite į stalčių groteles ar kitą panašų daiktą, kad kondensatas galėtų susigerti.
- Jeigu, nepaisant nustatymo $\Delta\delta$, drėgmės lygis taptų per žemas, maisto produktus supakuokite sandariose pakuotėse.
- Jei manote, kad temperatūra “PerfectFresh Active” zonoje yra per aukšta arba per žema, pirmiausia pabandykite ją pakeisti 1–2 °C šaldytuvo zonoje. Vėliausiai tada, kai ant “PerfectFresh Active” stalčiaus dugno susiformuos ledo kristaliukai, būtina padidinti temperatūrą, nes kitaip maisto produktai suges dėl per šalto oro.
- Jeigu nepakanka pakeisti temperatūros šaldytuvo zonoje, pakeiskite temperatūrą “PerfectFresh Active” zonoje (žr. skyrių “Tinkama temperatūra”).

Šaldytuvo zona ir “PerfectFresh Active” zona

Šaldytuvo ir “PerfectFresh Active” zonas atitirpinamos automatiškai.

Atitirpęs vanduo išteka per atitirpusio vandens lataką ir vamzdeliu nubéga į išgarinimo sistemą užpakalinėje šaldymo prietaiso pusėje. Veikiant kompresoriaus šilumai, jie išgaruoja automatiškai.

Reguliariai išvalykite lataką ir vandens ištekėjimo angą. Atitirpęs vanduo turi netrukdomai išbègti.

Valymas ir priežiūra

Draudžiama pašalinti prietaiso viduje esančią specifikacijų lentelę. Jos gali prieikti sutrikus prietaiso veikimui!

Stebėkite, kad į elektros ir apšvietimo sistemą nepatektų vandens.

 Drègmè gali sukelti veikimo sutrikimus.

Garinio valytuvo garai gali pažeisti prietaiso plastikines dalis ir elektrinius komponentus.

Nenaudokite valymo garais prietaiso.

Valydami prietaisą prižiūrėkite, kad į atitirpusio vandens lataką nepatektų vandens.

Valymo priemonės pasirinkimas

Šaldymo prietaiso vidinę dalį valykite tik saugiomis valymo ir priežiūros priemonėmis.

Kad nepažeistumėte paviršių, **nenaudokite**

- valymo priemonių, kurių sudėtyje yra sodos, amoniako, rūgščių arba chloridų;
- kalkių šalinimo priemonių;
- šveitimui skirtų priemonių (pvz., šveitimo milteliai, šveitimo skysčių, šveitimo akmens);
- valymo priemonių, kurių sudėtyje yra tirpiklių;
- nerūdijančiojo plieno valiklių;
- indaplovėms skirtų ploviklių;
- orkaičių valymui skirtų aerosolių;
- stiklo valymo priemonių;
- kietų šveitimo kempinių ir šepečių (pvz., puodams valyti skirtų kempinių);
- purvo trintukų;
- aštriai metalinių grandiklių.

Rekomenduojame valyti sausa kempine, šiltu vandeniu su šiek tiek indų ploviklio.

Šaldymo prietaiso paruošimas valymui

Patarimas: įjunkite valymo režimą  . Šaldytuvo zonoje išsijungia šaldymas, vidaus apšvietimas lieka įjungtas.

- Palieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas .
- Palieskite .
- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite .

Įjungtas valymo režimas  rodomas pradžios ekrane.

- Išimkite iš šaldymo prietaiso maisto produktus ir sudékite į vėsią vietą.
- Išimkite ir išvalykite visus išimamus priedus (žr. poskyrį "Priedų išémimas, išardymas ir valymas").

Prietaiso vidinės dalies valymas

Šaldymo prietaisą išvalykite bent kartą per mėnesį.

Jeigu nešvarumai išisenėję, tam tikromis aplinkybėmis gali nepavykti jų pašalinti.

Paviršiai gali nusidažyti arba deformuotis.

Geriausia nešvarumus pašalinti iš karto.

- **Prietaiso vidų** valykite švaria šluoste, šiltu vandeniu, su šiek tiek plovimo priemonės.
- Baigę valyti nuskalaukite švarių vandeniu ir nusausinkite šluoste.
- Pagaliuku arba panašiu daiktu išvalykite atitirpusio vandens lataką ir ištakėjimo angą, kad atitirpęs vanduo galėtų neklieudomai pasišalinti.
- Kad šaldymo prietaisas būtų tinkamai vėdinamas ir neatsirastų nemalonaus kvapo, prietaiso dureles trumpam palikite atidarytas.

Valymas ir priežiūra

Priedus plaukite rankomis arba indaplovėje

Šios dalys turi būti plaunamos tik **rankomis**:

- lentynų nerūdijančiojo plieno skydeliai arba juostelės;
- reguliuojamo aukščio butelių lentynėlės;
- reguliuojamo aukščio durelių lentynėlės;
- lentynėlės su pasukamuju pagrindu ("FlexiTray") plastikinės dalys;
- galinė apsauginė juostelė ir šoniniai stalčių modulio laikikliai ("Compact-Case");
- lentynėlės su įspaudais;
- pertvaros plokštelė su butelių lentyna;
- visi stalčiai ir stalčių dangčiai (atsižvelgiant į modelį);
- rūšiavimo dėžutė.

Šias dalis **galima plauti indaplovėje**:

 **Pažeidimo pavojus dėl per aukštostos indaplovės temperatūros!**

Plaunamos indaplovėje aukštesnėje negu 55 °C temperatūroje, šaldymo prietaiso dalys gali tapti netinkamos naudoti arba deformuotis.

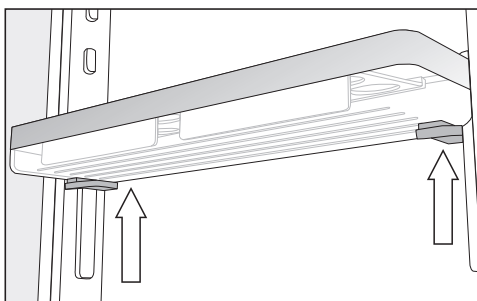
Plaukite indaplovėje tik tas prietaiso dalis, kurias leidžiama plauti indaplovėje, rinkitės maks. 55 °C plovimo temperatūrą.

Jei plastikinės dalys liečiasi su natūraliais dažikliais, pvz., morkomis, pomidorais ir pomidorų padažu, plastikinės dalys indaplovėje gali nusidažyti. Šis spalvos pakitimasis neturi įtakos dalių stabilumui.

- butelių laikiklis, lentynėlė kiaušiniams;
- durelių lentynėlės ir butelių stovai durelėse (be nerūdijančiojo plieno skydelio);
- lentynų aukščio reguliavimo kreipiamosios juostelės;
- lentynos (be juostelių ir be įspaudų);
- 2 drékintuvo vandens bakelio dalys;
- kepimo padéklo adapteris;
- kvapų filtro laikiklis (galima įsigyti kaip papildomą priedą).

Priedų išémimas ir išardymas plauti

Reguliuojamo aukščio durelių lentynėlių išémimas



- Suimkite lentynėlę abiem rankomis, paspauskite abiejose pusėse po lentynėlę esančius pilkos spalvos mygtukus ir stumkite lentynėlę į viršų iš kreipiamujų bėgelių.

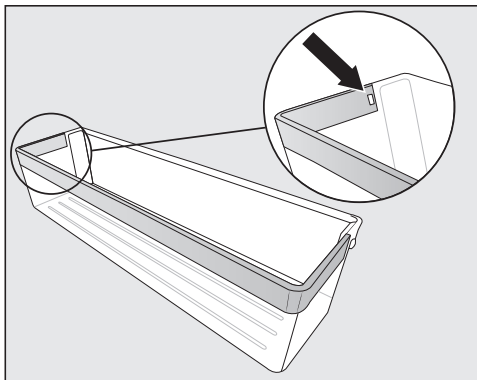
- Kreipiamajį bėgelį nuimkite nuo kumštelio.
- Kreipiamajį bėgelį nuvalykite, tada įdėkite norimoje padėtyje, kitoje pusėje lygiagrečiai su pirmuoju bėgeliu įdėkite ir antrajį kreipiamajį bėgelį.
- Lentynėles iš viršaus įstumkite į krepiamuosius bėgelius.

Lentynelių / butelių stovo išardymas

Prieš dėdami stovą ir lentynėles į indaplovę, nuimkite nerūdijančiojo plieno skydelius.

Norėdami nuimti nerūdijančiojo plieno skydelius, atlikite šiuos veiksmus:

- Butelių stovą ir (arba) durelių lentynę padėkite ant darbinio paviršiaus.



- Iš įdubos išspauskite fiksatorių. Nuo lentynos atsilaisvina visas nerūdijančiojo plieno skydelis.
- Baigę valyti, nerūdijančiojo plieno skydelį pritvirtinkite prie lentynos, veiksmus atliktams atvirkštine seka.

Valymas ir priežiūra

Lentynos / lentynos su apšvietimu išardymas

⚠️ Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai valant!

Nerūdijančiojo plieno juostelės su šviesos diodais negalima plauti vandenye.

Nerūdijančiojo plieno juosteles su šviesos diodais valykite drėgna šluoste.

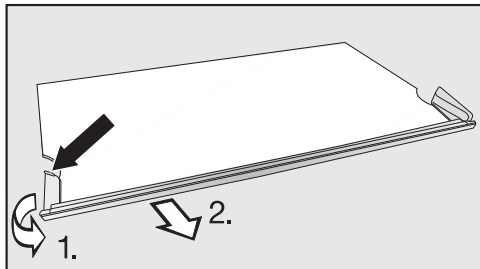
Prieš plaudami lentyną nuimkite nerūdijančiojo plieno juostelę arba nerūdijančiojo plieno juostelę su šviesos diodais.

■ Lentynas viršutine puse į apačią dėki te ant darbinio paviršiaus ant minkšto pagrindo (pvz., ant indų šluostės).

⚠️ Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai prižiūrint!

Nuimdami nerūdijančiojo plieno juostelę su apšvietimu šviesos diodais stenkite nepažeisti metalinių kontaktų.

Kontaktais kairiajame priekiniame kampe į šviesos diodus tiekiama elektros srovė. Visada pirmiausia atlaivinkite tą pusę, kurioje néra kontaktų.

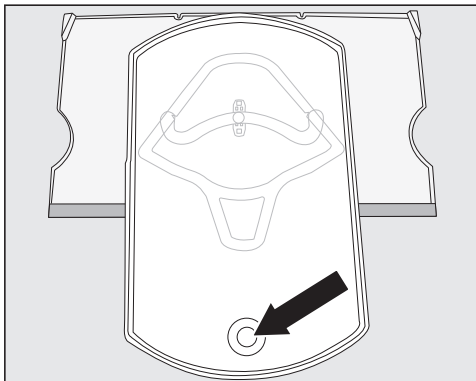


■ Kairę nerūdijančiojo plieno juostelės pusę suimkite už plastikinio krašto galo.

1. Nuimkite nuo lentynėlės plastikinį kraštą ir
 2. tuo pačiu metu nuimkite juostelę. Dabar atsilaisvins ir kita pusė.
- Baigę valyti, tuos pačius veiksmus atlikite atvirkštine tvarka – uždékite nerūdijančiojo plieno juostelę.

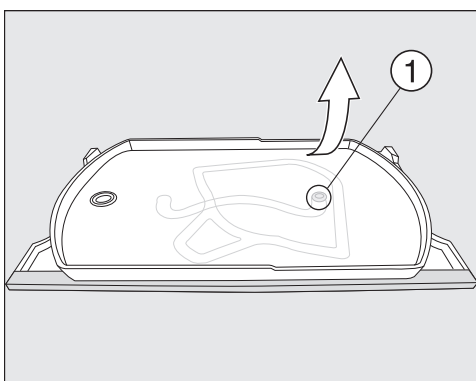
Lentynėlės su pasukamuoju pagrindu ("FlexiTray") išardymas

- Paklokite ant stalviršio minkštą pagrindą (pvz., indų šluostę) ir paguldykite ant jo lentynėlę su pasukamuoju pagrindu.



- Pasukite padéklą į priekį. Stiklinj pagrindą kelkite iš apačios per angą ir išimkite stiklinj pagrindą.
- Pasukite padéklą atgal į pradinę padėtį ant lentynėlės.

Jūs galite atlaisvinti padéklą iš pasukamos lentynėlės tik, kai padéklas pasukamas į pradinę padėtį ant lentynėlės. Sujungimo galvutė turi būti apvalioje įvorėje iki galo ①.



- Apatinę lentynėlę laikykite tvirtai viršuje dešinėje, o padéklą tvirtai patraukite nuo lentynėlės.

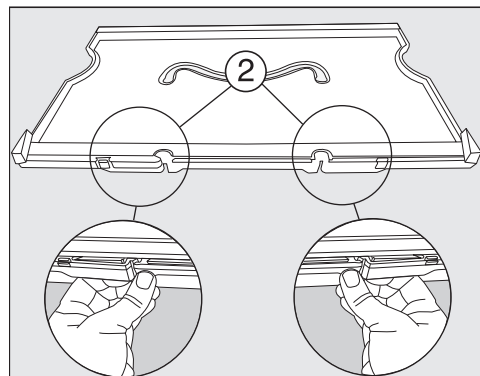
Sujungimo galvutė prie padéklo atsilaisvins iš apvalios įvorės galutinės padėties ①.

Dabar galima išrinkti ir išvalyti visas dalis.

Po plastikine lentyna yra stiklinė plokštė, kuri fiksatoriais ② tvirtinama prie išorinio lentynos krašto.

Stiklinę plokštę galima išimti ir išvalyti, kaip aprašyta tolesniame skirsnaje:

- Sukite lentyną kartu su lentynėle, kad nerūdijančiojo plieno juostelė būtų gale, o priekinis kraštas būtų šiek tiek prasikišęs pro stalviršį.



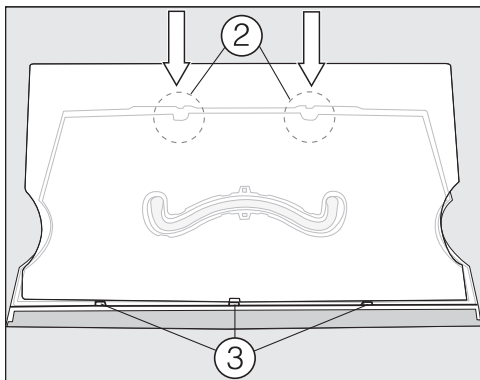
- Atlaisvinkite fiksatorius ② ir kilstelėkite lentynėlę.

Stiklinė lentynėlė yra atlaisvinta. Dabar galima išvalyti abi dalis.

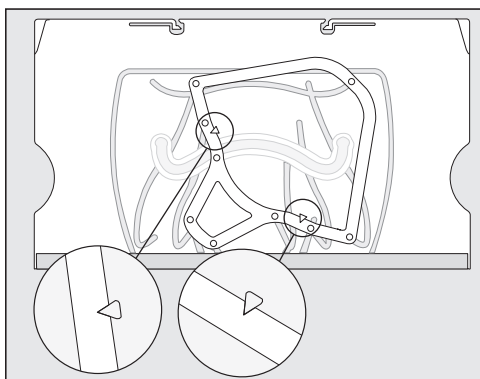
Valymas ir priežiūra

Lentynėlės su pasukamuoju pagrindu ("FlexiTray") surinkimas

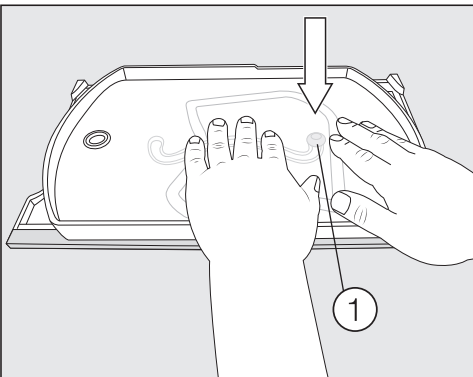
- Uždékite lentynėlę iš plastiko ant stalviršio, kad jidubos būtų viršuje, o nerūdijančiojo plieno juostelė priekyje.



- Pirmiausia įstatykite stiklinį padéklą į griovelius ③ ir užfiksuoikite juos fiksatoriuose ②.
- Apsukite lentynėlę taip, kad plastinis paviršius būtų viršuje.

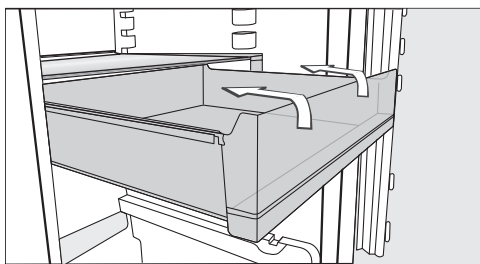


- Uždékite ant lentynėlės rémelį, kad ant lentynėlės įspaustos rodyklių galvutės įsistatytu iš smailias išėmas ant rémilio.



- Paimkite padéklą su žemyn nukreipta sujungimo galvute ir įspauskite sujungimo galvutę į apvalią įvorę iki galo ①.
- Iđékite stiklinę lentynėlę į padéklą.

Stalčių modulio (“CompactCase”) išémimas ir išardymas

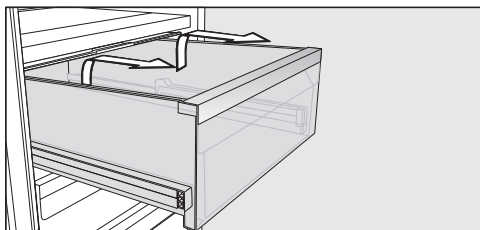


- Stalčių ištraukite iki galo. Stalčių lengvai kilstelėkite į viršų ir išimkite.
- Lentynos priekį kartu su laikikliu abiem rankomis lengvai kilstelėkite į viršų 1.).
- Lentyną lengvai patraukite į save 2.) ir per išpjovų vietas į viršų arba pakreipę šonu iškelkite iš atraminių briaunų ir kaireje, ir dešinėje pusėje.
- Paklokite ant stalviršio minkštą pagrindą (pvz., indų šluostę) ir paguldykite ant jo lentyną su visu laikikliu.

- Nuo lentynos nuimkite šoninius laikiklius 1.).
- Priekyje nuimkite nerūdijančiojo plieno juostelę 2.).
- Nuimkite galinę apsauginę juostelę 3.).
- Nuplovę prie lentynos vėl pritvirtinkite nerūdijančiojo plieno juostelę, apsauginę juostelę ir laikiklius.
- Lentyną su laikikliais iš viršaus arba pakreipę šonu vėl įdėkite į šaldymo prietaisą.
- Lentyną iki galo įstumkite atgal.
- Stalčių pagal poreikį iš viršaus įstatykite į viršutinius arba apatinius laikiklius.

Valymas ir priežiūra

Šaldytuvo zonas stalčių išémimas



- Iki galio ištraukite stalčių.
- Suimkite stalčius už šonų galinėje sričiye, kilstelėkite į viršų, patraukite į priekį ir išimkite.

Atgal įstumkite teleskopinius bėgelius, taip išvengsite pažeidimų!

⚠️ Pavojas pažeisti prietaisą netinkamai valant!

Teleskopiniai bėgeliai apsaugoti specialiu tepalu, kuris plaunant gali būti nuplautas, o teleskopiniai bėgeliai pažeisti.

Teleskopinius bėgelius valykite tik drėgna šluoste.

Stalčių įstatymas

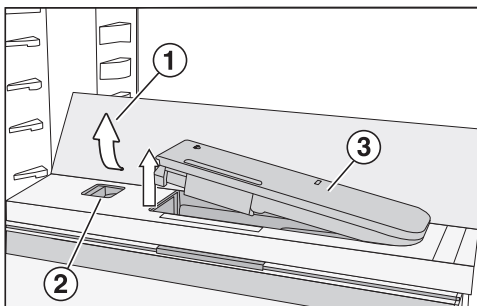
- Stalčių dėkite ant iki galio įstumtų ištraukiamųjų įtaisų.
- Stumkite stalčių į šaldymo prietaisą, kol užsifiksuos.

Drékintuvu vandens bakelio išémimas ir išardymas

⚠️ Bakterijomis užterštas vanduo gali sukelti sveikatos sutrikimus. Bakelyje užsistovėjusiam vandenye gali pradėti daugintis bakterijos ir sukelti sveikatos sutrikimus.

Jeigu Jūsų šaldymo prietaisas arba šaldytuvo zona ilgesnį laiką buvo išjungta (ilgiau negu 2 dienas) arba jeigu ilgesnį laiką buvo išjungtas drékintuvas (ilgiau negu 2 dienas), drékintuvu vandens bakelį išplaukite ir įpilkite švaraus geriamojo vandens.

Jeigu ilgesnį laiką (daugiau nei 2 savaites) buvo įjungtas "Atostogų režimas" ☀️, išvalykite drékintuvu vandens bakelį ir įpilkite šviežio geriamojo vandens.



- Paspauskite stiklinės lentynėlės galinius, išorinius kampus ①.

Stiklinės lentynėlės priekis pasikelia į viršų.

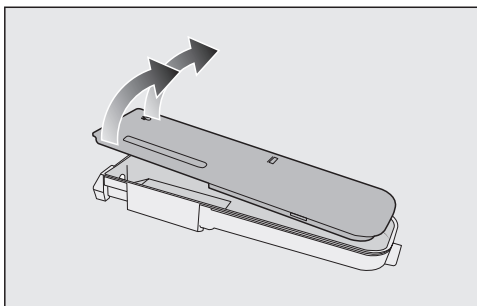
- Stiklinę lentynėlę kilstelėkite ir atlenkite atgal.

Stiklinė lentynėlė pastatyta vertikaliai.

- Slankiklij ② pastumkite į kairę.

Vandens bakelis ③ iššoka iš įdubos.

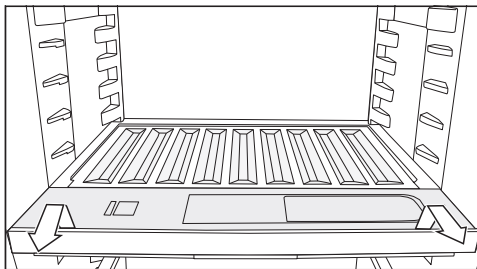
- Išimkite vandens bakelį.



- Vandens bakelį išardykite į 2 dalis ir išplaukite rankomis arba įdaplovėje.
- Atgal įdėkite vandens bakelį.
- Stiklinę lentynėlę ① nulenkite žemyn.

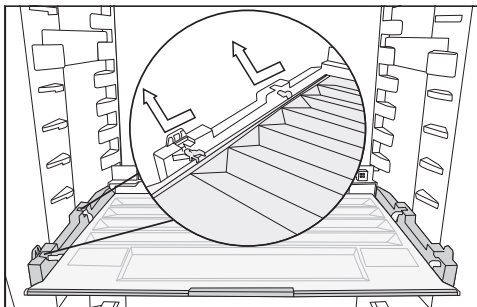
Pertvaros plokštelės su butelių lentyna išémimas

- Nuo pertvaros plokštelės nuimkite priekinę ir galinę stiklines lentynėles.



- Lengvai kilstelėkite butelių lentyną priekyje ir išimkite ją traukdami į save.
- Baigę valyti butelių lentyną vėl iki galio įstatykite ir spustelėkite žemyn.
- Ant pertvaros plokštelės vėl sudékite stiklinės lentynas.

Stalčiaus dangtelio nuémimas



- Kilstelėkite dangtelio priekį ir išimkite.
- Nuvalykite ir vėl įdėkite atgal.

Valymas ir priežiūra

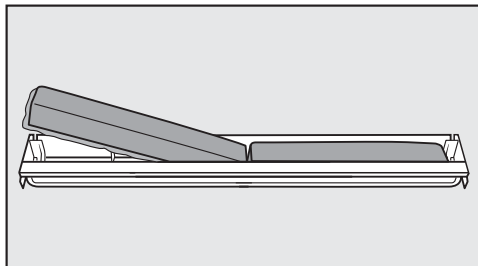
Kvapų filtro keitimas (papildomas priedas)

Keiskite kvapų filtrą laikiklyje maždaug kas pusę metų.

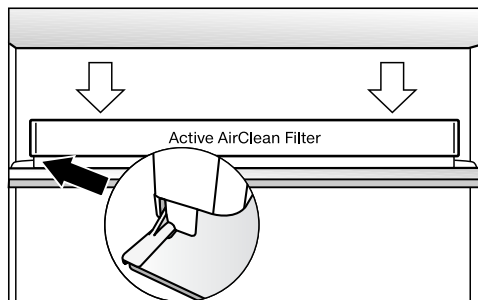
Simbolis ☀ pradžios ekrane primins apie kvapų filtro keitimą.

Keičiamų kvapų filtrių KKF-RF galite įsigyti "Miele" garantinio aptarnavimo skyriuje, specializuotoje parduotuvėje arba "Miele" interneto parduotuvėje.

- Kvapų filtro laikiklį kilstelėkite aukštyn nuo lentynos ir išimkite.



- Išimkite abu kvapų filtrus ir nusklembtu kraštu žemyn įstatykite į laikiklius naujus.



- Uždėkite laikiklį ant lentynos galinės apsauginės juostelės, per vidurj, ir užfiksukite.

- Norėdami patvirtinti filtro keitimą, ekrane palieskite simbolį ☀.

Kvapų filtro keitimo indikatorius užgėsta, o laikmatis nustatomas iš naujo.

Pradžios ekrane užgėsta simbolis ☀.

Durelių sandariklio valymas

Pavojas pažeisti prietaisą netinkamai valant!

Tepant durelių sandariklį alyva arba riebalais, šis gali tapti porėtas.

Netepkite durelių sandariklio alyva arba riebalais.

- Reguliariai nuplaukite durelių sandariklį švariu vandeniu ir kruopščiai nusausinkite šluoste.

Vėdinimo ir ventiliacijos angų valymas

Dėl dulkių sluoksnio padidėja energijos sąnaudos.

- Šepeteliu arba dulkių siurbliu reguliarai išvalykite vėdinimo ir ventiliacijos angas (galima naudoti "Miele" dulkių siurbliui skirtą siurbimo antgalį).

Baigus valyti

- Vėl išjunkite valymo funkciją, pradžios ekrane palietę .
- Dar kartą palieskite .

Jeigu valymo funkcija išjungta, simbolis  šviečia baltais.

Šaldymo prietaisas pradeda šaldyti.

- Sudékite į šaldymo prietaisą visas dalis.
- Trumpam ijjunkite funkciją “SuperKühlen” , kad temperatūra šaldymo prietaise greičiau kristų.
- Kai tik temperatūra bus pakankamai žema, sudékite maisto produktus į šaldymo prietaisą.
- Uždarykite prietaiso dureles.

Ką daryti, jeigu ...

Daugumą prietaiso veikimo sutrikimų, galinčių atsirasti kasdienio naudojimo metu, galima pašalinti savarankiškai. Tai padės suaupyti laiko ir pinigų, nes nereikės kreiptis į garantinio aptarnavimo skyrių.

Užėję į www.miele.com/service rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą.

Toliau pateiktos lentelės padės rasti prietaiso veikimo sutrikimo priežastį ir saugiai ją pašalinti.

Kol nepašalintas gedimas, neatidarykite prietaiso durelių, kad būtų prarasta kuo mažiau šalčio.

| Problema | Priežastis ir šalinimas |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Šaldymo prietaisas ne-šaldo, atidarius dureles neveikia vidaus apšvietimas. | <p>Šaldymo prietaisas neįjungtas, ekrane šviečia Ⓛ.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ijunkite šaldymo prietaisą. <p>Kištukas neteisingai įstatytas į lizdą.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Įstatykite į lizdą kištuką. Jeigu šaldymo prietaisas išjungtas, ekrane rodoma Ⓛ. <p>Suveikė namų instalacijos saugiklis. Gali būti, kad sugedo šaldymo prietaisas, namuose sutriko elektros srovės tiekimas arba sugedo kažkuris kitas prietaisas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kreipkitės į elektros specialistą arba garantinio aptarnavimo skyrių. |
| Nuolat veikia kompresorius. | Tai ne triktis. Siekiant taupytti energiją, esant mažesniams šalčio poreikiui, kompresorius persijungia į mažesnio sūkių skaičiaus režimą. Pailgėja kompresoriaus veikimo laikas. |
| Vis dažniau išjungia ir ilgiau veikia kompresorius – šaldymo prietaise per žema temperatūra. | <p>Gali būti, kad užstatytos arba užsikimšusios vėdinimo ir ventiliacijos angos.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Neuždenkite vėdinimo ir ventiliacijos angų.■ Iš ventiliacijos ir vėdinimo angų reguliarai išvalykite dulkes. <p>Prietaiso durelės buvo dažnai varstomos arba ką tik sudėjote dideli kiekjų šviežių maisto produktų.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Prietaiso dureles atidarykite tik tada, kai reikia ir tik trumpam. |

| Problema | Priežastis ir šalinimas |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Prietaiso temperatūra po tam tikro laiko susireguliuoja automatiškai.</p> <p>Nevisiškai uždarytos durelės.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Uždarykite prietaiso dureles. <p>Prietaiso temperatūra po tam tikro laiko susireguliuoja automatiškai.</p> |
| | <p>Per aukšta aplinkos temperatūra. Kuo aukštesnė patalpos temperatūra, tuo ilgiau veikia kompresorius.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vadovaukitės skyriaus "Montavimas" poskyryje "Pastatymo vieta" pateikta informacija. |
| | <p>Šaldymo prietaisas buvo neteisingai įmontuotas nišoje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Montuokite prietaisą, kaip aprašyta pridėtoje montavimo instrukcijoje. <p>Šaldymo prietaise nustatyta per žema temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sureguliuokite temperatūrą. |
| | <p>Vis dar įjungta funkcija "SuperKühlen" ☀.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Taupydam energiją, "SuperKühlen" funkciją ☀ galite išjungti ir anksčiau. |
| Kompresorius įsijungia vis rečiau ir veikia trumpliau, temperatūra šaldymo prietaise kyla. | <p>Tai ne triktis. Temperatūra yra per aukšta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sureguliuokite temperatūrą. ■ Po 24 valandų dar kartą patirkinkite temperatūrą. |
| Šaldymo prietaisas prišalęs arba šaldymo prietaiso viduje kaupiasi kondensatas. Gali būti, kad neužsidaro prietaiso durelės. | <p>Durelių sandariklis iššokės iš grovelio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patirkinkite durelių sandariklį. <p>Durelių sandariklis pažeistas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patirkinkite, ar nepažeistas durelių sandariklis. |
| Pažeistas arba susidėvėjęs durelių sandariklis. | <p>Durų sandariklis keičiamas be jokių įrankių.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pakeiskite sandariklį. Jį galite įsigyti "Miele" garantinio aptarnavimo skyriuje arba specializuotoje paruočiavėje. |

Ką daryti, jeigu ...

Bendrosios problemos dėl šaldymo prietaiso

| Problema | Priežastis ir šalinimas |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Šaldytuvo zonas pagrin-das yra drėgnas. | Atitirpusio vandens ištekėjimo anga yra užsikimšusi. ■ Išvalykite atitirpusio vandens lataką ir atitirpusio vandens ištekėjimo angą. |
| Nenuskamba įspėjama-sis signalas, nors prie-taiso durelės jau kuris laikas atidarytos. | Tai ne gedimas. Įspėjamasis signalas išjungtas nustatytmu režime. Jeigu ir vėl norite įjungti akustinius įspė-jamuosius signalus: ■ Palieskite ☀. ■ Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodo-mas ⚡. ■ Palieskite 🔍. ■ Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodo-mas norimas garso stiprumas. ■ Norimą garsumą patvirtinsite palietę segmentinį stulpelį. Jeigu įspėjamieji ir garsiniai signalai įjungti, rodo-mas 🔍). |

Pranešimai ekrane

| Pranešimas | Priežastis ir šalinimas |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pradžios ekrane šviečia  , šaldymo prietaisas nešaldo, tačiau veikia šaldymo prietaiso valdymas ir vidaus apšvietimas. | Ijungtas parodomasis režimas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite . ■ Palieskite . ■ Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas . ■ Palieskite . <p>Jeigu parodomasis režimas  buvo išjungtas, šaldymo prietaisas išsijungia, turėsite ji iš naujo ijjungti.</p> |
| Ekrane šviečia  , neveikia šaldymo prietaiso valdymas. | Vis dar ijjungta valymo funkcija. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vėl išjunkite valymo funkciją, pradžios ekrane palietę . ■ Dar kartą palieskite . <p>Jeigu valymo funkcija išjungta, simbolis  šviečia baltais. Šaldymo prietaisas pradedą šaldyti.</p> |
| Ekrane nieko nerodoma. Ekranas juodas. | Ijungtas "Šabo režimas"  : vidaus apšvietimas išjungtas, šaldymo prietaisas šaldo. <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite juodą ekraną. <p>Rodomas užrašas .</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite . <p> šviečia oranžine spalva. <ul style="list-style-type: none"> ■ Dar kartą palieskite simbolį . <p>Kai šabo režimas išjungtas, simbolis  šviečia baltais.</p> </p> |
| Ekrane šviečia  , neveikia šaldymo prietaiso valdymas. | Užrakto funkcija ijjungta. <ul style="list-style-type: none"> ■ Trumpam išjunkite užraktą arba užrakto funkciją visiškai išjunkite (žr. skyriaus "Kitų nustatymų pasirinkimas" poskyrių "Užrakto funkcijos  /  trumpalaikis ijjungimas ir visiškas išjungimas"). |

Ką daryti, jeigu ...

| Pranešimas | Priežastis ir šalinimas |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pradžios ekrane šviečia simbolis  , papildomai pasigirsta signalas. | <p>Garų filtro keitimo indikatorius  primins apie kvapų filtro keitimą.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Laikiklyje pakeiskite kvapų filtrą (žr. skyriaus “Valymas ir priežiūra” poskyrį “Kvapų filtro keitimas (papildomas priedas”) ir patvirtinkite filtro keitimą ekrane palietę simbolį . <p>Pradžios ekrane užgėsta simbolis .</p> |
| Ekrane geltona spalva užsidega  , papildomai nuskamba įspėjamasis signalas. | <p>Buvo suaktyvintas durelių įspėjamasis signalas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ekrane kurį laiką lieskite . <p>Įspėjamasis signalas nutyla, užgėsta simbolis .</p> <ul style="list-style-type: none">■ Uždarykite prietaiso dureles. |
| Ekrane raudona spalva šviečia  , gali būti rodomas klaidos kodas ir atitinkamas skaičius. Papildomai nuskamba įspėjamasis signalas. | <p>Yra gedimas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Įspėjamajį signalą išjungsite ekrane palietę .■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių. <p>Kad galėtumėte pranešti apie prietaiso gedimą, be rodomo klaidos kodo Jums taip pat reikės šaldymo prietaiso modelio pavadinimo ir gamyklinio numerio. Šią informaciją galite iš karto atverti:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Tam ekrane turite paliesti . <p>Ekrane rodomi reikalingi prietaiso duomenys.</p> <p>Patvirtinę mygtuku “OK”, užversite informacinių pranešimų, klaidos kodas bus rodomas toliau.</p> <p>Klaidos rodmenyje galite išjungti visą šaldymo prietaisą.</p> <p>Rodoma prietaiso kлаida: šiam rodmeniu teikiama pirmenybė, todėl iš karto bus nutrauktas bet kuris Jūsų ką tik pasirinktas nustatymas.</p> <p>Prietaiso kлаida rodoma dar prieš durelių ir (arba) temperatūros įspėjamaji signalą.</p> |

Drékintuvo naudojimo problemos

| Problema | Priežastis ir šalinimas |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Drékintuvas nepurškia miglos ant maisto produkto "PerfectFresh Active" zonoje | Drékintuvas neįjungtas. ■ Nustatymų režime ☰ palieskite simbolį ☷. |
| | Stalčiaus dangtelis patrauktas į priekį, todėl suaktyvintas nustatymas "Nepadidinta oro drėgmė δ". ■ Stalčiaus dangtelius paslinkite atgal, kad būtų pa-sirinktas nustatymas "Padidinta oro drėgmė ΔΔ". |
| | Vandens bakelyje nepakanka vandens. ■ Išpilkite daugiau vandens. |
| | Vandens bakelis netinkamai užfiksotas. ■ Idėkite vandens bakelį, kad jis būtų tinkamai užsi-fiksotas. |
| | Prieš drékintuvą yra susikaupusių nešvarumų. ■ Nuvalykite drékintuvą ir išplaukite vandens bakelį. |

Ką daryti, jeigu ...

Neveikia vidaus apšvietimas

 Prisilietę prie neizoliuotų dalių, kuriomis teka elektros srovė, galite patirti elektros smūgį.

Nuimdamai apšvietimo gaubtą, rizikuojate prisiliesti prie įtampingujų dalių.

Nebandykite nuimti apšvietimo gaubto. Pakeisti arba reguliuoti apšvietimą šviesos diodais gali tik garantinio aptarnavimo skyriaus darbuotojai.

 Pavojus susižeisti šviesos diodais!

Šis apšvietimas atitinka RG 2 rizikos grupę. Jeigu gaubtas yra pažeistas, gali pažeisti akis.

Jeigu pažeistas apšvietimo gaubtas, nestebékite šviesos diodų iš arti optiniu prietaisu (didinamuju stiklu ar pan.)!

| Problema | Priežastis ir šalinimas |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Neveikia vidaus apšvietimas. | <p>Šaldymo prietaisas išjungtas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ijunkite šaldymo prietaisą. <p>Ijungtas "Šabo režimas" : ekranas lieka tamsus, šaldymo prietaisas šaldo.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Palieskite juodą ekraną.Rodomas užrašas .■ Palieskite . šviečia oranžine spalva.■ Nustatymų režime  palieskite simbolį . <p>Kai "Šabo režimas" išjungtas, simbolis  šviečia baltais.</p> |
| | <p>Jeigu prietaiso durelės yra atidarytos, maždaug po 15 minučių dėl perkaitimo automatiškai išsijungs vidaus apšvietimo sistema. Jei taip nenutinka, vadinasi, prietaisas sugedo.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių. |

| Problema | Priežastis ir šalinimas |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Neveikia vienos atskirose lentynose apšvietimas šviesos diodais. | <p>Lentyna neteisingai įstatyta į griovelius.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite, ar lentyna teisingai įstatyta į griovelius: lentynos kairiajame priekiniame kampe yra metalinės plokštelės (kontaktai), kuriomis į šviesos diodus teka elektros srovė. ■ Stumkite lentyną, kol ji girdimai užsifiksuos. <p>Sugedo nerūdijančiojo plieno juostelės apšvietimas šviesos diodais.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerūdijančiojo plieno juostelę su apšvietimu pa-keiskite. Jų galite įsigyti klientų aptarnavimo skyriuje. |
| Neveikia nė vienos lentynose apšvietimas šviesos diodais. | <p>Virš lentynos apšvietimo šviesos diodais arba į kairėje pusėje esančių griovelii kontaktų angas pratekėjo skystis.</p> <p>Apsauginė išjungimo funkcija išjungia visų lentynelių apšvietimą šviesos diodais.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerūdijančiojo plieno juosteles su apšvietimu šviesos diodais nuvalykite drėgna šluoste, nusausinkite arba išimkite jas iš šaldymo prietaiso ir palikite nudžiūti. ■ Prieš sudėdami lentynas su šviesos diodais, atkreipkite dėmesį, kad kontaktai būtų švarūs ir sausi. ■ Stumkite lentyną, kol ji girdimai užsifiksuos. ■ Uždarykite prietaiso dureles. <p>Dar kartą atidarius prietaiso dureles, vidinis apšvietimas vėl veikia.</p> <p>Jei taip néra, vadinasi, yra gedimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių. |

Garso priežastys

| Iprasti garsai | Kas juos sukelia? |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Brrrrr ... | Burzgimą sukelia kompresorius. Įsijungus kompresoriui, gali trumpam šiek tiek pagarsėti. |
| Blubb, blub ... | Burbulavimo, čiurlenimo arba burzgimo garsas atsiranda šaltnešiui tekant vamzdžiais. |
| Spragt ... | Spragtelėjimas pasigirsta visada, kai termostatas i Jungia arba išjungia kompresorių. |
| Trakšt ... | Traškėjimas girdisi visada, kai šaldytuve plečiasi medžiagos. |
| Atminkite, kad kompresoriaus ir cirkuliacijos garsai šaldymo kontūre neišvengiami. | |

| Garsai | Priežastis ir šalinimas |
|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bildėjimas, trinksėjimas, barškėjimas | Šaldymo prietaisas stovi ant nelygaus pagrindo. Išlygiuokite jį gulsciuku. Pasinaudokite reguliuojamomis kojelėmis po šaldymo prietaisu. |
| | Į ne žemesnę negu 140 cm nišą: po prietaisu įstumkite pridėtus stabilizavimo bėgelius. |
| | Kliba arba užstringa stalčiai, krepšiai arba lentynos. Patikrinkite išimamas dalis ir, jei reikia, ijdékite jas iš naujo. |
| Liečiasi buteliai ir indai. Šiek tiek atitraukite juos vienus nuo kitų. | |

Užėjėj į www.miele.com/service rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą, taip pat apie atsargines "Miele" dalis.

Sutrikus prietaiso veikimui, susieki ksite

Jeigu sutrikimų nepavyksta pašalinti savarankiškai, informuokite jums prietaisą pardavusį pardavėją arba kreipkitės į "Miele" garantinio aptarnavimo skyrių.

Su "Miele" garantinio aptarnavimo skyriumi galima susiekti adresu www.miele.lt/service.

"Miele" garantinio aptarnavimo skyriaus kontaktinė informacija nurodyta šios naudojimo instrukcijos pabaigoje.

Garantinio aptarnavimo skyriui turėsite nurodyti modelio pavadinimą ir gamyklinį numerį (Gam. / SN / Nr.). Visi šie duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje.

Specifikacijų lentelės ieškokite šaldymo prietaiso viduje.

Prietaiso informacijos rodymas

Šios informacijos taip pat ieškokite nustatymų režime, pasirinkę "Informacija" **i** (žr. skyriaus "Kitų nustatymų pasirinkimas") arba šaldymo prietaiso viduje esančioje specifikacijų lentelėje.

EPREL duomenų bazė

Nuo 2021 metų kovo 1 dienos informacija apie Europos gaminių energijos varojimo efektyvumo ženklinimą ir ekologinio projektavimo reikalavimus pateikiamas duomenų bazėje (EPREL). Paspau- dė nuorodą <https://eprel.ec.europa.eu/> atversite produktų duomenų bazę. Čia būsite paprašyti įvesti modelio identifi-kacijų numerį.

Modelio identifikacinis numeris nurodytas specifikacijų lentelėje.

| Miele | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| xxxxxx | Nr. XX/xxxxxxxx. |
| WEINTEMPERIERSCHRANK-UNTERSCHEIDEL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDERWORKTOP ARMOIRE DE VIN EN TEMP. DES VINS-HC, ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMARIO DE VINOS CON CONTROL DE TEMPERATURA POR BAJO DE COCINA BOTTIGLIERIA A TEMPERATURA SUA WINE REFRIGERATOR UNDER SINK | |
| Warenklassen Class/Classe SN-ST | |
| Ap-Typ/A-Type AP-Type/AP-Type | Brunnenfass/Gross Capacity Volume Bruta/Capacidad Bruta XXX I |
| Nutzinhalt Ges. / K NetCapacity Tot. / R | /WEIN / KALT /WINE / CHILL Volume U. e To Capac. Ut Tot. / F |
| | /VINO / CHILL |
| R600a: XXg | |

Garantija

Garantinis laikotarpis yra 2 metai.

Daugiau informacijos apie garantijos sąlygas suteiks "Miele" klientų aptarnavimo skyrius.

Garantijos sąlygos

“Miele” Lietuva pirkėjui suteikia – papildomai prie pardavėjo pagal įstatymus suteikiamas garantijos ir jos neapribojant – teisę į garantiją naujiems prietaisams pagal toliau pateiktus garantinius įsipareigojimus:

I Garantijos trukmė ir pradžia

1. Garantija suteikiama šiam laikotarpiui:
 - a) 24 mėnesių būtiniamis prietaisams, naudojamiems pagal paskirtį;
 - b) 12 mėnesių profesionaliems prietaisams, naudojamiems pagal paskirtį.
2. Garantijos galiojimo terminas pradedamas skaičiuoti nuo datos, nurodytos ant prietaiso pirkimo sąskaitos.

Dėl suteiktų garantinių paslaugų ir pristatytių atsarginių dalių garantijos galiojimo terminas nepratęsiama.

II Garantijos suteikimo sąlygos

1. Prietaisas buvo įsigytas specializuotoje parduotuvėje arba tiesiogiai iš “Miele” ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje ir ten buvo naudojamas.
2. Klientų aptarnavimo tarnybos technikui pareikalavus, pateikiamas garantijos patvirtinimas (pirkimo sąskaita arba užpildyta garantijos kortelė).

III Garantijos turinys ir suteikiamas paslaugos

1. Prietaiso trūkumai pašalinami per numatytą terminą jį pataisant arba pakeičiant atitinkamą dalį. Su-
sijusias išlaidas, pavyzdžiui, už transportavimą, naudojimąsi keliais, darbą iratsargines dalis, pa-
dengia “Miele” Lietuva. Pakeistos dalys arba prietaisai tampa “Miele” Lietuva nuosavybe.
2. Remiantis šia garantija, bendrovei “Miele” Lietuva negalima pateikti pretenzijų dėl žalos atlyginimo,
nebent “Miele” Lietuva paskirtos ir įgaliotos klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai žalos padaré
tyčia arba dėl šiurkštaus aplaidumo.
3. Neteikiamos eksplloatacinių medžiagų ir priedų pristatymo paslaugos.

IV Garantijos suteikimo aprubojimai

Garantija netaikoma trūkumams arba triktims, kurių priežastys yra šios:

1. Netinkamas pastatymas arba įrengimas, pvz., galiojančių saugos potvarkių arba raštiškų naudojimo, įrengimo ir montavimo instrukcijų nepaisymas.
2. Naudojimas ne pagal paskirtį, netinkamas valdymas arba netinkamų medžiagų naudojimas, pvz.,
netinkamų skalbimo priemonių, ploviklių arba chemikalų naudojimas.
3. Kitoje ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje įsigytas prietaisas dėl ypatingų techninių specifikacijų
negali būti naudojamas arba naudojamas taikant tam tikrus aprubojimus.
4. Išoriniai veiksnių, pvz., transportuojant padaryta žala, pažeidimas dėl smūgio arba sutrenkimo, žala
dėl nepalankių oro sąlygų arba kitų gamtos veiksnių.
5. Remonto darbai ir pakeitimai, kuriuos atliko “Miele” nemokyt ir neigalioti klientų aptarnavimo tarny-
bos darbuotojai.
6. Ne “Miele” originalių atsarginių dalių ir ne “Miele” patvirtintų priedų naudojimas.
7. Sudužęs stiklas ir perdegusios kaitinamosios lemputės.
8. Elektros srovės ir įtampos svyravimai, kai nepasiekiamos arba viršijamos gamintojo nurodytos pa-
klaidos ribos.
9. Neatliekami naudojimo instrukcijoje nurodyti priežiūros ir valymo darbai.

V Duomenų apsauga

Asmeniniai duomenys naudojami tik vykdant užsakymą ir suteikiant garantiją, jei prieiks, atsižvelgiant į pagrindines duomenų apsaugos sąlygas.

Atitikties deklaracija

Šiuo dokumentu "Miele" patvirtina, kad šaldymo prietaisas atitinka 2014/53/ES direktyvą.

Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti interneto svetainėse:

- www.miele.lt – produktai atsisiųsti.
- www.miele.lt/namu-ukis/informacija-385.htm – paslaugos, rodyti danguai informacijos, naudojimo instrukcijos; būtina nurodyti produkto pavadinimą arba gamyklinį numerį.

| | |
|---------------|---------------------------|
| Dažnio juosta | 2,4000 GHz– 2,4835 GHz |
|---------------|---------------------------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Didžiausia perda-vimo galia | < 100 mW |
|-----------------------------|----------|

Autorių teisės ir licencijos

Ryšio moduliui naudoti ir valdyti "Miele" naudoja savo arba kito gamintojo programinę įrangą, kuriai nėra taikomos taip vadinamos atvirojo kodo licencijos sąlygos. Ši programinė įranga ir (arba) programinės įrangos komponentai yra saugomi autorių teisių. Galioja "Miele" ir trečiųjų šalių autorių teisių apsauga.

Prietaise integruoti ryšio modulio programinės įrangos komponentai, kurie gali būti platinami pagal atvirojo kodo licencijos naudojimo sąlygas. Naudojamus atvirojo kodo programinės įrangos komponentus ir taikomus autorių teisių reikalavimus, galiojančias licencijų naudojimo sąlygų kopijas arba kitą ieškomą informaciją galite atsiųsti naudodamini savo IP adresą interneto naršyklėje (<http://<IP adresas>/Licenses>). Atvirojo kodo licencijos sąlygose numatytos atsakomybės ir garantijos taisyklės galioja tik atitinkamų teisių turėtojams.



www.miele.lt

Vokietija - Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh

Miele

K 7793 C

lt-LT

M.-Nr. 11 745 440 / 01