

Naudojimo ir montavimo instrukcija Šaldytuvas



Būtinai perskaitykite šią naudojimo ir montavimo instrukciją prieš statydami, montuodami arba prieš prietaisą eksploatuodami pirmąjį kartą. Taip apsisausosite patys ir išvengsite prietaiso pažeidimų.

Turinys

Saugos nurodymai ir įspėjimai	4	Pasirenkamieji priedai.....	33
Tvarumas ir aplinkos apsauga	13	Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas	34
Taip sutaupysite energijos	14	Prieš naudojant pirmą kartą.....	34
Įrengimas	15	Šaldymo prietaiso prijungimas ...	34
Pastatymo vieta	15	Drėkintuvo vandens bakelio papildymas ir įdėjimas.....	34
Reikalavimai vėdinimo ir ventiliacijos angoms	16	Šaldymo prietaiso įjungimas	34
Kelių šaldymo prietaisų pastatymas vieno šalia kito.....	16	Šaldymo prietaiso išjungimas.....	34
Statymas “Side-by-Side” (atsižvelgiant į modelį)	17	Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui.....	34
Durelių atidarymo krypties keitimas	17	Jungimo į tinklą sąlygos	34
Spausdintinės montavimo instrukcijos versijos užsakymas	17	Jungimas į tinklą 1-ąjį kartą	35
Šaldymo prietaiso pastatymas	17	“Scan & Connect” atlikimas	35
Šaldymo prietaiso išlygiavimas	18	Valdymas	36
Šaldymo prietaiso montavimas virtuvės baldų komplekte.....	18	Tinkama temperatūra.....	36
Prietaiso matmenys	21	Temperatūros rodymo indikatorius	36
Elektros jungtis	24	Temperatūros nustatymas	36
Prietaiso aprašas	25	Greitojo vėsinimo funkcijos naudojimas	37
Prietaiso apžvalga.....	25	Maisto produktų laikymas šaldytuve	38
Pradžios ekranas.....	27	Skirtingos šaldymo zonos	38
Valdymo principas	27	Maisto produktus laikyti supakuotus ar išimti iš pakuočių?	38
Nustatymų režimas 	28	Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Active” zonoje	39
Vidaus skyriaus planavimas	30	“PerfectFresh Active” zona	39
Reguliuojamo aukščio durelių lentynėlės perkėlimas.....	30	Drėgnasis stalčius	39
Lentynų / butelių stovo padėties keitimas	30	Sausasis stalčius	42
Lentynų / lentynų su apšvietimu perkėlimas.....	30		
Padalintos lentynos perkėlimas .	31		
Padalintos lentynos perkėlimas .	31		
Lentynos buteliams perkėlimas .	31		
Vieta kepimo padėklui	32		
Rūšiavimo dėžutės išėmimas ir įdėjimas	32		
Butelių lentynos skiriamojoje plokštėje naudojimas.....	32		
“Active AirClean” filtro perkėlimas	32		
Kartu tiekiami priedai	33		

Kitų nuostatų parinkimas	44	EPREL duomenų bazė	65
Atitinkamų nustatymų paaiškinimai	44	Garantija	65
Party režimas 	44	Informacija	66
Holiday režimas 	44	Atitikties deklaracija.....	66
Užrakto funkcijos  /  įjungimas	44	Autorių teisės ir licencijos	66
Šabo režimas 	45	Garantijos sąlygos	67
Laiko tarpo keitimas, per kurį įsijungia durelių įspėjamasis signalas 	45		
Jungimas į tinklą	46		
Įspėjamųjų ir garsinių signalų  /  garso stiprumo keitimas	47		
Ekrano ryškumo keitimas 	47		
Parodomojo režimo  išjungimas	47		
Gamyklinių nustatymų  atkūrimas	48		
Informacija 	48		
Kvapų filtro keitimo indikatorius 	48		
Valymo režimas 	48		
Valymas ir priežiūra	49		
Atitirpinimas	49		
Valymo priemonės pasirinkimas.....	49		
Šaldymo prietaiso paruošimas valymui	49		
Prietaiso vidinės dalies valymas.....	49		
Priedus plaukite rankomis arba indaplovėje.....	50		
Priedų išėmimas ir išardymas plauti	51		
Prietaiso priekio ir šoninių sienelių valymas	55		
Durelių sandariklio valymas.....	55		
Vėdinimo ir ventiliacijos angų valymas	55		
Baigę valyti	55		
Problemų šalinimas	56		
Vidaus apšvietimas	61		
Garso priežastys	62		
Garantinio aptarnavimo skyrius	65		
Kontaktai pranešti apie triktis	65		

Saugos nurodymai ir įspėjimai

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

Prieš naudodami šaldymo prietaisą, atidžiai perskaitykite naudojimo ir montavimo instrukciją. Joje pateikti svarbūs montavimo, saugos, naudojimo ir techninės priežiūros nurodymai. Taip apsaugosite patys ir apsaugosite šaldymo prietaisą nuo pažeidimų.

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

"Miele" neatsako už žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nepaisymo. Išsaugokite šią naudojimo ir montavimo instrukciją. Naudojimo ir montavimo instrukciją perduokite kitam savininkui.

Tinkamas naudojimas

▶ Šaldymo prietaisas skirtas naudoti namų ūkyje ir panašioje aplinkoje, pvz.:

- parduotuvėse, biuruose ir panašiose darbo aplinkose,
- sodybose,
- gali būti skirtas naudoti klientams viešbučiuose, moteliuose, pensionatuose ir kitose panašiose aplinkose.

Šio šaldymo prietaiso negalima naudoti lauke.

▶ Šaldymo prietaisą naudokite tik buityje – maisto produktams atvėsininti ir laikyti.

Šaldymo prietaisas nėra skirtas maisto produktams užšaldyti.

Bet koks kitoks naudojimas yra draudžiamas.

▶ Šaldymo prietaisas nėra pritaikytas laikyti ir šaldyti vaistus, kraujo plazmą, laboratorijos įrangą ir panašias medicinos prietaisų direktyvoje nurodytas medžiagas bei produktus. Netinkamai naudojant šaldymo prietaisą, laikomi produktai gali pradėti gesti arba tapti nevartojamais. Šio šaldymo prietaiso negalima eksploatuoti aplinkose, kuriose gali kilti sprogimo pavojus.

"Miele" nepriima atsakomybės už žalą, atsiradusią dėl netinkamo valdymo.

▶ Asmenys (įskaitant vaikus), kurie dėl nepakankamų fizinių, jutiminių, 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, jei gu 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 paaiškinta tiek, kad galėtų jį valdyti saugiai. Vaikai turi gebėti 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.
- ▶ Pavojus uždusti! Vaikai žaisdami gali įsivynioti į pakavimo medžiagą (pvz., plėvelę) arba užsimauti ją ant galvos ir uždusti. Pakavimo medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Techninė sauga

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



Jei šaldymo kontūras pažeistas: šaltnešis ir alyva gali išbėgti ir užsidegti.

- ▶ Įspėjimas: gaisro pavojus / degiosios medžiagos! Šis simbolis yra ant kompresoriaus ir informuoja apie degias medžiagas. Nenušlukite šio lipduko.

Sudėtyje esantis šaltnešis (duomenys specifikacijų lentelėje) nekenkia aplinkai, tačiau yra degus.

Naudojant šį aplinkai nekenkiantį šaltnešį, šiek tiek padidėja prietaiso veikimo garsai. Be veikiančio kompresoriaus garsų taip pat gali girdėtis tekėjimo per visą šaldymo kontūrą garsas. Šių garsų išvengti, deja, neįmanoma, tačiau jie neturi įtakos šaldymo prietaiso veikimui.

Transportuodami, montuodami arba statydami prietaisą, stenkitės nepažeisti šaldymo kontūro dalių. Ištryškęs šaltnešis gali sužaloti akis, o išbėgęs – užsidegti.

Jeigu pastebėjote pažeidimus:

- venkite atviros ugnies arba degių šaltinių;
- atjunkite šaldymo prietaisą nuo maitinimo tinklo;

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- kelias minutes vėdinkite patalpą, kurioje stovi šaldymo prietaisas;
- informuokite garantinio aptarnavimo skyrių.

▶ Kuo daugiau prietaise šaltnešio, tuo didesnė turi būti patalpa, kurioje prietaisas bus statomas. Įvykus nuotėkiui, labai mažose patalpose gali susidaryti degus dujų ir oro mišinys. 8 g šaltnešio turi būti numatyta bent 1 m³ patalpa. Šaltnešio kiekis nurodytas specifikacijų lentelėje šio šaldymo prietaiso viduje.

▶ Jei vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūviai uždengti arba užblokuoti, pažeidus šaldymo kontūrą gali susidaryti degių dujų ir oro mišinys. Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius. Vėdinimo ir ventiliacijos angų jokia būdu neuždenkite arba kitaip neužblokuokite.

▶ 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.

▶ Šaldymo prietaiso elektros saugumas užtikrinamas tik tada, kai jis prijungiamas prie žeminimo sistemos, įrengtos pagal reikalavimus. Tai pagrindinė saugos sąlyga ir jos laikytis privaloma. Jeigu abejojate, elektros instaliaciją patikėkite patikrinti elektrikui.

▶ Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksploatavimas su autonominė arba tinklo sinchronine elektros tiekimo sistema (pavyzdžiui, autonominiiais elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksploatavimo sąlyga, kad elektros tiekimo sistema atitiktų EN 50160 arba panašių standartų nustatytąsias vertes.

Buitinėje instaliacijoje ir šiame "Miele" produkte numatytų saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinti veikiant autonominiu ir ne tinklo sinchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis įrengimo priemonėmis. Kaip, pavyzdžiui, aprašyta naujausios redakcijos VDE-AR-E 2510-2.

▶ Kad, esant avarinei situacijai, šaldymo prietaisą būtų galima greitai atjungti nuo maitinimo tinklo, kištukinis lizdas turi būti ne užpakalinėje prietaiso pusėje ir lengvai prieinamas.

▶ Jei jungimo į tinklą laidas yra pažeistas, nedelsiant atjunkite šaldymo prietaisą nuo maitinimo tinklo. Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.

- ▶ Pažeistą jungimo į tinklą laidą leidžiama keisti tik specialiu to paties tipo jungimo į tinklą laidu (galima įsigyti “Miele” internetinėje parduotuvėje arba “Miele” klientų aptarnavimo skyriuje). Saugumo sumetimais pakeisti gali tik kvalifikuotas specialistas arba “Miele” klientų aptarnavimo skyrius.
- ▶ Kelių kištukų lizdai arba ilginamieji laidai neužtikrina reikiamos saugos (gaisro pavojus). Jų nenaudokite šaldymo prietaisą jungdami prie elektros tinklo.
- ▶ Drėgmei patekus ant įtampingųjų dalių ar jungiamojo laido, gali įvykti 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.
- ▶ Prietaisas nėra skirtas naudoti kaip įmontuojamas.
- ▶ 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 laido, bet imkite už kištuko.
- ▶ Dėl netinkamai atliktų įrengimo ir techninės priežiūros ar remonto darbų naudotojui gali kilti didelių pavojų, už kuriuos gamintojas neat-sako.
Įrengimo ir techninės priežiūros arba remonto darbus gali atlikti tik kvalifikuotas specialistas arba “Miele” klientų aptarnavimo skyrius.
- ▶ Jei šaldymo prietaisą remontuoja nekvalifikuotas specialistas ar ne “Miele” klientų aptarnavimo skyrius, prarandama teisė į garantiją.
- ▶ Sugedusius komponentus rekomenduojame pakeisti originaliomis atsarginėmis dalimis. “Miele” užtikrina, kad tik tinkamai įmontuotos originalios atsarginės dalys atitinka visus saugos reikalavimus, taip pat išsaugoma teisė į garantiją.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

▶ Dėl keliamųjų aukštųjų reikalavimų (pvz., temperatūrai, drėgmei, cheminiam atsparumui, atsparumui dilimui ir vibracijai) šiame šaldymo prietaise yra įrengta speciali apšvietimo priemonė. Šį apšvietimą leidžiama naudoti tik pagal numatytąją paskirtį. Apšvietimas nėra skirtas patalpoms apšviesti. Pakeisti gali tik kvalifikuotas specialistas arba "Miele" klientų aptarnavimo skyrius. Šiame šaldymo prietaise naudojami keli šviesos šaltiniai, atitinkantys bent F energijos vartojimo efektyvumo klasę.

Tinkamas montavimas

- ▶ Montuojant šaldymo prietaisą, būtina vadovautis pridėta montavimo instrukcija.
- ▶ Pakeiskite durelių atidarymo kryptį (jeigu reikia), kaip nurodyta montavimo instrukcijoje.
- ▶ Šaldymo prietaisus, kurių modelio atpažinimo numeryje yra "S" simbolis, galima statyti vieną šalia kito kaip "Side-by-Side" derinį:
 - Statydami prietaisą vadovaukitės pridėta montavimo instrukcija.
 - Nesumaišykite durelių atidarymo krypties, nes šaldymo prietaisų montavimo tvarka nurodyta iš anksto.
- ▶ Transportuodami arba įmontuodami šaldymo prietaisą visada dėvėkite apsaugines pirštines.
- ▶ Šaldymo prietaisas yra labai sunkus ir atidarius arba palikus atidarytas dureles gali pasvirti į priekį ir apvirsti:
 - Šaldymo prietaisą transportuoti arba perkelti į kitą vietą turi ne mažiau kaip 2 asmenys.
 - Šaldymo prietaiso durelių lankstus turi keisti ne mažiau kaip 2 asmenys.
 - Šaldymo prietaisą montuoti turi ne mažiau kaip 2 asmenys.
 - Montuodami niekada nepalikite šaldymo prietaiso be priežiūros.

Tinkamas naudojimas

▶ Šaldymo prietaisas skirtas tam tikrai klimato klasei (kambario temperatūros diapazonas), kurios būtina laikytis. Klimato klasė nurodyta specifikacijų lentelėje šaldymo prietaiso viduje. Kuo žemesnė aplinkos temperatūra, tuo ilgesnė kompresoriaus prastovos trukmė, o šaldymo prietaisas negali palaikyti nustatytos temperatūros.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Jokiū būdu neuždenkite arba kitaip neužstatykite vėdinimo ir ventiliacijos angų. Tai padarius nebus užtikrintas tinkamas oro srautas. Dėl to padidėja energijos sąnaudos ir gali būti pažeisti komponentai.
- ▶ Maisto produktai, kurių sudėtyje yra riebalų arba aliejaus, gali apgadinti prietaisą! Jei šaldymo prietaise arba prietaiso durelėse laikote maisto produktus, kurių sudėtyje yra riebalų ar aliejaus, įsitikinkite, kad išbėgę riebalai arba aliejus negalės patekti ant plastikinių šaldymo prietaiso dalių. Dėl atsiradusio įtempio plastikas gali įtrūkti arba įskilti.
- ▶ Gaisro ir sproginimo pavojus dėl degių dujų mišinių! Šaldymo prietaise nelaikykite sprogiųjų medžiagų ir gaminių su degiomis inertinėmis dujomis (pvz., aerolių balionėlių). Degūs dujų mišiniai gali užsidegti dėl elektrinių komponentų. Atitinkamus aerolių balionėlius padės atpažinti etiketėje pateikta informacija arba pavaizduotas ugnies simbolis. Nutekėjusios dujos gali užsidegti dėl elektrinių komponentų.
- ▶ Sproginimo pavojus! Šaldymo prietaise nenaudokite jokių kitų elektrinių prietaisų (pvz., minkštiesiems valgomiesiems ledams gaminti). Tai gali sukelti kibirkščiavimą.
- ▶ Pavojus susižeisti ir apgadinti prietaisą! Nedėkite į šaldiklį gėrimų su angliarūgšte arba skysčių, kurie gali užšalti, skardinių ir butelių. Skardinės arba buteliai gali sprogti.
- ▶ Pavojus susižeisti ir apgadinti prietaisą! Jeigu gėrimų butelius vėsinate šaldiklio skyriuje, nepamirškite jų išimti ne vėliau kaip po valandos. Buteliai gali sprogti!
- ▶ Pavojus susižeisti! Nelieskite užšaldytų produktų ir metalinių dalių šlapiomis rankomis. Gali prišalti rankos.
- ▶ Pavojus susižeisti! Niekada nekiškite į burną ką tik iš šaldiklio išimtų ledo kubelių ir ledų ant pagaliukų, ypač vandeninių. Dėl labai žemos produktų temperatūros gali prišalti lūpos arba liežuvis.
- ▶ Neužšaldykite pakartotinai aptirpusių arba atitirpusių maisto produktų. Kuo greičiau juos suvartokite, nes maisto produktai netenka savo maistinės vertės ir sugenda. Keptus arba virtus maisto produktus galite pakartotinai užšaldyti.
- ▶ Valgant per ilgai laikytus maisto produktus galima apsinuodyti. Laikymo trukmė priklauso nuo daugelio veiksnių, pavyzdžiui, šviežumo, maisto produkto kokybės ir laikymo temperatūros. Atkreipkite dėmesį į laikymo datą ir maisto produkto gamintojo laikymo nurodymus!

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Nerūdijančiojo plieno prietaisams taikoma:

▶ Klėjai gali pažeisti nerūdijančiojo plieno paviršiaus sluoksnį, dėl ko nebus užtikrintas nuo nešvarumų saugantis poveikis. Ant nerūdijančiojo plieno paviršiaus niekada nekljuokite lipnių lapelių, skaidrios lipnios juostos, maskuojamosios lipnios juostos arba kitų lipnių priemonių.

▶ Paviršius braižosi. Gali subraižyti net magnetai.

Priedai ir atsarginės dalys

▶ Rekomenduojame naudoti originalius “Miele” priedus. Jei tvirtinamos arba montuojamos kito gamintojo dalys, galima prarasti teisę į garantiją ir (arba) atsakomybę už gaminį.

▶ Originalias “Miele” atsarginės dalys galima įsigyti bent 10 metų ir iki 15 metų po jūsų šaldymo prietaiso serijinės gamybos nutraukimo.

Valymas ir priežiūra

▶ Netepkite durų tarpiklio aliejumi arba riebalais.

Dėl jų durų tarpiklis ilgainiui tampa porėtas.

▶ Valymo garais prietaiso garų gali patekti ant įtampingųjų dalių ir sukelti trumpąjį jungimą.

Šaldymo prietaiso niekada nevalykite valymo garais prietaisu.

▶ Įspėjimas! Nenaudokite jokių mechaninių arba kitokių pagalbinių atitirpinimą skatinančių priemonių, jeigu jos nėra rekomenduojamos gamintojo.

▶ Aštriabriauniai arba smailūs daiktai gali pažeisti refrižeratorių ir sugadinti šaldymo prietaisą. Nenaudokite smailių arba aštriabriaunių daiktų norėdami:

- pašalinti šerkšną ir ledą;
- atlupti prišalusius ledo indelius ir maisto produktus.

▶ Norėdami atitirpinti, niekada nedėkite į šaldymo prietaisą elektrinių šildytuvų arba žvakių. Plastiko pažeidimo pavojus.

▶ Nenaudokite jokių purškiamų ar skystų ledo tirpinimo priemonių. Dėl naudojamų purškiamų aerosolinių ledo tirpinimo priemonių ir skysčių nuo apledėjimo gali susiformuoti sprogiosios dujos, kurių sudėtyje gali būti plastiką ardančių tirpiklių ar propelentų arba sveikatai kenksmingų medžiagų.

Transportavimas

- ▶ Šaldymo prietaisą visada transportuokite vertikaliai ir 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 sudėkite šaldymo prietaise taip, kad vaikai negalėtų paprastai įlipti.
 - Prireikus sugadinkite savo seno šaldymo prietaiso durelių spynelę. Taip apsaugosite žaidžiančius vaikus, kad jie neužsidarytų ir jų gyvybei nekiltų pavojus.
- ▶ Elektros smūgio pavojus!
 - Nuo jungimo į tinklą laido nukirpkite tinklo kištuką.
 - Nupjaukite seno prietaiso jungimo į tinklą laidą.

Kištuko ir jungimo į tinklą laido nešalinkite kartu su buitinėmis atliekomis.

- ▶ Vykdamat utilizavimą ir po jo užtikrinkite, kad šaldymo prietaisas nebūtų laikomas šalia benzino arba kitų degiųjų dujų ar skysčių.

- ▶ Gaisro pavojus dėl išsiliejusios alyvos arba šaltnešio!

Prietaise naudojamas šaltnešis ir alyva yra degūs. Išsiliejęs šaltnešis arba alyva gali užsidegti, jei koncentracija pakankamai didelė ir jie liečiasi su išoriniu šilumos šaltiniu.

Utilizuodami prietaisą įsitikinkite, kad šaldymo kontūras liks nepažeistas. Taip išvengsite nekontroliuojamo šaltnešio (duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje) ir alyvos nuotėkio.

- ▶ Ištryškus šaldomajai medžiagai gali būti sužalotos akys! Nepažeiskite šaldymo kontūro dalių, pavyzdžiui:

- užkimšdami garintuvo šaldomosios medžiagos kanalus;
- užlenkdami vamzdelius;
- nugrandydami paviršinius sluoksnius.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Simbolis ant kompresorius (atsižvelgiant į modelį)

Šis ženklas svarbus tik perdirbimui. Prietaisas yra visiškai saugus!



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

Pakuotės utilizavimas

Pakuotė, skirta prietaiso gabenimui, apsaugo jį nuo pažeidimų gabenant. Pakavimo medžiagos pasirinktos atsižvelgiant į ekologinį tvarumą ir techninius utilizavimo veiksmus, jas galima perdirbti.

Grąžinant pakuotę perdirbimui, taupomos žaliavos. Pasinaudokite konkrečių medžiagų surinkimo punktais ir grąžinimo galimybėmis. Jums prietaisą pardavęs "Miele" pardavėjas pakuotę priims atgal.

Seno prietaiso utilizavimas

Elektros ir elektroniniuose prietaisuose naudojamos vertingos medžiagos. Juose taip pat yra medžiagų, mišinių ir konstrukcinių elementų, kurie reikalingi nepriekaištingam įrangos veikimui bei saugumui užtikrinti. Patekusios į buitines atliekas arba naudojamos netinkamai, šios medžiagos gali pakenkti žmonių sveikatai ir aplinkai. Senos įrangos jokiū būdu nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis.



Pasirūpinkite, kad Jūsų šaldymo prietaisas nebūtų pažeistas, iki kol bus išgabentas tinkamai ir saugiai utilizuoti. Taip užtikrinsite, kad šaldymo kontūre naudojami šaltnešis ir kompresoriaus alyva negalėtų patekti į aplinką.

Pristatykite prietaisą į artimiausią nenaudojamos elektros ir elektroninės įrangos nemokamo surinkimo punktą perdirbimui ir utilizavimui, grąžinkite pardavėjui arba "Miele". Prieš pristatydami seną prietaisą utilizuoti, ištrinkite visus asmeninius duomenis. Įstatymuose numatyta tvarka esate įpareigotas išimti iš


prietaiso senas baterijas ir akumuliatorius, kurių nereikia išardyti. Taip pat galima išimti ir nepažeisti lempas. Pristatykite juos į specializuotą surinkimo punktą, kur šie yra neatlygintinai surenkami. Pasirūpinkite, kad išvežti skirta sena įranga būtų laikoma vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Tvarumas ir aplinkos apsauga

Taip sutaupysite energijos ...

- Pastatymo vieta** Padidėjus aplinkos temperatūrai, šaldymo prietaisais šaldys dažniau, todėl suvartos daugiau energijos. Todėl:
- Statykite šaldymo prietaisą gerai vėdinamoje patalpoje.
 - Nestatykite šaldymo prietaiso šalia šilumos šaltinių (radiatorių, viryklės).
 - Saugokite šaldymo prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių.
 - Palaikykite idealią patalpos temperatūrą, kuri neviršytų 20 °C.
 - Stenkitės neuždengti ventiliacijos ir vėdinimo angų, reguliariai 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.
- Naudojimas** Dėl patenkančios šilumos ir sutrikusios oro cirkuliacijos padidėja energijos sąnaudos. Todėl:
- Prietaiso dureles visada stenkitės atidaryti tik trumpam. Tinkamai išdėstyti maisto produktai leis greičiau susiorientuoti.
 - Tada vėl kruopščiai uždarykite prietaiso dureles.
 - Jei ketinate sudėti į šaldymo prietaisą šiltus maisto produktus ir gėrimus, leiskite jiems pirmiausia atvėsti.
 - Maisto produktus sudėkite tinkamai supakuotus arba uždengtus.
 - Neperkraudkite stalčių, kad galėtų cirkuliuoti oras.
 - Užšaldytus produktus atitirpinkite šaldytuvo zonoje.
 - Stalčių ir lentynų išdėstymas turėtų būti toks pat, kaip ir pristatymo metu.
 - Tarp prietaiso galinės sienelės ir sienos išlaikykite 25 mm atstumą.


Pastatymo vieta

 Šilumą atiduodantys prietaisai gali sukelti gaisrą ir sugadinti prietaisą!

Jie gali užsidegti ir uždegti šaldymo prietaisą.


Įsitikinkite, kad jungimo į tinklą laidas nesiliečia su kitais šilumos šaltiniais.

Ant šaldymo prietaiso nestatykite šilumą atiduodančių prietaisų, pvz., mini orkaitių, dvigubų kaitviečių arba skrudintuvų.

 Gaisro ir pažeidimo pavojus dėl atviros liepsnos!

Nuo atviros liepsnos prietaisas gali užsidegti.

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

 Gaisro ir sugadinimo pavojus dėl neteisingo pastatymo.

Tinklo kištukas ir jungimo į tinklą laidas negali liestis prie galinės šaldymo prietaiso pusės, nes prietaiso vibracija gali juos pažeisti, gali įvykti trumpasis jungimas.


Tinklo kištukas ir jungimo į tinklą laidai negali liestis prie šaldymo prietaiso.

Jungimo į tinklą laidai negali būti prispausti ar pažeisti.

Į tuos pačius maitinimo lizdus šaldymo prietaiso galinėje pusėje nejunkite jokių kitų prietaisų.

Už prietaiso nedėkite ir nenaudokite daugiakontakčių kištukinių lizdų arba ilgintuvų bei kitų elektroninių prietaisų (tokių kaip, pvz., halogenų transformatoriai).

Prietaiso pastatymo vieta turi būti horizontali ir lygi, jos aukštis turi būti toks pat, kaip šalia esančių grindų.

 Pavojus pažeisti prietaisą dėl didelės oro drėgmės!

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

Kondensatas gali sukelti prietaiso išorinių sienelių koroziją.

Norėdami to išvengti, šaldymo prietaisą statykite gerai vėdinamoje, sausoje patalpoje su įrengta oro kondicionavimo sistema.

Prietaisą įmontavę / pastatę patikrinkite, ar dūrelės tinkamai užsidaro, ar šaldymo prietaisas įmontuotas / pastatytas laikantis visų nurodymų. Būtina užtikrinti, visos vėdinimo ir ventiliacijos angos būtų pakankamo dydžio.

Pasirinkdami pastatymo vietą, turėkite omenyje, kad šaldymo prietaisą pastatę šalia radiatoriaus, viryklės arba kito šilumos šaltinio, padidinsite prietaiso energijos sąnaudas. Venkite tiesioginių saulės spindulių. Aukštesnė aplinkos temperatūra didina energijos sąnaudas, nes kompresorius veikia ilgiau.

Klimato klasė

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

Prietaisą statykite sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje.

Įrengimas

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

Kuo žemesnė patalpos temperatūra, tuo trumpiau veikia kompresorius. Šaldymo prietaise gali pakilti temperatūra, galima patirti materialinę žalą.

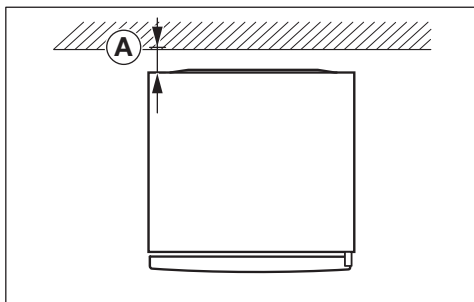
Reikalavimai vėdinimo ir ventiliacijos angoms

⚠ Dėl nepakankamo vėdinimo kyla gaisro ir prietaiso pažeidimo pavojus. Jeigu šaldymo prietaisas nepakankamai vėdinamas, dažniau įsijungia ir ilgiau veikia kompresorius. Dėl to padidėja energijos sąnaudos ir pakyla kompresoriaus darbinė temperatūra. Dėl to gali būti pažeistas šaldymo prietaisas.

Užtikrinkite tinkamą vėdinimo oro tiekimą ir ištraukimą:

Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius. Vėdinimo ir ventiliacijos angų joku būdu neuždenkite arba kitaip neužblokuokite.

Reguliariai iš ventiliacijos zonų valykite dulkes ir nešvarumus.



Nustatant energijos sąnaudas buvo naudojamas $\text{A} = 25 \text{ mm}$ atstumas tarp prietaiso užpakalinės sienelės ir sienos. Jei atstumas iki sienos mažesnis negu 25 mm, šaldymo prietaisas veikia įprastai, tačiau šiek tiek padidėja jo energijos sąnaudos. Jei aplinkos temperatūra aukšta, taip pat gali susidaryti kondensatas.

Oras už šaldymo prietaiso užpakalinės sienelės sušyla. Todėl būtina pasirūpinti tinkama ventiliacija (žr. skyrių "Prietaiso matmenys").

Kelių šaldymo prietaisų pastatymas vieno šalia kito

⚠ Ant išorinių prietaisų sienelių susikaupus kondensatui, prietaisas gali sugesti.

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

Todėl šaldymo prietaiso **niekada** nestatykite **šalia** kitų šaldymo prietaisų. Tarp šaldymo prietaisų būtina palikti maž. 70 mm atstumą.

Statymas “Side-by-Side” (atsižvelgiant į modelį)

Jūsų šaldiklį galima statyti kito šaldytuvo kairėje, nes dešinėje šoninėje sienelėje yra integruotas šildymo elementas (žr. skirsnį “Prietaiso matmenys”).

Šaldytuvo kairėje šoninėje sienelėje taip pat turi būti integruotas šildymo elementas.

Patarimas: pasiteiraukite prekybos partnerio, kokie deriniai galimi su jūsų šaldymo prietaisu.

Atsižvelgiant į modelį, prie šaldiklio pridedamas “Side-by-Side” konstrukcinių elementų rinkinys. Montavimo instrukcijoje aprašyta, kaip šaldymo prietaisus statyti vieną šalia kito.

Durelių atidarymo krypties keitimas

⚠ Dėl didelio durelių svorio kyla pavojus susižaloti ir apgadinti dureles. Jeigu durelių atidarymo kryptį keičia vienas asmuo, padidėja pavojus susižaloti ir apgadinti prietaisą. Durelių atidarymo kryptį keiskite padedami kito asmens.

⚠ Pavojus pažeisti elektrinius komponentus. Lankste (atsižvelgiant į modelį) yra įtampą tiekiančių komponentų. Prieš keisdami durelių atidarymo kryptį, ištraukite tinklo kištuką iš maitinimo lizdo.

📄 Durelių atidarymo kryptį keiskite pagal montavimo instrukciją (žr. QR kodą).



M.-Nr. 12083750

Spausdintinės montavimo instrukcijos versijos užsakymas

Iš “Miele” galite nemokamai užsisakyti spausdintinę montavimo instrukciją.

Visi “Miele” kontaktiniai duomenys nurodyti šio dokumento gale. Įveskite gamtinio tipą ir serijos numerį, kuriuos rasite identifikacinėje plokštelėje.

Šaldymo prietaiso pastatymas

⚠ Pavojus susižaloti ir apgadinti prietaisą šiam apvirtus! Jeigu šaldymo prietaisą stato vienas asmuo, padidėja pavojus susižaloti ir apgadinti prietaisą. Šaldymo prietaisą statykite tik padedant kitam asmeniui.

⚠ Pažeidimo pavojus atsitrenkus prietaiso durelėms! Prietaiso durelės gali atsitrenkti į patalpos sieną ir susilamdyti. Prieš pastatydami prietaisą įmontuokite durelių atidarymo ribotuvą. Apsaugokite prietaiso dureles nuo smūgio, pvz., ant patalpos sienos užklijuokite veltinio padukus.

⚠ Pavojus apgadinti grindis! Stumdami prietaisą, rizikuojate pažeisti grindis. Stumkite atsargiai, kad nesubraižytumėte grindų.

Įrengimas

Kad šaldymo prietaisą būtų lengviau pastatyti, užpakalinėje prietaiso pusėje, viršuje yra transportavimo rankenos, o apačioje – transportavimo ratukai (ne visuose modeliuose).

Statykite tik tuščią šaldymo prietaisą.

- Prijunkite šaldymo prietaisą prie elektros tinklo, kaip aprašyta skyriuje “Elektros jungtis”.
- Šaldymo prietaisą atsargiai stumkite į numatytąją pastatymo vietą.
- Pastatykite šaldymo prietaisą prietaiso užpakaline sienele prie sienos, atsižvelgdami į reikiamą atstumą.

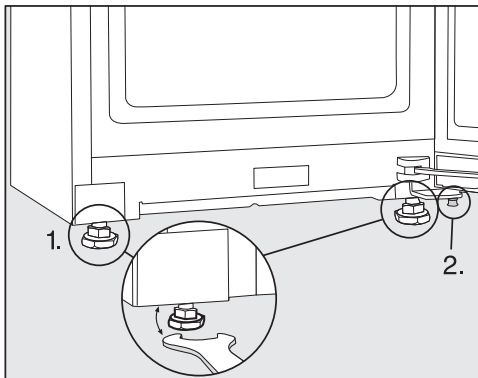
Šaldymo prietaiso išlygiavimas

⚠ Iškritus durelėms arba apvirtus šaldymo prietaisui kyla pavojus susižaloti ir apgadinti turimą!

Jeigu apatinio atraminio laikiklio kojelė nelygiai stovi ant grindų, prietaiso durelės gali iškristi, šaldymo prietaisas gali apvirsti.

Komplekte esančiu veržliarakčiu sukite atraminę kojelę, kol ši atsirems į grindis.

Tada atraminę kojelę pasukite dar kartą apie ketvirtį apsisukimo.



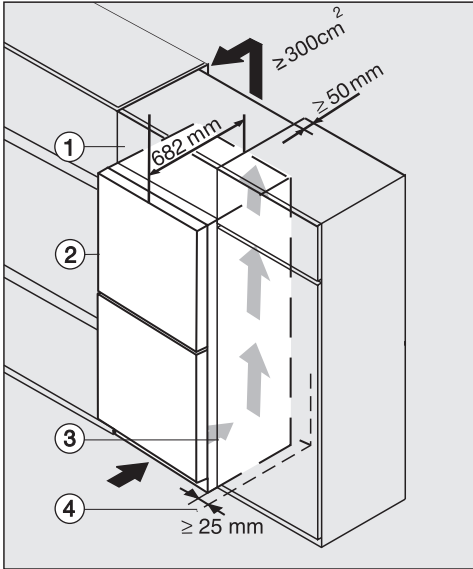
- Gulsčiu ir pridėtu veržliarakčiu šaldymo prietaisą išlygiuokite, paremkite prietaiso dureles.

1. Sureguliuokite priekines kojeles.
2. Reguliuojamą papildomą kojelę sukite atgal, kol ši atsirems į grindis. Tada atraminę kojelę pasukite dar kartą apie ketvirtį apsisukimo.

Šaldymo prietaiso montavimas virtuvės baldų komplekte

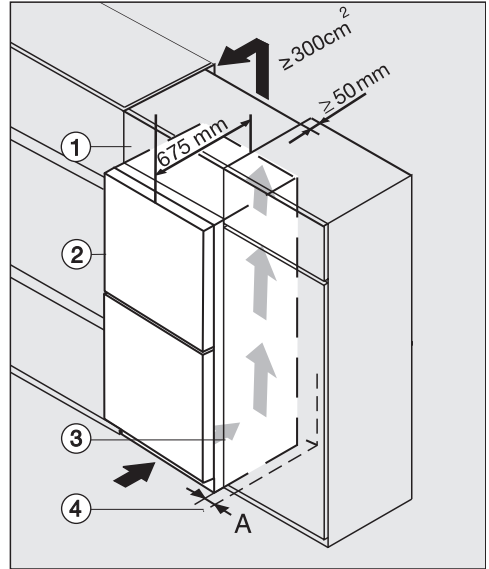
Šaldymo prietaisą galima montuoti tarp virtuvės spintelių.

Nustatant energijos sąnaudas, atstumas tarp prietaiso užpakalinės sienelės ir sienos siekė 25 mm. Jei atstumas iki sienos mažesnis negu 25 mm, šaldymo prietaisas veikia įprastai, tačiau šiek tiek padidėja jo energijos sąnaudos. Jei aplinkos temperatūra aukšta, taip pat gali susidaryti kondensatas.



Šaldymo prietaisas su stikliniu priekiu
K(S)/FN(S)/KFN 4xxx X **obsidiano juoda / matinė, bb, brilianto balta, bs, grafito pilka**

- ① Viršuje montuojama spintelė
- ② Šaldymo prietaisas, durelių gylis = 82 mm
- ③ Virtuvės spintelė
- ④ Patalpos siena



K(S)/FN(S)/KFN 4xxx X **nerūd. plieno / cs, ws, bst, el**

- ① viršuje montuojama spintelė
- ② Šaldymo prietaisas, durelių gylis = 75 mm
- ③ Virtuvės spintelė
- ④ Sieną

A = 25 mm (su įleista rankenėle) / 60 mm (su rankenėle)

Įrengimas



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

Užtikrinkite tinkamą vėdinimo oro tiekimą ir ištraukimą:

Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius.

Vėdinimo ir ventiliacijos angų jokiū būdu neuždenkite arba kitaip neužblokuokite.

Reguliariai iš ventiliacijos zonų valykite dulkes ir nešvarumus.

Kuo didesnės vėdinimo ir ventiliacijos išpjovos, tuo efektyviau kompresorius taupo energiją.

- Šaldymo prietaisą pastatykite šalia virtuvės spintelės.

- Prietaiso priekinė dalis turi išsikišti pro virtuvės spintelės priekį ne mažiau, nei siekia durelių gylis. Taip galėsite nekludomai varstyti prietaiso dureles.
- Statant šaldymo prietaisą prie patalpos sienos ④, lankstų pusėje, tarp patalpos sienos ④ ir šaldymo prietaiso ② būtina palikti **(A)** atstumą.
- Jeigu šaldymo prietaiso aukštį norite sulyginti su virtuvės spintelėmis, galima naudoti viršuje montuojamą spintelę ①.

Per visą viršutinės spintelės plotį būtina numatyti maž. 50 mm gylio ištraukiamojo oro liniją.

Kad sušilęs oras galėtų netrukdomai pasišalinti, vėdinimo ir ventiliacijos skerspjūviai po patalpos lubomis turi siekti bent 300 cm².

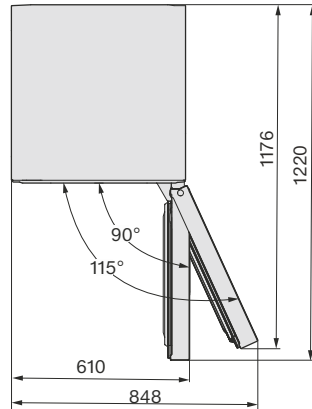
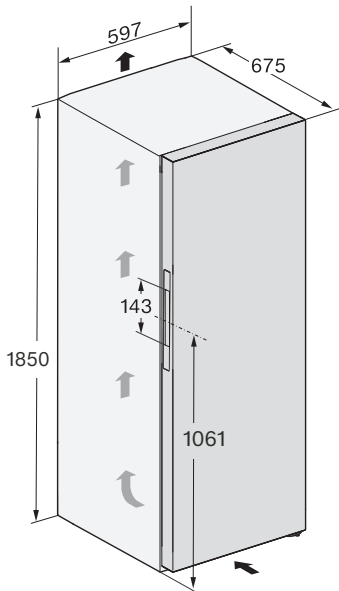
Prietaiso matmenys

Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

KS 4887 ... edt/cs

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

Kad būtų užtikrintas tinkamas šaldymo prietaiso veikimas, turi būti išlaikyti nurodyti vėdinimo ir ventilacijos angų skerspjūviai.

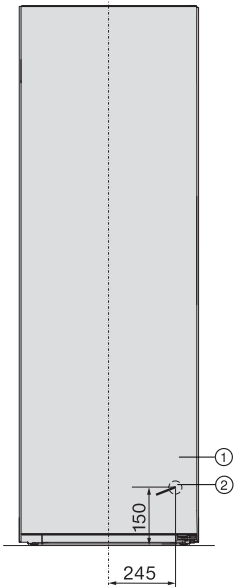


Įrengimas

Jungtys

KS 4887 ... edt/cs

Visi matmenys nurodyti milimetrais.



- ① Vaizdas iš priekio
- ② Jungimo į tinklą laidas, ilgis = 2000 mm
Jeigu reikalingas ilgesnis maitinimo laidas, jį galima įsigyti “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje.

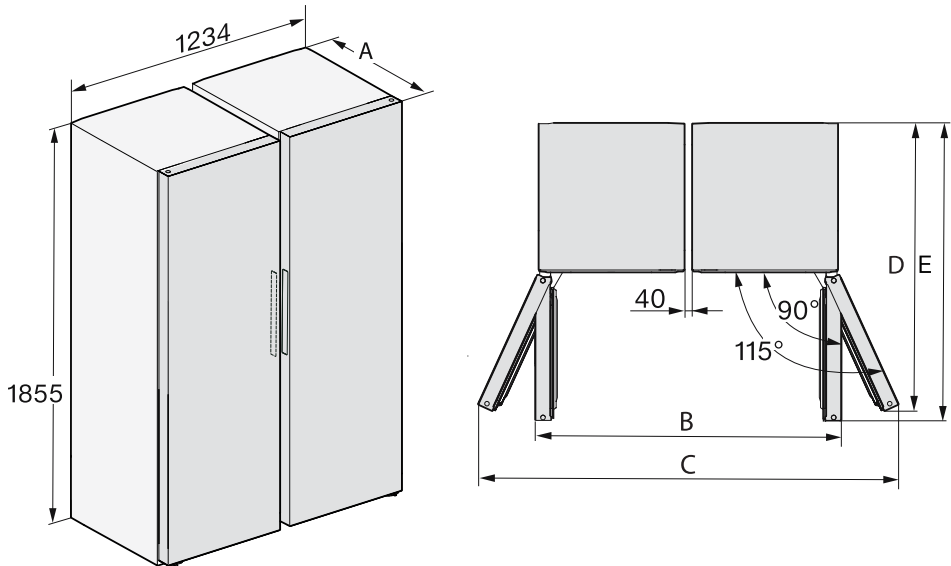
Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

FNS 4882 ... edt/cs + KS 4887 ... edt/cs

Daugiau informacijos ieškokite šio skyriaus poskyryje “Kelių šaldymo prietaisų montavimas – pastatymas “Side-by-Side” ir montavimo instrukcijoje, kuri pridėta prie “Side-by-Side” montavimo rinkinio.

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

Kad būtų užtikrintas tinkamas šaldymo prietaisų veikimas, būtina išlaikyti nurodytus vėdinimo ir ventilacijos angų skerspjuvius.



	A	B	C	D	E
FNS 4882 D edt/cs + KS 4887 DD edt/cs	675	1260	1736	1176	1220

Įrengimas

Elektros jungtis

Šaldymo prietaiso jungimui prie maitinimo lizdo su įžeminimu 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 skiriamąjį įtaisą.

⚠ Gaisro pavojus dėl perkaitimo.

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

Kad išvengtumėte galimų pavojų, nenaudokite ilgintuvų arba sudėtinių kištukinių lizdų.

Elektros instaliacija 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 tuo 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.

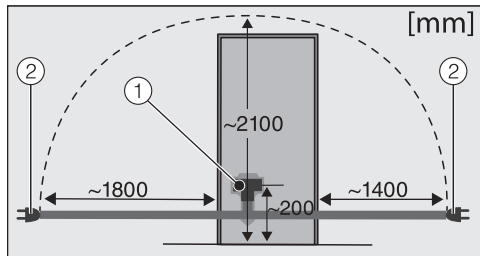
Daugiau informacijos apie nominalią imamąją galią ir atitinkamus saugiklius ieškokite naudojimo instrukcijoje arba specifikacijų lentelėje. Šiuos duomenis palyginkite su elektros jungties duomenimis pastatymo vietoje. Kilus abejonių, pasikonsultuokite su elektriку.

Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksploatavimas naudojant autonominę arba tinklo sinchroninę elektros tiekimo sistemą (pavyzdžiui, autonomiais elektros tinklais, rezervinėmis sis-

temomis). Eksploatavimo sąlyga – elektros tiekimo sistema turi atitikti EN 50160 arba panašių standartų nustatytąsias vertes.

Namų elektros instaliacijos sistemoje ir šiame “Miele” produkte numatytų 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



Šaldymo prietaiso užpakalinė pusė

- ① Prietaiso kištukas
- ② Tinklo kištukas

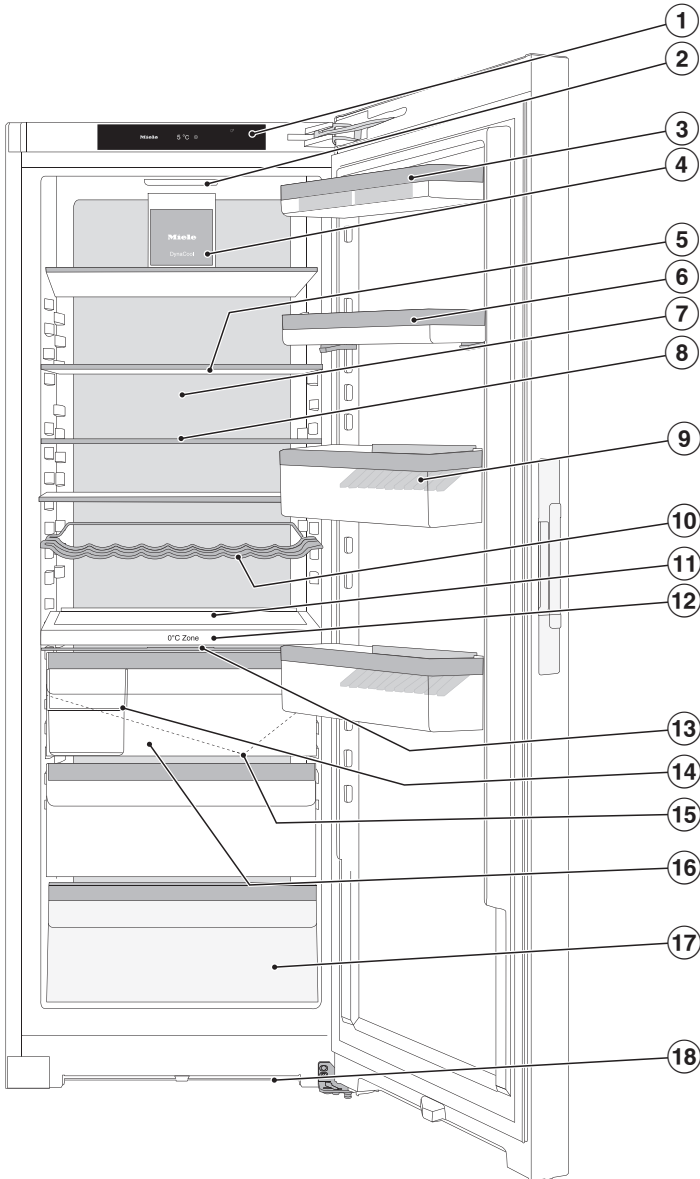
■ Įstatykite prietaiso kištuką.

Atkreipkite dėmesį, kad kištukas tinkamai užsifiksuotų.

■ Šaldymo prietaiso kištuką įstatykite į lizdą.

Prietaisas prijungtas prie maitinimo tinklo.

Prietaiso apžvalga

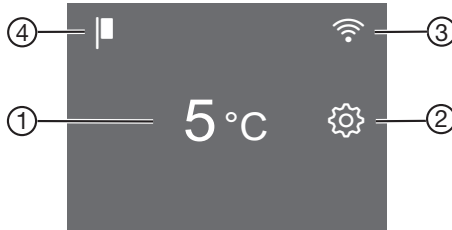



Prietaiso aprašas

- ① Ekranas
- ② Vidaus apšvietimas
- ③ Lentyna su kiaušinių dėklu prietaiso durelėse
- ④ Ventilatorius su apšvietimu
- ⑤ Lentyna su apšvietimu (“FlexiLight 2.0”)
- ⑥ Kilnojamos lentynėlės:
galite asmeniškai reguliuoti prikrautų lentynėlių aukštį ir taip padaryti vietos dideliems buteliams.
- ⑦ Sausa galinė sienelė, kad nesikauptų kondensatas
- ⑧ Padalinta lentyna (“FlexiBoard”):
priekinę stiklinės plokštelės pusę pastumkite atgal ir priekinėje dalyje padarykite vietos dideliems indams.
- ⑨ Butelių stovas su butelių stovu:
butelių stovą galite paslinkti į dešinę arba į kairę ir padaryti vietos gėrimų dėžutėms.
- ⑩ Keičiamos padėties lentyna buteliams
- ⑪ Vieta kepimo padėklui (XL vidinė dalis)
- ⑫ Skiriamoji plokštė su butelių lentyna, vandens bakeliu ir oro drėkintuvu (“Humidifier”):
kas kartą atidarius prietaiso dureles, vaisiai ir daržovės maždaug kas 90 minučių yra sudrėkinami.
- ⑬ Regulatorius oro drėgmei drėgnajame stalčiuje nustatyti
- ⑭ Rūšiavimo dėžė:
čia galite laikyti minkštus maisto produktus, pvz., uogas.
- ⑮ Atitirpusio vandens latakas ir išleidimo anga:
susidaręs kondensatas nuteka ir automatiškai išgaruoja.
- ⑯ Drėgnasis stalčius vaisiams ir daržovėms (“PerfectFresh Active” zona)
- ⑰ Sausasis stalčius greitai gendantiesiems maisto produktams, kuriame palaikoma žemesnė temperatūra (“PerfectFresh Active” zona)
- ⑱ Vėdinimo angų skerspjūvis

Pradžios ekranas

Ekraną galite subraižyti smiliais arba aštriais daiktais, pavyzdžiui, pieštukais.
Lieskite ekraną tik pirštais.
Jeigu jūsų pirštai yra šalti, jutiklinis ekranas gali nereaguoti.



- ① Šaldytuvo zonos temperatūros rodmuo
- ② Nustatymų režimo jutiklinis mygtukas , naudojamas pasirinkti įvairias funkcijas nustatymų režime
- ③ Ryšio būsenos rodmuo (rodomas, jei veikia tinklo ryšys)
- ④ Parodomojo režimo rodmuo (matomas tik jeigu įjungta parodomojo režimo funkcija)














Valdymo principas







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

Prietaiso aprašas

Nustatymų režimas

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

Simbolis	Funkcija	Gamyklinis nustatymas
	Funkcijos “Party režimas” įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Funkcijos “Holiday režimas” įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Užrakto įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	 (Išjungta)
	Šaldymo prietaiso išjungimas	—
	Funkcijos “Šabo režimas” įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Šabo režimo versijos atsisiuntimas	—
	Laiko tarpo keitimas, kada turi nuskambėti durelių įspėjamasis signalas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	1:00
	Temperatūros pakopos keitimas “PerfectFresh Active” zonoje (žr. skyrių “Tinkama temperatūra”).	5
	Įjungti arba išjungti drėkintuvą (drėkinimo įrenginį) arba nustatyti drėkinimo intensyvumą (žr. skyrių “Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Active” zonoje)	Išjungta
	Funkcijos “Miele@home” diegimas pirmą kartą, WLAN suaktyvinimas ir išaktyvinimas arba tinklo konfigūracijos atkūrimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Programėlė (APP)
	Mygtukų garsinio signalo įjungimas / išjungimas	Ijungtas
	Durelių įspėjamojo signalo ir garsinių signalų keitimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Ijungta / 5 pakopa

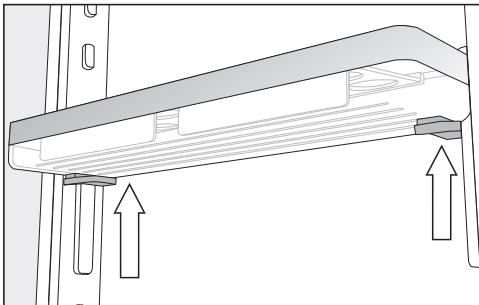
	Ekranu ryškumo keitimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas")	4 pakopa
°C / °F	Temperatūros vienetų keitimas (°Celsijaus arba °Farenheito)	°C
	Parodomojo režimo funkcijos išjungimas (rodoma, tik jeigu įjungta) (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas")	Išjungta
	Gamyklinių nustatymų atkūrimas (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas")	—
	Informacija apie savo šaldymo prietaisą (modelio pavadinimas ir serijos numeris) (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas")	—
	Priminimo pakeisti kvapų filtrą įjungimas (žr. skyrių "Papildomi priedai") (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas")	Išjungta
	Valymo režimo įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių "Valymas ir priežiūra")	Išjungta

Prietaiso aprašas

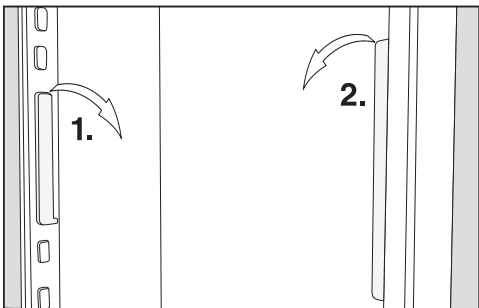
Vidaus skyriaus planavimas

Reguliuojamo aukščio durelių lentynė-lės perkėlimas

Galima perkelti tik tuščias lentynėles arba tuščią butelių stovą.



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



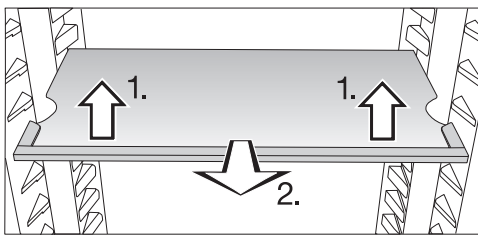
- Kreipiančiąją juostelę nuimkite nuo kumštelio ir perkeltite į norimą padėtį.
- Perkeltite antrąją kreipiančiąją juostelę, kad ši būtų lygiagrečiai su pirmąja juoste.
- Lentynėles iš viršaus įstumkite į kreipimo juosteles.

Lentynų / butelių stovo padėties keitimas

Galima perkelti tik tuščias lentynėles arba tuščią butelių stovą.

- Lentynas / butelių stovą kilstelėkite aukštyr ir išimkite traukdami į save.
- Lentynas / butelių stovą perkeltite į norimą vietą.

Lentynų / lentynų su apšvietimu perkėlimas

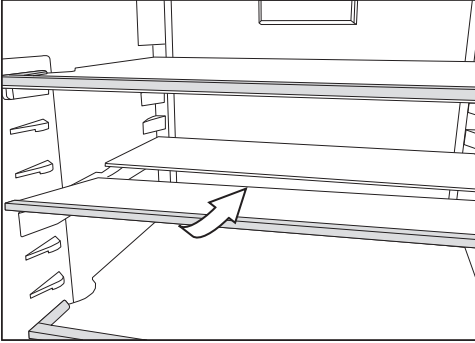


- Lentynos priekį lengvai kilstelėkite aukštyr ir ištraukite į save.
- Per išpjovų vietas iškelkite lentyną iš atraminių briaunų ir įstatykite į aukštesnę arba žemesnę padėtį.
- Įstatykite lentyną.

Patikrinkite, ar visos lentynos su apšvietimu tinkamai užsifiksavo.

Lentynos yra su apsauga nuo netyčinio ištraukimo.

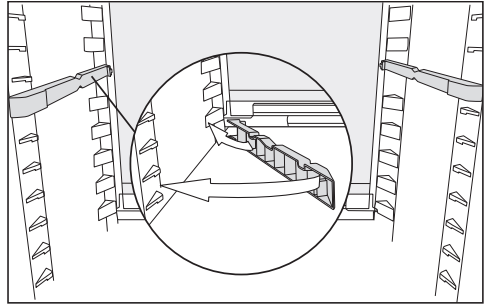
Padalintos lentynos perkėlimas



- Priekinę stiklinės plokštelės pusę priekyje lengvai kilstelėkite į viršų ir atsargiai pastumkite po galine.

Padalintos lentynos perkėlimas

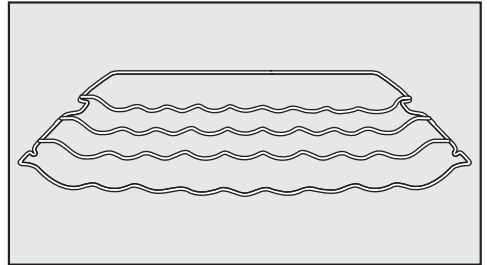
- Išimkite abi stiklinės plokštelės puses.



- Abu adapterius įstatykite į atramines briaunas norimame aukštyje kairėje ir dešinėje pusėse.

Stiklinę plokštelę įdėkite taip, kad atraminis kraštas būti gale.

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 nesiliestų prie galinės sienelės.

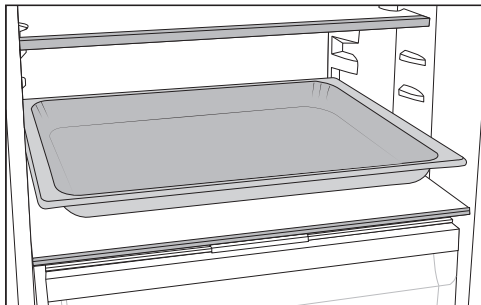
Lentyna buteliams yra su apsaugomis nuo netyčinio ištraukimo.

Prietaiso aprašas

Vieta kepimo padėklui

Virš stalčių galima įdėti kepimo padėklą. Didžiausi kepimo padėklo matmenys: plotis 466 mm / gylis 386 mm / aukštis 50 mm.

- Iki galo atidarykite prietaiso dureles.



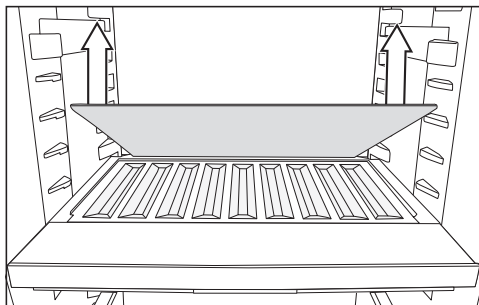
- Pastatykite padėklą ant pertvaros plokštelės.

Patarimas: prieš dėdami į šaldymo prietaisą, kepimo padėklą atvėsinkite kambario temperatūroje.

Rūšiavimo dėžutės išėmimas ir įdėjimas

- Norėdami išimti rūšiavimo dėžutę, pirmiausia kilstelėkite suėmę už galo.
- Norėdami įdėti rūšiavimo dėžutę atgal į stalčių, dėkite pirmiausia priekinę dalį.

Butelių lentynos skiriamosioje plokštėje naudojimas



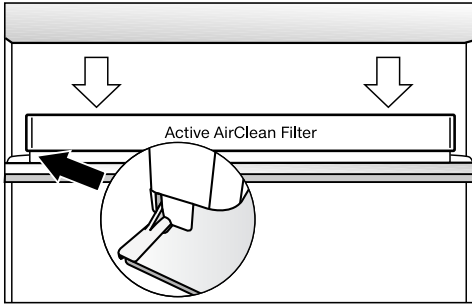
- Išimkite skiriamosios plokštės galinę stiklinę lentyną ir saugiai padėkite į šoną.
- Sudėkite butelius, kad jų plačioji dalis būtų pačiame lentynos gale.

Patarimas: Jei buteliai išsikiša pro lentyną, pakelkite į viršų durelėse esantį apatinį butelių stovą.

“Active AirClean” filtro perkėlimas

“Active AirClean” filtro laikiklis tvirtinamas prie lentynos užpakalinės apsauginės juostelės.

- Norėdami perkelti “Active AirClean” filtrą į kitą vietą, nuimkite jį nuo apsauginės juostelės.
- Nuimkite lentynos apsauginę juostelę.
- Apsauginę juostelę dar kartą uždėkite ant norimos lentynos.



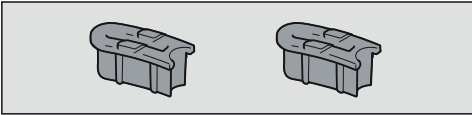
- Ant apsauginės juostelės dar kartą uždėkite “Active AirClean” filtrą.

Kartu tiekiami priedai

Lentynėlė kiaušiniams

Butelių laikiklis

Durelių atidarymo ribotuvas



Gamyklinis durelių lankstų nustatymas – prietaiso dureles galima atidaryti iki 115°. Jei prietaiso durelės, pvz., atidarant atsiremtų į gretimą sieną, prietaiso durelių atidarymo kampą galima apriboti iki 90°.

Montuodami prietaisą vadovaukitės pridėta montavimo instrukcija.

Pasirenkamieji priedai

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

Specialiai šaldymo prietaisams pritaikytų gaminių, pvz., prietaiso priežiūros priemonių ir priedų, galite įsigyti “Miele” interneto parduotuvėje, “Miele” klientų aptarnavimo skyriuje arba iš “Miele” prekybos partnerio.


Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

Prieš naudojant pirmą kartą

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas, nulupkite apsauginę plėvelę.
- Išvalykite šaldytuvo vidų ir priedus.

Šaldymo prietaiso prijungimas


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

Ekrane pirmiausia rodoma "Miele", pasukui .

Drėkintuvo vandens bakelio pildymas ir įdėjimas

- Į drėkintuvo vandens bakelį įpilkite šviežio geriamojo vandens (žr. skyriaus "Maisto produktų laikymas "PerfectFresh Active" zonoje", poskyrį "Drėgnasis stalčius").
- Vandens bakelį dėkite į pertvaros plokštelę tarp šaldytuvo ir "PerfectFresh Active" zonų (žr. skyriaus "Maisto produktų laikymas "PerfectFresh Active" zonoje", poskyrį "Drėgnasis stalčius").

Šaldymo prietaiso įjungimas



- Atidarykite prietaiso dureles.
- Ekrane palieskite .

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

Šaldymo prietaiso temperatūra lėtai keičiasi į nustatytąją.

Kad temperatūra būtų pakankamai žema, prieš pirmą kartą sudėdami maisto produktus, šaldymo prietaisą kelias valandas palikite veikti tuščią. Maisto produktus dėkite 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 .

Atkreipkite dėmesį: išjungus šaldymo prietaisą, jis nėra atjungiamas nuo elektros tinklo.

Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui

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

Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui, 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 drėkintuvo vandens bakelį, išvalykite ir laikykite sausiai.
- Išvalykite šaldymo prietaisą ir palikite atidarytas dureles, kad prietaisas vėdintųsi ir neatsirastų nemalonus kvapas.

Jungimo į tinklą sąlygos

Norint prijungti prietaisus prie tinklo, būtina užtikrinti šias sąlygas:

Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas




1. Pastatymo vietoje veikia namų interneto tinklas.
Turite savo belaidžio ryšio tinklo (WLAN) slaptažodį.
2. Savo mobiliajame galiniame įrenginyje turite įdiegtą "Miele" programėlę.
3. "Miele" programėlėje turite susikūrę savo naudotojo paskyrą.


"Miele" programėlė


"Miele" programėlę galima nemokamai atsisiųsti iš "Apple App Store" arba "Google Play Store™".




Jungimas į tinklą 1-ąjį kartą

- Palieskite simbolį .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol simbolis  bus rodomas viduryje.
- Palieskite simbolį .
- Palieskite norimą jungimo būdą (programėlė arba belaidis ryšys (WPS)).

Sėkmingai prisijungus ekrane atsiranda simbolis .

Jei nepavyko prisijungti, ekrane atsiranda simbolis .

- Tokiu atveju pakartokite procesą.
- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite simbolį .

"Scan & Connect" atlikimas

- Nuskaitykite QR kodą.

Jeigu įdiegėte "Miele" programėlę ir turite naudotojo paskyrą, būsite tiesiogiai nukreipti į jungimą prie tinklo.

Jeigu dar neturite įdiegtos "Miele" programėlės, atsisiųskite ją iš "Apple App Store" arba "Google Play Store™".

- Įdiekite "Miele" programėlę ir susikurkite naudotojo paskyrą.
- Iš naujo nuskaitykite QR kodą.

"Miele" programėlėje rodomi tolesni diegimo etapai.

(atsižvelgiant į modelį)



Valdymas

Tinkama temperatūra

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

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 palaikyti **4 °C** temperatūrą.

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

Automatinis temperatūros paskirstymas ("DynaCool")

Ijungus šaldytuvo zonos 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 įprastu režimu, ekrano temperatūros indikatoriuje rodoma tuo metu šaldymo prietaise vyraujanti **vidutinė faktinė šaldytuvo zonos 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 rodoma norima temperatūra.
- Bakstelėję norimą temperatūrą, ją patvirtinsite.

Temperatūros indikatoriuje rodoma tuo metu šaldymo prietaise vyraujanti temperatūra.




Galimi nustatymai:

- šaldytuvo zona: nuo 3 iki 9 °C

Temperatūros pakopos keitimas "PerfectFresh Active" zonoje

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

Jeigu norite, kad šaldytuve būtų šiek tiek šalčiau arba šilčiau, nes, pvz., norite laikyti žuvį, 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 jį patvirtintumėte.


Gamykloje nustatyta temperatūros pakopa yra 5.

Pasirinkus pakopas nuo 1 iki 4, tam tikromis aplinkybėmis temperatūra gali nukristi žemiau 0 °C. Maisto produktai gali sušalti!

Patikrinkite temperatūros nustatymą.


Durelių įspėjamasis signalas

Kad nebūtų eikvojama energija palikus atviras prietaiso dureles ir neatitirtų maisto produktai, šaldymo prietaise veikia įspėjamoji sistema.


Jei prietaiso durelės ilgesnį laiką paliekamos praviros, temperatūros indikatorių geltonai šviečia . Papildomai suskamba įspėjamasis signalas, mirksi vienas apšvietimas.


Laiko tarpą, per kurį turi nuskambėti durelių įspėjamasis signalas, galima pakeisti (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”).

Akustinį durelių įspėjamąjį signalą galima išjungti (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”).

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

Durelių įspėjamojo signalo išjungimas anksčiau laiko

- Palieskite simbolį .

Įspėjamasis signalas nutyla, simbolis  užgęsta, vidaus apšvietimas išjungia ir šviečia.

Neuždarius prietaiso durelių, durelių įspėjamasis signalas kartojamas maždaug po 1 minutės.

Greitojo vėsinimo funkcijos naudojimas

“SuperCool” ❄️

Jeigu įjungta funkcija “SuperCool” ❄️, visa **šaldytuvo zona** labai greitai atvėsinama iki žemiausios temperatūros (atsižvelgiant į patalpos temperatūrą). Temperatūra krenta, nes šaldymo prietaisas šaldo visa galia. Rinkitės šią funkciją, jeigu norite greitai atvėsinti didelį kiekį ką tik sudėtų maisto produktų arba gėrimų.

Jeigu įjungta funkcija “SuperCool” ❄️, gali padidėti prietaiso keliamas triukšmas.

Funkciją “SuperCool” ❄️ reikia įjungti iš karto prieš sudedant šaldymui paruoštus maisto produktus arba gėrimus.

“SuperCool” ❄️ funkcija automatiškai išsijungia maždaug po 12 valandų. Prietaisas vėl šaldo įprastu našumu.

Patarimas: kai tik maisto produktai arba gėrimai bus pakankamai atvėsinti, taupydami energiją, galite patys išjungti “SuperCool” ❄️ funkciją.

“SuperCool” ❄️ įjungimas ir išjungimas

- Palieskite šaldytuvo zonos temperatūros indikatorių.
- Norėdami įjungti ir vėl išjungti funkciją “SuperCool”, palieskite ❄️.

Jeigu funkcija “SuperCool” ❄️ **įjungta**, šviečia oranžine spalva.

- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite temperatūros indikatorių.

Valdymas

Maisto produktų laikymas šaldytuve

Skirtingos šaldymo zonos

Dėl natūralios oro cirkuliacijos šaldytuve susidaro skirtingos temperatūros zonos. Šaltas, sunkus oras leidžiasi į apatinę šaldytuvo zoną. Sudėdami maisto produktus, išnaudokite skirtingas šaldymo zonas!

Šaldymo prietaise veikia automatinio temperatūrų pasiskirstymo funkcija ("DynaCool"). Kai tik įjungiamas šaldytuvo zonos šaldymas, prietaisas automatiškai įjungia ventiliatorių. Jis tolygiai paskirsto šaltį po šaldytuvo zoną, todėl mažiau jaučiamos skirtingos šaldymo zonos. Visi sudėti maisto produktai tolygiai vėsunami beveik vienodoje temperatūroje.

Šilčiausia sritis

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

Šalčiausia sritis

Šalčiausia šaldytuvo zonos sritis yra tiesiai virš pertvaros su "PerfectFresh Active" zona ir prie galinės sienelės. Dar žemesnė temperatūra paprastai būna "PerfectFresh Active" zonos stalčiuose.

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

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

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

Maisto produktus laikyti supakuotus ar išimti iš pakuočių?

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 perdavimo. 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 laikydamiesi atitinkamų higienos normų, galėsite 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 62552:2025.

“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 reguliuojama automatiškai, palaikoma nuo 0 iki 3 °C temperatūra. Tai yra žemesnė temperatūra, negu įprasta šaldytuvo zonos, 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 drėkintuvas  įjungtas, stalčiuje laikomi vaisiai ir daržovės apipurškiami vandens migla. Drėkintuvas  įsijungia 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. Tik kambario temperatūroje atsiskleidžia tikrasis jų kvapas ir skonis.

Drėgnasis stalčius



Drėgnajame stalčiuje temperatūra svyruoja nuo 0 iki 3 °C, oro drėgmė nepadidinta Δ arba padidinta $\Delta\Delta\Delta$, atsižvelgiant į stalčiaus dangtelio padėtį.

Nepadidinta oro drėgmė Δ

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


Padidinta oro drėgmė $\Delta\Delta\Delta$

Naudojant šį nustatymą, stalčiuje galima laikyti vaisius ir daržoves.


Jeigu drėgnajame skyriuje padidinta oro drėgmė, tam tikromis aplinkybėmis gali pradėti kauptis kondensatas. Jei, jūsų manymu, susidarė per daug kondensato ir tai gali neigiamai veikti maisto produktus, atlikite šiuos veiksmus:


Kondensatą išvalykite šluoste.




Taip pat galite nustatyti “nepadidintą oro drėgmę” Δ atidarydami stalčiaus dangtelį.

Išjunkite oro drėkintuvą .

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

Naudojant šį nustatymą $\Delta\Delta\Delta$, drėkintuvas  turi būti įjungtas.

Turėkite omenyje, kad įjungus drėkintuvą , nelabai padidėja energijos sąnaudos. Gali padidėti prietaiso veikimo garsas.

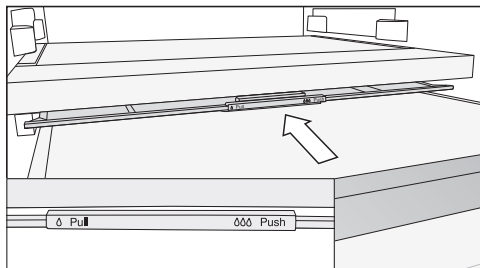
- Palieskite .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas .
- Palieskite .

Valdymas

- Slinkite į kairę, kol viduryje bus rodomas norimas drėkintuvo veikimo intensyvumas (1: nedidelis drėkinimas; 3: maksimalus drėkinimas).
- Palieskite norimą nustatymą, kad jį patvirtintumėte.

Simbolis ☹ šviečia oranžine spalva.

- Atidarykite drėgnojo skyriaus stalčių.



- Skyriaus dangtelį iki galo pastumkite atgal.

Skyriaus dangtelis uždarytas, drėgmė sulaikoma stalčiaus viduje ☹☹.

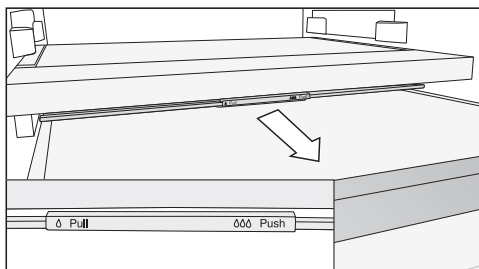
Nepadidintos oro drėgmės ☺ pasirinkimas

Naudojant šį nustatymą ☺, drėkintuvas ☹ turi būti išjungtas.

- Palieskite ☺.
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol viduryje bus rodomas ☹.
- Palieskite ☹.
- Slinkite į dešinę ir palieskite ☺.

Simbolis ☹ šviečia baltai.

- Atidarykite drėgnojo skyriaus stalčių.



- Skyriaus dangtelį iki galo pastumkite į priekį.

Skyriaus dangtelis atidarytas, drėgmė sumažėja ☺.

Jeigu maisto produktai prasikiša pro stalčiaus kraštą, gali būti, kad įstumiant stalčių skyriaus dangtelis pasislinko iš padėties ir buvo taip uždarytas.

Pakraudami stalčių atkreipkite dėmesį, kad maisto produktai iš apačios nesiremtų į skyriaus dangtelį.

Drėkintuvas (drėkinimo įrenginys ☹)

Jeigu drėkintuvas ☹ įjungtas, drėgnajame stalčiuje laikomi maisto produktai apipurškiami vandeniu kas kartą atidarius prietaiso dureles arba kas 90 minučių. Vandens migla drėgnajame stalčiuje užtikrina papildomą drėkinimą.

Drėkintuvas ir kartu naudojamas vandens bakelis yra pertvaros plokštelėje, kuri atskiria šaldytuvo ir "PerfectFresh Active" zonas.

Prieš įjungdami drėkintuvą (žr. skyrių "Kitų nustatymų pasirinkimas") patikrinkite, ar:

- vandens bakelis švarus, ar pripildytas ir užfiksuotas;
- ar uždarytas drėgnojo skyriaus stalčiaus dangtelis (nustatymas 000).

Vandens bakelyje pakanka maždaug 4 mėnesiams.

Jeigu drėkintuvas nepurškia vandens miglos, būtina pripildyti vandens bakelį.

⚠ Netinkamai pildant, galima sugadinti bakelį.

Saldieji gėrimai gali sugadinti drėkintuvą.

Į vandens bakelį pilkite tik švarų geriamąjį vandenį.

⚠ Užterštas vanduo gali sukelti pavojų sveikatai.

Užsistovėjusio vandens vartojimas gali sukelti sveikatos sutrikimus.

Į vandens bakelį pilkite tik švarų geriamąjį vandenį.

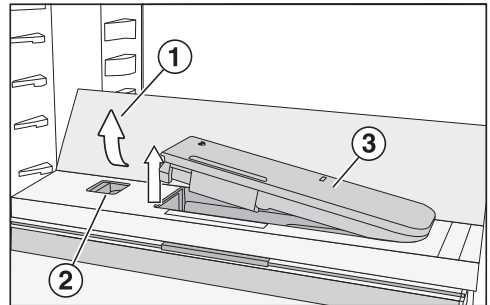
⚠ Bakterijomis užterštas vanduo pavojingas sveikatai.

Bakelyje užsistovėjusiame vandenyje gali pradėti daugintis bakterijos ir sukelti sveikatos sutrikimų.

Jeigu šaldymo prietaisas, šaldytuvo zona arba drėkintuvas ilgiau kaip 2 dienas buvo nenaudojamas, išplaukite vandens bakelį ir įpilkite į jį švaraus geriamojo vandens.

Jei atostogų režimas ☼ buvo įjungtas ilgiau kaip 2 savaites, išplaukite vandens bakelį ir įpilkite į jį švaraus geriamojo vandens.

Drėkintuvo 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 įdėkite vandens bakelį.

- Stiklinę lentynėlę ① nulenkite žemyn.

Valdymas

Sausasis stalčius



Sausajame stalčiuje temperatūra svyruoja nuo 0 iki 3 °C, oro drėgmė nepadidinta Δ .

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


- šviežią žuvį, vėžiagyvius;
- mėsą, paukštieną, dešrą;
- delikatesines salotas;
- pieno produktus, pvz., pieną, jogurtą, sūrį, grietinę, varškę ir pan.;
- augalinius produktus, pvz., tofu, avižų gėrimą, humusą, daržovių užtepėlę, mėsos ir pieno produktus ir pan.
- Be to, čia galima laikyti visus 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**.


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

- Sudėkite tik šviežius maisto produktus. Nuo pradinės maisto produktų būklės vėliau priklausys jų laikymo rezultatas.
- Prieš sudėdami maisto produktus, išvalykite “PerfectFresh Active” zonos stalčius.
- Nuvarvinkite labai drėgnus maisto produktus.
- “PerfectFresh Active” zonoje nelaikykite jokių šalčiui jautrių maisto produktų.
- Šiems maisto produktams laikyti pasirinkite tinkamą “PerfectFresh Active” stalčių, taip pat tinkamą stalčiaus dangtelio padėtį (nepadidinta oro drėgmė δ arba padidinta oro drėgmė $\delta\delta$).
- Drėgnajame stalčiuje oro drėgmė $\delta\delta\delta$ padidėja sudėjus nesupakuotus (išimtus iš pakuočių) maisto produktus dėl juose esančios drėgmės. Kuo daugiau maisto produktų sudėta, tuo didesnė oro drėgmė.
- Stenkitės neperkrauti stalčių.
- Jei pasirinkus nustatymą $\delta\delta\delta$, jūsų manymu, susidaro per daug kondensato ir tai gali neigiamai veikti maisto produktus:
 - Kondensatą išvalykite šluoste.
 - Įdėkite groteles ar kitą panašų daiktą, kad kondensatas galėtų susigerti.
 - Atidarykite stalčiaus dangtelį į padėtį “nepadidinta oro drėgmė” δ ir išjunkite oro drėkintuvą .
- Jei, nepaisant nustatymo $\delta\delta\delta$, 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 kristalai, būtina padidinti temperatūrą, nes kitaip maisto produktai suges dėl per šalto oro.
- Jei pakeitus temperatūrą šaldytuvo zonoje nesulaukėte norimo rezultato, pakeiskite temperatūrą “PerfectFresh Active” zonoje (žr. skyrių “Nustatymų pritaikymas”).


Kitų nuostatų parinkimas


Atitinkamų nustatymų paaiškinimai



Toliau aprašomi tik tie nustatymai, kuriems būtinas tolesnis paaiškinimas.



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



Party režimas

Funkciją “Party režimas”  rekomenduojama naudoti, jeigu norite greitai atvėsinti didelį kiekį ką tik sudėtų maisto produktų arba gėrimų.


Patarimas: funkciją “Party režimas”  reikia įjungti likus maždaug 4 valandoms iki maisto produktų ir gėrimų sudėjimo.



Jeigu įjungta funkcija “Party režimas” , automatiškai įjungžiama funkcija “SuperCool” .

Funkcijos “Party režimas”  nepavyks įjungti, jeigu tuo metu yra įjungtas “Holiday režimas” .

Funkcija “Party režimas”  automatiškai išsijungia po 24 valandų. Funkciją “Party režimas”  bet kada galite išjungti.


Holiday režimas

Jeigu, pvz., atostogų metu, didelis šaldymo našumas nėra būtinas, bet nenorite visiškai išjungti prietaiso, rekomenduojame įjungti funkciją “Holiday režimas” .


Įjungtas “Holiday režimas”  rodomas 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.

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

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.




Šaldytuve nuolat palaikoma aukštesnė 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 gendančių maisto produktų (pvz., vaisių, daržovių, žuvies, mėsos ar pieno produktų).

Užrakto funkcijos / įjungimas

Įjungta užrakto funkcija apsaugo nuo netyčinio šaldymo prietaiso išjungimo ir nuo netyčinio temperatūros nustatymo, pvz., vaikų.


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

Jeigu užrakto funkcija įjungta,  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 indikatorius.
- Apie 6 sekundes lieskite .


Įsijungia temperatūros nustatymo rodmuo.

- 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. Įjungtas Šabo režimas  pirmiausia rodomas pradžios ekrane.

Maždaug po 3 sek. ekranas užtamsinamas.

Kol įjungtas Šabo režimas , negalėsite keisti šaldymo prietaiso nustatymų.


Patikrinkite, ar uždarytos prietaiso durelės, nes vaizdiniai įspėjamieji signalai išjungti.


Funkcija Šabo režimas  išsijungia automatiškai maždaug po 80 valandų.


Jeigu įjungtas Šabo režimas , išsijungiam:

- vidaus apšvietimas atidarius prietaiso dureles;
- garsiniai ir vaizdiniai signalai;
- temperatūros rodymo indikatorius;
- veikiantis WLAN ryšys.

Visi kiti prieš tai suaktyvinti nustatymai veikia toliau.

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.

Įjungus “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, patikrinkite maisto produktų kokybę.



“Šabo režimo” išjungimas


- Palieskite juodą ekraną.

Rodomas užrašas .

- Palieskite .

 šviečia oranžine spalva.


- Nustatymų režime  palieskite simbolį .

Kai “Šabo režimas” išjungtas, simbolis  šviečia baltai.

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 .

Kitų nuostatų parinkimas

- 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 jį patvirtintumėte.

Jungimas į tinklą

Jūsų šaldymo prietaise integruotas vietinio belaidžio tinklo modulis. Dėl belaidžio ryšio tinklo („Wi-Fi“) modulio galima užmegzti tinklo ryšį su jūsų namų interneto tinklu ir savo mobilajame įrenginyje naudotis „Miele“ programėle.

Prisijungus prie šaldymo prietaiso per belaidžio ryšio tinklą, ryšys automatiškai atkuriamas kiekvieną kartą, kai vėl jį įjungiate.

Užtikrinkite, kad šaldymo prietaiso pastatymo vietoje belaidžio ryšio signalas būtų pakankamai stiprus.

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

Išmaniosios papildomos funkcijos „Miele“ programėlėje*


Prisijungę prie tinklo per „Miele“ programėlę galėsite naudotis daugybe išmaniųjų papildomų funkcijų, pvz.,


- būsenos informacijos atsiuntimu
- Naudokite papildomas naudingas funkcijas
- Atnaujindami programinę įrangą užtikrinkite, kad šaldymo prietaisas palaikytų „Miele“ techninį lygį


Daugiau informacijos apie išmaniąsias papildomas funkcijas rasite „Miele“ interneto svetainėje, „Apple AppStore“ arba „Google Play Store“.


* Papildomas skaitmeninis „Miele & Cie. KG“ pasiūlymas. Funkcijos gali skirtis, atsižvelgiant į modelį ir šalį. „Miele“ programėlėje turite sutikti su „Miele“ skaitmeninių produktų ir paslaugų bendrosiomis prekybos ir paslaugų teikimo sąlygomis bei privatumo politika. „Miele“ pasilieka teisę bet kuriuo metu pakeisti arba nutraukti skaitmeninių pasiūlymų teikimą.

Jungimas į tinklą 1-ąjį kartą



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

Sėkmingai prisijungus ekrane atsiranda simbolis .


Jei nepavyko prisijungti, ekrane atsiranda simbolis .

- Tokiu atveju pakartokite procesą.
- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite simbolį .





Vietinio belaidžio tinklo ryšio išaktyvinimas

- Palieskite simbolį .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol simbolis @ bus rodomas per vidurį.
- Palieskite simbolį @.
- Norėdami išaktyvinti vietinio belaidžio ryšio tinklą (WLAN), palieskite simbolį .


Rodomas simbolis .


- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite simbolį .

Vietinio belaidžio ryšio tinklo suaktyvinimas








- Palieskite simbolį .
- Slinkite į dešinę arba į kairę, kol simbolis  bus rodomas per vidurį.
- Palieskite simbolį .
- Norėdami suaktyvinti vietinio belaidžio ryšio tinklą (WLAN), palieskite .

Rodomas simbolis .


- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite simbolį .

Jei vietinio belaidžio ryšio tinklas (WLAN) aktyvus, ekrane šviečia simbolis .

Tinklo konfigūracijos atkūrimas

- Palieskite simbolį .
- Slinkite į kairę arba į dešinę, kol simbolis  bus rodomas per vidurį.
- Palieskite simbolį .
- Slinkite į dešinę, kol simbolis  bus rodomas per vidurį.
- Palieskite simbolį .
- Palieskite simbolį .
- Norėdami išeiti iš nustatymų lygmens, palieskite simbolį .




Atkuriami visi atlikti nustatymai ir įvestos vertės.


Vietinio belaidžio tinklo ryšys buvo išjungtas, pradžios ekrane užgęsta .

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

Įspėjamųjų ir garsinių signalų / garso stiprumo keitimas




Galite pakeisti įspėjamųjų ir garsinių signalų garso stiprumą (pvz., durelių įspėjamojo signalo arba klaidos pranešimo). Taip pat galite išjungti visus įspėjamuosius 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 įspėjamieji ir garsiniai signalai išjungti, rodoma .

Ekranų ryškumo keitimas


Ekranų 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.


Parodomąjo režimo išjungimas

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

Kitų nuostatų parinkimas




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


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

Paruoškite šiuos prietaiso duomenis:


- šaldymo prietaisui prijungti prie WLAN tinklo (žr. skyriaus “Kitų nustatymų pasirinkimas” poskyrį “Nustatymai” poskyryje “Miele@home”) (atsižvelgiant į modelį);
- skirtas informuoti “Miele” garantinio aptarnavimo skyrių apie prietaiso veikimo triktį (žr. skyrių “Garantinio aptarnavimo skyrius”);
- informacijai atsisiųsti iš EPREL duomenų bazės (žr. skyrių “Klientų aptarnavimo skyrius”).


Kvapų filtro keitimo indikatorius



Įdėjus naują kvapų filtrą (papildomas priedas) pirmiausia reikia suaktyvinti kvapų filtro keitimo indikatorius  nustatymų režime .

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

Valymo režimas


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

Įjungtas valymo režimas  rodomas pradžios ekrane.

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

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

Stebėkite, kad į elektros ir apšvietimo sistemą nepatektų vandens.

 Patekusi drėgmė gali sukelti veikimo sutrikimų.

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

Šaldymo prietaiso nevalykite valymo garais prietaisu.

Atitirpinimas

Šaldytuvo zona ir “PerfectFresh Active” zona

Šaldytuvo ir
“PerfectFresh Active” zonos atitirpinamos automatiškai.

Valymo priemonės pasirinkimas

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


Kad nepažeistumėte paviršių, **neaudokite**





- valymo priemonių, kurių sudėtyje yra sodos, amoniako, rūgščių arba chloridų;
- kalkių šalinimo priemonių;
- šveitimui skirtų priemonių (pvz., šveitimo miltelių, 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 šepetelių (pvz., puodams valyti skirtų kempinių);
- purvo trintukų;
- aštrių 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 sudėkite į vėsią vietą.
- Išimkite ir išvalykite visus išimamus priedus (žr. poskyrį “Priedų išėmimas, išardymas ir valymas”).

Prietaiso vidinės dalies valymas

Šaldymo prietaisą išvalykite bent kartą per mėnesį.

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

Paviršiai gali nusidažyti arba deformuotis.

Geriausia nešvarumus pašalinti iš karto.

Valymas ir priežiūra


- **Prietaiso vidinė dalį** valykite kempinėle, naudokite drungną vandenį ir šiek tiek indų ploviklio.
- Išvalę nuplaukite švariu vandeniu ir viską nusausinkite valymo šluoste.
- Pagaliuku arba panašiu daiktu išvalykite atitirpusio vandens lataką ir išleidžiamąją angą.
- Kad šaldymo prietaisas išsivėdintų ir neatsirastų nemalonaus kvapo, prietaiso dureles trumpam palikite atidarytas.

Priedus plaukite rankomis arba indaplovėje

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

- lentynų nerūdijančiojo plieno skydeliai arba juostelės;
- reguliuojamo aukščio durelių lentynėlės;
- lentynėlės su įspaudais;
- reguliuojamo aukščio butelių lentynėlės;
- pertvaros plokštelė su butelių lentyna;
- visi stalčiai ir stalčių dangčiai (atsižvelgiant į modelį);
- lentynėlės su pasukamu pagrindu plastikinės dalys (galima įsigyti kaip papildomą priedą);
- rūšiavimo dėžutė.

Šias dalis **galima plauti indaplovėje**:

 Pažeidimo pavojus dėl per aukštos indaplovės temperatūros!

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

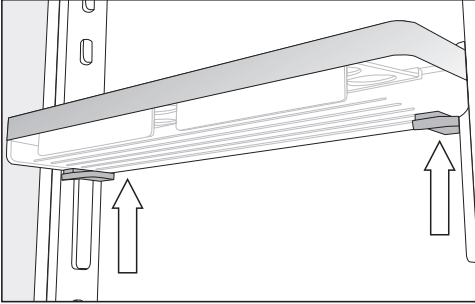
Plaukite indaplovėje tik tas prietaiso dalis, kurias leidžiama plauti indaplovėje, rinkitės maks. 55 °C plovimo temperatūrą.

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

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

Priedų išėmimas ir išardymas plauti

Reguliuojamo aukščio durelių lentynėlių išėmimas



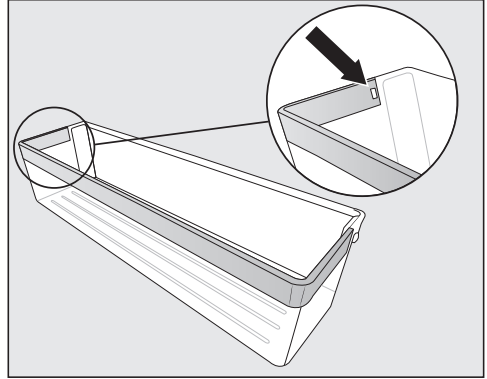
- Suimkite lentynėlę abiem rankomis, paspauskite abiejose pusėse po lentynėle esančius pilkos spalvos mygtukus ir stumkite lentynėlę į viršų iš kreipiamųjų bėgelių.
- Kreipiamąjį bėgelį nuimkite nuo kumščelio.
- Kreipiamąjį bėgelį nuvalykite, tada įdėkite norimoje padėtyje, kitoje pusėje lygiagrečiai su pirmuoju bėgelio įdėkite ir antrąjį kreipiamąjį bėgelį.
- Lentynėles iš viršaus įstumkite į kreipiamuosius bėgelius.

Lentynėlių / 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 lentynėlę padėkite ant darbinio paviršiaus.



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

Lentynos / lentynos su apšvietimu išardymas

⚠ Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai valant!

Nerūdijančiojo plieno juostelės su šviesos diodais negalima plauti vandenyje.

Nerūdijančiojo plieno juosteles su šviesos diodais valykite drėgna šluoste.

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

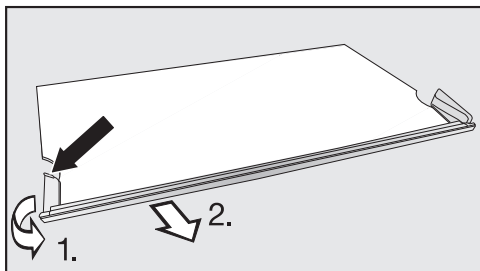
- Lentynas viršutine puse į apačią dėkite ant darbinio paviršiaus ant minkšto pagrindo (pvz., ant indų šluostės).

Valymas ir priežiūra

⚠ Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai prižiūrint!

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

Kontaktams kairiajame priekiniame kampe į šviesos diodus tiekiami elektros srovė. Visada pirmiausia atlaisvinkite tą pusę, kurioje nėra 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 – uždėkite nerūdijančiojo plieno juostelę.

Padalintos lentynos išardymas

Prieš valydami lentyną, nuimkite apsauginę juostelę. Atlikite šiuos veiksmus:

- Paklokite ant stalviršio minkštą pagrindą (pvz., indų šluostę) ir paguldyskite ant jo lentyną.
- Traukite iš vienos pusės ir nuimkite nerūdijančiojo plieno juostelę.
- Abu adapterius kairėje ir dešinėje nuimkite nuo atraminių briaunų.

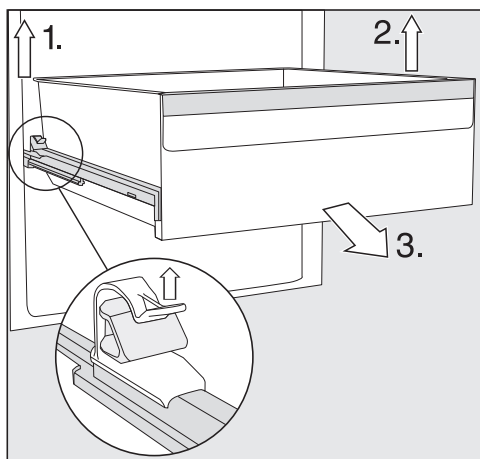
■ Abu adapterius nuplaukite ir norima aukštyje įstatykite į atramines briaunas kairėje ir dešinėje.

■ Ant lentynos vėl pritvirtinkite apsaugines juosteles.

Šaldytuvo zonos stalčių išėmimas

■ Stalčių ištraukite iki galo.

Stalčius galinėje zonoje pritvirtintas spaustuvais. Prieš išimant reikia pirmiausia atlaisvinti šį fiksavimą.



■ 1. Kairįjį spaustuvą kilstelėkite į viršų, stalčių tuo pačiu metu traukite į save ir išimkite iš fiksiatoriaus.

■ 2. Tuos pačius veiksmus atlikite ir kitoje pusėje.

Stalčius daugiau neužfiksuotas.

■ 3. Stalčių tvirtai patraukite į save ir ištraukite.


Atgal įstumkite teleskopinius bėgelius, taip išvengsite pažeidimų!

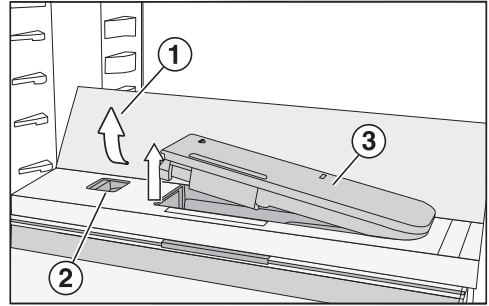
⚠ Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai valant!
Teleskopiniai bėgeliai apsaugoti specialiu tepalu, kuris plaunant gali būti nuplautas, o teleskopiniai bėgeliai pažeisti.
Teleskopinius bėgelius valykite tik drėgna šluoste.

Stalčių įdėjimas

- Stalčių uždėkite ant iki galo įstumtų ištraukiamųjų įtaisų.
- Tvirtai įstumkite į šaldymo prietaisą, šis turi girdimai užsifiksuoti.

Oro drėkintuvo vandens bakelio išėmimas ir išardymas

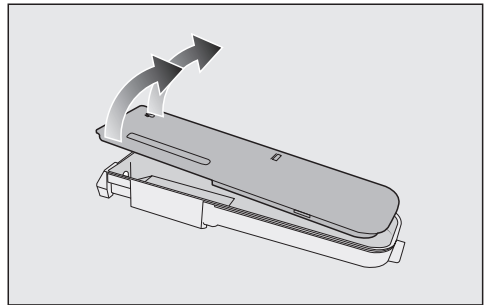
⚠ Bakterijomis užterštas vanduo pavojingas sveikatai.
Bakelyje užsistovėjusiame vandenyje gali pradėti daugintis bakterijos ir sukelti sveikatos sutrikimų.
Jeigu šaldymo prietaisas, šaldytuvo zona arba drėkintuvas ilgiau kaip 2 dienas buvo nenaudojamas, išplaukite vandens bakelį ir įpilkite į jį švaraus geriamojo vandens.
Jei atostogų režimas  buvo įjungtas ilgiau kaip 2 savaites, išplaukite vandens bakelį ir įpilkite į jį švaraus geriamojo vandens.



- Spauskite žemyn galinius, išorinius stiklinės lentynos kampus ①.
- Stiklinę lentyną kilstelėkite ir atlenkite atgal.

Stiklinė lentyna pastatyta tiesiai.

- Slankiklį ② pastumkite į kairę.
- Vandens bakelis ③ išsoka iš įgilinimo.
- Išimkite vandens bakelį.

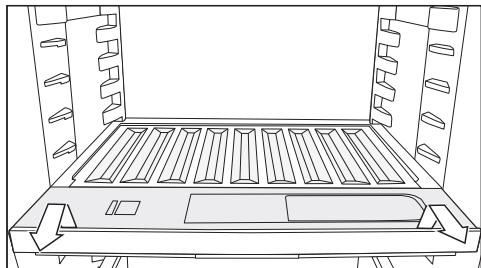


- Vandens bakelį išardykite į 2 dalis ir išplaukite rankomis arba indaplovėje.
- Įdėkite vandens bakelį atgal į prietaisą.
- Stiklinę lentyną ① nulenkite žemyn.

Pertvaros plokštelės su butelių lentyna išėmimas

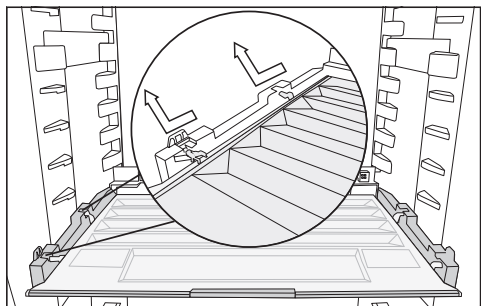
- Nuo pertvaros plokštelės nuimkite priekinę ir galinę stiklines lentynėles.

Valymas ir priežiūra



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

Stalčiaus dangtelio nuėmimas



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

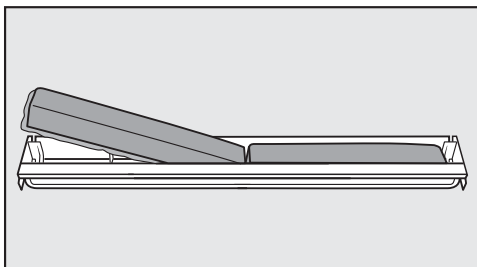
“Active AirClean” filtro (kvapų filtro) keitimas

Naujų “Active AirClean” filtrų galite įsigyti “Miele” klientų aptarnavimo skyriuje, specializuotoje prekybos vietoje arba “Miele” interneto parduotuvėje.

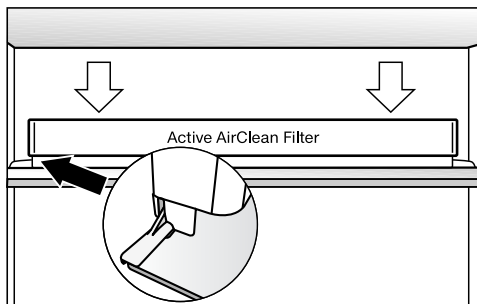
- Kvapų filtro laikiklį kilstelėkite aukščiau nuo lentynos ir išimkite.

Įstatyti kvapų filtrai negali liestis prie šaldymo prietaiso galinio skydelio, nes dėl drėgmės poveikio gali prie jo prilipti.

Naują kvapų filtrą įstatykite į laikiklį kiek galima giliau, kad jis neprasikištų pro laikiklio kraštą.



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



- Uždėkite laikiklį ant lentynos galinės apsauginės juostelės, per vidurį ir užfiksuokite.

“Active AirClean” filtro keitimo patvirtinimas

- Palieskite OK.

Užgęsta simbolis , laiko skaitiklis atsukamas į pradinę padėtį.

Prietaiso priekio ir šoninių sienelių valymas

Jei nešvarumai nevalomi ilgesnį laiką, kai kurių gali nepavykti pašalinti. Paviršiai gali nusidažyti arba deformuotis.


Todėl ant prietaiso durelių ir šoninių sienelių susikaupusius nešvarumus geriausia pašalinti iš karto.

Visi paviršiai yra jautrūs įbrėžimams ir gali nusidažyti arba pakeisti spalvą, jei bus valomi netinkamomis priemonėmis.

Perskaitykite šio skyriaus pradžioje pateiktą informaciją "Valymo priemonių nuorodos".

- Prietaiso paviršių valykite švia kempine, plovikliu ir šiltu vandeniu. Valymui galite naudoti švnią, drėgną mikropluošto šluostę be valiklių.
- Išvalę, papildomai nuskalaukite švriu vandeniu ir viską nusauskite minkšta šluoste.

"CleanSteel" (edt/cs) prietaiso priekinė dalis


 Netinkamai valant, kyla prietaiso pažeidimo pavojus.

Pažeidžiama paviršiaus apdaila.

Šį paviršių valykite tik **nerūdijančiojo plieno valikliu**.

Prietaiso priekis padengtas aukštos kokybės paviršiaus danga. Ji apsaugo nuo nešvarumų ir palengvina valymą.

Durelių sandariklio valymas

 Netinkamai valant, kyla pavojus apgadinti prietaisą.

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

Netepkite durelių sandariklio alyva arba riebalais.




- Reguliariai nuplaukite durelių sandariklį švriu vandeniu ir kruopščiai nusauskite šluoste.

Vėdinimo ir ventiliacijos angų valymas

Dėl dulkių sluoksnio padidėja energijos sąnaudos.

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

Baigę valyti

- Visas dalis sudėkite atgal į šaldymo prietaisą.
- Jei reikia, vėl įjunkite šaldymo prietaisą.
- Jei reikia, vėl išjunkite šaldytuvo zonos valymo režimą .
- Kad šaldytuvo zona greičiau atvėstų, trumpam įjunkite funkciją "SuperCool" .
- Sudėkite maisto produktus į šaldytuvo zoną.
- Išjunkite funkciją "SuperCool" , kai tik maisto produktai ar gėrimai bus pakankamai vėsūs.
- Uždarykite prietaiso dureles.

Problemų šalinimas

Daugumą veikimo sutrikimų ir klaidų galite pašalinti savarankiškai. Paprastai tai padeda sutaupyti laiko ir pinigų, nes nereikia kreiptis į klientų aptarnavimo skyrių.

Daugiau informacijos apie savarankišką veikimo sutrikimų šalinimą ieškokite: www.miele.lt/support/customer-assistance.



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

Bendrosios problemos dėl šaldymo prietaiso

Problema	Priežastis ir šalinimas
Šaldymo prietaisas nešaldo.	Šaldymo prietaisas išjungtas. ■ Įjunkite šaldymo prietaisą.
	Neteisingai į lizdą įkištas tinklo arba prietaiso kištukas. ■ Įkiškite į lizdą tinklo kištuką, o prietaiso kištuką į prietaiso lizdą.
	Suveikė namų instaliacijos saugiklis. Gali būti, kad sugedo šaldymo prietaisas, namuose sutriko elektros srovės tiekimas arba sugedo kažkuris kitas prietaisas. ■ Kreipkitės į elektros specialistą arba garantinio aptarnavimo skyrių.
Nuolat veikia kompresorius.	Tai ne gedimas! Siekiant taupyti energiją, esant mažesniai šalčio poreikiui, kompresorius persijungia į mažesnio sūkių skaičiaus režimą. Pailgėja kompresoriaus veikimo laikas.
Vis dažniau įsijungia ir ilgiau veikia kompresorius – šaldymo prietaise per žema temperatūra.	Buvo dažnai varstomos prietaiso durelės. Arba sudėjote didelį kiekį šviežių maisto produktų. ■ Prietaiso dureles atidarykite tik jeigu reikia ir tik trumpam.
	Prietaiso durelės neužsidaro iki galo. Temperatūra šaldymo prietaise krenta. ■ Patikrinkite prietaiso durelių padėtį, ir, jei reikia, jas sureguliuokite naudodami lankstų varžtus.
	Netinkamai uždarytos prietaiso durelės. Jeigu susidarė storesnis ledo sluoksnis, sumažėja šaldymo galia, padidėja energijos sąnaudos. ■ Visada iki galo uždarykite prietaiso dureles.

Problemų šalinimas



















Problema	Priežastis ir šalinimas
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jei reikia, atitirpinkite ir išvalykite šaldymo prietaisą. <p>Per aukšta aplinkos temperatūra. Kuo aukštesnė patalpos temperatūra, tuo ilgiau veikia kompresorius.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vadovaukitės skyriaus “Montavimas” skirsnyje “Pastatymo vieta” pateikta informacija. <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 reguliariai išvalykite dulkes. <p>Įmontuojamiesiems prietaisams: šaldymo prietaisas buvo neteisingai įmontuotas į nišą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įmontuokite prietaisą, kaip aprašyta montavimo instrukcijoje.
<p>Šaldymo prietaise per žema temperatūra.</p>	<p>Šaldymo prietaise nustatyta per žema temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sureguliuokite temperatūrą. <p>Vis dar įjungta greitojo atvėsinimo funkcija “SuperCool” ❄️.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Taupydami energiją, galite anksčiau išjungti greitojo atvėsinimo funkciją “SuperCool” ❄️.
<p>Šaldymo prietaiso temperatūra per aukšta. Šaldyti maisto produktai (atsižvelgiant į modelį) gali atitirpti.</p>	<p>Tai ne gedimas! Nustatyta temperatūra yra per aukšta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sureguliuokite temperatūrą. ■ Po 24 valandų dar kartą patikrinkite temperatūrą. <p>Per žema patalpos temperatūra, kurioje stovi šaldymo prietaisas. Jeigu patalpos temperatūra yra per žema, kompresorius rečiau įsijungia. Temperatūra šaldymo prietaise kyla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vadovaukitės skyriaus “Montavimas” skirsnyje “Pastatymo vieta” pateikta informacija. ■ Padidinkite aplinkos temperatūrą.
<p>Šaldymo prietaisas prišalęs arba šaldymo prietaiso viduje kaupiasi kondensatas. Gali būti, kad neužsidaro prietaiso durelės.</p>	<p>Durelių sandariklis iššokęs iš griovelio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite durelių sandariklį. <p>Durelių sandariklis pažeistas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite, ar nepažeistas durelių sandariklis.

Problemų šalinimas





Problema	Priežastis ir šalinimas
Pažeistas arba susidėvėjęs durelių sandariklis.	Durų sandariklis keičiamas be jokių įrankių. <ul style="list-style-type: none"> ■ Pakeiskite sandariklį. Jį galite įsigyti “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje arba specializuotoje paruošuvėje.
Drėgnajame stalčiuje pasirinkus nustatymą $\Delta\Delta$, galimas neigiamas poveikis maisto produktams.	Drėgnajame stalčiuje per daug kondensato. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kondensatą išvalykite šluoste. ■ Įdėkite groteles ar kitą panašų daiktą, kad perteklinė drėgmė galėtų nuvarvėti. ■ Taip pat galite atidaryti skyriaus dangtelį pasirinkdami padėtį “Nepadidinta oro drėgmė Δ”. ■ Išjunkite drėkintuvą (Humidifier) $\overline{\text{H}}$ (atsižvelgdami į modelį).
Nesuskamba įspėjamasis signalas, nors prietaiso durelės jau kurį laiką atidarytos.	Tai nėra gedimas. Įspėjamasis signalas išjungtas nustatymų režime. Jei norite vėl įjungti garsinį signalą: <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite simbolį \odot. ■ Slinkite į kairę arba į dešinę, kol simbolis H bus rodomas per vidurį. ■ Palieskite simbolį H. ■ Segmentiniame stulpelyje braukite į dešinę arba į kairę, kol pasieksite norimą garsumą. ■ Spustelėkite segmentinį stulpelį ir patvirtinkite norimą nustatymą. <p>Jei įjungti įspėjamieji ir garsiniai signalai, pasirodo simbolis H orange.</p>

Pranešimai ekrane



Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
Pradžios ekrane šviečia simbolis \blacksquare, šaldymo prietaisas nešaldo, nepaisant to, šaldymo prietaiso valdymas ir vidaus apšvietimas veikia ir toliau.	Įjungtas parodomasis režimas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite simbolį \odot. ■ Palieskite simbolį \odot. ■ Slinkite į kairę arba į dešinę, kol simbolis \blacksquare bus rodomas per vidurį. ■ Palieskite simbolį \blacksquare. <p>Išjungus parodomąjį režimą \blacksquare, išsijungia ir šaldymo prietaisas, jį reikia įjungti iš naujo.</p>

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
Ekrane šviečia , neveikia šaldymo prietaiso valdymas.	<p>Vis dar įjungta valymo funkcija.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vėl išjunkite valymo funkciją, pradžios ekrane palietę . ■ Dar kartą palieskite . <p>Jeigu valymo funkcija išjungta, simbolis  šviečia baltai.</p> <p>Šaldymo prietaisas pradeda šaldyti.</p>
Ekrane nieko nerodoma. Ekranas yra juodas.	<p>Šabo režimas  įjungtas. Vidaus apšvietimas lieka išjungtas, o šaldymo prietaisas šaldo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite juodą ekraną. <p>Ekrane pasirodo simbolis .</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite simbolį . <p>Simbolis  šviečia oranžine spalva.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dar kartą palieskite simbolį . <p>Kai šabo režimas išjungtas, simbolis  šviečia baltai.</p>
Ekrane šviečia simbolis , šaldymo prietaiso valdymas neveikia.	<p>Užrakto funkcija įjungta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Trumpam atrakinkite šaldymo prietaisą arba visiškai išjunkite užrakto funkciją.
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 užgęsta 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, užgęsta simbolis .</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Uždarykite prietaiso dureles.

Problemų šalinimas

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p>Ekrane raudonai šviečia simbolis , rodomas klaidos kodas F ir atitinkamas skaičius. Papildomai suskamba įspėjamasis signalas.</p>	<p>Sutriko prietaiso veikimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite ekrane rodomą simbolį  ir išjunkite įspėjamąjį signalą. ■ Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių. <p>Norėdami pranešti apie prietaiso gedimą, be rodomo klaidos kodo taip pat turėsite nurodyti šaldymo prietaiso modelio tipą ir serijos numerį. Šią informaciją galite iš karto atverti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Norėdami tai padaryti, palieskite ekrane rodomą simbolį . <p>Ekrane rodomi reikiami prietaiso duomenys.</p> <p>Patvirtinę simbolį  uždarysite informacinį rodmenį, klaidos kodas rodomas toliau.</p> <p>Visą šaldymo prietaisą taip pat galite išjungti tiesiai iš klaidos pranešimo.</p>

Problemos su oro drėkintuvu

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>Drėkintuvas nepurškia miglos ant maisto produktų “PerfectFresh Active” zonoje</p>	<p>Drėkintuvas neįjungtas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nustatymų režime  palieskite simbolį .
	<p>Stalčiaus dangtelis patrauktas į priekį, todėl suaktyvintas nustatymas “Nepadidinta oro drėgmė Δ”.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stalčiaus dangtelius paslinkite atgal, kad būtų pasirinktas nustatymas “Padidinta oro drėgmė ΔΔΔ”.
	<p>Vandens bakelyje nepakanka vandens.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įpilkite daugiau vandens.
	<p>Vandens bakelis netinkamai užfiksuotas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įdėkite vandens bakelį, kad jis būtų tinkamai užfiksuotas.
	<p>Prieš drėkintuvą yra susikaupusių nešvarumų.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nuvalykite drėkintuvą ir išplaukite vandens bakelį.

Vidaus apšvietimas



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

Nuimdami apšvietimo gaubtą, rizikuojate prisiliesti prie įtampingųjų 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, galima pažeisti akis.

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

Problema	Priežastis ir šalinimas
Neveikia vidaus apšvietimas.	Šaldymo prietaisas išjungtas. ■ Įjunkite šaldymo prietaisą.
	Įjungtas šabo režimas  : ekranas yra juodos spalvos, o šaldymo prietaisas šaldo. ■ Palieskite juodą ekraną. Ekrane pasirodo simbolis  . ■ Palieskite simbolį  .
	Simbolis  šviečia oranžine spalva. ■ Nustatymų režime  palieskite simbolį  .
	Kai šabo režimas išjungtas, simbolis  šviečia baltai.
Neveikia vienos atskiros lentynos apšvietimas šviesos diodais.	Jeigu prietaiso durelės yra atidarytos, maždaug po 15 minučių dėl perkaitimo automatiškai išsijungs vidaus apšvietimo sistema. Jei taip nenutinka, vadinasi, sutriko prietaiso veikimas. ■ Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.
	Lentyna neteisingai įstatyta į griovelius. ■ 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.
	Sugedo nerūdijančiojo plieno juostelės apšvietimas šviesos diodais. ■ Nerūdijančiojo plieno juostelę su apšvietimu pakeiskite. Jų galite įsigyti klientų aptarnavimo skyriuje.

Problemų šalinimas

Problema	Priežastis ir šalinimas
Neveikia nė vienos lentynos apšvietimas šviesos diodais.	<p>Virš lentynos apšvietimo šviesos diodais arba į kairėje pusėje esančių griovelių kontaktų angas pratekėjo skystis.</p> <p>Apsauginė išjungimo funkcija išjungia visų lentynėlių 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 nėra, vadinasi, yra gedimas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių.
Vidaus apšvietimas mirksi.	<p>Tai ne gedimas! Buvo suaktyvintas durelių įspėjamasis signalas.</p>

Garso priežastys

Įjungtas šaldymo prietaisas skleidžia įvairius garsus. Jeigu mažesnė šaldymo galia, prietaisas veikia energijos taupymo režimu, tačiau ilgiau. Prietaisas veikia tyliau. Padidinus šaldymo galią, maisto produktai greičiau užšaldomi. Padidėja prietaiso veikimo garsas.

Problemų šalinimas

Įprasti garsai	Kas sukelia šiuos garsus?
Švilpimas, šnypštimas	Šaltnešis purškiamas į šaldymo kontūrą.
Burbuliavimas, čiurlenimas, pliuškenimas	Šaltnešis teka vamzdžiais.
Burzgimas	Šaldymo prietaisas šaldo.
Spragtelėjimas	Termostatas įjungia arba išjungia kompresorių.
Ūžimas, šniokštimas	Veikia ventiliatorius. Automatinis durelių atidarymo įtaisas (atsižvelgiant į modelį) atidaro arba uždaro prietaiso dureles.
Traškėjimas	Šaldymo prietaise plečiasi medžiaga.
Stuksenimas	Veikia vožtuvai ir sklendės.
Zirzimas (šaldymo prietaisai su vandens bakeliu)	Vanduo traukiamas iš vandens bakelio.
Siurbimas (šaldymo prietaisai su durelių uždarymo slopintuvu)	Prietaiso drelės su uždarymo slopintuvu atidaromos arba uždaromos.
Atminkite, kad kompresoriaus ir cirkuliacijos garsai šaldymo kontūre yra neišvengiami.	

Problemų šalinimas

Garsai	Priežastis ir šalinimas
Vibravimas, trinkėsėjimas, barškėjimas	Šaldymo prietaisas stovi ant nelygaus pagrindo. Išlygiuokite šaldymo prietaisą gulsčiuuku. Pasinaudokite reguliuojamomis kojėlėmis šaldymo prietaiso apačioje (ne visuose modeliuose).
	Įmontuojamuose prietaisuose: ne žemesnėje kaip negu 140 cm nišoje: prietaiso apačioje po pagrindu įstumkite pridėtus stabilizavimo bėgelius.
	Šaldymo prietaisas liečiasi su kitais baldais arba prietaisais. Patraukite šaldymo prietaisą į šoną.
	Kliba arba užstringa stalčiai, krepšiai arba lentynos. Patikrinkite išimamas dalis ir, jei reikia, įdėkite jas iš naujo.
	Liečiasi buteliai ir indai. Butelius arba indus šiek tiek atitraukite vienus nuo kitų.
	Transportavimo laido laikiklis vis dar kabo ant prietaiso užpakalinės sienelės (atsižvelgiant į modelį). Nuimkite transportavimo laido laikiklį.

Užėję į www.miele.com/service rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą, taip pat apie atsargines “Miele” dalis.

Kontaktai pranešti apie triktis

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

Su “Miele” garantinio aptarnavimo skyriumi galima susisiekti adresu www.miele.com/service.

“Miele” garantinio aptarnavimo skyriaus kontaktiniai duomenys nurodyti šios naudojimo instrukcijos gale.

Garantinio aptarnavimo skyriui turėsite nurodyti modelio pavadinimą ir serijos numerį (Ser. / SN / Nr.). Šiuos duomenis rasite specifikacijų lentelėje šaldymo prietaiso vidinėje dalyje arba, atsižvelgiant į modelį, nustatymų režime, ties Informacija **i**.

EPREL duomenų bazė

Nuo 2021 metų kovo 1 dienos informacija apie Europos gaminių energijos vartojimo efektyvumo ženklimą ir ekologinio projektavimo reikalavimus pateikiama duomenų bazėje (EPREL). Paspaudę nuorodą <https://eprel.ec.europa.eu/> atversite produktų duomenų bazę. Čia būsite paprašyti įvesti modelio identifikacinį numerį.

Modelio identifikacinis numeris nurodytas specifikacijų lentelėje šaldymo prietaiso vidinėje dalyje arba, atsižvelgiant į modelį, nustatymų režime, ties Informacija **i**.

Miele			
XXXXXX	Nr. XX/XXXXXXXXXX		
WEINTEMPERERSCHRANK/UNTERTISCHMODELL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET/UNDERCOUNTER ARMOIRE DE MISE EN TEMPERATURES WINE/BOULÉ ENCASTRABLE SOUS PLAN #P#W#D#T#A#Z#C#O#N#A#T#O#V#O#S#M#O#D#E#P#O#T#R#E#J#E#N#C#H#I#E#R#A ВИННЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ШКАФ			
Klasse/Class Classa/Clase SN-ST	Ap-Typ/AP-Type AP-Type/AP-Tipo	Bruttinhalt/Gross Capacity Volume Brut/Capacità Bruta XXXX l	Gelfriervermögen/Freezing Capacity Pouvoir de Congel/Capac. Congeladora
Nutzinhalt NetCapacity Volume Utile Capac. Util	Ges. / K / G / WEIN / KALT Tot. / R / F / WINE / CHILL To. / R. / F. / WINE / CHILL	R600a: XXg	

Garantija

Garantinis laikotarpis yra 2 metai.

Daugiau informacijos nurodyta pridėtoje garantinio aptarnavimo sąlygose.

Informacija

Atitikties deklaracija

Šiuo dokumentu "Miele" patvirtina, kad šaldytuvas-šaldiklis 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 daugiau informacijos, naudojimo instrukcijos; būtina nurodyti produkto pavadinimą arba gamyklinį numerį.

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

Didžiausia perdavimo 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 atsisiųsti naudodami savo IP adresą interneto naršyklėje (<http://<IP adresas>/Licenses>). Atvirojo kodo licencijos sąlygose numatytos atsakomybės ir garantijos taisyklės galioja tik atitinkamų teisių turėtojams.

“Miele” Lietuva pirkėjui suteikia – papildomai prie pardavėjo pagal įstatymus suteikiamos 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 mėnesiai buitiniams 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 pristatytų atsarginių dalių garantijos galiojimo terminas nepratęsimas.

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 suteikiamos paslaugos

1. Prietaiso trūkumai pašalinami per numatytą terminą jį pataisant arba pakeičiant atitinkamą dalį. Susijusias išlaidas, pavyzdžiui, už transportavimą, naudojimąsi keliais, darbą ir atsargines dalis, padengia “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 padarė tyčia arba dėl šiurkštaus aplaidumo.
3. Neteikiamos eksploatacinių medžiagų ir priedų pristatymo paslaugos.

IV Garantijos suteikimo apribojimai

Garantija netaikoma trūkumams arba trikdams, 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 apribojimus.
4. Išoriniai veiksniai, 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” nemokyti ir negaliojanti klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai.
6. Ne “Miele” originaliųjų 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 paklaidos ribos.
9. Neatliekami naudojimo instrukcijoje nurodyti priežiūros ir valymo darbai.

V Duomenų apsauga

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



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

KS 4887 ...

It-LT

M.-Nr. 12 165 110 / 01 / 002