

Naudojimo ir montavimo instrukcija Šaldytuvas su šaldikliu



Būtinai perskaitykite šią naudojimo ir montavimo instrukciją prieš statydami, montuodami ir naudodami prietaisą. Tokiu būdu apsisausosite patys ir nesugadinsite prietaiso.

Turinys

Saugos nurodymai ir įspėjimai	5
Aplinkos apsauga	14
Energijos taupymas	15
Prietaiso aprašas	17
Valdymo skydelis	17
LED šviesos diodų indikatorius ir ekrano simboliai	18
Priedai	20
Kartu tiekiami priedai.....	20
Pasirenkamieji priedai.....	21
Pirmasis paleidimas	22
Prieš naudojant pirmą kartą	22
Šaldymo prietaiso valymas	22
Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas	23
Šaldymo prietaiso valdymas	23
Šaldymo prietaiso įjungimas	23
Viso šaldymo prietaiso išjungimas	24
Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui.....	25
Tinkama temperatūra	26
... šaldytuvo ir “PerfectFresh” zonoje	26
Automatinis temperatūros paskirstymas (“DynaCool”)	26
... šaldiklio zonoje.....	26
Temperatūros indikatorius	27
Temperatūros nustatymas.....	27
Galimi temperatūros nustatymai	27
Temperatūra “PerfectFresh” zonoje.....	27
“Greitas vėsinimas” ir “Greitas užšaldymas” funkcijų naudojimas	28
Greitojo atvėsinimo funkcija “SuperKühlen” ❄	28
“SuperFrost” ❄ funkcija	28
Norimos funkcijos įjungimas / išjungimas	29
Atostogų režimo naudojimas	30
Temperatūros ir durų įspėjamieji signalai	31
Temperatūros įspėjamasis signalas.....	31
Durelių įspėjamasis signalas	32

Kitų nuostatų parinkimas	33
Kitų nustatymų parinkimas.....	33
Nustatymų apžvalga.....	33
Šabo režimas.....	33
Temperatūros vienėtų keitimas (°C/°F)	34
Užrakto įjungimas ir išjungimas.....	35
Maisto produktų laikymas šaldytuve	37
Įvairios šaldymo zonos.....	37
Produktai, kurių negalima laikyti šaldytuvo zonoje.....	38
Maisto produktų pirkimo nuorodos	38
Tinkamas maisto produktų laikymas.....	38
Maisto produktų laikymas šviežumo zonoje	39
Sausasis stalčius ∆	40
Drėgnasis stalčius ∆∆.....	40
Šaldytuvo zonos vidaus keitimas	42
Lentynėlių padėties keitimas	42
“PerfectFresh” zonos stalčių išėmimas	42
Lentynų / butelių lentynos padėties keitimas	43
Butelių laikiklio perstūmimas.....	43
Kvapų filtro keitimas	44
Užšaldymas ir laikymas	45
Didžiausias šaldymo našumas	45
Kas vyksta šaldant šviežius maisto produktus?.....	45
Šaldytų produktų laikymas.....	45
Maisto produktų šaldymas namuose	46
Užšaldytų maisto produktų laikymas	48
Vidaus skyriaus planavimas	49
Priedų naudojimas.....	49
Atitirpinimas	51
Valymas ir priežiūra	52
Valymo priemonės pasirinkimas.....	52
Šaldymo prietaisas paruoštas valymui.....	53
Prietaiso vidaus ir priedų valymas.....	54
Prietaiso priekio ir šoninių sienelių valymas	55
Durelių sandariklio valymas.....	56
Išvalius šaldymo prietaisą, jį įjunkite.....	56
Kvapų filtro keitimas	57
Ką daryti, jei...	58

Turinys

Garso priešastys	66
Garantinio aptarnavimo skyrius	67
Sutrikus prietaiso veikimui, susisiekite	67
EPREL duomenų bazė	67
Garantija	67
Įrengimas	68
Pastatymo nurodymai	68
Pastatymas “Side-by-side”	68
Pastatymo vieta.....	68
Vėdinimas ir ventiliacija	69
Durelių atidarymo ribotuvas	69
Naudokite kartu su prietaisu pristatomą tarpiklį.....	70
Šaldymo prietaiso pastatymas	70
Šaldymo prietaiso montavimas virtuvės balduose.....	71
Prietaiso matmenys.....	73
Durų stabdiklio keitimas	75
Prietaiso durelių išlygiavimas	86
Elektros jungtis	87
Garantijos sąlygos	89

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

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

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

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

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

Tinkamas naudojimas

- ▶ Šaldymo prietaisas skirtas naudoti buityje ir panašioje aplinkoje, pvz.:
 - parduotuvėse, biuruose ir panašiose darbo aplinkose,
 - sodybose,
 - viešbučiuose, pensionatuose, moteliuose ir kitose panašiose aplinkose.
- Prietaisas nėra skirtas naudoti lauke.
- ▶ Šaldymo prietaisą naudokite tik buityje maisto produktams atšaldyti ir laikyti, taip pat užšaldytiems produktams laikyti, šviežiams maisto produktams užšaldyti ir ledukams paruošti.
- Visos kitos naudojimo paskirtys yra draudžiamos.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

▶ 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 nevartojama. Šio šaldymo prietaiso negalima eksploatuoti aplinkose, kuriose gali kilti sprogimo pavojus. “Miele” neprisiima 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, jeigu jie buvo išmokyti tą daryti saugiai ir suprato apie galimus pavojus.

Vaikai namų ūkyje

- ▶ Aštuonerių metų neturintys vaikai negali naudotis šaldymo prietaisu, nebent jie yra nuolat prižiūrimi.
- ▶ Aštuonerių metų ir vyresni vaikai be priežiūros gali valdyti šaldymo prietaisą tik tada, kai apie šaldymo prietaisą jiems 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. Laikykite ją vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Techninė sauga

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



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

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

Transportuodami, montuodami arba statydami prietaisą stenkitės nepažeisti šaldymo kontūro dalių. Ištryškusi šaldomoji medžiaga gali sužaloti akis.

Jeigu pastebėjote pažeidimus:

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

► Kuo daugiau prietaise šaldomosios medžiagos, tuo didesnėje patalpoje jis turi būti statomas. Įvykus nuotėkiui, per mažose patalpose gali susidaryti degus dujų ir oro mišinys. 11 g šaldomosios medžiagos turi būti numatyta bent 1 m³ patalpa. Šaldomosios medžiagos kiekis nurodytas specifikacijų lentelėje šio šaldymo prietaiso viduje.

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

Jeigu abejojate, pasikonsultuokite su elektriку.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Šaldymo prietaiso elektros saugumas užtikrinamas tik tada, kai jis prijungiamas prie įžeminimo sistemos, įrengtos pagal reikalavimus. Tai pagrindinė saugos sąlyga ir jos laikytis privaloma. Jeigu abejojate, elektros instaliaciją patikėkite patikrinti elektrikui.
- ▶ Patikimas ir saugus šaldymo prietaiso naudojimas užtikrinamas tik tuomet, jeigu jis buvo prijungtas prie bendrojo maitinimo tinklo.
- ▶ Jei pažeistas jungiamasis laidas, jį turi pakeisti "Miele" įgaliotas specialistas, kad būtų išvengta pavojaus naudotojui.
- ▶ 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).
- ▶ Prietaisas nėra skirtas naudoti kaip įmontuojamas.
- ▶ Šaldymo prietaiso pažeidimai gali turėti įtakos jūsų saugai. Ieškote atpažįstamų pažeidimų. Niekada neekspluatuokite pažeisto šaldymo prietaiso.
- ▶ 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 arba remonto darbų gali kilti didelių pavojų naudotojui.

Įrengimo ir techninės priežiūros arba remonto darbus gali atlikti tik “Miele” įgaliotieji specialistai.

▶ Jei šaldymo prietaisą remontuos ne “Miele” įgaliotasis techninės priežiūros specialistas, neteksite teisės į garantiją.

▶ Sugedusias dalis galima keisti tik originaliomis atsarginėmis “Miele” dalimis. Tik originalios “Miele” atsarginės dalys atitinka visus saugos reikalavimus.

▶ Dėl keliamų aukštų reikalavimų (pvz., temperatūros, drėgmės, atsparumo cheminiam poveikiui, susidėvimui ir vibracijos) šaldymo prietaise įrengtas specialus apšvietimas. Šį apšvietimą leidžiama naudoti tik pagal paskirtį. Jis nėra skirtas patalpų apšvietimui. Keitimą gali atlikti tik “Miele” įgaliotas specialistas arba “Miele” garantinio aptarnavimo skyrius. Šaldymo prietaise panaudotas šviesos šaltinis priskiriamas G energijos efektyvumo klasei.

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.

▶ Ventiliacijos angos negali būti uždengiamos arba užstatomos. Tuomet neužtikrinama nepriekaištinga ventiliacija. Taip pat didėja energijos sąnaudos ir gali sugesti prietaiso dalys.

▶ Jei šaldymo prietaiso viduje arba jo duryse laikote maisto produktus, kurių sudėtyje yra riebalų arba aliejaus, atkreipkite dėmesį, kad ištekėję riebalai arba aliejus nepatektų ant plastikinių šaldymo prietaiso dalių. Dėl vidinės įtampos plastikinės dalys gali įtrūkti ir sulūžti arba suplyšti.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Kyla gaisro ir sproginimo pavojus! Šaldymo prietaise nelaikykite sprogių medžiagų ir produktų su degiomis inertinėmis dujomis (pvz., aerzolių balionėlių). Dėl elektrinių konstrukcinių elementų gali užsudegti degūs dujų mišiniai.
- ▶ Sproginimo pavojus! Šaldymo prietaise neeksploatuokite kitų elektrinių prietaisų (pavyzdžiui, prietaiso minkšties valgomiesiems ledams gaminti). Gali prasidėti kibirkščiavimas.
- ▶ 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!

Nerūdijančiojo plieno prietaisams taikoma:

- ▶ Klijai gali pažeisti nerūdijančiojo plieno paviršiaus sluoksnį, dėl ko nebus užtikrintas nuo nešvarumų saugantis poveikis. Ant nerūdijančiojo plieno paviršiaus niekada neklijuokite lipnių lapelių, skaidrios lipnios juostos, maskuojamosios lipnios juostos arba kitų lipnių priemonių.
- ▶ Paviršius braižosi. Gali subraižyti net magnetai.

Priedai ir atsarginės dalys

- ▶ Naudokite tik originalius “Miele” priedus. Jei pritvirtinamos arba įrengiamos kitos dalys, panaikinama teisė į garantiją, laidavimas ir (arba) atsakomybė už produktą.
- ▶ “Miele” suteikia iki 15 metų arba mažiausiai 10 metų garantiją atsarginėms dalims, kurios reikalingos prietaiso funkcijoms užtikrinti, atsižvelgiant į Jūsų šaldymo prietaiso gamybos seriją.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

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.
- ▶ 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 atitirpinimo purškiklių arba priemonių nuo apledėjimo. Jie gali sudaryti sprogias dujas, juose gali būti tirpiklių arba degalų, jie gali būti kenksmingi sveikatai.

Transportavimas

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

Seno prietaiso utilizavimas

- ▶ Rekomenduojame sugadinti savo seno šaldymo prietaiso durelių spynele. Taip apsaugosite žaidžiančius vaikus, kad jie neužsidarytų ir jų gyvybei nekiltų pavojus.
- ▶ Ištryškus šaldomajai medžiagai gali būti sužalotos akys! Nepažeiskite šaldymo kontūro dalių, pavyzdžiui:
 - užkimšdami garintuvo šaldomosios medžiagos kanalus;
 - užlenkdami vamzdelius;
 - nugrandydami paviršinius sluoksnius.

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.

Aplinkos apsauga

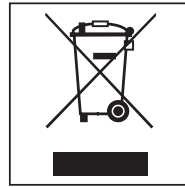
Transportavimo pakuočių utilizavimas

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

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

Seno prietaiso utilizavimas

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



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

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

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

Pasirūpinkite, kad išvežti skirta sena įranga būtų laikoma vaikams nepasiekiamoje vietoje. Apie tai daugiau žr. skyriuje "Saugos nurodymai ir įspėjimai".

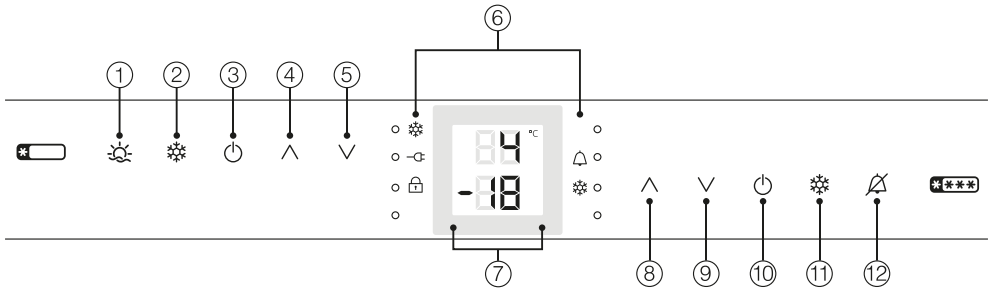
Energijos taupymas

	Įprastas energijos suvartojimas	Padidėjęs energijos suvartojimas
Pastatymas ir techninė priežiūra	Vėdinamose patalpose.	Uždaroje nevedinamose patalpose.
	Apsaugotas nuo tiesioginių saulės spindulių.	Neapsaugotas nuo tiesioginių saulės spindulių.
	Ne prie šilumos šaltinių (radiatoriaus, viryklės).	Prie šilumos šaltinio (radiatoriaus, viryklės).
	Tinkamoje, apie 20 °C patalpos temperatūroje.	Aukštoje, nuo 25 °C patalpos temperatūroje.
	Neuždenkite ventiliavimo ir vėdinimo angų, reguliariai valykite dulkes.	Ventiliavimo ir vėdinimo angos uždengtos arba pilnos dulkių.
	Nuo kompresoriaus ir metalinių grotelių (šilumokaičio) prietaiso galinėje pusėje bent kartą per metus nuvalykite dulkes.	Jei apdulkėjęs kompresorius ir metalinės grotelės (šilumokaitis).
Temperatūros nustatymas	Šaldytuvo zona nuo 4 iki 5 °C.	Kuo žemesnė temperatūra nustatoma, tuo didesnės energijos sąnaudos!
	Šviežumo zonoje apie 0 °C.	
	Šaldiklio zona –18 °C.	

Energijos taupymas

	Įprastas energijos suvartojimas	Padidėjęs energijos suvartojimas
Naudojimas	Stalčių, lentynų ir dėtuvių išdėstymas analogiškas gamykliniam.	
	Prietaiso dureles atidarykite tik jeigu reikia ir tik trumpam. Maisto produktus laikykite tinkamai išrūšiuotus.	Dažnai varstant prietaiso dureles arba laikant jas atidarytas, prarandamas šaltis, į vidų patenka šilto oro. Šaldymo prietaisas šaldo dar intensyviau, pailgėja kompresoriaus veikimo laikas.
	Eidami apsipirkti, pasiimkite šaltkreipšį, o apsipirkus ir grįžus namo, iš karto išimkite maisto produktus ir sudėkite į prietaisą. Išimtus produktus kuo greičiau sudėkite atgal, kad jie per daug nesusiltų. Šaldymo prietaise nevėsinkite šiltų patiekalų arba gėrimų.	Šilti patiekalai ir iki išorės temperatūros sušilę maisto produktai perduoda šilumą į šaldymo prietaisą. Šaldymo prietaisas šaldo dar intensyviau, pailgėja kompresoriaus veikimo laikas.
	Maisto produktus sudėkite supakuotus arba gerai uždengtus.	Dėl skysčių garavimo ir kondensato susidarymo šaldytuvo zonoje prarandamas šaldymo našumas.
	Užšaldytus produktus atitirpinkite šaldytuvo zonoje.	
	Neperpildykite lentynų, kad galėtų cirkuliuoti oras.	Dėl pablogėjusios oro cirkuliacijos prarandamas šaltis.

Valdymo skydelis



Šaldytuvo zonos nustatymų jutikliniai mygtukai

- ① Atostogų režimo funkcijos įjungimas ir išjungimas
- ② “SuperKühlen” funkcijos įjungimas ir išjungimas
- ③ Viso šaldymo prietaiso įjungimas / šaldytuvo zonos išjungimas
- ④ Temperatūros nustatymas (∧ aukštesnės)
- ⑤ Temperatūros nustatymas (∨ žemesnės)

⑥ Šviesos diodų indikatoriai (paaiškinimai nurodyti lentelėje “LED indikatoriai”)

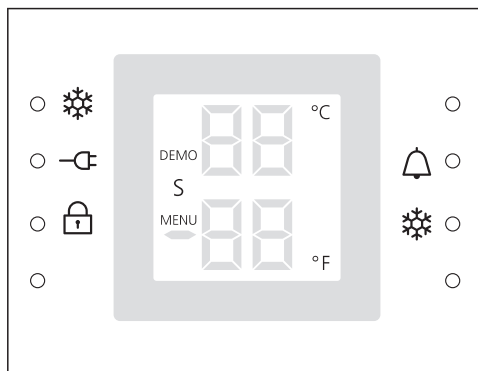
⑦ Temperatūros indikatorių ir simbolių ekranas (simboliai matomi tik įjungus prietaisą; simbolių paaiškinimai nurodyti lentelėje “Ekranų rodmenys ir simboliai”)

Šaldiklio zonos nustatymų jutikliniai mygtukai

- ⑧ Temperatūros nustatymas (∧ aukštesnės)
- ⑨ Temperatūros nustatymas (∨ žemesnės)
- ⑩ Viso šaldymo prietaiso įjungimas / išjungimas
- ⑪ “SuperFrost” funkcijos įjungimas ir išjungimas
- ⑫ Temperatūros arba durelių įspėjamojo signalo išjungimas, sutrikus elektros srovės tiekimui

Prietaiso aprašas

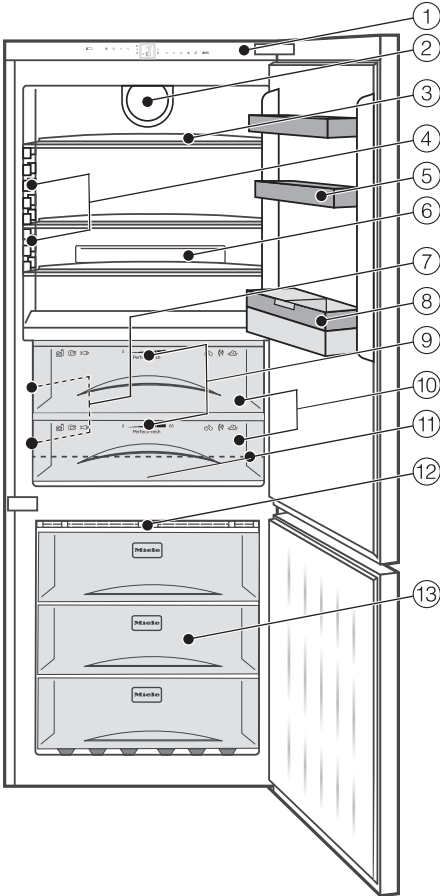
LED šviesos diodų indikatorius ir ekrano simboliai



LED indikatorius		Reikšmė
	“SuperKühlen” (simbolis dešinėje) / “SuperFrost” (simbolis kairėje)	Funkciją galima pasirinkti pagal šaldymo zoną (žr. skyrių “SuperKühlen” ir “SuperFrost” funkcijų naudojimas”).
	Sutrikęs elektros srovės tiekimas	Mirksės sutrikus elektros srovės tiekimui
	Užraktas	Apsauga nuo netyčinio išjungimo
	Įspėjamasis signalas	rodomas tik pasigirdus temperatūros arba durelių įspėjamajam signalui

Ekranų indikatorius / simbolis		Reikšmė
DEMO režimas	Parodomasis režimas	Ijungtas parodomasis režimas (žr. skyriaus “Ką daryti, jeigu ...” poskyrį “Ekrane rodomi pranešimai”).
S	Šabo režimas	Šabo režimo įjungimas ir išjungimas
MENIU	Nustatymų režimas	Šviečia nustatymų pasirinkimo metu
Ho	Atostogų režimas	Atostogų režimas įjungtas (žr. skyrių “Atostogų režimo naudojimas”).
°C	Temperatūros vienetas	Gamyklinis nustatymas °C, galima pakeisti į °F

Prietaiso aprašas



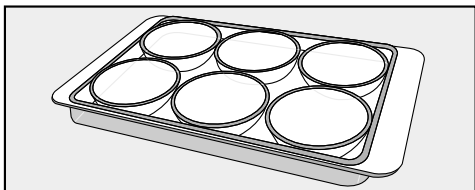
- ① Valdymo skydelis su ekranu
- ② Ventiliatorius
- ③ Lentyna
- ④ Vidaus apšvietimas
- ⑤ Lentynėlė kiaušiniams / durelių lentynėlė
- ⑥ Kvapų filtras su laikikliu ("Active AirClean")
- ⑦ Vidaus apšvietimas
- ⑧ Butelių stovas su butelių laikikliu
- ⑨ Oro drėgmės reguliavimo slankiklis
- ⑩ "PerfectFresh" zonos skyriai
- ⑪ Atitirpusio vandens latakas ir nutekėjimo anga
- ⑫ "NoFrost" modulis
- ⑬ Šaldiklio stalčiai

Kad būtų lengviau pastatyti šaldymo prietaisą, užpakalinėje pusėje, viršuje yra transportavimo rankenos, o apačioje – transportavimo ratukai.

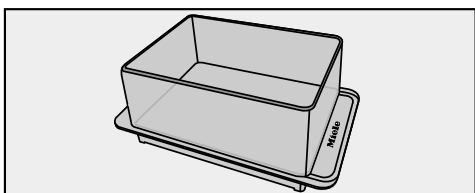
Priedai

Kartu tiekiami priedai

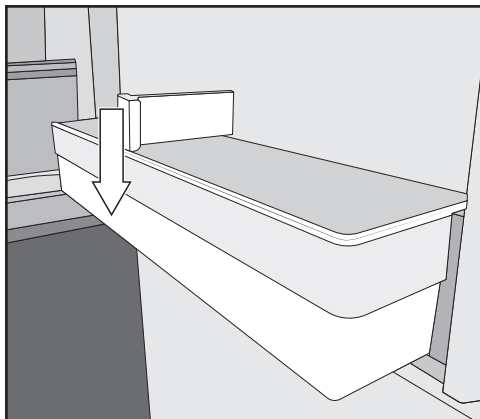
Lentynėlė kiaušiniams



Sviestinė



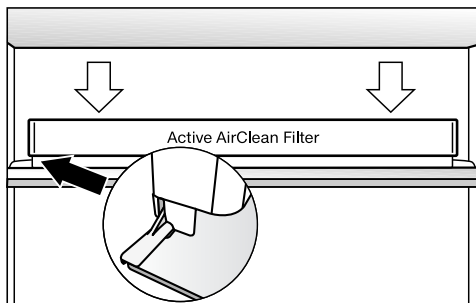
Butelių laikiklis



Prie butelių lentynos pritvirtinkite laikiklį.

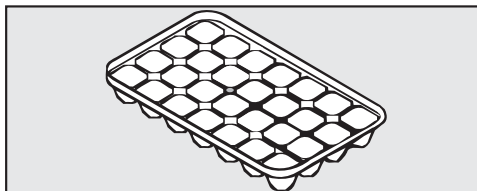
Butelių laikiklį galite paslinkti į dešinę arba kairę. Taip buteliai stabiliau stovės varstant prietaiso dureles.

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

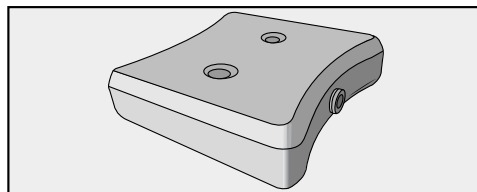


Kvapų filtras šalina šaldytuvo zonoje nemalonus kvapus ir užtikrina geresnę oro kokybę.

Ledo kubelių indelis



Šalčio akumulatorius



Sutrikus elektros srovės tiekimui, šalčio akumulatorius apsaugo, kad šaldiklyje nepakiltų temperatūra. Galite pailginti ir produktų laikymo trukmę.

Maždaug po 24 valandų šalčio akumulatorius pasieks didžiausią šaldymo našumą.

Pasirenkamieji priedai

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

Daugiafunkcė mikropluošto šluostė

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

“MicroCloth” komplektas

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

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

Laikikliui tinkamų kvapų filtrų galima įsigyti. Kvapų filtrus rekomenduojama keisti kas 6 mėn.

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

Prie jau esamo kvapų filtro laikiklio, šaldiklio zonoje galima įstatyti ir daugiau laikiklių.

Pasirenkamuosius priedus galite užsisakyti “Miele” interneto parduotuvėje. Šiuos gaminius galite įsigyti “Miele” klientų aptarnavimo tarnyboje (žr. šios naudojimo instrukcijos pabaigą) arba pas “Miele” specializuotą prekybininką.

Pirmasis paleidimas

Prieš naudojant pirmą kartą

Įpakavimo medžiagos

- Iš vidinio skyriaus pašalinkite visą įpakavimo medžiagą.

Apsauginės plėvelės nuėmimas

Pastatymo lentynėlių ir paviršių nerūdijančiojo plieno juostelės padengtos apsaugine plėvele, kuri kartu yra ir transportavimo apsauga. Nerūdijančiojo plieno durelės ir šoninės sienelės taip pat yra papildomai apsaugotos apsaugine plėvele.

- Apsauginę plėvelę nuimkite tik pastatę prietaisą į jo nuolatinę stovėjimo vietą.

Šaldymo prietaiso valymas

Laikykitės skyriuje “Valymas ir priežiūra” pateiktų nurodymų.

- Išvalykite šaldytuvo vidų ir priedus.

Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

Šaldymo prietaiso valdymas


Norint valdyti šį šaldymo prietaisą, pakanka pirštu paliesti jutiklinius mygtukus.

Šaldymo prietaiso įjungimas

Abiem įjungimo ir išjungimo mygtukais galite vienu metu įjungti šaldytuvo ir šaldiklio zonas.


Kad temperatūra būtų pakankamai žema, prieš pirmą kartą sudėdami maisto produktus, šaldymo prietaisą maždaug 3–5 valandas (atsižvelgiant į aplinkos temperatūrą) palikite veikti tuščią.

Kai temperatūra bus pakankamai žema (maž. $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$), sudėkite į šaldiklį maisto produktus.

- Lieskite vieną iš dviejų įjungimo ir (arba) išjungimo mygtukų , kol ekrane užsidegs temperatūros indikatoriai.

Šaldymo prietaisas yra įjungtas, įsijungia vidaus apšvietimas.

Šaldytuvo zonos temperatūros indikatoriuje rodoma šaldytuvo zonos temperatūra.


- Jei šaldiklio zonos temperatūra viršija $0\text{ }^{\circ}\text{C}$, temperatūros indikatoriuje mirksės tik brūkšneliai.
- Temperatūrai nukritus žemiau $0\text{ }^{\circ}\text{C}$, šaldiklio zonos temperatūros indikatoriuje mirksės vyraujanti temperatūra.
- Kol šaldiklio zonoje bus pasiekta nustatyta temperatūra, mirksės LED indikatorius ir .

Šaldymo prietaise iš lėto nusistovi nustatyta temperatūra:

- Šaldytuvo zonoje = $3\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Šaldiklio zonoje = $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$

Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

Viso šaldymo prietaiso išjungimas


- Tol lieskite kairėje pusėje esantį įjungimo ir išjungimo mygtuką , kol užges visi indikatoriai.


Jeigu taip nenutinka, vadinasi, įjungtas užraktas (žr. skyriaus “Kitų nustatymų pasirinkimas” poskyrį “Užrakto įjungimas ir išjungimas”). Užgęsta šaldytuvo zonos vidaus apšvietimas, išsijungia šaldymas.

Atskiras šaldymo zonos ir (arba) “PerfectFresh” zonos išjungimas

Galite išjungti šaldymo zoną ir (arba) “PerfectFresh” zoną, bet palikti įjungtą šaldiklio zoną. Negalima atskirai išjungti šaldiklio zonos.

Patarimas: Jeigu planuojate atostogas, rekomenduojama įjungti atostogų režimo funkciją (žr. “Atostogų režimo naudojimas”), nes jos metu šaldytuvo zona ne išsijungia, bet veikia mažesne galia.

Jei prieš tai pasirinkote “SuperKühlen”  funkciją, ši išsijungs automatiškai.


- Kairėje pusėje esantį įjungimo / išjungimo mygtuką  lieskite tol, kol užges šaldymo zonos temperatūros indikatorius.

Jeigu taip nenutinka, vadinasi, įjungtas užraktas (žr. “Kitų nustatymų pasirinkimas. Užrakto įjungimas ir (arba) išjungimas”).

Šaldytuvo zona išjungta. Toliau rodoma šaldiklio zonos temperatūra. Užgęsta šaldytuvo zonos vidaus apšvietimas.

Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

Atskiras šaldytuvo zonos ir (arba) “PerfectFresh” zonos įjungimas (jeigu buvo išjungta)

- Paspauskite kairėje pusėje esantį įjungimo ir (arba) išjungimo mygtuką  ir įjunkite šaldytuvo zoną.

Šaldytuvo ir “PerfectFresh” zonos yra įjungtos ir pradeda šaldyti. Temperatūra kyla iki nustatytos. Atidarius šaldytuvo zonos dureles, įsijungia vidaus apšvietimas.

Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui

Jeigu, išvykdami ilgesniam laikui, šaldymo prietaisą išjungsitė, bet jo neišvalysitė ir paliksitė uždarytas dureles, gali atsirasti pelėsis.

Būtinai išvalykite šaldymo prietaisą.

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

- Išjunkite prietaisą.
- Ištraukite iš tinklo kištuką arba išjunkite namo elektros instaliacijos saugiklį.
- Išvalykite šaldymo prietaisą ir palikite atidarytas dureles, kad prietaisas vėdintųsi ir neatsirastų nemalonaus kvapo.

Jei ketinate ilgesniam laikui atskirai išjungti šaldytuvo zoną, atkreipkite dėmesį į abu paskutinius patarimus.

Tinkama temperatūra

Sudedant maisto produktus, labai svarbu pasirinkti tinkamą temperatūrą. Mikroorganizmai greitai sugadina maisto produktus; to galima išvengti nustačius tinkamą laikymo temperatūrą. Temperatūra turi įtakos mikroorganizmų dauginimuisi. Krentant temperatūrai, šie procesai sulėtėja.

Šaldymo prietaise pakils temperatūra, jeigu:

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

... šaldytuvo ir "PerfectFresh" zonoje

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

"PerfectFresh" 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.

... šaldiklio zonoje

Kad galėtumėte užšaldyti šviežius maisto produktus ir kuo ilgiau juos laikyti, nustatykite **-18 °C** temperatūrą. Tokioje temperatūroje stabdomas mikroorganizmų dauginimasis. Temperatūrai viršijus **-10 °C**, prasideda mikroorganizmų sukeltas maisto produktų irimas, sutrumpeja maisto produktų galiojimas. Todėl aptirpusius arba ištirpusius produktus galima vėl užšaldyti tik juos termiškai apdorojus (išvirtus arba iškeptus). Aukštoje temperatūroje dauguma mikroorganizmų žūsta.

Temperatūros indikatorius

Veikiant įprastu režimu, viršutiniame temperatūros indikatoriuje rodoma **esama vidutinė šaldytuvo zonos temperatūra**, o apatiniame temperatūros indikatoriuje – **žemiausia šaldiklio zonos temperatūra**.

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

Temperatūros nustatymas

■ Jutikliniais mygtukais \wedge ir \vee galite nustatyti tam tikros šaldymo prietaiso zonos žemesnę arba aukštesnę temperatūrą.

Liesdami temperatūros indikatorius jutiklinius mygtukus, ekrane galite stebėti šiuos pakeitimus:

- Pirmą kartą palietus: mirksės **pasukutinė nustatyta temperatūros vertė**.
- Kiekvieną kartą palietus: temperatūros vertė pasikeis 1 °C intervalais.
- Jeigu uždėsite pirštą ant jutiklinio mygtuko: temperatūros vertė bus keičiama nenutrūkstamai.

Praėjus maždaug 5 sekundėms po paskutinio jutiklinio mygtuko palietimo, temperatūros indikatoriuje automatiškai bus rodoma **esama** šaldymo prietaiso temperatūra.

Galimi temperatūros nustatymai

- Šaldytuvo zonoje galima nustatyti nuo 3 °C iki 7 °C temperatūrą.
- Šaldiklio zonoje galima nustatyti nuo -14 °C iki -27 °C temperatūrą.

Patarimas: Jei pakeitėte temperatūrą, tikrinkite temperatūros indikatorių **maždaug po 6 val. esant mažai pakrautam šaldymo prietaisui, ir apytiksliai po 24 val.**, esant visiškai pakrautam prietaisui. Tik tuomet prietaisas gali pasiekti reikiamą temperatūrą.

- Jei po šio laiko intervalo temperatūra yra per aukšta arba per žema, temperatūrą nustatykite iš naujo.

Temperatūra “PerfectFresh” zonoje

“PerfectFresh” zonoje automatiškai palaikoma nuo 0 iki 3 °C temperatūra.

Jeigu pageidaujate, kad šaldytuve būtų šiek tiek vėsiau arba šilčiau, nes, pvz., norite laikyti žuvį, galite pakeisti temperatūrą.

Kaip galėtumėte pakeisti temperatūrą “PerfectFresh” zonoje, aprašyta skyriuje “Kitų nustatymų pasirinkimas. Temperatūros keitimas “PerfectFresh” zonoje”.

“Greitas vėsinimas” ir “Greitas užšaldymas” funkcijų naudojimas

Atsižvelgiant į šaldymo zoną, galite papildomai įjungti šias funkcijas.

- **Šaldytuvo zona**
“SuperKühlen” ❄️
- **Šaldiklio zona**
“SuperFrost” ❄️

Greitojo atvėsinimo funkcija “SuperKühlen” ❄️

Greitojo atvėsinimo funkcija “SuperKühlen” greitai iki žemiausios temperatūros atvėsina visą šaldytuvo skyrių (atsižvelgiant į patalpos temperatūrą).

Patarimas: Šią funkciją rekomenduojama naudoti, jeigu norite greitai atvėsinti didelį kiekį ką tik sudėtų maisto produktų arba gėrimų.

Tik įjungus “SuperKühlen” funkciją, šaldymo prietaisas šaldo visu našumu, o temperatūra krenta.

Po maždaug 12 valandų ji išsijungia automatiškai.

Patarimas: Kai maisto produktai arba gėrimai pakankamai atvės, taupydami energiją, galite patys išjungti “SuperKühlen” funkciją.

Išjungus greitojo atvėsinimo funkciją, šaldymo prietaisas vėl šaldys įprastu našumu.

Jeigu yra įjungtas atostogų režimas, pasirinkus “SuperKühlen” funkciją, jis išsijungs automatiškai.

“SuperFrost” ❄️ funkcija

Norėdami tinkamai užšaldyti šviežius maisto produktus, prieš tai turite įjungti “SuperFrost” funkciją. Taip maisto produktai užšaldomi labai greitai, kartu išsaugoma jų maistinė vertė, vitaminai, išvaizda ir skonis.

Išimtys:

- jeigu sudedate jau sušaldytus maisto produktus,
- jeigu per dieną įdedate ne daugiau kaip 2 kg maisto produktų.

Greitojo užšaldymo “SuperFrost” funkciją laikykite įjungtą **6 valandas prieš sudėdami** šaldymui paruoštus maisto produktus.

Jeigu ketinate naudoti **didžiausią šaldymo galią**, “SuperFrost” funkciją įjunkite **prieš 24 valandas!**

Įjungus “SuperFrost” funkciją, pradeda kristi temperatūra – prietaisas šaldo visu našumu.

Maždaug po 65 valandų “SuperFrost” funkcija išsijungs automatiškai. Šios funkcijos trukmė priklauso nuo ką tik sudėtų maisto produktų kiekio.

Patarimas: Kai šaldiklyje nusistovės **pastovi** šaldymo temperatūra (bent – 18 °C), taupydami energiją, galite patys išjungti “SuperFrost” funkciją. Tikrinkite šaldiklio zonos temperatūrą.

Išjungus “SuperFrost” funkciją, šaldymo prietaisas vėl šaldys įprastu našumu.

“Greitas vėsinimas” ir “Greitas užšaldymas” funkcijų naudojimas

Norimos funkcijos įjungimas / išjungimas

- Palieskite norimos funkcijos jutiklinį mygtuką.
- Pradedą šviesti atitinkamo simbolio LED indikatorius; funkcija yra įjungta.
- Užgęsta atitinkamo simbolio LED indikatorius; funkcija yra išjungta.

Sutrikus elektros tiekimui, išjungiama prieš tai pasirinkta funkcija.

Atostogų režimo naudojimas

Jeigu, pvz., atostogų metu, didelis šaldymo našumas nėra būtinas, bet nenorite visiškai išjungti šaldymo prietaiso, rekomenduojame rinktis šią funkciją.

Šaldiklio zonoje paliekama $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ temperatūra.

Šaldytuvo zonoje palaikoma temperatūra nuo $10\text{ }^{\circ}\text{C}$ iki $12\text{ }^{\circ}\text{C}$, nors

“PerfectFresh” zonoje automatiškai nustatoma $8\text{--}10\text{ }^{\circ}\text{C}$ temperatūra. Šaldytuvo zona veikia energijos taupymo režimu.

Dėl atostogų režimo metu padidintos temperatūros sumažėja produktų tinkamumo vartoti terminas.

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

Jeigu padidinote šaldytuvo zonos temperatūrą, dar kurį laiką šaldytuve galėsite laikyti **lėčiau gendančius maisto produktus**, o energijos sąnaudos bus mažesnės, negu šaldymo prietaisui veikiant įprastu režimu.

Taip apsisaugosite nuo blogo kvapo ir pelėsio susidarymo šaldytuve, kuris atsiranda prietaisą išjungus ir uždarius dureles.

Atostogų režimo įjungimas ir išjungimas

Jeigu nepavyksta įjungti atostogų režimo, vadinasi, prieš tai buvo atskirai išjungta šaldytuvo zona.

Jeigu įjungta “SuperKühlen” funkcija, pasirinkus atostogų režimą, ji išsijungs automatiškai.

Sutrikus elektros srovės tiekimui, išjungiamas prieš tai pasirinktas atostogų režimas.

- Trumpai palieskite  jutiklinį mygtuką.

Viršutiniame temperatūros indikatoriuje rodoma H_0 , o apatiniame temperatūros indikatoriuje rodoma esama **aukščiausia šaldiklio zonos temperatūra**.

Norėdami išjungti:


- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Šaldymo prietaisas pradeda intensyviai šaldyti šaldytuvo ir “PerfectFresh” zonas.

Temperatūros ir durų įspėjamieji signalai

Šaldymo prietaise yra įspėjamoji sistema, kad šaldiklyje nepastebimai nepakiltų temperatūra ir nebūtų prarasta energija palikus atviras prietaiso dureles.


Temperatūros įspėjamasis signalas

Jeigu šaldiklio temperatūra pasiekė per aukštą temperatūros ribą, pasigirsta įspėjamasis signalas. Mirksi LED indikatorius .

Toliau eina garsinis ir vaizdinis signalai, jeigu:

- įjungus šaldymo prietaisą, tam tikrose zonose temperatūra labai skiriasi nuo nustatytos,
- rūšiuojant ir išimant šaldytus produktus, patenka per daug šilto oro,
- šaldote didesnį maisto produktų kiekį,
- šaldote šiltus, šviežius maisto produktus,
- buvo sutrikęs elektrosrovės tiekimas,
- šaldymo prietaisas sugedo.

Pavojui praėjus, nutyla įspėjamasis signalas, užgessta indikatorius.

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.


Jei temperatūra ilgesnį laiką buvo aukštesnė negu $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$, patikrinkite, ar neaptirpo arba neatitirpo užšaldyti produktai. Gali sutrumpėti produktų tinkamumo vartoti terminas.

Patikrinkite, ar neaptirpo arba neatitirpo šaldyti produktai. Jei taip, stenkitės maisto produktus kuo greičiau suvartoti arba prieš sudėdami į šaldiklį, juos apdorokite (išvirkite arba iškepkite).

Temperatūros avarinio signalo išjungimas anksčiau laiko

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

- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Įspėjamasis signalas nutyla. Pavojui praėjus, toliau mirksi LED indikatorius .

Temperatūros ir durų įspėjamieji signalai

Durelių įspėjamasis signalas

Kad nebūtų eikvojama energija palikus atviras prietaiso dureles, o maisto produktai būtų apsaugoti nuo atitirpimo, šaldymo prietaise yra įrengta įspėjamoji sistema.

Jei prietaiso drelės atidarytos ilgiau negu 60 sekundžių, pasigirsta įspėjamasis signalas.

Uždarius prietaiso dureles, įspėjamasis signalas nutils, užges indikatorius.

Durelių įspėjamojo signalo išjungimas anksčiau laiko

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

- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Įspėjamasis signalas nutyla.

Kitų nustatymų parinkimas

Nustatymų režime galite pasirinkti tam tikrus nustatymus arba norimas funkcijas ir savo šaldymo prietaisą priderinti prie savo kasdienių poreikių.

Daugiau informacijos ir paaiškinimų apie nustatymus rasite kituose šios naudojimo instrukcijos puslapiuose.

Kol būsite nustatymų režime, automatiškai bus slopinamas durelių ir kiti įspėjamieji signalai: nebus rodomas nė vienas simbolis, neskambės įspėjamasis signalas. Išimtis: užfiksavus prietaiso triktį (F+skaitmuo), nustatymų režimas bus iš karto išjungtas. Ekrane bus rodomas klaidos kodas, pasigirs įspėjamasis signalas (žr. skyriaus “Ką daryti, jeigu ...” poskyrį “Ekrane rodomi pranešimai”).

Pasirinktus nustatymus galėsite valdyti tik šaldiklio zonos valdymo įtaisais (ekrano dešinėje pusėje).

Nustatymų apžvalga

Šabo režimo įjungimas ir išjungimas	5
nėra pasirenkamų nustatymų	h
Temperatūros vienėtų °C/°F keitimas	a
Temperatūros keitimas “PerfectFresh” zonoje	b
Užrakto įjungimas ir išjungimas	c

Šabo režimas

Remiant religinius papročius, šaldymo prietaise yra šabo režimas.

Išjungiamo:

- vidaus apšvietimas atidarius prietaiso dureles,
- visi garsiniai ir vaizdiniai signalai,
- temperatūros indikatoriai,
- atostogų režimas, “SuperKühlen” ir “SuperFrost” funkcijos (jeigu buvo įjungtos).


Nustatymų režimą ir toliau galite įjungti “SuperFrost” mygtuku.

Po 120 val. šabo režimas automatiškai išsijungia.

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

Šiuo laikotarpiu nebus rodomas galimas elektros srovės tiekimo sutrikimas. Sutrikus elektros tiekimui, prietaisas toliau veikia šabo režimu.

Kitų nuostatų parinkimas

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.

Ijungus šabo režimą, nebus rodomas galimai sutrikęs elektros srovės tiekimas, todėl maisto produktai gali apdirpti arba atitirpti. Gali sutrumpėti produktų tinkamumo vartoti terminas.

Patikrinkite, ar neaptirpo arba neaitirpo šaldyti produktai. Jei taip, stenkitės maisto produktus kuo greičiau suvartoti arba prieš sudėdami į šaldiklį, juos apdorokite (išvirkite arba iškepkite).

Šabo režimo įjungimas ir išjungimas

- Maždaug 5 sekundes lieskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ekrano dešinėje pusėje.

Ekrane šviečia MENU, mirksi 5.
Nustatymų režimas įjungtas.

- Norėdami iškvieti šabo režimą, palieskite “SuperFrost” mygtuką ❄️.

Galimi nustatymai:

- 50: Šabo režimas išjungtas
- 51: Šabo režimas įjungtas

Jeigu šabo režimas buvo išjungtas anksčiau, bus siūlomas 51.

Jeigu šabo režimas buvo įjungtas anksčiau, bus siūlomas 50.

- Palieskite “SuperFrost” ❄️ mygtuką ir patvirtinkite nustatymą.

Ekrane šviečia MENU, mirksi 5.

- Iš nustatymų režimo išeisite paspaudę pagrindinį įjungimo ir išjungimo mygtuką ⏻.

Jeigu įjungtas šabo režimas, ekrane šviečia simbolis 5.

- Pasibaigus šabui, šį režimą išjunkite.

Temperatūros vienetų keitimas (°C/°F)

Galite pasirinkti, ar temperatūra ekrane bus rodoma Celsijaus (°C) ar Farenheito (°F) laipsniais.

- Maždaug 5 sekundes lieskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ekrano dešinėje pusėje.

Ekrane šviečia MENU, mirksi 5.
Nustatymų režimas įjungtas.

- Vieną iš temperatūros nustatymo mygtukų (∧ ir ∨) lieskite tol, kol ekrane bus rodoma °.

- Paspauskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ir patvirtinkite savo pasirinkimą.

Galimi nustatymai:

- °C: Celsijaus laipsniai
- °F: Farenheito laipsniai

Jeigu prieš tai buvo nustatyti °C, bus siūloma rinktis °F.

Jeigu prieš tai buvo nustatyti °F, bus siūloma rinktis °C.

- Palieskite “SuperFrost” ❄️ mygtuką ir patvirtinkite nustatymą.

Ekrane šviečia MENU, mirksi 5.

- Iš nustatymų režimo išeisite paspaudę pagrindinį įjungimo ir išjungimo mygtuką ⏻.

Nustatytas norimas temperatūros vienetas.

Užrakto įjungimas ir išjungimas

Užraktą galite savo šaldymo prietaisą apsaugoti nuo netyčinio išjungimo.

- Maždaug 5 sekundes lieskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ekrano dešinėje pusėje.

Ekrane šviečia MENU, mirksi 5. Nustatymų režimas įjungtas.

- Tol lieskite vieną iš temperatūros nustatymo mygtukų \wedge ir \vee , kol ekrane bus rodoma c .
- Paspauskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ir patvirtinkite savo pasirinkimą.

Galimi nustatymai:

- $c\bar{d}$: Užraktas išjungtas
- $c/$: Užraktas įjungtas

Jeigu užraktas buvo išjungtas anksčiau, bus siūloma $c/$.

Jeigu užraktas buvo įjungtas anksčiau, bus pasiūlyta $c\bar{d}$.

- Palieskite “SuperFrost” ❄️ mygtuką ir patvirtinkite nustatymą.

Ekrane šviečia MENU, mirksi c .

- Iš nustatymų režimo išeisite paspaudę pagrindinį įjungimo ir išjungimo mygtuką \odot .

Įjungus užraktą, šviečia LED indikatorius \mathcal{L} .

Temperatūros keitimas “PerfectFresh” zonoje

“PerfectFresh” zonoje automatiškai palaikoma temperatūra nuo 0 iki 3 °C. Jei gu pageidaujate, kad šaldytuve būtų šiek tiek šalčiau arba šilčiau, nes, pvz., norite laikyti žuvį, galite pakeisti temperatūrą.

Pakeitimus galite atlikti tam tikrais lygiais (nuo $b1$ iki $b9$).

Pasirinkus lygį nuo $b1$ ir $b4$, gali būti pasiekta neigiama temperatūra. Maisto produktai gali sušalti! Pasirinkite aukštesnį lygį.

- Maždaug 5 sekundes lieskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ekrano dešinėje pusėje.

Ekrane šviečia MENU, mirksi 5. Nustatymų režimas įjungtas.

- Vieną iš temperatūros nustatymo mygtukų (\wedge ir \vee) lieskite tol, kol ekrane bus rodoma b .
- Palieskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ir patvirtinkite savo pasirinkimą.

Ekrane rodomas paskutinį kartą nustatytas lygis.

- Palietę vieną iš temperatūros nustatymo mygtukų (\wedge ir \vee), galite pasirinkti norimą “PerfectFresh” zonos temperatūros lygį.
- Palieskite “SuperFrost” mygtuką ❄️ ir patvirtinkite savo pasirinkimą.


Ekrane šviečia MENU, mirksi b .

- Iš nustatymų režimo išeisite paspaudę pagrindinį įjungimo ir išjungimo mygtuką \odot .


Kitų nuostatų parinkimas

“PerfectFresh” zonoje nustatytas naujas temperatūros lygis.

Maisto produktų laikymas šaldytuve

 Sprogimo pavojus dėl degaus dujų mišinio!

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

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

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

Atkreipkite dėmesį, kad galimai ištekėję riebalai arba aliejus nepatektų ant plastikinių prietaiso dalių.

Įvairios šaldymo zonos

Dėl įprastos oro cirkuliacijos šaldytuve susidaro skirtingos temperatūros zonos.

Šaltas, sunkus oras leidžiasi į apatinę šaldytuvo zoną. Laikydami produktus, išnaudokite skirtingas šaldymo zonas.

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

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

Neuždenkite galinėje sienelėje esančio ventiliatoriaus.

Patarimas: Dėkite maisto produktus, kad šie nesiliestų prie šaldytuvo zonos galinės sienelės. Jie gali prišalti.

Tai yra šaldymo prietaisas su automatine dinamine šaldymo sistema ("DynaCool"), kuriame veikiantis ventiliatorius nustato tolygią temperatūrą. Skirtingų šalčio zonų skirtumai nebe tokie dideli.

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 sritis yra tiesiai virš skiriamosios plokštės nuo šviežumo zonos ir galinės sienelės. Dar žemesnė temperatūra paprastai būna šviežumo zonos stalčiuose.

Šiose šaldytuvo zonose ir "PerfectFresh" zonose laikykite greitai gendančius maisto produktus, pvz.,

- žuvį, mėsą, paukštieną,
- dešreles, pusgaminius,
- patiekalus arba kepinus iš kiaušinių ir (arba) grietinės,
- šviežią tešlą, pyrago, picos tešlą,
- varškės sūrį ir kitus pieno produktus,

Maisto produktų laikymas šaldytuve

- į plėvelę suvyniotas virtas daržoves,
- šviežius maisto produktus (kurių vartojimo trukmė yra ilgiausia, laikant bent 4 °C temperatūroje).

Produktai, kurių negalima laikyti šaldytuvo zonoje

Ne visus produktus galima laikyti žemesnėje nei 5 °C temperatūroje, nes jie jautrūs šalčiui.

Šalčiui jautriems maisto produktams gali būti priskiriami:

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

Maisto produktų pirkimo nuorodos

Svarbiausia ilgo laikymo sąlyga yra maisto produktų šviežumas.

Atkreipkite dėmesį ir į laikymo datą bei tinkamą laikymo temperatūrą.

Transportuojant maisto produktus, negalima nutraukti vėsavimo grandinės.

Tinkamas maisto produktų laikymas

Šaldytuve maisto produktus laikykite supakuotus arba gerai uždengtus (šviežumo zonoje yra išimčių). Taip išvengsite svetimų kvapų įsigėrimo ir galimai esamų bakterijų perėmimo. Tai labai svarbu laikant gyvulinės kilmės maisto produktus.

Teisingai nustačius temperatūrą ir laikantis atitinkamos higienos galima gerokai pailginti maisto produktų laikymo trukmę.

Maisto produktų laikymas šviežumo zonoje

“PerfectFresh” zona optimaliai pritaikyta vaisių, daržovių, žuvies, mėsos ir pieno produktų laikymui. Maisto produktai ilgiau išlieka švieži, nepakinta jų skonis, išsaugomi vitaminai.

“PerfectFresh” zonoje automatiškai palaikoma nuo 0 iki 3 °C temperatūra. Tai yra žemesnė temperatūra, negu įprastoje šaldytuvo zonoje, tačiau ji idealiai tinka šalčiui atsparių maisto produktų laikymui. Pailgėja maisto produktų laikymo trukmė, jie nepraranda drėgmės, todėl ilgiau išlieka švieži ir traškūs.

“PerfectFresh” zonoje galima papildomai reguliuoti oro drėgmę ir pritaikyti prie ten laikomų maisto produktų. Dėl padidintos oro drėgmės maisto produktai ilgiau išlaiko savo drėgmę ir taip greitai neišdžiūsta. Jie ilgiau išlieka švieži ir traškūs.

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

Maisto produktus iš “PerfectFresh” zonos išimkite likus maždaug 30–60 minučių iki vartojimo. Tik kambario temperatūroje atsiskleidžia jų kvapas ir skonis.

“PerfectFresh” zoną galima padalinti į dvi sritis:

“PerfectFresh” zonoje taip pat yra temperatūros reguliavimo slankiklis, kuriuo galėsite reguliuoti oro drėgmę. Nustatykite reguliatorių į padėtį Δ arba $\Delta\Delta$.



- Nustatymas Δ :

Sausajame stalčiuje oro drėgmė nėra padidinta, temperatūra svyruoja nuo 0 iki 3 °C.

Slankikliu galite atidaryti stalčiaus angas, per kurias pasišalina drėgmė. Čia galite laikyti mėsą, žuvį, pieno produktus ir visų rūšių maisto produktus, jeigu jie yra supakuoti.

- Nustatymas $\Delta\Delta$:

Drėgnajame stalčiuje oro drėgmė yra padidinta, temperatūra svyruoja nuo 0 iki 3 °C.

Regulatoriumi galite uždaryti stalčiaus angas, kad negalėtų pasišalinti drėgmė.

Čia laikykite vaisius ir daržoves.

Kiekvienam maisto produktui būdingos tam tikros savybės, todėl jam būtinos specialios laikymo sąlygos.

Maisto produktų laikymas šviežumo zonoje

Sausasis stalčius ∆

Sausoji sritis labai tinka laikyti ne greitai gendancius maisto produktus:

- šviežią žuvį, vėžiagyvius;
- mėsą, paukštieną, dešrą;
- delikatesines salotas;
- pieno produktus, pavyzdžiui, jogurtą, sūrį, grietinę, varškę ir t. t.

Taigi čia galite laikyti visus maisto produktus, jeigu jie yra supakuoti.

Sausame stalčiuje svarbiausia žema temperatūra. Oro drėgnumas sausoje srityje atitinka įprasto šaldytuvo oro drėgnumą.

Atkreipkite dėmesį, kad maisto produktai, kuriuose yra daug baltymų, genda greičiau.

T. y. moliuskai, vėžiagyviai genda greičiau nei, pvz., žuvis, žuvis genda greičiau nei mėsa.

Higienos sumetimais maisto produktus laikykite tik **pridengtus arba supakuotus**.

Drėgnasis stalčius ∆∆

Oro drėgmės lygis drėgnajame stalčiuje priklauso nuo laikomų maisto produktų rūšies ir kiekio, jeigu jie nėra pakuotėse. Jeigu stalčius mažai pakrautas, drėgmės lygis gali būti per žemas.

Patarimas: Esant mažam maisto produktų kiekiui, sudėkite maisto produktus į sandarias pakuotes.

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

Kondensatą nuvalykite šluoste.

Maisto produktų laikymas šviežumo zonoje

Jei nesate patenkinti laikomų maisto produktų kokybe (maisto produktai jau po trumpo laikymo laiko sukrinta arba suvysta), dar kartą perskaitykite šiuos nurodymus:

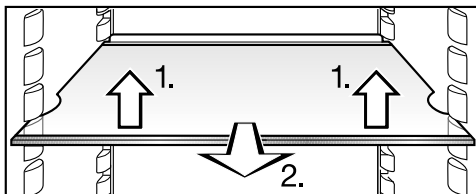
- Dėkite tik šviežius maisto produktus. Nuo pirminės maisto produktų būklės vėliau priklausys jų šviežumas.
- Prieš sudėdami maisto produktus, išvalykite “PerfectFresh” zonos stalčius.
- Prieš sudėdami itin drėgnus maisto produktus, juos nuvarvinkite.
- “PerfectFresh” zonoje nelaikykite jokių šalčiui jautrių maisto produktų (žr. “Maisto produktai, nepritaikyti laikyti šaldytuve”).
- Tokių produktų laikymui pasirinkite tinkamą “PerfectFresh” stalčių ir drėgnosios zonos stumdomo reguliatoriaus padėtį (nepadidinta arba padidinta oro drėgmė).

- Dėl laikomuose maisto produktuose esančios drėgmės padidėja stalčiaus oro drėgmė $\Delta\delta$, t. y., kuo daugiau produktų laikoma stalčiuje, tuo didesnė stalčiaus drėgmė.
Jeigu ant stalčiaus dugno susikaupia per daug drėgmės ir tai neigiamai veikia laikomus produktus, nuvalykite kondensatą šluoste pirmiausia nuo stalčiaus pagrindo ir nuo dangčio arba įdėkite į stalčių groteles arba panašų daiktą, kad kondensatas galėtų nutekėti.
Jeigu drėgmė taptų per žema, maisto produktus supakuokite į sandarias pakuotes.
- Jei manote, kad “PerfectFresh” zonoje temperatūra yra per aukšta arba per žema, pirmiausia pabandykite 1–2 °C pakeisti šaldytuve temperatūrą. Vėliausiai tada, kai ant “PerfectFresh” stalčiaus dugno susiformuos ledo kristaliukai, būtina padidinti temperatūrą, nes kitaip maisto produktai suges dėl per šalto oro.

Šaldytuvo zonos vidaus keitimas

Lentynėlių padėties keitimas

Blokatoriai apsaugo nuo netyčinio lentynėlių ištraukimo.



■ Lentynų padėtį galite pritaikyti prie šaldomų produktų aukščio.

1. Lentynėlę priekyje lengvai kilstelėkite į viršų.
2. Lentyną šiek tiek patraukite į priekį, kelkite ją su grioveliu per atramos briauną ir įstatykite į aukštesnę arba žemesnę padėtį.

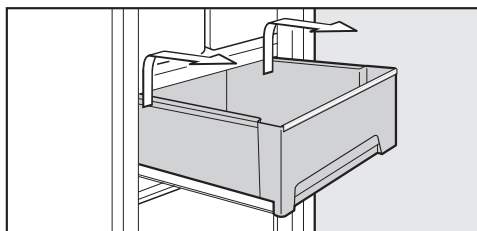
Užpakalinės apsauginės juostelės atrama turi būti nukreipta į viršų, kad maisto produktai nesiliestų ir neprišaltų prie prietaiso galinės sienelės.

“PerfectFresh” zonos stalčių išėmimas

“PerfectFresh” zonos stalčiai yra su teleskopiniais bėgeliais, todėl juos galėsite išimti, norėdami sudėti ir iškrauti maisto produktus arba išvalyti:

Kad stalčius lengviau išsiimtumė, iš prietaiso durelių išimkite butelių stovą.

■ Iki galo ištraukite stalčius.



■ Suimkite stalčius už šonų galinėje srityje, kilstelėkite į viršų, traukite pirmyn ir išimkite.

Įstumkite atgal bėgelius. Taip išvengsite pažeidimų!

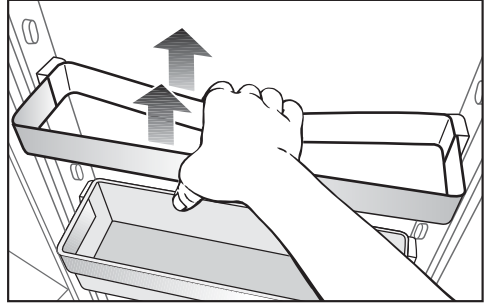
■ Atsargiai šiek tiek į priekį patraukite dangtelį tarp stalčių ir nuimkite.

Šaldytuvo zonos vidaus keitimas

⚠ Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai prižiūrint!

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

Teleskopinius bėgelius valykite tik drėgna šluoste.



- Norėdami įdėti atgal, stalčiaus dangtelį kilstelėkite ir iš apačios į viršų įstatykite į laikiklius. Stumkite gilyn, kol užsifikuos.

Norėdami įstatyti stalčius

- Uždėkite juos ant iki galo įstumtų bėgelių.
- Įstumkite stalčius į šaldymo prietaisą, kol jie užsifikuos.

Lentynų / butelių lentynos padėties keitimas

Galite keisti tik tuščias lentynas arba tuščią butelių lentyną.

- Lentynėlę kilstelėkite aukštin ir iškabinkite iš nerūdijančiojo plieno rėmelio.
- Nerūdijančiojo plieno laikiklio rėmelį pastumkite aukštin, patraukite į save ir išimkite.
- Nerūdijančiojo plieno laikiklio rėmelį galite vėl įdėti bet kurioje vietoje. Įsitinkite, kad jis tinkamai ir tvirtai įspaustas į iškilimus.

- Kai kuriuos nerūdijančiojo plieno laikiklio rėmelius bus lengviau išimti ir įstatyti, jeigu suimsite juos už galinės iškyšos ir iškelsite.

- Įdėkite lentyną į nerūdijančiojo plieno laikiklio rėmelį.

Įkabinamą lentyną galite išimti ir vėl įdėti, norėdami įdėti arba išimti produktus. Įkabinamas lentynas galite išimti kartu su maisto produktais ir tiesiog sudėti ant stalo.

Butelių laikiklio perstūmimas

Butelių laikiklį galite paslinkti į dešinę arba kairę. Taip buteliai stabiliau stovės varstant prietaiso dureles.

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

- Priekinį butelių laikiklio kraštą pastumkite aukštin ir užfiksuokite.

Šaldytuvo zonos vidaus keitimas

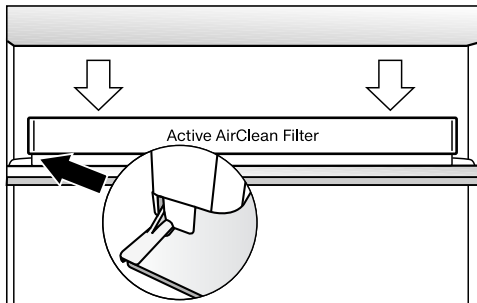
Kvapų filtro keitimas

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

- Laikiklį su kvapų filtrais uždėkite ant lentynos, ant kurios sudėti šie maisto produktai.
- Jei būtina, kvapų filtrą galite pakeisti ir anksčiau.
- Į prietaisą įdėkite kitus kvapų filtrus (su laikikliu) (žr. skyriaus “Priedai” poskyrį “Papildomai įsigijami priedai”).

Kvapų filtro laikiklis dedamas ant lentynės užpakalinės apsauginės juostelės.

- Kvapų filtro laikiklį nuimkite nuo apsauginės juostelės



- ir uždėkite ant pasirinktos lentynės apsauginės juostelės.

Didžiausias šaldymo našumas

Net jeigu norite, kad maisto produktai kuo greičiau sušaltų, draudžiama viršyti didž. šaldymo našumą. Maks. šaldymo našumas per 24 val. nurodytas specifikacijų lentelėje “Šaldymo našumas ... kg / 24 val.”.

Kas vyksta šaldant šviežius maisto produktus?

Šviežius maisto produktus būtina kuo greičiau užšaldyti, kad būtų išsaugota maistinė vertė, vitaminai, išvaizda ir skonis.

Kuo lėčiau užšaldomi maisto produktai, tuo daugiau skysčių iš atskirų ląstelių patenka į tarpines ertmes. Ląstelės susitraukia. Produktui atitirpstant, tik dalis anksčiau ištekėjusių skysčių grįžta į ląsteles. Praktiškai tai reiškia, kad maisto produktai praranda didžiąją dalį sulčių. Tai pastebėsite, nes apie atitirpinamą maisto produktą daugėja vandens.

Jeigu maisto produktai buvo greitai užšaldyti, lieka mažiau laiko skysčiui iš ląstelių iškelti į tarpines ertmes. Ląstelės susitraukia gerokai mažiau. Produktui atitirpstant, tik nedidelis skysčio kiekis, kuris buvo patekęs į tarpines ertmes, gali grįžti į ląsteles, kad būtų prarandama labai mažai sulčių. Apie produktą susidaro tik mažas vandens plotelis!

Šaldytų produktų laikymas

Aptirpusių arba atitirpusių prekių pakartotinai neužšaldykite. Tik apdoroję maisto produktus (išvirę arba iškepę) galite juos užšaldyti pakartotinai.

Jei norite laikyti šaldytus produktus, dar pirkdami parduotuvėje patikrinkite,

- ar nepažeista pakuotė,
- tinkamumo vartoti terminą ir
- parduotuvės šaldytuvo temperatūrą.

Jei šaldymo zonos temperatūra yra aukštesnė negu $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$, sutrumpėja šaldytų produktų tinkamumo vartoti terminas.

- Šaldytus maisto produktus parduotuvėje imkite baigdami apsipirkti ir vežkite įvynioję į laikraštinių popierių arba šaltkrepsyje.
- Namuose šaldytus maisto produktus iš karto sudėkite į šaldymo prietaisą.

Užšaldymas ir laikymas

Maisto produktų šaldymas namuose

Šaldykite tik šviežius ir kokybiškus maisto produktus!

Prieš šaldydami atkreipkite dėmesį

- **Šaldymui tinka:**
šviežia mėsa, paukštiena, žvėriena, žuvis, daržovės, prieskoninės žolelės, švieži vaisiai, pieno produktai, kepiniai, maisto produktai, kiaušinių tryniai, baltymai ir daugelis paruoštų patiekalų.
- **Šaldymui netinka:**
vynuogės, lapinės salotos, ridikėliai, ridikai, grietinė, majonezas, kiaušiniai su lukštu, svogūnai, švieži obuoliai ir kriaušės.
- Kad išsaugotumėte spalvą, skonį, kvapą ir vitaminą C, prieš užšaldydami daržoves apvirkite. Daržoves padalinkite į porcijas ir 2–3 minutes palaikykite verdančiame vandenyje. Tada išimkite ir greitai atvėsinkite šalta me vandenyje. Daržoves nuvarvinkite.
- Liesa mėsa labiau tinkama šaldymui negu riebi, jos galiojimo trukmė yra ilgesnė.
- Kepsnius, didkepsnius, pjausnius ir pan. atskirkite maistine plėvele. Taip šaldomi produktai nesusals į vieną gabalą.
- Prieš šaldydami šviežius maisto produktus ir apvirtas daržoves, nugarinkite jų prieskoniais ir druska, į patiekalus prieskonių ir druskos berkite nedaug. Kai kurie šaldyti prieskoniai pakeičia savo skonį.

- Kad neatitirptų šaldyti maisto produktai ir nepadidėtų energijos sąnaudos, šaldymo prietaise nevėsinkite šiltų patiekalų arba gėrimų.

Šaldomų produktų įpakavimas

- Šaldykite maisto produktus dalimis.

- Tinkamos pakuotės

- Maistinė plėvelė
- Polietileninė rankovė
- Aliuminio folija
- Šaldymo indeliai

Netinkamos pakuotės

- Pakavimo popierius
- Pergamentinis popierius
- Celofanas
- Šiuokšlių maišai
- Naudoti pirkinį maišai
- Išleiskite iš pakuotės orą.
- Pakuotę sandariai uždarykite
- guminiiais žiedais,
- plastikiniais spaustukais,
- raišteliais arba
- šalčiui atspariomis lipniomis juostelėmis.


Patarimas: Polietileninius maišelius ir rankoves galite užlydyti plėvelės užlydytuo aparatu.

- Ant pakuotės pažymėkite jos turinį ir užšaldymo datą.

Prieš sudėdami produktus

- Jei norite sutalpinti daugiau negu 2 kg šviežių maisto produktų, prieš tai įjunkite “SuperFrost” funkciją (žr. skyriaus “SuperFrost” ir “DynaCool” naudojimas poskyrį “SuperFrost” funkcija”). Jau sudėti užšaldyti produktai bus šaldomi toliau – temperatūra nenukris.

Šaldomų maisto produktų sudėjimas

 Dėl per didelio pakrovimo prietaisas gali būti pažeistas!

Per daug prikrautas gali sulūžti šaldiklio stalčius / stiklinė plokštė.

Būtina atsižvelgti į didžiausią pakrovimo kiekį:

- į šaldiklio stalčių telpa 25 kg,
- ant stiklinės plokštės sudėsite 35 kg.

Naujai sudėti maisto produktai neturėtų liestis su jau užšaldytais, kad šie neaptirptų.

- Dėkite tik sausas pakuotes, kad jos nesuliptų tarpusavyje ir neprišaltų.

– Nedidelis šaldomų produktų kiekis

Maisto produktus šaldykite apatiniame šaldiklio stalčiuje.

- Kad produktai greičiau sušaltų, juos kuo plačiau išdėstykite šaldiklio stalčiuose.

– Maksimalus šaldomų produktų kiekis (žr. specifikacijų lentelę)

Uždengus vėdinimo angas, sumažėja šaldymo našumas ir padidėja energijos sąnaudos.

Šaldomus produktus dėdami ant stiklo plokštės, stenkitės neuždengti vėdinimo angų.

- Išimkite viršutinius šaldiklio stalčius.
- Šaldomus produktus sudėkite kuo plačiau ant viršutinių stiklo plokščių, kad produktai kuo greičiau sušaltų.

Pasibaigus šaldymo procesui:

- užšaldytus produktus sudėkite į šaldiklio stalčių ir uždarykite.

Užšaldymas ir laikymas

Užšaldytų maisto produktų laikymas

Maisto produktų-grupė	Laikymo trukmė (mėnesiai)
Maistiniai ledai	nuo 2 iki 6
Duona, kepiniai	nuo 2 iki 6
Sūris	nuo 2 iki 4
Riebi žuvis	nuo 1 iki 2
Liesa žuvis	nuo 1 iki 5
Dešra, kumpis	nuo 1 iki 3
Žvėriena, kiauliena	nuo 1 iki 12
Paukštiena, jautiena	nuo 2 iki 10
Daržovės, vaisiai	nuo 6 iki 18
Žolelės	nuo 6 iki 10

Lentelėje nurodytas šaldymo laikas yra tik orientacinis.

Jei norite laikyti parduotuvėje įsigytus šaldytus maisto produktus, atkreipkite dėmesį į ant pakuotės nurodytą laikymo trukmę.

Šaldiklyje palaikant nuolatinę $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ temperatūrą ir laikantis atitinkamų higienos normų, galėsite maksimaliai išnaudoti maisto produktų tinkamumo vartoti terminą ir užtikrinsite produktų suvartojimą.

Užšaldytų produktų atitirpinimas

Aptirpusių arba atitirpusių prekių pakartotinai neužšaldykite. Tik apdoroję maisto produktus (išvirę arba iškepę) galite juos užšaldyti pakartotinai.

Užšaldytus produktus galite atitirpinti

- mikrobangų krosnelėje,
- orkaitėje, nustatę karštojo oro "Heißluft" arba atitirpinimo "Auftauen" režimą,
- kambario temperatūroje,
- šaldytuve (išsiskiriantis šaltis panaudojamas maisto produktų šaldymui),
- garinėje orkaitėje.

Aptirpusius plokščius mėsos ir žuvies gabalėlius galima dėti į įkaitintą keptuvę.

Mėsos ir žuvies gabalėlius (pvz., malta mėsa, vištiena, žuvies filė) atitirpinkite sudėję taip, kad jie nesiliestų prie kitų maisto produktų. Atitirpstant atsiradusį vandenį surinkite ir kruopščiai išpilkite.

Vaisius atitirpinkite kambario temperatūroje, pakuotėje arba uždengtame dubenyje.

Daržoves paprastai galima supilti neaitirpintas į verdantį vandenį arba įkaitintus riebalus. Dėl pasikeitusios ląstelių struktūros kepimo laikas yra šiek tiek trumpesnis nei šviežių daržovių.

Greitas gėrimų atšaldymas

Norėdami greitai atvėsinti gėrimus, įjunkite “SuperKühlen” funkciją.

Jeigu gėrimų butelius vėsinate šaldiklio skyriuje, nepamirškite jų išimti **ne vėliau, kaip po valandos**. Buteliai gali sprogti!

Vidaus skyriaus planavimas

Iš šaldiklio zonos išimkite stiklo plokštę ir stalčių.

Stalčių galima išimti pakrovimui ir iškrovimui bei valymui.

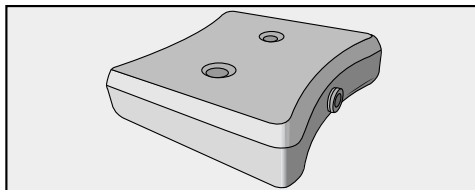
Šaldiklio zoną taip pat galima lanksčiai padidinti. Jei norite įdėti šaldymui didesnį produktą, pvz., kalakutą arba žvėrienos, galite išimti tarp šaldiklio stalčių įdėtas stiklo lentynas.

- Ištraukite stalčius iki atramos ir pakelkite į viršų.
- Lengvai kilstelėkite stiklo plokštę į viršų ir iš priekio ją ištraukite.

Priedų naudojimas

Šalčio akumulatoriaus naudojimas

Sutrikus elektros srovės tiekimui, šalčio akumulatorius apsaugo, kad šaldiklyje nepakiltų temperatūra. Tai padės pailginti produktų laikymo trukmę.



- Šaldymo akumuliatorių laikykite viršutiniame šaldiklio stalčiuje.

Maždaug po 24 valandų šalčio akumulatorius pasieks didžiausią šaldymo našumą.

– Sutrikus elektros srovės tiekimui

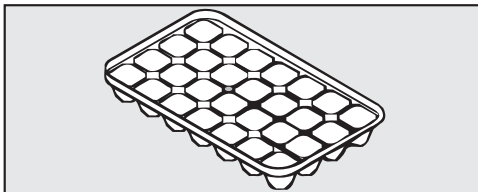
- Šaldymo akumuliatorių uždėkite tiesiog ant šaldomų produktų, viršutinio stalčiaus priekyje.

Patarimas: Jeigu norite sudėti šviežius maisto produktus, šaldymo akumuliatoriumi atskirkite jau šaldomus ir ką tik sudėtus maisto produktus, kad užšaldyti maisto produktai neatitirptų.

Patarimas: Šaldymo akumuliatorių taip pat galite naudoti greitam patiekalų arba gėrimų atvėsitimui šaltkreipšyje.

Užšaldymas ir laikymas

Ledo kubelių paruošimas



- Įpilkite į ledo kubelių indą apie tris ketvirtadalius vandens ir pastatykite šaldiklio skyriaus apačioje.
- Prišalusius ledo kubelius išimkite buku daiktu, pvz., šaukšto kotu.

Patarimas: Ledo kubelius lengvai išimsite iš indo, jei jį trumpai palaikysite po tekančiu vandeniu.

Šaldytuvo zona ir “PerfectFresh” zona

Šaldytuvo ir “PerfectFresh” zonos atitirpinamos automatiškai.

Veikiant kompresoriui, ant šaldytuvo ir “PerfectFresh Pro” zonos užpakalinės sienelės gali susidaryti šerkšnas ir sušalti vandens lašeliai. Jų nereikia šalinti, nes veikiant kompresoriaus šilumai, jie išgaruos automatiškai.

Atitirpęs vanduo teka per atitirpusio vandens lataką ir vamzdeliu nubėga į išgarinimo sistemą, užpakalinėje šaldymo prietaiso pusėje.

Reguliariai išvalykite lataką ir vandens ištekėjimo angą. Leiskite atitirpusiam vandeniui netrukdomai išbėgti.

Šaldiklio zona

Šaldymo prietaisas yra su bešerkšnio šaldymo sistema “NoFrost”, todėl jis atitirpinamas savaime.


Susidaranti drėgmė kaupiasi garintuve, periodiškai vykdomas automatinis atitirpinimas ir išgarinimas.

Dėl savaiminio atitirpinimo funkcijos šaldiklyje nesiformuoja ledo sluoksnis.

Maisto produktai dėl šios ypatingos sistemos neatitirpsta.

Valymas ir priežiūra

Stebėkite, kad į elektros ir apšvietimo sistemą nepatektų vandens.

 Drėgmė gali sukelti veikimo sutrikimus.

Garinio valytuvo garai gali pažeisti plastikines dalis ir elektrinius komponentus.

Nenaudokite valymo garais prietaiso.

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

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

Valymo priemonės pasirinkimas

Šaldymo prietaiso viduje naudokite tik maisto produktams nekenksmingas valymo ir priežiūros priemones.

Kad nepažeistumėte paviršių, valydami **nenaudokite**


- valiklių, kurių sudėtyje yra sodos, amoniako, rūgščių arba chloridų;
- kalkių šalinimo priemonių;
- šveitimo priemonių (pavyzdžiui, šveitimo miltelių, šveitimo pienelio, šveitimo akmenų);
- valiklių, kurių sudėtyje yra tirpiklių;
- nerūdijančiojo plieno paviršiams skirtų valiklių;
- indaplovių valiklių;
- aerosolinių orkaičių purškiklių;
- stiklo valiklių;
- braižančių kietų kempinių ir šepečių, pavyzdžiui, puodams valyti skirtų kempinių;
- purvo trintukų;
- aštrių metalinių grandiklių.

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

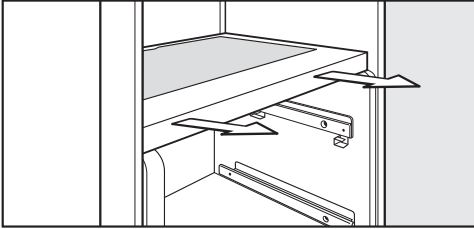
Svarbius valymo nurodymus rasite kituose puslapiuose.

Šaldymo prietaisas paruoštas valymui

- Išjunkite šaldymo prietaisą.

Ekrane rodoma , šaldymas išjungtas.

- Iš šaldymo prietaiso išimkite maisto produktus ir padėkite į vėsią vietą.
- Iš prietaiso durelių išimkite pastatymo lentynėlę / butelių skyrių.
- Išimkite stiklo plokštes ir šaldiklio stalčius.

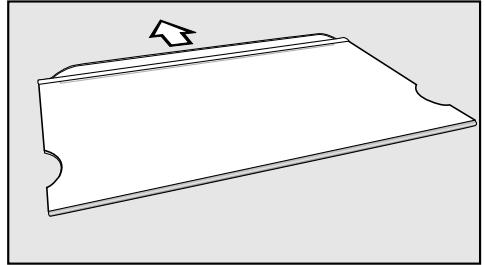


- Pertvarą suimkite abiem rankomis ir ištraukite.
- Išimkite visas išimamas dalis ir jas išvalykite.

Lentynos išardymas

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

- Paklokite ant stalviršio minkštą pagrindą (pvz., indų šluostę) ir padėkite ant jos lentyną.



- Tada nuimkite apsauginę juostelę.
- Išvalę lentyną, vėl pritvirtinkite apsauginę juostelę.

Valymas ir priežiūra

Prietaiso vidaus ir priedų valymas

Reguliariai, bent kartą per mėnesį išvalykite savo šaldymo prietaisą.


Nelaukite, kol nešvarumai pridžius, iš karto juos nuvalykite.

- **Prietaiso vidų** valykite švaria šluoste, šiltu vandeniu, su šiek tiek plovimo priemonės.
- Išvalę nuskalaukite švariu vandeniu ir nusausinkite šluoste.

Prieš dėdami lentynas į indaplovę, išimkite jas iš rėmelių.

Šių dalių **negalima plauti indaplovėje**:

- lentynų nerūdijančiojo plieno rėmeliai;
 - galinių apsauginių juostelių prie lentynų;
 - visų stalčių ir stalčių dangtelių (atitinkamai pagal modelį);
 - lentynėlės buteliams;
 - šalčio akumuliatorius.
- Šiuos priedus valykite rankomis.

 Jas gali pažeisti per aukšta plovimo temperatūra!


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

Rinkitės plovimo programas, kurių temperatūra neviršija 55 °C temperatūros.

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

Šias dalis **galima plauti indaplovėje**:

- butelių laikikliai, sviestinė, lentynėlė kiaušiniams, ledukų indelis (pridedama atsižvelgiant į modelį);
 - vidinėje durelių pusėje esantys butelių skyriai ir pastatymo lentynėlės (be nerūdijančiojo plieno skydelio);
 - lentynos (be baltų juostelių);
 - kvapų filtro laikiklis (galima įsigyti kaip papildomą priedą).
- Pagaliuku arba panašiu daiktu dažniau valykite atitirpusio vandens lataką ir ištekėjimo vamzdelį, kad atitirpęs vanduo galėtų nekliudomai ištekėti.
- “PerfectFresh” zonos stalčiai įstatomi į teleskopinius bėgelius. Teleskopinius bėgelius valykite tik drėgna šluoste.

 Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai prižiūrint!

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

Teleskopinius bėgelius valykite tik drėgna šluoste.

- Kad šaldymo prietaisas išsivėdintų ir neatsirastų nemalonus kvapas, prietaiso dureles trumpam palikite atidarytas.

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 švaria kempine, plovikliu ir šiltu vandeniu. Valymui galite naudoti švarią, drėgną mikropluošto šluostę be valiklių.
- Išvalę, papildomai nuskalaukite švariu vandeniu ir viską nusausinkite minkšta šluoste.

Prietaiso priekinė dalis

 Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai prižiūrint!


Prietaiso durelės padengtos aukštos kokybės paviršiaus danga ("CleanSteel").

Nevalykite šių paviršių **nerūdijančiojo plieno valikliu**.

Prietaiso durelės padengtos aukštos kokybės paviršiaus danga ("CleanSteel"). Ji apsaugo nuo nešvarumų ir palengvina valymą.

Durelių sandariklio valymas

Jeigu durelių sandariklis pažeistas arba iššokęs iš griovelio, gali būti, kad durelės nepakankamai gerai užsidaro, todėl sumažėja šaldymo galia. Prietaiso viduje gali pradėti kaup-tis kondensatas, kuris gali užšalti. Stenkitės nepažeisti durelių sandari-klio arba atkreipkite dėmesį, kad jis neiššoktų iš griovelio.

 Pavojus pažeisti prietaisą netin-kamai valant!

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

- Reguliariai nuplaukite durelių sandari-klį švariu vandeniu ir kruopščiai nu-sausinkite šluoste.

Išvalius šaldymo prietaisą, jį įjunkite

- Vėl įdėkite į šaldymo prietaisą visas dalis.
- Įjunkite šaldymo prietaisą.
- Trumpam įjunkite funkciją “SuperFrost”, kad užšaldymo zonoje būtų greitai pasiekta žema temperatūra.
- Kuriam laikui įjunkite “SuperKühlen” funkciją, kad šaldytuvo zona greičiau atvėstų.
- Sudėkite maisto produktus į šaldytu-vo zoną ir uždarykite prietaiso dureles.
- Šaldiklio stalčius su šaldomu maistu įstumkite į šaldiklio zoną ir uždarykite šaldiklio dureles.
- Paspausdami greitojo užšaldymo mygtuką, išjunkite funkciją “Greitas užšaldymas”, kai bus pasiekta pastovi šaldiklio zonos temperatūra, t. y. bent $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Kvapų filtro keitimas

Keiskite kvapų filtrą kas pusę metų.

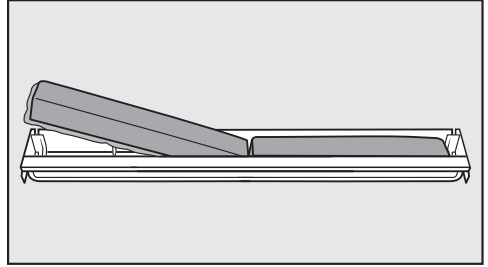
Keičiamų kvapų filtrų KKF-RF galite įsigyti “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje, specializuotoje parduotuvėje arba “Miele” interneto parduotuvėje.

Patarimas: Kvapų filtro laikiklį galima plauti indaplovėje.

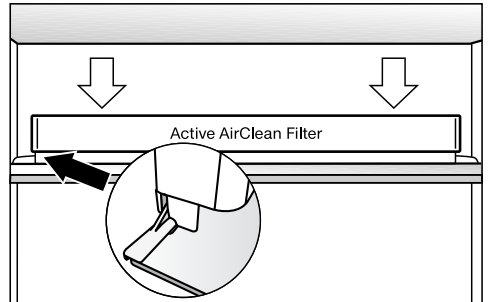
- Kvapų filtro laikiklį kilstelėkite aukštyn nuo lentynos ir išimkite.

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, įdėkite į laikiklius naujus.



- Uždėkite laikiklį ant bet kurios lentynos galinio atramos krašto ir užfiksuokite.

Ką daryti, jei...

Daugumą prietaiso veikimo sutrikimų, galinčių atsirasti kasdienio naudojimo metu, galite pašalinti patys. Tai padeda sutaupyti laiko ir pinigų, nes nebūtina kreiptis į garantinio aptarnavimo skyrių.

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

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


Problema	Priežastis ir šalinimas
Neveikia prietaiso šaldymo funkcija, o atidarius šaldiklio zonos dureles, neveikia vidinis apšvietimas.	Šaldymo prietaisas neįjungtas. ■ Įjunkite šaldymo prietaisą.
	Negerai įkištas į lizdą tinklo arba prietaiso kištukas. ■ Įkiškite į lizdą tinklo kištuką, o prietaiso kištuką į prietaiso lizdą.
	Suveikė namų instaliacijos saugiklis. Šaldymo prietaisas, namo įtampos tiekimo sistema arba kitas prietaisas gali būti sugedę. ■ Susisiekite su įgaliotu elektriку arba klientų aptarnavimo skyriumi.
Nuolat veikia kompresorius.	Tai ne triktis. 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 – per žema šaldymo prietaiso temperatūra.	Gali būti, kad užstatytos arba užsikimšusios ventiliacijos ir vėdinimo angos. ■ Stenkitės jų neuždengti. ■ Iš ventiliacijos ir vėdinimo angų reguliariai išvalykite dulkes.
	Prietaiso durelės buvo per dažnai varstomos arba buvo įdėtas ir užšaldytas didelis šviežių maisto produktų kiekis. ■ Prietaiso dureles atidarykite tik tada, jeigu reikia, ir tik trumpam.
	Prietaiso temperatūra po kurio laiko atsistatys automatiškai. Netinkamai uždarytos prietaiso durelės. Šaldiklio zonoje galimai susidarė storesnis ledo sluoksnis. ■ Uždarykite prietaiso dureles.

Problema	Priežastis ir šalinimas
	<p>Prietaiso temperatūra po kurio laiko atsistatys automatiškai.</p> <p>Jeigu susidarė storesnis ledo sluoksnis, sumažėja šaldymo galia, padidėja energijos sąnaudos.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Atitirpinkite šaldymo prietaisą ir jį išvalykite. <p>Per aukšta patalpos temperatūra. Kuo aukštesnė patalpos temperatūra, tuo ilgiau veikia kompresorius.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vadovaukitės skyriaus “Pastatymo nuorodos” poskyryje “Pastatymo vieta” pateikta informacija. <p>Šaldymo prietaise nustatyta per žema temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pakoreguokite temperatūrą. <p>Vienu metu buvo užšaldytas didelis maisto produktų kiekis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vadovaukitės skyriuje “Užšaldymas ir laikymas” pateiktais nurodymais. <p>Vis dar įjungta greitojo atvėsinimo funkcija “SuperKühlen”.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Taupydami energiją, galite patys anksčiau išjungti greitojo atvėsinimo funkciją. <p>Vis dar įjungta “SuperFrost” funkcija.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Taupydami energiją, galite “SuperFrost” funkciją išjungti anksčiau.
<p>Kompresorius įsijungia vis rečiau ir veikia trumpiau, temperatūra šaldymo prietaise kyla.</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>Užšaldyti produktai pradeda tirpti.</p> <p>Per žema patalpos temperatūra, kurioje stovi šaldymo prietaisas.</p> <p>Jeigu patalpos temperatūra yra per žema, kompresorius rečiau įsijungia. Todėl šaldiklyje gali būti per šilta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vadovaukitės skyriaus “Montavimas” poskyryje “Pastatymo vieta” pateikta informacija. ■ Padidinkite aplinkos temperatūrą.



Ką daryti, jei...




Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>Pažeistas arba susidėvėjęs durelių sandariklis.</p>	<p>Durų sandariklis keičiamas be jokių įrankių.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pakeiskite sandariklį. Jį galite įsigyti “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje arba specializuotoje paruošuvėje.
<p>Šaldymo prietaisas prisalęs 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.
<p>Gale, prietaiso apačioje prie kompresoriaus, mirksi LED kontrolinė lemputė (ne visuose modeliuose). Kompresoriaus elektroninėje sistemoje yra veikimo indikatorius ir klaidų diagnostikos LED kontrolinė lemputė.</p>	<p>Kontrolinė lemputė reguliariai keletą kartų sumirksi kas 5 sek. Yra triktis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių. <hr/> <p>Kontrolinė lemputė reguliariai sumirksi kas 15 sek. Tai ne triktis. Mirksėjimas nereiškia gedimo.</p>

Pranešimai ekrane

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
Ekране rodoma DEMO. Šaldymo prietaisas nešaldo, bet veikia jo valdymas.	Parodomasis režimas įjungtas. Pardavėjai gali parodyti prietaiso veikimą, neįjungdami šaldymo. Naudojant namuose, šio nustatymo nereikės. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių.
Užgęsta temperatūros indikatorius, ekrane šviečia 5.	Šabo režimas įjungtas: vidaus apšvietimas išjungtas, šaldymo prietaisas šaldo. <ul style="list-style-type: none"> ■ Šabo režimą galite bet kada išjungti (žr. skyriaus “Kitų nustatymų pasirinkimas” poskyrį “Šabo režimo įjungimas ir išjungimas”).
Šviečia LED indikatorius , neveikia prietaiso valdymas.	Įjungtas užraktas . <ul style="list-style-type: none"> ■ Išjunkite užraktą (žr. skyriaus “Kitų nustatymų pasirinkimas” poskyrį “Užrakto įjungimas ir išjungimas”).
Nuskamba įspėjamasis signalas.	Durelių įspėjamasis signalas įjungtas (žr. skyriaus “Temperatūros ir durelių įspėjamasis signalas” poskyrį “Durelių įspėjamasis signalas”). <ul style="list-style-type: none"> ■ Uždarykite prietaiso dureles. Įspėjamasis signalas nutyla.



Ką daryti, jei...

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p>Šviečia LED indikatorius , papildomai nuskamba įspėjamasis signalas.</p>	<p>Temperatūros įspėjamasis signalas įjungtas (taip pat žr. “Temperatūros ir durelių įspėjamasis signalas”): atsižvelgiant į nustatytą, šaldiklio zonos temperatūra yra per aukšta arba per žema. Taip gali nutikti dėl kelių priežasčių, pvz.:</p> <ul style="list-style-type: none">– dažnai varstomos arba praviros prietaiso durelės;– buvo užšaldytas didelis maisto produktų kiekis, bet nebuvo įjungta “SuperFrost” funkcija;– buvo sutrikęs elektros srovės tiekimas;– šaldymo prietaisas yra sugedęs. <p>■ Išjunkite įspėjamąjį signalą.</p> <p>Užgęsta LED indikatorius , nutyla įspėjamasis signalas.</p> <p>Kai temperatūra bus pakankamai žema, nustos mirksėti temperatūros indikatorius.</p> <p>■ Patikrinkite temperatūrą ir apžiūrėkite, ar maisto produktai neaptirpo arba neatitirpo. Jei taip atsitiko, prieš pakartotinai užšaldydami maisto produktus, juos termiškai apdorokite (išvirkite arba iškepkite).</p>

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p>Šviečia LED indikatorius , papildomai nuskamba įspėjamasis signalas. Mirksi šaldiklio zonos temperatūros indikatorius.</p>	<p>Rodomas sutrikęs elektros srovės tiekimas: dėl sutrikusio elektros srovės tiekimo paskutinėmis dienomis arba valandomis pernelyg pakilo prietaiso temperatūra.</p> <p>Atnaujinus elektros srovės tiekimą, šaldymo prietaisas veiks pagal paskutinį kartą nustatytą temperatūrą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite jutiklinį mygtuką . <p>Temperatūros indikatoriuje maždaug 1 minutę mirksės aukščiausia iki tol šaldiklio zonoje buvusi temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite jutiklinį mygtuką . <p>Rodoma temperatūra bus ištrinta. Tada temperatūros indikatoriuje vėl rodoma tuo metu esama šaldiklio zonos temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite temperatūrą ir apžiūrėkite, ar maisto produktai neaptirpo arba neatitirpo. Jei taip, prieš pakartotinai užšaldydami maisto produktus, juos apdorokite (išvirkite arba iškepkite).
<p>Ekrane pasirodo “F0 iki F9”.</p>	<p>Yra triktis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių. <p>Rodoma prietaiso klaida: šiam rodmeniui teikiama pirmenybė, todėl iš karto bus nutrauktas bet kuris Jūsų ką tik pasirinktas nustatymas.</p> <p>Prietaiso klaida rodoma dar prieš durelių ir (arba) temperatūros avarinį signalą.</p>

Ką daryti, jei...

Neveikia vidaus apšvietimas

Problema	Priežastis ir šalinimas
Neveikia vidaus apšvietimas.	<p>Šaldymo prietaisas neįjungtas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Įjunkite šaldymo prietaisą.
	<p>Šabo režimas įjungtas: užgęsta temperatūros indikatorius, ekrane šviečia 5.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Šabo režimą galite bet kada išjungti (žr. skyriaus “Kitų nustatymų pasirinkimas” poskyrį “Šabo režimo įjungimas ir išjungimas”).
	<p>Jeigu prietaiso durelės yra atidarytos, maždaug po 15 minučių dėl perkaitimo automatiškai išsijungia vidaus apšvietimo sistema. Jei taip nenutinka, vadinausi, prietaisas sugedo.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><p> Prisiļietę prie neizoliuotų dalių, kuriomis teka elektros srovė, galite patirti elektros smūgį. Nuimdami apšvietimo gaubtą, rizikuojate prisiliesti prie įtampingųjų dalių. Nebandykite nuimti apšvietimo gaubto. Apšvietimą šviesos diodais pakeisti arba reguliuoti gali tik garantinio aptarnavimo skyriaus darbuotojai.</p></div>
	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><p> Pavojus susižeisti šviesos diodais! Šis apšvietimas atitinka RG 2 rizikos grupę. Jeigu gaubtas yra pažeistas, gali pažeisti akis. Jeigu pažeistas apšvietimo gaubtas, nestebėkite šviesos diodų iš arti optiniu prietaisu (didinamuoju stiklu ar panašiu prietaisu)!</p></div> <ul style="list-style-type: none">■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių.

Bendrosios problemos dėl šaldymo prietaiso

Problema	Priežastis ir šalinimas
Šaldomi produktai virto ledu.	Maisto produktų pakuotė įdedant nebuvo sausa. ■ Šaldomą produktą atlaisvinkite buku daiktu, pavyzdžiui, šaukšto kotu.
Šaldymo prietaiso išorinės sienelės yra šiltos.	Tai ne triktis. Gaminant šaltį susidariusi šiluma naudojama, kad būtų išvengta atitirpinimo.

Garso priežastys

Įprasti garsai	Kodėl jie atsiranda?
Brrrrr...	Burzgimas kyla iš variklio (kompresoriaus). Varikliui įsijungus, jis gali trumpam sustiprėti.
Bul, bul...	Burzgimas arba gurgėjimas atsiranda dėl per vamzdžius tekančios šaldomosios medžiagos.
Spragt...	Spragtelėjimas visada girdimas, kai termostatas įjungia arba išjungia variklį.
Sssrrrrr...	Dėl oro cirkuliacijos prietaiso viduje gali atsirasti tylus ošimas.
Trakšt...	Kai šaldymo prietaise plečiasi medžiagos, visada girdisi traškėjimas.
Atminkite, kad variklio ir cirkuliacijos garsai šaldymo kontūre neišvengiami!	

Garsai	Priežastis ir šalinimas
Bildėjimas, trinksėjimas, barškėjimas	Šaldymo prietaisas stovi ant nelygaus pagrindo. Išlygiuokite jį gulsčiuku. Naudokite po šaldymo prietaisu esančias reguliuojamas kojeles arba ką nors padėkite po apačia.
	Šaldymo prietaisas liečiasi su kitais baldais arba prietaisais. Paaukite juos.
	Kliba arba stringa stalčiai arba lentynos. Patikrinkite išimamas dalis ir, jei reikia, įdėkite jas iš naujo.
	Liečiasi buteliai ir indai. Šiek tiek atitraukite juos vienus nuo kitų.
	Ant galinio prietaiso skydelio vis dar kabo transportavimo laido laikiklis. Nuimkite jį.

Sutrikus prietaiso veikimui, susisiekite

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.lt/service.

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

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

Specifikacijų lentelė yra šaldymo prietaiso viduje.

EPREL duomenų bazė

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

Modelio identifikacinio numerio ieškokite specifikacijų lentelėje.

Miele			
XXXXXX		Nr. XX / XXXXXXXXX.	
WEINTEMPERERSCHRANK/INTERTSCHICKELL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDERWORKTOP ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS/MOD. ENCASTRABLE SOUS PLAN ARABIRIO P. ACCONZIONATO. VINGO-MODER.POTRUBAUO ENCIEMERA ВИННИЙ ТЕМПЕРАТУРНИЙ ШКАФ			
Klasse/Class Classe/Clase SN-ST	Ap-Type/AP-Type AP-Type/AP-Tipo	Bruttinhalt/Gross Capacity Volume Brut/Capacitat Bruta XXX l	Gelbfarbenmoogen/Freezing Capacity Pouvoir de Congel/Capac.Congeladora
Nutzinhalt NetCapacity Volume U e Capac. Util	Ges / K / G / WINE / KALT Tot / R / F / WINE / CHILL Tot / R / C / WINE / CHILL Tot / F / C / WINE / CHILL	R600a: XXg	


Garantija


Garantis laikotarpis yra 2 metai.

Daugiau informacijos apie garantijos sąlygas suteiks “Miele” klientų aptarnavimo skyrius.


Įrengimas

Pastatymo nurodymai

 Šilumą išskiriantys prietaisai gali sukelti gaisrą ir pažeisti prietaisą! Šilumą išskiriantys prietaisai gali užsidegti ir uždegti prietaisą. Šių prietaisų (pvz., miniorkaitės, dvigubos kaitvietės arba skrudintuvo) nestatykite ant šaldymo prietaiso.

 Gaisro ir prietaiso pažeidimo pavojus dėl atviros liepsnos! Prietaisas gali užsidegti ir uždegti nuo atviros liepsnos. Atviros liepsnos židinius laikykite toliau nuo prietaiso.

Pastatymas “Side-by-side”

 Ant išorinių prietaisų sienelių susikaupęs kondensatas gali pažeisti prietaisą. Jeigu didelė oro drėgmė, ant prietaiso išorinių sienelių gali pradėti kaup-tis kondensatas ir sukelti prietaiso koroziją. Todėl šaldymo prietaiso nei vertikaliai, nei horizontaliai nestatykite šalia kito modelio šaldymo prietaisų.

Jūsų šaldymo prietaisas gali būti mon-tuojamas “side-by-side”, nes jis yra su šildomomis šoninėmis sienelėmis.

Teiraukitės pardavėjo, kokios derinimo kombinacijos galimos su jūsų šaldymo prietaisu!

Pastatymo vieta


Prietaisą statykite sausoje, gerai vėdina-moje patalpoje.

Pasirinkdami pastatymo vietą, turėkite omenyje, kad pastatę jį šalia šildymo prietaiso, viryklės arba kito šilumos šal-tinio, padidinsite prietaiso energijos są-naudas. Venkite tiesioginių saulės spin-dulių.

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

Be to, įmontuodami šaldymo prietaisą, atkreipkite dėmesį į šiuos nurodymus:

- Kištukinis lizdas turi būti už prietaiso, kad kilus pavojui, jis būtų lengvai pasiekiamas.
- Kištukas ir maitinimo laidas negali liestis prie prietaiso nugarėlės, nes juos gali pažeisti prietaiso vibracija.
- Į tą patį maitinimo lizdą neturėtų būti jungiami kiti prietaisai.

 Ant išorinių prietaisų sienelių susikaupęs kondensatas gali pažeisti prietaisą. Jeigu didelė oro drėgmė, ant prietaiso išorinių sienelių gali pradėti kaup-tis kondensatas ir sukelti prietaiso koroziją.

Kad to išvengtumėte, rekomenduojama prietaisą statyti pakankamai vėdi-namoje ir sausoje patalpoje.

Įmontavę prietaisą įsitikinkite, ar tei-singai užsidaro prietaiso durelės, ar atsižvelgta į nurodytus oro tiekimo ir ištraukimo skerspjūvius ir ar šaldytuvas pastatytas, kaip nurodyta.


Klimato klasė

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

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

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

Vėdinimas ir ventiliacija

 Gaisro ir prietaiso pažeidimo pavojus dėl nepakankamo vėdinimo!

Jeigu šaldymo prietaisas bus nepakankamai vėdinamas, kompresorius įsijungs dažniau ir veiks ilgiau. Padidės energijos sąnaudos, pakils kompresoriaus darbinė temperatūra, kompresorius gali sugesti.

Užtikrinkite tinkamą šaldymo prietaiso vėdinimą ir ventiliavimą.

Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius. Stenkitės neužstatyti arba neuždengti ventiliacijos ir vėdinimo angų.

Oras šaldymo prietaiso galinėje sienelėje sušyla.

Durelių atidarymo ribotuvus

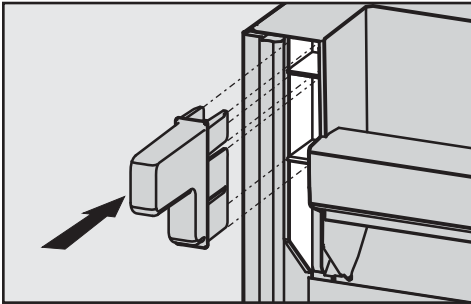
Durelių atidarymo ribotuvu galite prietaiso durelių atidarymo kampą apriboti iki 90° arba 110°. Taip apsisaugosite, kad, pvz., atidaromos prietaiso drelės neatsitrenks į šalia esančią sieną ir nebus apgadintos.

Durelių atidarymo ribotuvą galite įsigyti “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje arba “Miele” pardavimo vietoje.

Įrengimas

Naudokite kartu su prietaisu pristatomą tarpiklį

Kad būtų pasiektos nurodytos energijos sąnaudos, o dėl aukštos aplinkos temperatūros nesusidarytų kondensatas, naudokite tarpiklį. Įmontavus tarpiklį, prietaisas pailgės apie 35 mm. Tarpiklis neturi jokios įtakos šaldymo prietaiso funkcijoms. Tačiau dėl mažesnio atstumo iki sienos šiek tiek padidėja šio prietaiso energijos sąnaudos.



- Tarpiklį montuokite ant užpakalinės šaldymo prietaiso sienelės, viršuje, kairėje ir dešinėje pusėje.

Šaldymo prietaiso pastatymas

⚠ Šaldymo prietaisą montuokite padedami kito asmens.

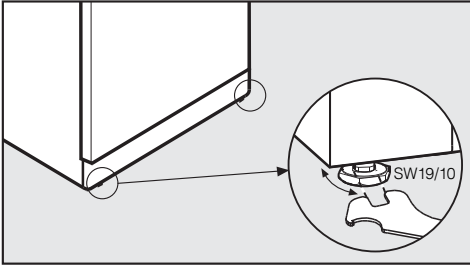
⚠ Šaldymo prietaisą statykite tik į neperkrautą transporto priemonę.

⚠ Atsargiai slinkite šaldymo prietaisą jautrių pagrindu, kad išvengtumėte grindų pažeidimų.

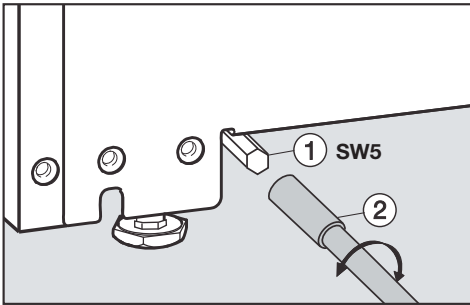
Pastatymo palengvinimui, ant šaldymo prietaiso nugarėlės, viršuje yra transportavimo rankenos, o apačioje transportavimo ratukai.

- Šaldymo prietaisą pastatykite kuo arčiau numatytos pastatymo vietos.
- Prijunkite šaldymo prietaisą prie elektros tinklo, kaip nurodyta skyriuje “Elektros prijungimas”.
- Prietaisą atsargiai stumkite į numatytą pastatymo vietą.
- Prietaisą su atstumu iki sienos laikikliais (jei yra) arba prietaiso galine puse pristumkite tiesiai prie sienos.

Šaldymo prietaiso išlygiavimas



- Pasinaudokite komplekte esančiu veržliarakčiu ir sureguliuokite kojeles bei išlygiuokite prietaisą.



Jeigu reikia, užpakalines šaldymo prietaiso kojeles išlygiuokite pagal abi priekines reguliavimo ašis ① (prie priekinių pastatymo kojelių).

- Lizdiniu veržliarakčiu ② sukite reguliavimo ašį į dešinę ir šiek tiek pakelkite prietaiso galą.

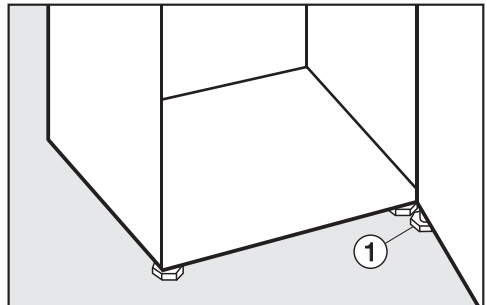
Prietaiso durelių atrėmimas

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

Jeigu apatinio atraminio laikiklio kojelė ① nelygiai stovi ant grindų, prietaiso durelės gali iškristi, šaldymo prietaisas gali apvirsti.

Komplekte esančiu veržliarakčiu išsukite atraminę kojelę, kad ši atsiremtų į grindis.

Tada atraminę kojelę dar kartą išsukite apie ketvirtį apsisukimo.



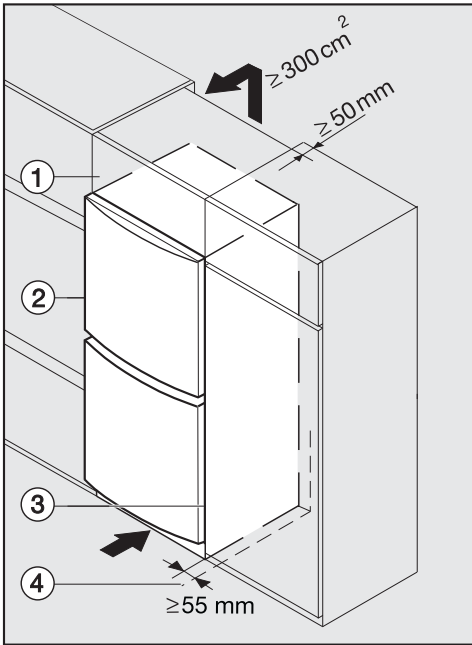
Šaldymo prietaiso montavimas virtuvės balduose

⚠ Dėl nepakankamo vėdinimo kyla gaisro ir prietaiso pažeidimo pavojus! Jeigu šaldymo prietaisas bus nepakankamai vėdinamas, dažniau įsijungs ir ilgiau veiks kompresorius. Padidės energijos sąnaudos, pakils kompresoriaus darbinė temperatūra, kompresorius gali sugesti.

Užtikrinkite tinkamą šaldymo prietaiso vėdinimą ir ventiliavimą.

Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius. Stenkitės neužstatyti arba neuždengti ventiliacijos ir vėdinimo angų.

Įrengimas



- ① Viršutinė spintelė
- ② Šaldymo prietaisas
- ③ Virtuvės spintelė
- ④ Sieną

Šaldymo prietaisai su įmontuotu tarpikliu pailgėja apie 35 mm.

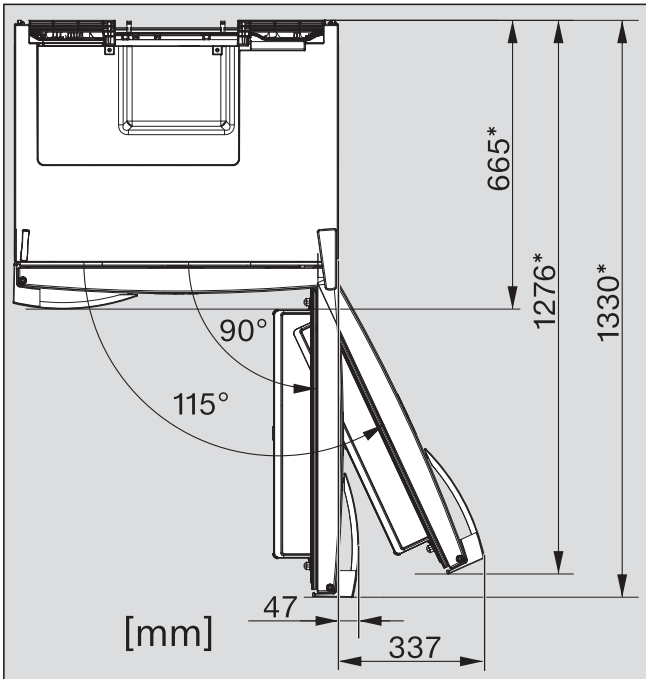
Prietaisą galima įmontuoti į bet kuriuos virtuvės baldus arba atskirai pastatyti prie virtuvės spintelės. Prietaiso priekis turi šonuose bent 34 mm* prasikišti pro virtuvės spintelės priekį, o prietaiso viduryje bent 55 mm. Taip galėsite netrukdomai varstyti prietaiso dureles. Jei su šaldymo prietaisą norite sulyginti su virtuvės spintelėmis, virš šaldymo prietaiso galima montuoti atitinkamą spintelę ①.

Jei su statote šaldymo prietaisą prie sienos ④, lankstų pusėje, tarp sienos ④ ir šaldymo prietaiso ② reikia palikti maž. 55 mm atstumą.

Kuo platesnis vėdinimo ir ventiliavimo angų skerspjūvis, tuo taupiau veiks kompresorius.

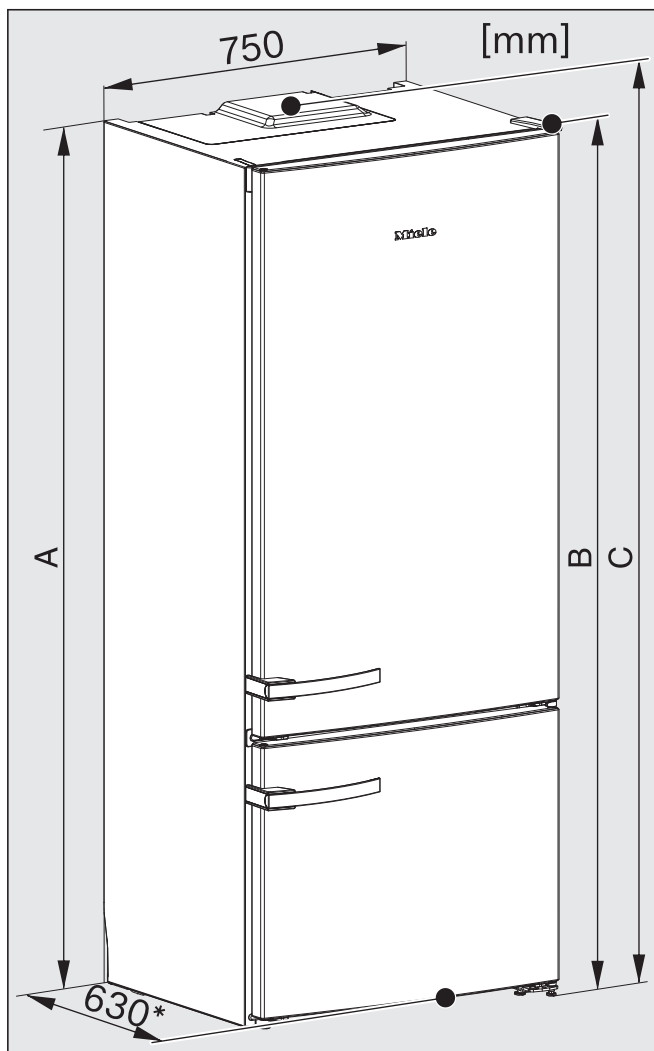
- Prietaiso ventiliavimui ir vėdinimui užpakalinėje prietaiso dalyje per visą viršutinės spintelės plotį būtina numatyti maž. 50 mm ilgio oro išleidimo kanalą.
- Kad sušildytas oras galėtų netrukdomai pasišalinti, vėdinimo angos skersmuo po patalpos lubomis turi būti bent 300 cm².

Prietaiso matmenys



* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami komplekte esantys tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 35 mm.

Įrengimas



* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami komplekte esantys tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 35 mm.

	A [mm]	B [mm]	C [mm]
KFN 16947 D ed/cs	2000	2012	2020

Durų stabdiklio keitimas

Pristatomo šaldymo prietaiso durelės atsidaro į dešinę pusę. Jei norite, kad prietaiso durelės atsidarytų į kairę pusę, turėsite perkelti jų vyrius.

⚠ Pavojus susižeisti ir pažeisti prietaisą keičiant durelių atidarymo kryptį!

Jeigu durelių atidarymo kryptį keičia vienas asmuo, padidėja pavojus susižaloti ir apgadinti prietaisą.

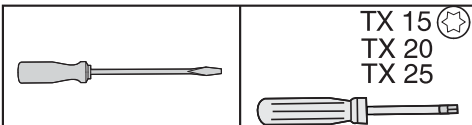
Durelių atidarymo kryptį keiskite padedami kito asmens.

Jeigu durelių tarpiklis pažeistas arba iššokęs iš griovelio, gali būti, kad durelės nevisiškai užsidaro, sumažėja šaldymo galia. Prietaiso viduje kaupsis kondensatas, kuris gali užšalti.

Stenkitės nepažeisti durelių sandariklio arba atkreipkite dėmesį, kad jis neiššoktų iš griovelio.

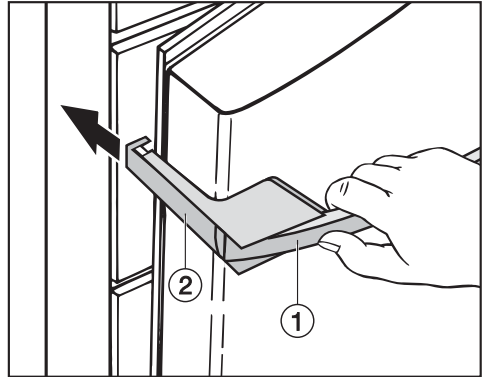
Pasiruošimas durelių atidarymo krypties keitimui

Durelių atidarymo krypties keitimui reikalingi įrankiai:



- Kad keisdami durelių atidarymo kryptį nepažeistumėte prietaiso durelių ir jų apačios, ant grindų, prieš šaldymo prietaisą paklokite tinkamą pagrindą.
- Iš prietaiso durelių išimkite lentynėles / butelių stovą.

Durelių rankenų nuėmimas

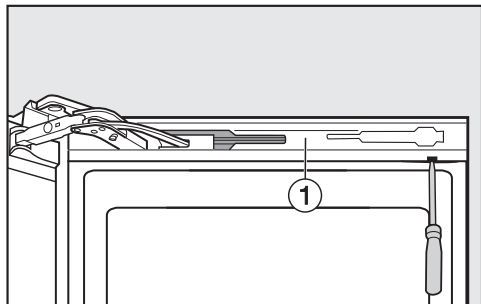


- Jeigu patrauksite už durelių rankenos ①, šoninė rankenos dalis ② pasislinks atgal.
- Stipriai truktelėkite ją ② atgal ir išimkite iš kreipiklio.
- Atlaisvinkite keturis tvirtinimo plokštės varžtus (TX15) ir nuimkite rankeną.
- Atlaisvinkite plokšteles kitoje pusėje ir įstatykite jas į laisvas kiaurymes.

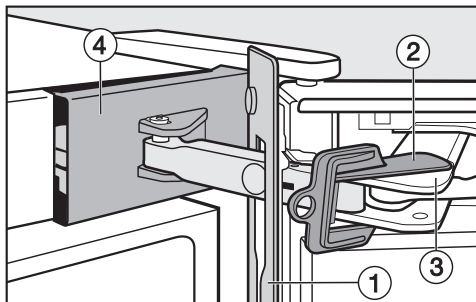
Įrengimas

Viršutinio durelių amortizatoriaus nuėmimas

- Atidarykite viršutines prietaiso dureles.



- Atlaisvinkite durelių amortizatoriaus skydelį ①: iš apačios į kiaurymes įstatykite plokščiąjį atsuktuvą, skydelį pakelkite ir atsargiai nuimkite.

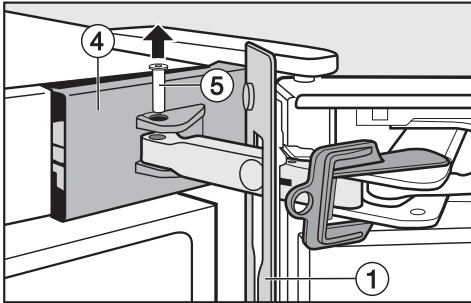


- Pastumkite skydelį ① link šaldymo prietaiso ir kol kas palikite kabėti tarp durelių ir prietaiso.
- Uždėkite raudoną blokatorių ② (pristatomas kartu) ant durelių amortizatoriaus ③ ir užfiksuokite.

Blokatorius neleis lankstui užsidaryti.

Raudonos spalvos blokatorių nuimkite tik kai būsite paraginti!

- Plokščiuoju atsuktuvu atsargiai atlaisvinkite iš fiksatoriaus dangtelį ④ viršuje ir apačioje.

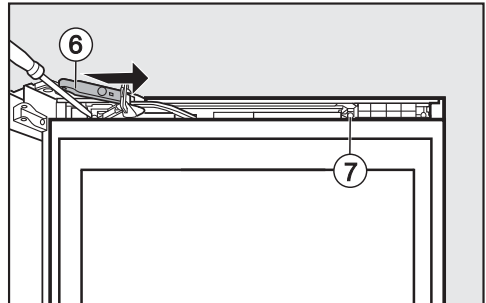


- Plokščiuoju atsuktuvu iš apačios į viršų išstumkite abu atraminius kaiščius ⑤.

- Nuimkite dangtelį ④.

Jungtis tarp durelių amortizatoriaus ir prietaiso atlaisvinta.

- Nuimkite skydelį ①.



- Amortizatoriaus laikiklį ⑥ pastumkite kuo toliau į rankenos pusę.

- Atlaisvinkite durelių amortizatoriaus ir tarpiklio varžtą ⑦.

- Plokščiuoju atsuktuvu iškelkite viduryje esantį korpusą su durelių amortizatoriumi.

- Tada iškelkite iš fiksatoriaus korpusą su durelių amortizatoriumi prietaiso šone.

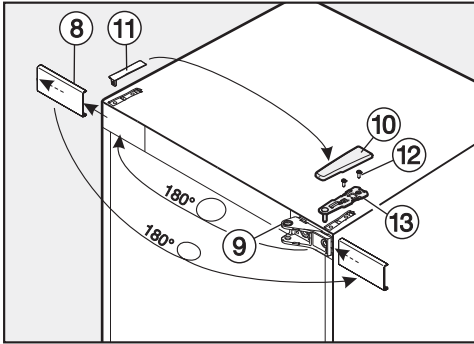
- Padėkite į šalį durelių amortizatorių.

- Stumkite tarpiklį į lanksto pusę ir išimkite.

- Padėkite tarpiklį į šalį.

Įrengimas

Viršutinių prietaiso durelių išėmimas



- Ploščiajį atsuktuvą atsargiai įstatykite iš apačios į griovelį, atlaisvinkite dangtelį ⑧ ir jį nuimkite.
- Atsukite atraminę dalį ⑨, pasukite 180° ir įdėkite kitoje pusėje. Iš anksto pragręžkite varžtų kiaurymes.
- Viršutinį dangtelį ⑩ stumkite iš galo į priekį ir nuimkite.
- Nukelkite dangtelį ⑪.
- Uždarykite viršutines prietaiso dureles.

⚠ Stenkitės nesusižeisti nuimdami viršutines prietaiso dureles!

Kai tik išimsite atramino laikiklio varžtus, prietaiso durelės nesilaikys. Jas turėtų prilaikyti kitas asmuo.

- Atsukite varžtus ⑫ viršutiniame atraminiame laikiklyje ⑬ ir jį ištraukite.

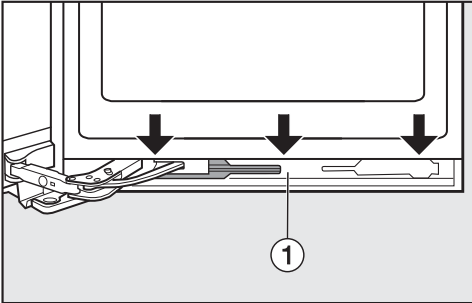
⚠ Stenkitės nesusižeisti nuimdami viršutines prietaiso dureles!

Kai atraminis kaištis lieka kabėti viršutinėse durelėse, o ne viduriniame atraminiame laikiklyje, apatinės durelės nėra pritvirtintos ir gali iškristi. Atkreipkite dėmesį, kad atraminis kaištis būtų įkištas į vidurinį atraminį laikiklį ir apatines dureles.

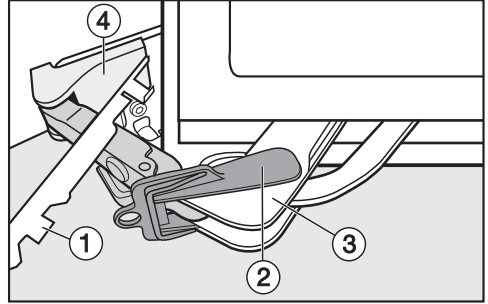
- Atsargiai iškelkite viršutines prietaiso dureles ir padėkite į šalį.
- Užfiksuokite dangtelį ⑧ kitoje pusėje.
- Uždėkite dangtelį ⑪ kitoje pusėje.

Apatinio durelių amortizatoriaus nuėmimas

- Atidarykite apatines prietaiso dureles.



- Atlaisvinkite durelių amortizatoriaus skydelį ①: iš viršaus į kiaurymes įstatykite plokščiąjį atsuktuvą ir atsargiai nuimkite skydelį.



- Pastumkite skydelį ① link šaldymo prietaiso ir kol kas palikite kabėti tarp durelių ir prietaiso.
- Blokatorių ② (pristatomas kartu) uždėkite ant durelių amortizatoriaus ③.

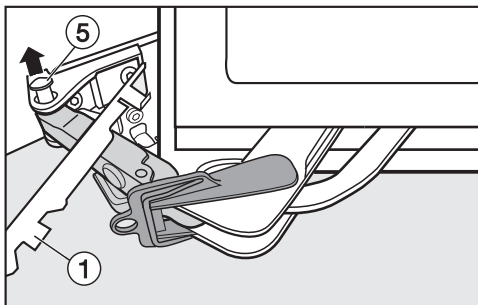
Blokatorius neleis lankstui užsidaryti.

Raudonos spalvos blokatorių nuimkite tik kai būsite paraginti!

- Pasinaudokite plokščiuoju atsuktuvu ir atsargiai nuimkite šone esantį dangtelį ④.

Įrengimas

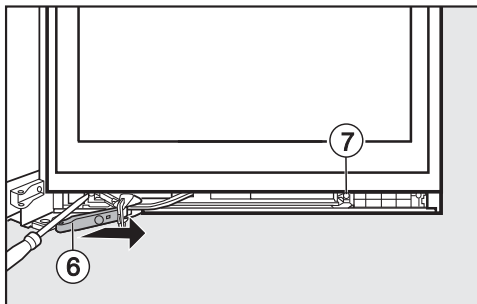
- Padedami kito žmogaus, šiek tiek atgal kilstelėkite prietaisą.



- Iš apačios į viršų išstumkite kaištį ⑤.

Jungtis tarp durelių amortizatoriaus ir prietaiso atlaisvinta.

- Nuimkite skydelį ①.



- Amortizatoriaus laikiklį ⑥ pastumkite kuo toliau į rankenos pusę ir
- Atlaisvinkite durelių amortizatoriaus ir tarpiklio varžtą ⑦.
- Plokščiuoju atsuktuvu iškelkite viduryje esantį korpusą su durelių amortizatoriumi.
- Tada iškelkite iš fiksatoriaus korpusą su durelių amortizatoriumi prietaiso šone.
- Padėkite į šalį durelių amortizatorių.
- Stumkite tarpiklį į lanksto pusę ir išimkite.
- Padėkite tarpiklį į šalį.

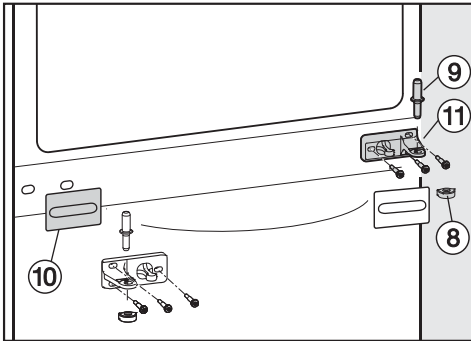
Apatinių prietaiso durelių išėmimas

- Uždarykite apatines prietaiso dureles.

⚠ Stenkitės nesusižeisti nuimdami apatines prietaiso dureles!

Kai tik išimsite iš apatinių durelių atraminį kaištį, prietaiso durelės nebus užfiksuotos!

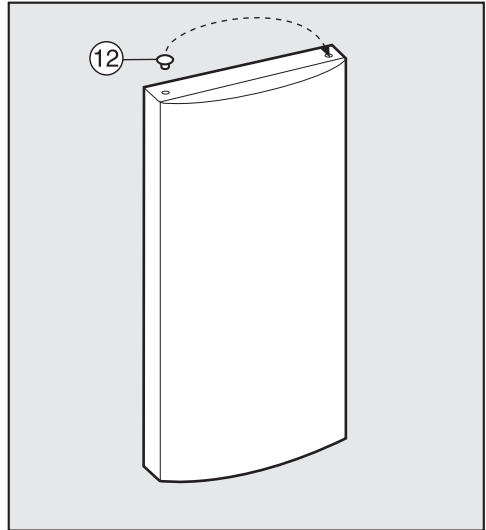
Jas turėtų prilaikyti kitas asmuo.



- Ištraukite prietaiso viduryje esantį atraminį kaištį ⑨.

Patarimas: Prilaikykite vidurinio atraminio laikiklio pilką plastikinį dangtelį ⑧. Jis gali nukristi nuimant prietaiso dureles.

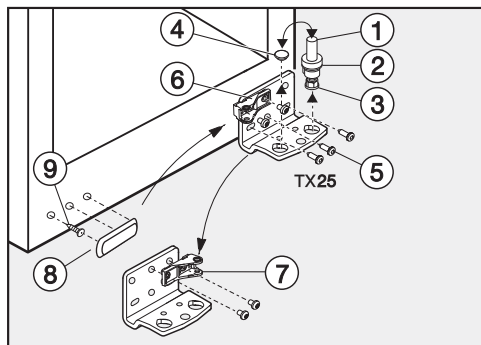
- Atsargiai iškelkite apatines prietaiso durele ir padėkite į šalį.
- Nuimkite dangtelį ⑩.
- Atsukite atraminį laikiklį ⑪, pasukite 180° ir prisukite kitoje pusėje.
- Plastikinį dangtelį ⑧ pasukite 180° ir vėl uždėkite atraminio laikiklio viduryje ⑪.
- Uždėkite dangtelį ⑩ kitoje pusėje.



- Iš abiejų prietaiso durelių atraminės įvorės išimkite kaištį ⑫ ir įstatykite jį kitoje pusėje.

Įrengimas

Apatinių prietaiso durelių montavimas:

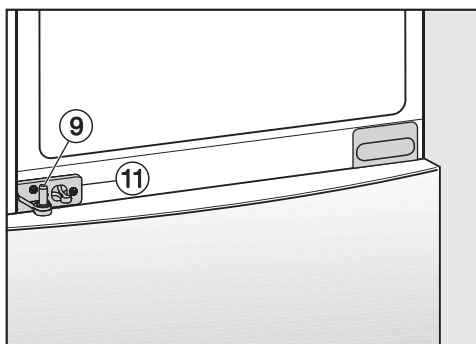


- Ištraukite atraminį kaištį ① kartu su poveržle ② ir reguliuojama kojele ③.
- Nuimkite kaištį ④.
- Atsukite varžtus ⑤ ir nuimkite atraminį laikiklį ⑥.
- Atraminę dalį ⑦ nusukite nuo laikiklio ⑥, pasukite jį 180° ir įsukite į priešais esančią atraminio laikiklio kiaurymę.
- Įstatykite kaištį ④ į kitą kiaurymę.
- Nuimkite dangtelį ⑧.
- Išsukite varžtą ⑨ ir įsukite kitoje pusėje į labiausiai nutolusią angą.
- Pasukite dangtelį ⑧ 180° ir uždėkite ant kitoje pusėje esančių kiaurymių.
- Prisukite varžtais atraminį laikiklį ⑥ kitoje pusėje, naudokite abi išorines horizontalias kiaurymes. Nebūtina prisukti per vidurį esančio varžto, tik taip vėliau galėsite išlygiuoti prietaiso dureles horizontaliose išorinėse kiaurymėse.
- Svarbu! Reguliuojamą kojelę ③ iki galo įsukite į atraminį kaištį ①.

- Vėl iki galo įstatykite atraminį kaištį ① su poveržle ② ir reguliuojama kojele ③.

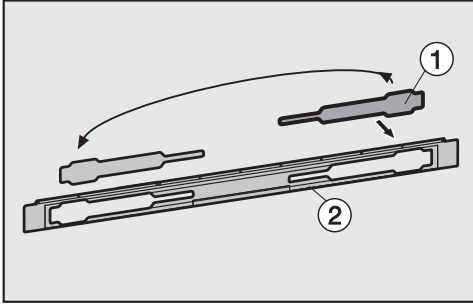
Svarbu! Atraminio kaiščio fiksatorius vėl turi būti nukreiptas atgal.

- Iš viršaus ant atraminio kaiščio ① uždėkite apatines prietaiso dureles.
- Uždarykite apatines prietaiso dureles.

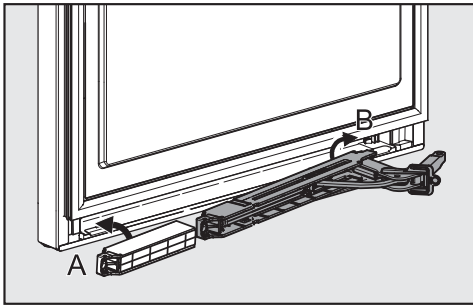


- Prietaiso viduryje esantį atraminį kaištį ⑨ per atraminį laikiklį ⑪ įstatykite į apatines prietaiso dureles.

Apatinio durelių amortizatoriaus montavimas:

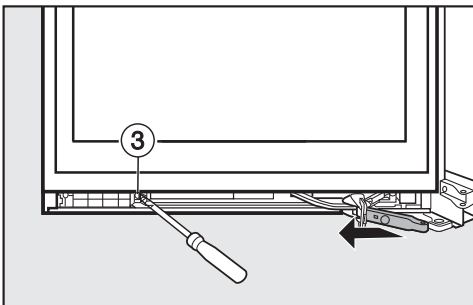


- Atlaisvinkite dangtelį ① nuo skydelio ②, apsukite 180° ir vėl uždėkite kitoje pusėje.

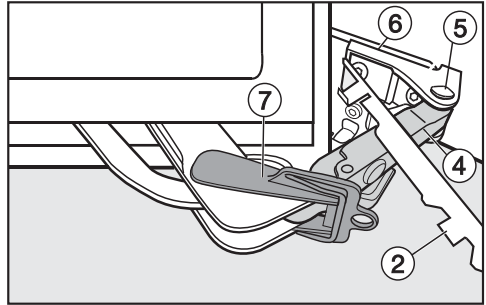


- Įkabinkite tarpiklį į fikсatorių (A) rankenos pusėje.
- Durelių amortizatorių įkabinkite į fikсatorių (B) prietaiso pusėje.

Abi dalis stumkite į išorę, kol tvirtai užsifiksuos.



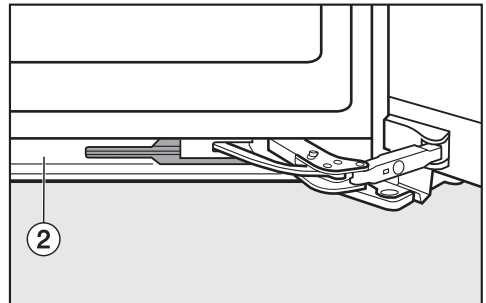
- Tarpiklį ir durelių amortizatorių ③ prisukite varžtu.



- Pakabinkite skydelį ② ant amortizatoriaus laikiklio ④.
- Patraukite amortizatoriaus laikiklį ④ link atraminio kaiščio ir įstatykite iš viršaus kaištį ⑤, kad visi keturi jo kampai įsistatytų į įdubą.
- Uždėkite dangtelį ⑥, kad jis užsifiksuoja.

Įsitikinkite, ar dangtelis tinkamai užsifiksavo ⑥, kad durelės galėtų tinkamai užsidaryti ir užsifiksuoti kaištis.

- Nuimkite blokatorių ⑦.

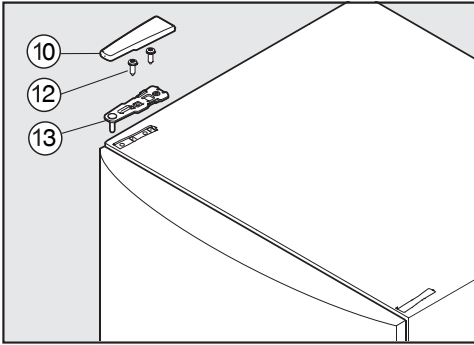


- Uždėkite skydelį ② ant durelių amortizatoriaus ir užfikсuokite jį pirmiausia apačioje, tada viršuje.
- Uždarykite apatines prietaiso dureles.

Įrengimas

Viršutinių prietaiso durelių montavimas

- Viršutines prietaiso dureles iš viršaus uždėkite ant atraminio kaiščio ⑨ prietaiso viduryje.
- Uždarykite viršutines prietaiso dureles.

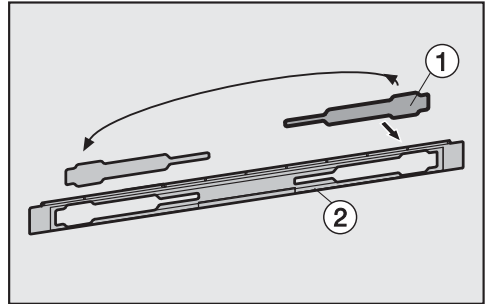


- Uždėkite atraminį laikiklį ⑬ priešingą pusėje ir pritvirtinkite varžtais ⑫.

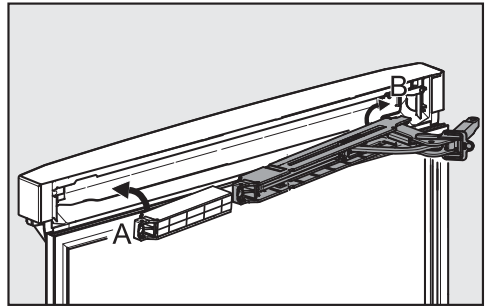
Patarimas: Iš anksto pragręžkite varžtų kiaurymes.

- Uždėkite dangtelį ⑩ kitoje pusėje.
- Naudodami horizontalias kiaurymes, apatiniame atraminiame laikiklyje pagal prietaiso korpusą išlygiuokite prietaiso dureles. Priveržkite varžtus.

Viršutinio durelių amortizatoriaus montavimas

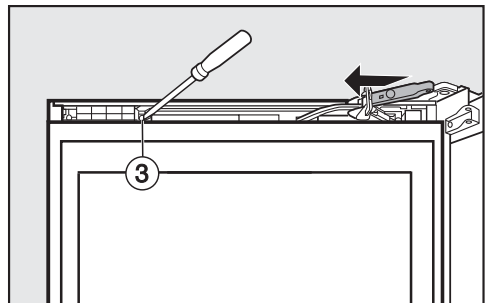


- Atlaisvinkite dangtelį ① nuo skydelio ②, apukite 180° ir vėl uždėkite kitoje pusėje.

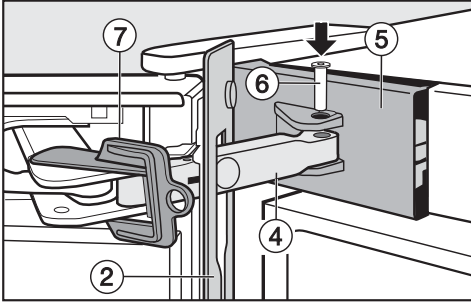


- Įkabinkite tarpiklį į fikсatorių (A) rankenos pusėje.
- Durelių amortizatorių įkabinkite į fikсatorių (B) prietaiso pusėje.

Abi dalis stumkite į išorę, kol tvirtai užsifiksuos.



- Tarpiklį ir durelių amortizatorių ③ prikalkite varžtu.

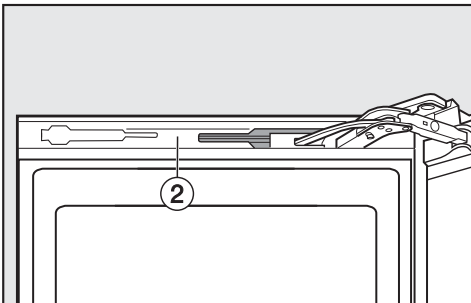


- Uždarykite viršutines prietaiso dureles.

- Pakabinkite skydelį ② ant amortizatoriaus laikiklio ④.
- Šone esantį dangtelį ⑤ stumkite taip, kad sutaptų kaiščiams ⑥ skirtos kiaurymės.
- Patraukite amortizatoriaus laikiklį ④ link atraminio kaiščio ir įstatykite iš viršaus kaištį ⑥, kad visi keturi jo kampai įsistatytų į įdubą.
- Tada užfiksuokite dangtelį ⑤.

Įsitikinkite, ar dangtelis tinkamai užsifiksavo ⑤, kad durelės galėtų tinkamai užsidaryti ir užsifikuotų kaištis.

- Nuimkite blokatorių ⑦.



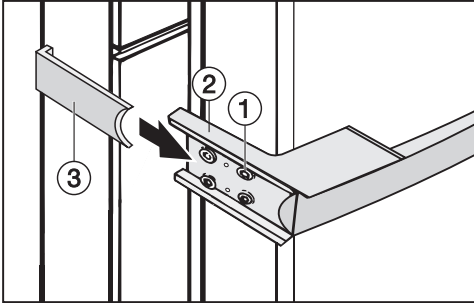
- Uždėkite skydelį ② ant durelių amortizatoriaus ir užfiksuokite jį pirmiausia apačioje, tada viršuje.

Įrengimas

Durų rankenos montavimas

⚠ Netinkamai montuojant, kyla pavojus apgadinti prietaisą!

Netinkamai sumontavę durelių rankeną, galite pažeisti durelių tarpiklį. Būtinai vadovaukitės pateiktais nurodymais.



- Abiem priekiniais varžtais ① kitoje pusėje kol kas lengvai prisukite durelių rankeną.

Tvirtinimo plokštelė ② turi priglusti prie durelių korpuso, kad uždarius prietaiso dureles ji sutaptų su išorine prietaiso siena.

- Priveržkite visus 4 varžtus ①.
- Šoninę rankenos dalį ③ stumkite tolyn nuo prietaiso į tvirtinimo plokštelės kreipiklį, kol išgirsite spragtelėjimą.

Būtinai patikrinkite, ar atidarant prietaiso dureles, šoninė rankenos dalis ③ nesiliečia prie durelių tarpiklio. Durelių tarpiklis ilgainiui susidėvi!

Prietaiso durelių išlygiavimas

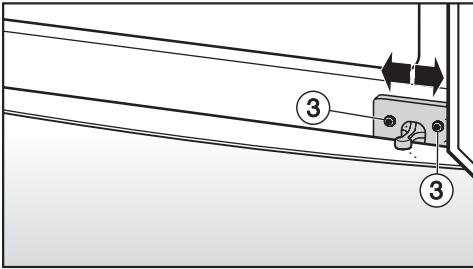
Prietaiso dureles galima papildomai išlygiuoti pagal prietaiso korpusą.

Kad būtų suprantamesnė durelių atidarymo krypties keitimo eiga, kitame paveikslėlyje pavaizduotos atidarytos prietaiso durelės.

Prietaiso dureles išlygiuokite pagal išorines horizontalias kiaurymes apatiniame atraminiam laikiklyje:

- Išsukite vidurinį atraminio laikiklio ① varžtą.
- Šiek tiek atlaisvinkite abu išorinius varžtus ②.
- Atraminį laikiklį reguliuodami į kairę arba dešinę, išlygiuokite prietaiso dureles.
- Tada vėl tvirtai prisukite varžtus ②, varžto ① prisukti nereikia.

Viršutines prietaiso dureles išlygiuokite pagal horizontalias kiaurymes viduriniame atraminiame laikiklyje:



- Šiek tiek atlaisvinkite abu varžtus ③.
- Atraminį laikiklį reguliuodami į kairę arba dešinę, išlygiuokite prietaiso dureles.
- Priveržkite varžtus ③.

Elektros jungtis

Šaldymo prietaisas pristatomas paruoštas jungti prie 50 Hz, 220–240 V kintamosios srovės.

Naudokite bent 10 A saugiklį.

Galima jungti tik prie tvarkingai įrengto kištukinio lizdo su apsauginiu kontaktu. Elektros instaliacija turi būti įrengta pagal VDE 0100.

Kad, esant avarinei situacijai, šaldymo prietaisą būtų galima greitai atjungti nuo maitinimo tinklo, maitinimo lizdas neturėtų būti prietaiso galinėje pusėje, jis turi būti lengvai prieinamas.

Jei sumontavus kištukinis lizdas yra nepasiekiamas, turi būti įrengtas skiriamasis įtaisas kiekvienam poliui. Skiriamuoju įtaisu laikomi jungikliai, kurių kontaktų tarpelis yra bent 3 mm. Jiems priskiriami jungtuvai, saugikliai ir kontaktoriai (EN 60335).

Tinklo kištukas ir šaldymo prietaiso maitinimo kabelis negali liestis prie prietaiso užpakalinės pusės, nes juos gali pažeisti šaldymo prietaiso vibracija. Tai gali sukelti trumpąjį jungimą.

Kiti prietaisai neturėtų būti jungiami į tą patį maitinimo lizdą.

Įrengimas

Nenaudokite ilginamojo laido, nes jis neužtikrina reikiamos šaldymo prietaiso saugos (pvz., galimas perkaitimas).

Šaldymo prietaiso negalima jungti prie izoliuotų inverterių, kurie naudojami esant autonominiam elektros tiekimui, pavyzdžiui, **saulės energijos**.

Įjungus šaldymo prietaisą, dėl ypač aukštos įtampos prietaisas gali išsijungti. Gali pažeisti prietaiso elektroninę sistemą. Taip pat šaldymo prietaiso negalima eksploatuoti kartu su vadinamaisiais **energiją taupančiais kištukais**, nes sumažėja į šaldymo prietaisą tiekiamos energijos kiekis ir jis pernelyg įkaista.

Jeigu būtina pakeisti maitinimo laidą, tai gali atlikti tik kvalifikuotas elektrikas.

“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 nepratęsiamas.

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 technikai 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 triktims, kurių priežastys yra šios:

1. Netinkamas pastatymas arba įrengimas, pvz., galiojančių saugos potvarkių arba raštiškų naudojimo, įrengimo ir montavimo instrukcijų nepaisymas.
2. Naudojimas ne pagal paskirtį, netinkamas valdymas arba netinkamų medžiagų naudojimas, pvz., netinkamų skalbimo priemonių, ploviklių arba chemikalų naudojimas.
3. Kitoje ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje įsigytas prietaisas dėl ypatingų techninių specifikacijų negali būti naudojamas arba naudojamas taikant tam tikrus 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 neįgalieji klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai.
6. Ne “Miele” originalių atsarginių dalių ir ne “Miele” patvirtintų priedų naudojimas.
7. Sudužęs stiklas ir perdegusios kaitinamosios lemputės.
8. Elektros srovės ir įtampos svyravimai, kai nepasiekiamos arba viršijamos gamintojo nurodytos 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

