

## Naudojimo instrukcija Šaldytuvas


















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

# Turinys

---

<b>Saugos nurodymai ir įspėjimai</b> .....	5
<b>Jūsų indėlis į aplinkos apsaugą</b> .....	13
<b>Įrengimas</b> .....	14
Pastatymo vieta .....	14
Klimato klasė .....	15
Reikalavimai vėdinimo ir ventiliacijos angoms .....	15
Kelių šaldymo prietaisų statymas .....	16
Statymas “Side-by-side” .....	16
Durų stabdiklio keitimas .....	16
Naudokite kartu su prietaisu pristatomą tarpiklį .....	17
Šaldymo prietaiso pastatymas .....	17
Šaldymo prietaiso išlygiavimas .....	18
Šaldymo prietaiso montavimas virtuvės baldų eilėje .....	19
Prietaiso matmenys .....	21
Elektros jungtis .....	30
<b>Energijos taupymas</b> .....	31
<b>Prietaiso aprašas</b> .....	32
Prietaiso apžvalga .....	32
Valdymo skydelis su pradžios ekranu .....	34
Nustatymų režimas  .....	34
Nustatymų režime  pasirinkite norimą funkciją .....	36
Vidaus skyriaus planavimas .....	37
Lentynų / butelių stovo padėties keitimas .....	37
Kiaušinių dėklo tvirtinimas .....	37
Butelių laikiklio perstūmimas arba išėmimas .....	37
Lentynų perkėlimas .....	37
Padalintas lentynos perkėlimas .....	38
Padalintų lentynų perkėlimas .....	38
Lentynos buteliams perkėlimas .....	38
Vieta kepimo padėklui .....	39
Kvapų filtro keitimas .....	39
“Blackboard edition”: galimybė palikti individualius užrašus ant prietaiso durelių .....	40
Kartu tiekiami priedai .....	40
Pasirenkamieji priedai .....	41
<b>Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas</b> .....	42
Prieš naudojant pirmą kartą .....	42
Šaldymo prietaiso prijungimas .....	42
Šaldymo prietaiso įjungimas .....	42

Šaldymo prietaiso išjungimas.....	42
Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui.....	43
<b>Tinkama temperatūra.....</b>	<b>44</b>
Temperatūros rodymo indikatorius.....	45
Temperatūros nustatymas.....	45
Galimi nustatymai:.....	45
<b>Funkcijų “SuperKühlen” ir “DynaCool” naudojimas .....</b>	<b>46</b>
“DynaCool”  įjungimas ir išjungimas .....	47
<b>Kitų nuostatų parinkimas .....</b>	<b>48</b>
Atitinkamų nustatymų paaiškinimai.....	48
Vakarėlio režimas  .....	48
Atostogų režimas  .....	48
Užrakto funkcijos  /  įjungimas .....	49
“Šabo režimas”  .....	50
Informacija apie “Šabo režimą”  .....	51
Laiko tarpo keitimas, per kurį įsijungia durelių įspėjamasis signalas  .....	51
“Miele@home”.....	52
Įspėjamųjų ir garsinių signalų  /  garso stiprumo keitimas.....	54
Ekrano ryškumo keitimas  .....	54
Parodomojo režimo  išjungimas .....	54
Gamyklinių nustatymų  atkūrimas .....	55
Informacija  .....	55
Kvapų filtro keitimo indikatorius  .....	55
Valymo režimas  .....	55
<b>Durų aliarmas.....</b>	<b>56</b>
<b>Maisto produktų laikymas šaldytuve.....</b>	<b>57</b>
Skirtingos šaldymo zonos .....	57
Produktai, kurių negalima laikyti šaldytuvo zonoje.....	58
Maisto produktų pirkimo nuorodos .....	58
Tinkamas maisto produktų laikymas.....	59
<b>Maisto produktų laikymas “DailyFresh” stalčiuje.....</b>	<b>60</b>
“DailyFresh” stalčius.....	60
<b>Atitirpinimas.....</b>	<b>62</b>
<b>Valymas ir priežiūra .....</b>	<b>63</b>
Valymo priemonių pasirinkimas.....	63
Šaldymo prietaiso paruošimas valyti.....	64
Prietaiso vidinės dalies valymas.....	64

# Turinys

---

Priedus plaukite rankomis arba indaplovėje.....	65
Priedų išėmimas ir išardymas plauti.....	65
Prietaiso priekio ir šoninių sienelių valymas .....	68
Durelių sandariklio valymas.....	69
Vėdinimo ir ventiliacijos angų valymas .....	69
Baigę valyti .....	69
<b>Ką daryti, jeigu .....</b>	<b>70</b>
<b>Garso priežastys.....</b>	<b>77</b>
<b>Garantinio aptarnavimo skyrius .....</b>	<b>78</b>
Sutrikus prietaiso veikimui, susisiekite .....	78
EPREL duomenų bazė .....	78
Garantija .....	78
<b>Garantijos sąlygos.....</b>	<b>79</b>
<b>Atitikties deklaracija.....</b>	<b>80</b>
<b>Autorių teisės ir licencijos .....</b>	<b>81</b>

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.
- ▶ Šaldytuvą naudokite tik buityje laikyti ir šaldyti maisto produktus. Bet koks kitoks naudojimas yra draudžiamas.

## 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. 8 g šaldomosios medžiagos turi būti numatyta bent 1 m<sup>3</sup> 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 žeminimo sistemos, įrengtos pagal reikalavimus. Tai pagrindinė saugos sąlyga ir jos laikytis privaloma. Jeigu abejojate, elektros instaliaciją patikėkite patikrinti elektrikui.
- ▶ Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksploatavimas su autonominė arba tinklo sinchronine elektros tiekimo sistema (pavyzdžiui, autonominiais elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksploatavimo sąlyga, kad elektros tiekimo sistema atitiktų EN 50160 arba panašių standartų nustatytąsias vertes. Buitinėje instaliacijoje ir šiame “Miele” produkte numatytų saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinti veikiant autonominiu ir ne tinklo sinchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis įrengimo priemonėmis. Kaip, pavyzdžiui, aprašyta naujausios redakcijos VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Jeigu pažeistas jungimo į tinklą laidas, kad išvengtumėte pavojaus naudotojui, jį būtina pakeisti kitu, originaliu maitinimo laidu. Tik originalios “Miele” atsarginės dalys atitinka visus saugos reikalavimus.
- ▶ Kelių kištukų lizdai arba ilginamieji laidai neužtikrina reikiamos saugos (gaisro pavojus). Jų nenaudokite šaldymo prietaisą jungdami prie elektros tinklo.
- ▶ Drėgmei patekus ant įtampingųjų dalių ar jungiamojo laido, gali įvykti trumpasis jungimas. Todėl nestatykite prietaiso ten, kur drėgna arba gali užtikšti vandens (pvz., garaže, skalbykloje ir pan.).
- ▶ Šio šaldymo prietaiso negalima naudoti nestacionariose vietose (pavyzdžiui, laivuose).
- ▶ Šaldymo prietaiso pažeidimai gali turėti įtakos jūsų saugai. Ieškote atpažįstamų pažeidimų. Niekada neeksploatuokite pažeisto šaldymo prietaiso.
- ▶ Prietaisas nėra skirtas naudoti kaip įmontuojamas.
- ▶ Prieš įrengiant, atliekant techninės priežiūros ir remonto darbus, šaldymo prietaisą reikia atjungti nuo elektros tinklo. Šaldymo prietaisas laikomas atjungtu nuo elektros tinklo, jeigu:



## Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

- 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 itin aukštų reikalavimų (pvz., temperatūros, drėgmės, atsparumo cheminiam poveikiui, susidėvėjimui ir vibracijos) šaldymo prietaise naudojamos specialios apšvietimo priemonės. Šias apšvietimo priemones leidžiama naudoti tik pagal numatytą paskirtį. Priemonės nėra skirtos patalpų apšvietimui. Keitimą gali atlikti tik “Miele” įgaliotas specialistas arba “Miele” garantinio aptarnavimo skyriaus darbuotojas. Šaldymo prietaise naudojami keli apšvietimo šaltiniai, kurie atitinka maž. F energijos efektyvumo klasę.

### Tinkamas montavimas

- ▶ Pakeiskite durelių atidarymo kryptį (jeigu reikia), kaip nurodyta pridėtoje naudojimo instrukcijoje.
- ▶ Šaldymo prietaisus, kurių modelio atpažinimo numeryje yra “S” simbolis, galima statyti vieną šalia kito kaip “Side-by-Side” derinį:
- Statydami prietaisą vadovaukitės pridėta montavimo instrukcija.
  - Nesumaišykite durelių atidarymo krypties, nes šaldymo prietaisų montavimo tvarka nurodyta iš anksto.
- ▶ Šaldymo prietaisą statykite padedami kito asmens.

# Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

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

## Priedai ir atsarginės dalys

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

## Valymas ir priežiūra

- ▶ Gremžtukai gali sugadinti prietaiso durelių stiklą. Stiklo durelių valymui nenaudokite šveitimo priemonių, jokių kietų kempinių arba šepčių ir jokių aštrių metalinių grandiklių.
- ▶ Netepkite durų tarpiklio aliejumi arba riebalais. Dėl jų durų tarpiklis ilgai 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;
  - atluoti 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.

# Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

## 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.

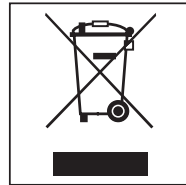
## Transportavimo pakuočių utilizavimas

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 neprikaištingą 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 utilizuoti skirtas senas prietaisas būtų laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje. Daugiau informacijos skaitykite šios naudojimo instrukcijos skyriuje "Saugos nurodymai ir įspėjimai".

# Įrengimas

## Pastatymo vieta


 Pavojus pažeisti prietaisą dėl didelės oro drėgmės!

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

Kondensatas gali sukelti prietaiso išorinių sienelių koroziją.


Kad to išvengtumėte, šaldymo prietaisą statykite gerai vėdinamoje, sausoje patalpoje su įrengta oro kondicionavimo sistema.

Pastatę prietaisą patikrinkite, ar prietaiso durelės teisingai atsidaro ir užsidaro, ar išlaikyti nurodyti oro tiekimo ir ištraukimo skerspjūviai.

 Šilumą atiduodantys prietaisai gali sukelti gaisrą ir sugadinti prietaisą!

Jie gali užsidegti ir uždegti prietaisą.

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

 Gaisro ir pažeidimo pavojus dėl atviros liepsnos!

Nuo atviros liepsnos prietaisas gali užsidegti.

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

Prietaisą statykite sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje.

Pasirinkdami pastatymo vietą, turėkite omenyje, kad pastatę jį šalia šilumą skleidžiančio prietaiso, viryklės arba kito šilumos šaltinio, padidinsite prietaiso energijos sąnaudas. Venkite tiesioginių saulės spindulių. Kuo aukštesnė patalpos temperatūra, tuo ilgiau veikia kompresorius, dėl to padidėja ir energijos sąnaudos.

Statydami šaldymo prietaisą, atkreipkite dėmesį į šiuos nurodymus:

- Kištukinis lizdas neturėtų būti už prietaiso, kad kilus pavojui, jis būtų lengvai pasiekiamas.
- Kištukas ir maitinimo laidas negali liestis prie prietaiso užpakalinės dalies, nes juos gali pažeisti prietaiso vibracija.
- Taip pat nejunkite kitų prietaisų prie kištukinių lizdų prietaiso užpakalinėje dalyje.
- Už prietaiso nedėkite ir nenaudokite sudėtinių kištukinių lizdų arba ilgintuvų bei kitų elektroninių prietaisų (tokių kaip, pvz., halogenų transformatoriai).
- Prietaiso pastatymo pagrindas turi būti horizontalus ir lygus, jo aukštis turi būti toks pat kaip aplinkinių grindų.


### 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.

### Reikalavimai vėdinimo ir ventiliacijos angoms

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

Užtikrinkite tinkamą vėdinimo oro tiekimą ir ištraukimą.

Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventiliacijos angų skerspjūvius.

Jokiu būdu neužstatykite arba kitaip neuždenkite ventiliacijos ir vėdinimo angų.

Reguliariai valykite dulkes.

Oras už prietaiso užpakalinės sienelės sušyla. Todėl būtina pasirūpinti tinkamu oro tiekimu (žr. skyrių “Prietaiso matmenys”).

## Kelių šaldymo prietaisų statymas

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

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

Todėl šaldymo prietaiso **niekada** nestatykite **šalia** kitų šaldymo prietaisų.

Tarp šaldymo prietaisų būtina palikti maž. 70 mm atstumą.

### Statymas “Side-by-side”

Jūsų šaldytuvą dešiniąja puse galima statyti šalia šaldiklio, kadangi kairėje šaldytuvo sienelėje yra integruotas šildymo elementas (žr. poskyrį “Prietaiso matmenys”).

Šaldiklio dešinėje šoninėje sienelėje taip pat turi būti integruotas šildymo elementas.

Atsižvelgiant į modelį, prie atitinkamo šaldiklio pridedamas “Side-by-Side” montavimo rinkinys. Pridėtoje montavimo instrukcijoje aprašyta, kaip šaldymo prietaisus montuoti vieną šalia kito.

**Patarimas:** teiraukitės pardavėjo, kurios prietaisų kombinacijos galimos su jūsų šaldymo prietaisu!

## Durų stabdiklio keitimas

⚠ 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.

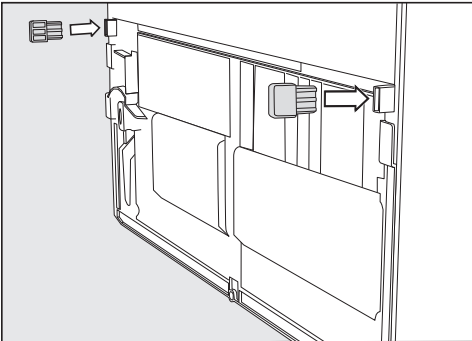
Pristatomo šaldymo prietaiso durelės atsidaro į dešinę pusę. Jeigu prietaiso durelės turi atsidaryti į kairę pusę, turėsite perkelti jų vyrius (žr. pridėtą montavimo instrukciją).



## Naudokite kartu su prietaisu pristatomą tarpiklį

Naudokite tarpiklį, kad būtų užtikrintos nurodytos energijos sąnaudos, o dėl aukštos aplinkos temperatūros nepradėtų formuotis kondensatas. Jeigu įmontuotas tarpiklis, šaldymo prietaisas pailgėja apie 15 mm.

Jeigu nenaudosite tarpiklio, tai neturės jokios įtakos šaldymo prietaiso veikimui. Tačiau dėl sumažėjusio atstumo iki sienos šiek tiek padidėja šio prietaiso energijos sąnaudos.



- Tarpiklį montuokite ant galinės šaldymo prietaiso sienelės, kairėje ir dešinėje pusėje, apačioje.

## Šaldymo prietaiso pastatymas

⚠ Pavojus susižaloti ir apgadinti prietaisą šiam apvirtus!

Jeigu šaldymo prietaisą stato vienas asmuo, padidėja pavojus susižaloti ir apgadinti prietaisą.

Šaldymo prietaisą statykite tik padedant kitam asmeniui.

⚠ Pažeidimo pavojus atsitrenkus prietaiso durelėms!

Prietaiso durelės gali atsitrenkti į patalpos sieną ir susilamdyti.

Prieš pastatydami prietaisą įmontuokite durelių atidarymo ribotuvą.

Apsaugokite prietaiso dureles nuo smūgio, pvz., ant patalpos sienos užklijuokite veltinio padukus.

⚠ Pavojus apgadinti grindis!

Stumdami prietaisą, rizikuojate pažeisti grindis.

Stumkite atsargiai, kad nesubraižytumėte grindų.

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

**Patarimas:** statykite tik tuščią prietaisą.

- Šaldymo prietaisą atgabengkite kuo arčiau numatytos pastatymo vietos.
- Šaldymo prietaisą prijunkite prie maitinimo tinklo, kaip aprašyta skyriuje "Elektros jungtis".
- Prietaisą atsargiai stumkite į numatytą pastatymo vietą.

## Įrengimas

- Ta puse, kurioje yra pritvirtintas tarpiklis (jeigu yra), arba galine puse prisukite prietaisą prie sienos.

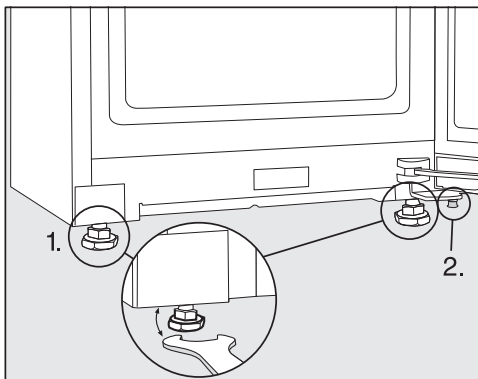
### Šaldymo prietaiso išlygiavimas

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

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

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

Tada atraminę kojelę pasukite dar kartą apie ketvirtį apsisukimo.

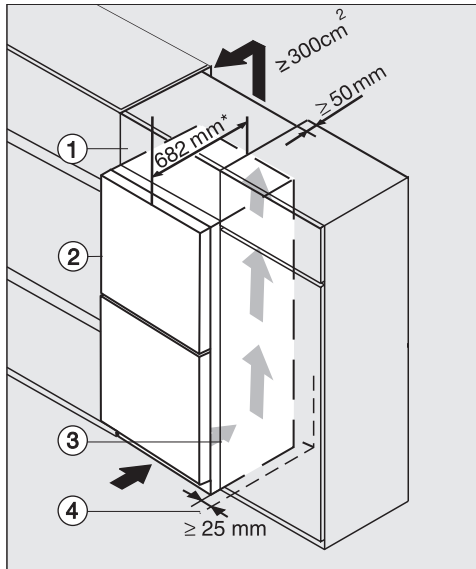


- Gulsčiu ir pridėtu veržliarakčiu šaldymo prietaisą išlygiuokite, paremkite prietaiso dureles.

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

## Šaldymo prietaiso montavimas virtuvės baldų eilėje

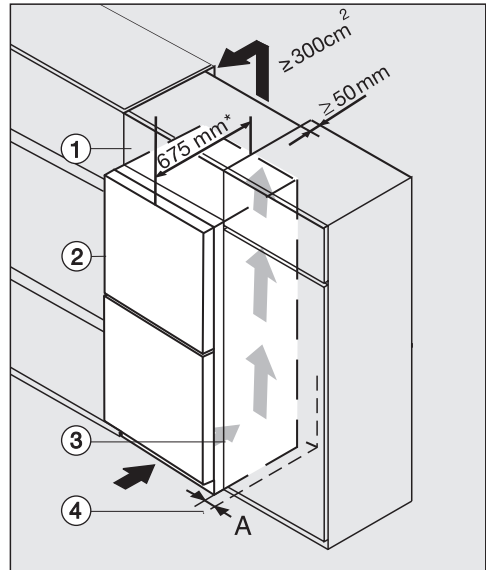
Šaldymo prietaisą galima montuoti tarp virtuvės spintelėlių.



Šaldymo prietaisas su stikliniu priekiu  
K(S)/FN(S)/KFN 4xxx X **bb, brws, bs, grgr**

- ① Kabinama spintelė
- ② Šaldymo prietaisas, durelių gylis = 82 mm
- ③ Virtuvės spintelė
- ④ Siena

\* Jeigu įmontuotas tarpiklis, šaldymo prietaisas pailgėja apie 15 mm.



K(S)/FN(S)/KFN 4xxx X **edst/cs, ws, bst, el**  
 ① Kabinama spintelė  
 ② Šaldymo prietaisas, durelių gylis = 75 mm  
 ③ Virtuvės spintelė  
 ④ Siena  
**A** = 25 mm (su įleidžiama rankenėle) /  
 60 mm (su rankenėle)

\* Jeigu įmontuotas tarpiklis, šaldymo prietaisas pailgėja apie 15 mm.

# Įrengimas



Dėl nepakankamo vėdinimo kyla gaisro ir prietaiso pažeidimo pavojus!

Jeigu šaldymo prietaisas nepakankamai vėdinamas, dažniau įsijungia ir ilgiau veikia kompresorius. Padidėja energijos sąnaudos, pakyla kompresoriaus darbinė temperatūra, kompresorius gali sugesti.

Užtikrinkite tinkamą vėdinimo oro tiekimą ir ištraukimą.

Būtinai išlaikykite nurodytus vėdinimo ir ventilacijos angų skerspjūvius.

Jokiu būdu neužstatykite arba kitaip neuždenkite ventilacijos ir vėdinimo angų.

Reguliariai valykite dulkes.

Kuo platesnis vėdinimo ir ventilavimo angų skerspjūvis, tuo ekonomiškiau veiks kompresorius.

■ Šaldymo prietaisą statykite šalia virtuvės spintelės.

- Prietaiso priekis turi prasikišti pro virtuvės spintelės priekį ne mažiau du relių gylio. Taip galėsite netrukdomai varstyti prietaiso dureles.
- Jeigu statote šaldymo prietaisą prie sienos ④, lankstų pusėje, tarp sienos ④ ir šaldymo prietaiso ② būtina palikti (A) atstumą.
- Jeigu šaldymo prietaiso aukštį norite sulyginti su virtuvės spintelių, virš šaldymo prietaiso galima montuoti atitinkamą spintelę ①.

Per visą viršutinės spintelės plotį būtina numatyti maž. 50 mm gylio oro išleidimo kanalą.

Kad sušilęs oras galėtų netrukdomai pasišalinti, vėdinimo angos po patalpos lubomis skerspjūvis turi siekti bent 300 cm<sup>2</sup>.

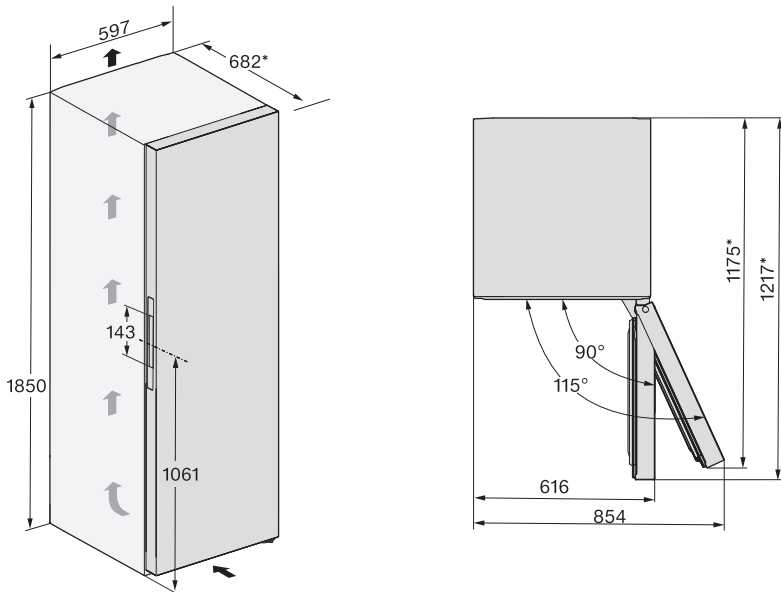
## Prietaiso matmenys

### Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

KS 4783 E bb

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

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



\* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami kartu pristatomi tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 15 mm.

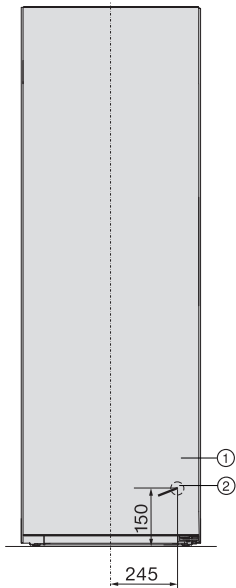
# Įrengimas

---

## Jungtys

KS 4783 E bb

Visi matmenys nurodyti milimetrais.



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

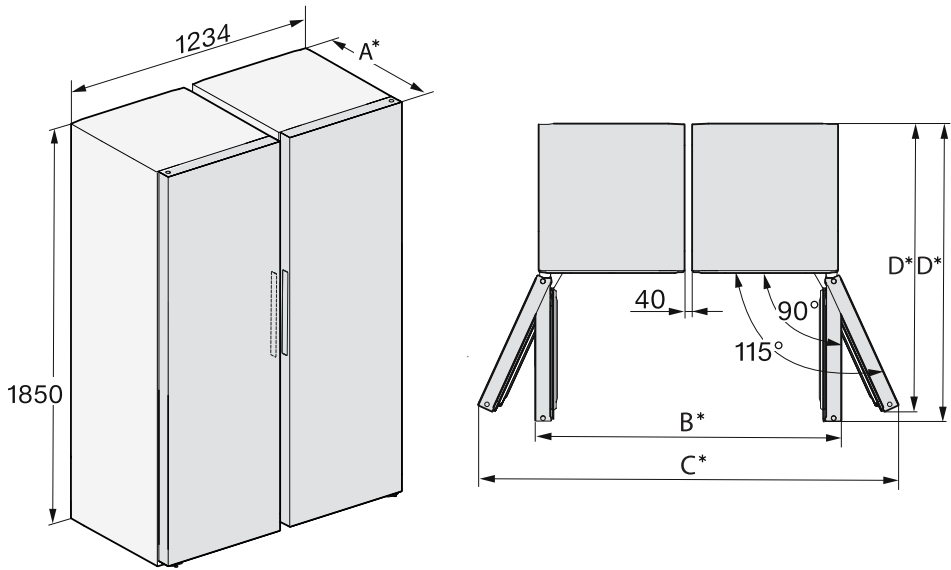
## Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

FNS 4782 E bb + KS 4783 ED bb

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

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

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



\* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami kartu pristatomi tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 15 mm.

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
FNS 4782 E bb + KS 4783 ED bb	682	1272	1748	1175	1217

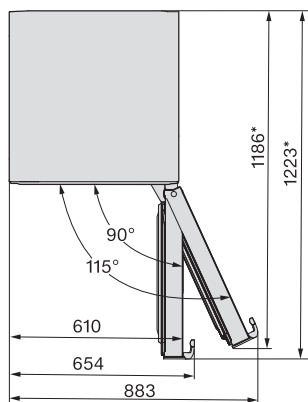
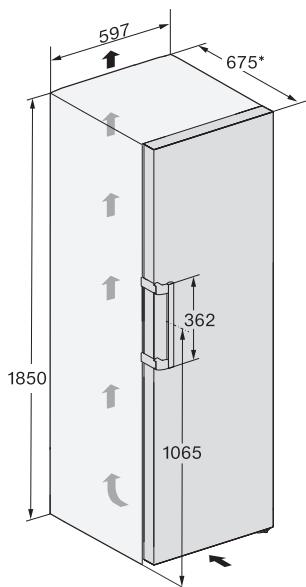
# Įrengimas

## Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

KS 4783 ED ws, KS 4783 ED edt/cs, KS 4783 ED bs

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

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



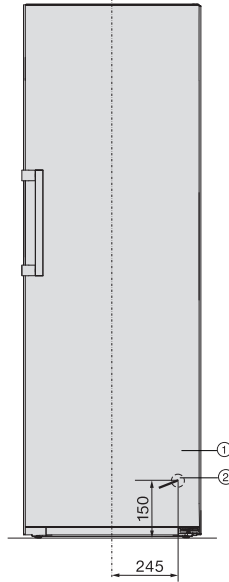
\* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami kartu pristatomi tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 15 mm.



## Jungtys

KS 4783 ED ws, KS 4783 ED edt/cs, KS 4783 ED bs

Visi matmenys nurodyti milimetrais.



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

# Įrengimas

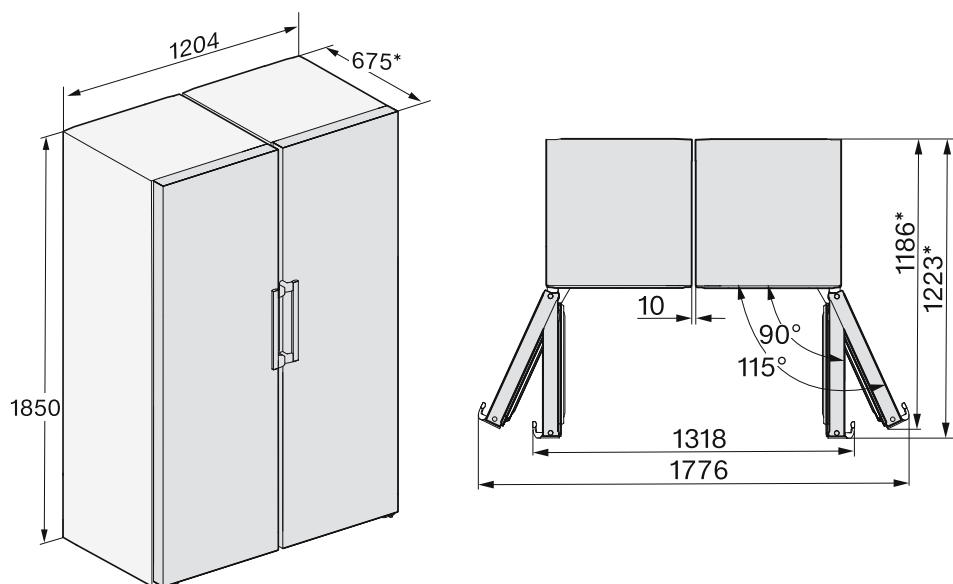
## Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

FNS 4782 E ws + KS 4783 ED ws, FNS 4782 E edt/cs + KS 4783 ED edt/cs, FNS 4782 E bs + KS 4783 ED bs

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

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

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



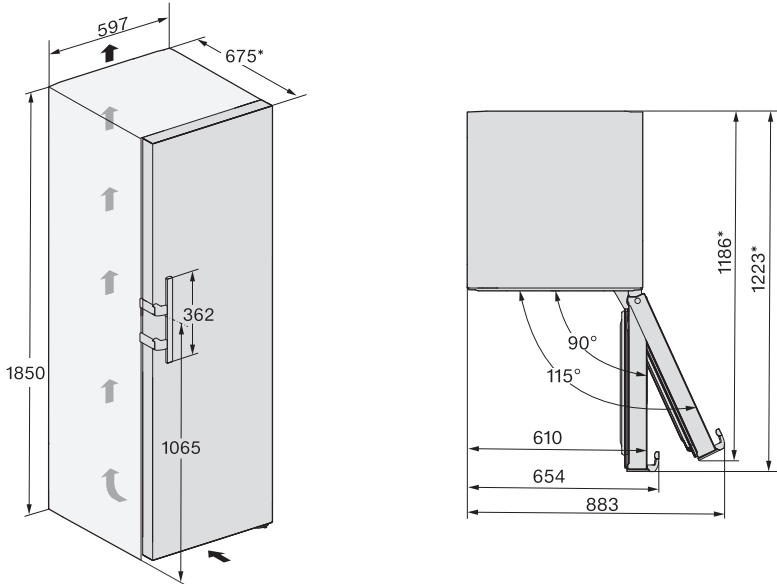
\* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami kartu pristatomi tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 15 mm.

## Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

KS 4783 ED ws N, KS 4783 ED edt/cs N

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

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



\* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami kartu pristatomi tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 15 mm.

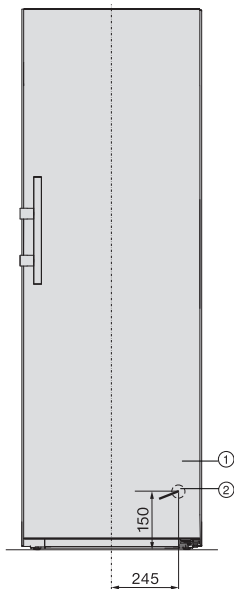
# Įrengimas

---

## Jungtys

KS 4783 ED ws N, KS 4783 ED edt/cs N

Visi matmenys nurodyti milimetrais.



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

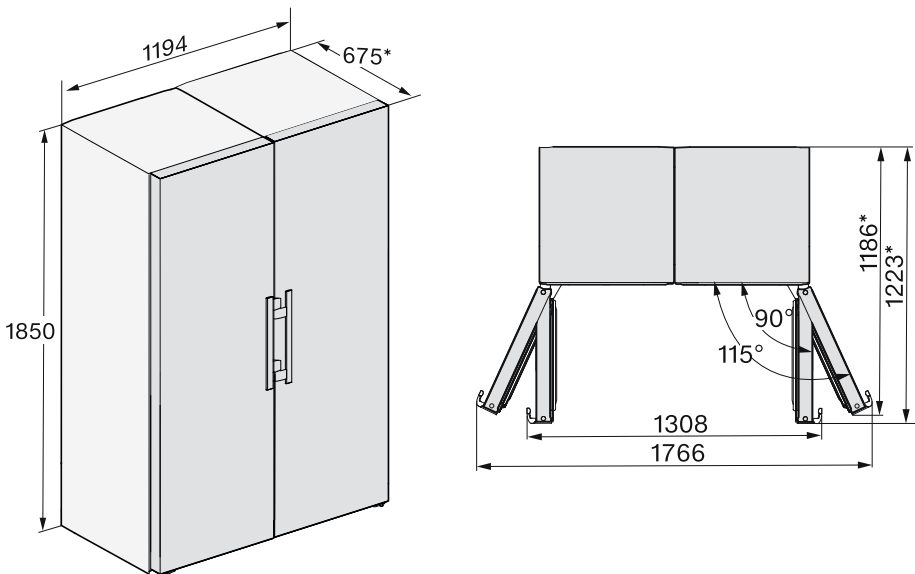
## Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

FNS 4782 E edt/cs N + KS 4783 ED edt/cs N, FNS 4782 E ws N + KS 4783 ED ws N

Daugiau informacijos ieškokite šio skyriaus poskyryje “Kelių šaldymo prietaisų montavimas – pastatymas “Side-by-Side””.

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

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



\* Matmenys be įmontuoto tarpiklio. Jei naudojami kartu pristatomi tarpikliai, prietaisas pailgėja apie 15 mm.

# Įrengimas

## Elektros jungtis

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

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




Gaisro pavojus dėl perkaitimo.

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

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

Elektros instaliacija turi būti įrengta pagal VDE 0100.

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

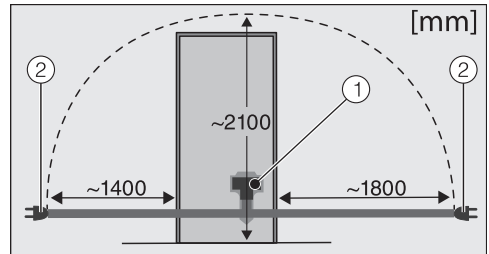
Pažeistas maitinimo laidas gali būti keičiamas tik to paties tipo specialiu maitinimo laidu (galima įsigyti "Miele" garantinės priežiūros skyriuje). Saugumo sumetimais keitimą gali atlikti tik kvalifikuotas specialistas arba "Miele" garantinės priežiūros skyriaus darbuotojas.

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

Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksploatavimas naudojant autonominę arba tinklo sinchroninę elektros tiekimo sistemą (pavyzdžiui, autonomniais elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksploatavimo sąlyga – elektros tiekimo sistema turi atitikti EN 50160 arba panašių standartų nustatytąsias vertes.

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

## Šaldymo prietaiso prijungimas



Šaldymo prietaiso užpakalinė pusė

① Prietaiso kištukas

② Tinklo kištukas

■ Įstatykite prietaiso kištuką.

Atkreipkite dėmesį, kad kištukas tinkamai užsifiksuotų.

■ Šaldymo prietaiso kištuką įstatykite į lizdą.

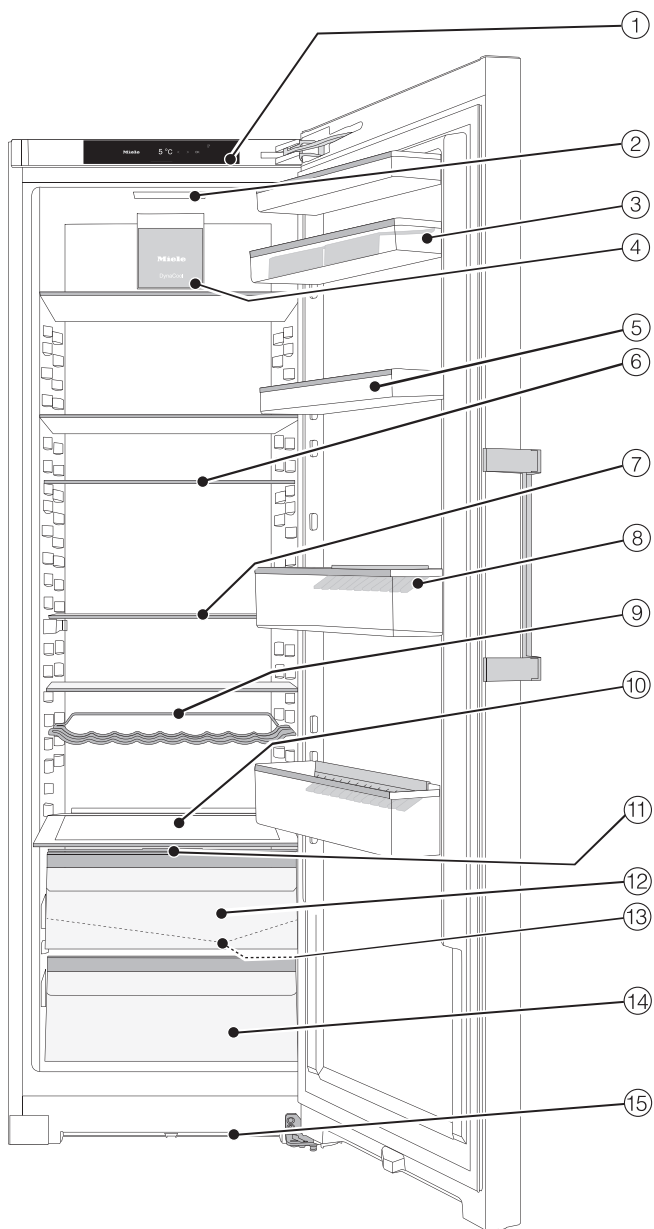
Prietaisas prijungtas prie maitinimo tinklo.

## Taupysite energiją:

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

# Prietaiso aprašas

## Prietaiso apžvalga



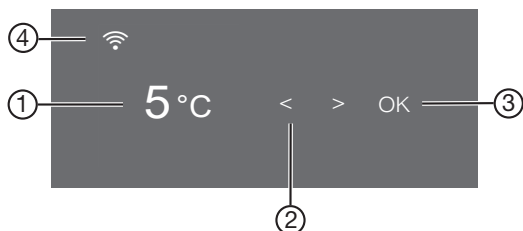
Šiame paveikslėlyje parodytas pavyzdinis prietaiso modelis.



- ① Ekranas
- ② Vidaus apšvietimas
- ③ Lentyna su kiaušinių dėklu prietaiso durelėse
- ④ Ventilatorius
- ⑤ Lentyna prietaiso durelėse
- ⑥ Lentyna
- ⑦ Padalintas pastatymo paviršius ("FlexiBoard")
- ⑧ Butelių stovas su butelių laikikliu
- ⑨ Keičiamos padėties lentyna buteliams
- ⑩ Vieta kepimo padėklui (XL vidinė dalis)
- ⑪ Stalčiaus dangtelis oro drėgmei "DailyFresh" stalčiuje nustatyti
- ⑫ "DailyFresh" stalčius daržovėms (su reguliuojama drėgme)
- ⑬ Atitirpusio vandens latakas ir nutekėjimo anga
- ⑭ "DailyFresh" stalčius vaisiams
- ⑮ Vėdinimo angų skerspjūvis

# Prietaiso aprašas







## Valdymo skydelis su pradžios ekranu















- ① Šaldytuvo zonos temperatūros rodmuo
- ② Jutikliniai mygtukai nustatymams pasirinkti
- ③ Jutiklinis mygtukas “OK” pasirinkimui patvirtinti
- ④ “Miele@home” prisijungimo būsenos rodmuo (atsižvelgiant į modelį) (matomas tik jeigu suaktyvinta “Miele@home” funkcija)

### Nustatymų režimas

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

Simbolis	Funkcija	Gamyklinis nustatymas
	Funkcijos “Vakarėlio režimas” įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Funkcijos “Vakarėlio režimas” įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Paleidimo blokatoriaus įjungimas ir išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	 (Išjungta)
	Šaldymo prietaiso išjungimas	—
	Funkcijos “Šabo režimas” įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta

	Daugiau informacijos apie šabo režimą (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	—
	Laiko tarpo keitimas, kada turi nuskambėti durelių įspėjamasis signalas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	1:00
	Funkcijos “Miele@home” diegimas pirmąjį kartą, WLAN suaktyvinimas ir išaktyvinimas arba tinklo konfigūracijos atkūrimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Programėlė (APP)
	Mygtukų garsinio signalo įjungimas / išjungimas	Ijungtas
	Durelių įspėjamojo signalo ir garsinių signalų keitimas arba išjungimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Ijungta / 5 pakopa
	Ekrano ryškumo keitimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	4 pakopa
	Temperatūros vienetų keitimas (°Celsijaus arba °Farenheito)	“°C”
	Parodomojo režimo funkcijos išjungimas (rodoma, tik jeigu įjungta) (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Gamyklinių nustatymų atkūrimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	—
	Informacijos (modelio pavadinimas ir gamyklinis numeris) apie šaldymo prietaisą atsiuntimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	—
	Priminimo pakeisti kvapų filtrą įjungimas (žr. skyrių “Papildomi priedai”) (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Valymo režimo įjungimas arba išjungimas (žr. skyrių “Valymas ir priežiūra”)	Išjungta


# Prietaiso aprašas


---

## Nustatymų režime pasirinkite norimą funkciją

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekране rodoma .



- Verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol atversite simbolį .
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku < arba > pažymėkite norimą funkciją.
- Pasirinkite norimą funkciją ir palieskite “OK”.

Jeigu funkcija **jjungta**, viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis .

- Norėdami atšaukti pasirinktą funkciją, palieskite “OK”.

Jeigu funkcija **išjungta**, viršutiniame ekrano kampe užgęsta taškelis.

## Išėjimas iš nustatymo režimo

- Verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol atversite simbolį .
- Palieskite “OK”.
- Verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol atversite simbolį , ir patvirtinkite mygtuku “OK”.

### ■ Papildomai:

paspauskite mygtuką ir palaukite apie 15 sekundžių.  
Nustatymų režimas uždaromas automatiškai.

## Vidaus skyriaus planavimas

### Lentynų / butelių stovo padėties keitimas

Galima perkelti tik tuščias lentynėles arba tuščią butelių stovą.

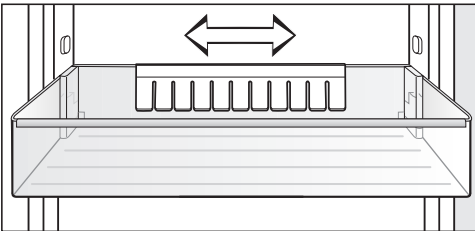
- Lentynas / butelių stovą kilstelėkite aukštyn ir išimkite traukdami į save.
- Lentynas / butelių stovą perkelkite į norimą vietą.

### Kiaušinių dėklo tvirtinimas

- Kiaušinių dėklus užkabinkite už galinio lentynos krašto prietaiso durelėse.

### Butelių laikiklio perstūmimas arba išėmimas

Butelių laikiklio plokštelės prilaiko butelius, kad šie stabiliau stovėtų atidarant arba uždarant prietaiso dureles.



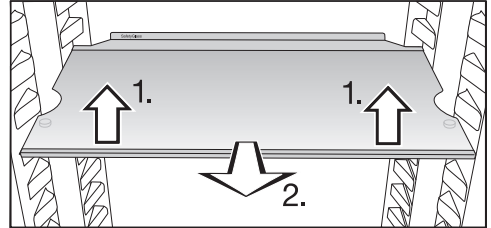
Butelių laikiklį galite paslinkti į dešinę arba į kairę. Taip padarysite daugiau vietos kartoninėms gėrimų pakuotėms.

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

- Butelių stovą kelkite į viršų ir iškelkite.

## Lentynų perkėlimas

Lentynų padėtį galima pritaikyti prie šaldomų produktų aukščio.



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

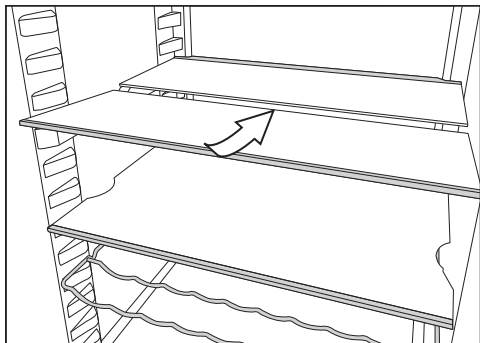
Apsaugos saugo nuo netyčinio lentynų ištraukimo.

Užpakalinės apsauginės juostelės atramos kraštas turi būti nukreiptas į viršų, kad maisto produktai negalėtų prisiliesti ir neprišaltų prie prietaiso galinės sienelės.

## Prietaiso aprašas

### Padalintas lentynos perkėlimas

Norėdami šaldyti aukštus produktus, pvz., aukštus butelius arba indus, priekinę padalinamos lentynos pusę galima pastumti po galinę.

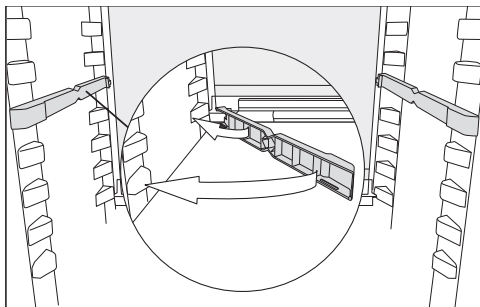


- Priekinę stiklinės lentynos pusę priekyje lengvai kilstelėkite į viršų ir atsargiai pastumkite po galinę pusę.

### Padalintų lentynų perkėlimas

Padalintą lentyną galima perkelti.

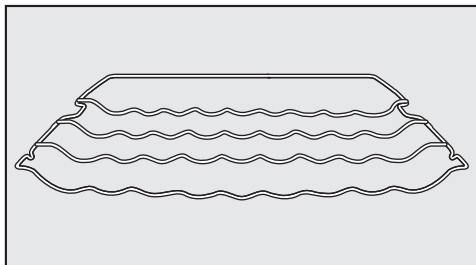
- Išimkite abi stiklinės lentynos puses.



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

Stiklinę lentyną įdėkite taip, kad atraminis kraštas būti nukreiptas atgal.

### Lentynos buteliams perkėlimas



Lentyną buteliams galite įdėti bet kurioje šaldymo prietaiso vietoje.

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

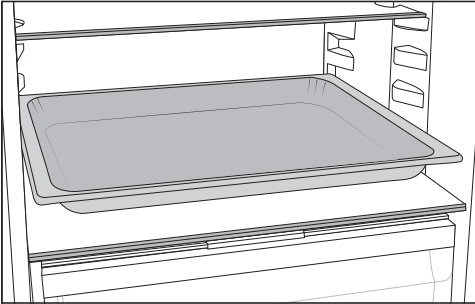
Galinė fiksavimo apkaba turi būti nukreipta į viršų, kad buteliai nesiliestų prie galinės sienelės.

Lentyna buteliams yra su apsaugomis nuo netyčinio ištraukimo.

## Vieta kepimo padėklui

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

- Iki galo atidarykite prietaiso dureles.



- Pastatykite padėklą ant pertvaros plokštelės.

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

## Kvapų filtro keitimas

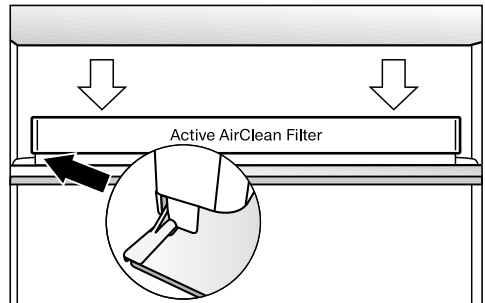
Kvapų filtrą su KKF-FF laikikliu ("Active AirClean") galima įsigyti kaip papildomą priedą (žr. poskyrį "Papildomi priedai").

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

- Laikiklį su kvapų filtrais dėkite ant lentynos, ant kurios sudėti šie maisto produktai.
- Jeigu būtina, kvapų filtrą galima pakeisti ir anksčiau.
- Į prietaisą įdėkite kitus kvapų filtrus (su laikikliu).

Kvapų filtro laikiklis tvirtinamas ant lentynos užpakalinės apsauginės juostelės.

- Norėdami kvapų filtrą perkelti į kitą vietą, nuimkite filtro laikiklį.



- Uždėkite ant pasirinktos lentynos apsauginės juostelės.

## Prietaiso aprašas

### “Blackboard edition”: galimybė palikti individualius užrašus ant prietaiso durelių

Prietaiso durelės iš poliruoto stiklo, kurio užpakalinė pusė su specialaus rašto danga. Ant paviršiaus galima palikti asmeninius įrašus, pvz., žinutes kitiems šeimos nariams.

**Patarimas:** prieš pirmą kartą rašant visą stiklinę, priekinę dalį rekomenduojama nuvalyti stiklo priežiūrai skirta mikropluošto šluoste ir drungnu vandeniu. Nusausinkite minkšta šluoste.

⚠ Jeigu rašyti ant prietaiso naudosite netinkamas priemones, prietaisą galite pažeisti.

Ant prietaiso stiklinės priekinės dalies niekada nerašykite tušinuku, pieštukais ir spalvotais pieštukais, žymekliais, vaškinėmis kreidelėmis, aliejinėmis kreidelėmis, flomasteriais (pvz., permanentiniais žymekliais, tekstiniais žymekliais, pluoštiniais rašikliais ir pan.). Juos sudėtinga arba apskritai neįmanoma nuvalyti nuo stiklinio priekinio.

Rašyti ant stiklinės priekinės dalies naudokite tik rekomenduojamas priemones, nes jas nesunkiai nuvalysite.

Rašyti ant stiklinės priekinės dalies rekomenduojame naudoti:

- Skystuosius kreidos žymeklius, pvz., “edding 4095”.
- Įprastą, rašyti ant lentos skirtą kreidą.

⚠ Netinkamai valant, kyla pavojus pažeisti prietaisą.

Stiklinė priekinė dalis gali nusidažyti ir deformuotis, jeigu ją valysite nereguliariai, bandysite nugrindyti pridžiuvusius nešvarumus arba naudosite netinkamas valymo priemones. Vadovaukitės skyriuje “Valymas ir priežiūra” pateiktais nurodymais.

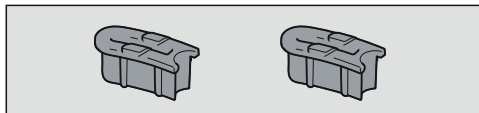
## Kartu tiekiami priedai

### Išimama lentynėlė buteliams

### Lentynėlė kiaušiniams

### Butelių laikiklis

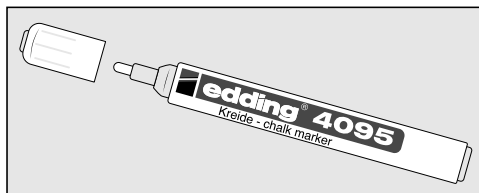
### Durelių atidarymo ribotuvas (atsižvelgiant į modelį)



Gamyklinis durelių lankstų nustatymas – prietaiso dureles galima atidaryti iki 115°. Jei prietaiso durelės, pvz., atidarytą, remtųsi į gretimą sieną, reikėtų sumažinti jų atidarymo kampą maždaug iki 90°.

### Kreidos žymeklis “edding 4095”

atsižvelgiant į modelį





## Pasirenkamieji priedai

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

### Daugiafunkcė mikropluošto šluostė

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

### “MicroCloth” komplektas

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

### “MicroCloth HyClean”

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

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

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

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

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

### Butelių lentyna

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

## Rūšiavimo dėžutė

Rūšiavimo dėžutė padės rūšiuoti maisto produktus šaldytuvo zonos stalčiuje.

Kad galėtumėte įdėti rūšiavimo dėžutę, turite išimti visą stalčių (atsižvelgiant į modelį).

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


# Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

## Prieš naudojant pirmą kartą

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

## Šaldymo prietaiso prijungimas

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

Ekране pirmiausia rodoma "Miele", pas-  
kui .

## Šaldymo prietaiso įjungimas

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".

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


Šaldymo prietaiso temperatūra keičiasi į nustatytąją.

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

## Šaldymo prietaiso išjungimas

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".

Ekране rodoma .

- Palieskite "OK".
- Jutikliniu mygtuku < verskite iki simbolio .
- Palieskite "OK".

Ekране rodoma .

Išsijungia šaldymas ir vidaus apšvietimo sistema.

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

# Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

---

## Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui

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

Būtinai išvalykite šaldymo prietaisą.

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

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

## Tinkama temperatūra

---

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

Šaldymo prietaise pakyla temperatūra, jeigu:

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

### ... šaldytuvo zonoje

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

## Temperatūros rodymo indikatorius

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

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

## Temperatūros nustatymas

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".

Ekrane rodoma .

- Palieskite "OK".

- Jutikliniais mygtukais < ir > pakeiskite temperatūrą.

- Palieskite "OK".

Temperatūros indikatoriuje rodoma tuo metu šaldymo prietaise vyraujanti temperatūra.

## Galimi nustatymai:

- šaldytuvo zona: nuo 2 iki 9 °C

## Jeigu pakeitėte temperatūros nustatymą:

- Po keleto valandų patikrinkite temperatūros rodmenį. Tik tada nusistovi tikroji temperatūra:

- maždaug po 6 valandų, jeigu šaldymo prietaisas mažai pakrautas;
- maždaug po 24 valandų, jeigu šaldymo prietaisas visiškai pakrautas.

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

- temperatūrą nustatykite iš naujo.

# Funkcijų “SuperKühlen” ir “DynaCool” naudojimas

## “SuperKühlen” ❄️

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

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

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

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

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

## “SuperKühlen” ❄️ įjungimas ir išjungimas

■ Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekrane rodoma .

■ Palieskite “OK”.

■ Jutikliniu mygtuku < verskite iki simbolio ❄️.


■ Palieskite “OK”.

Jeigu funkcija “SuperKühlen” ❄️ **įjungta**, taškelis • rodomas viršutiniame ekrano kampe.

■ Jutikliniu mygtuku > verskite iki norimos temperatūros ir palieskite “OK”.

# Funkcijų “SuperKühlen” ir “DynaCool” naudojimas

## “DynaCool”



Jeigu nenaudojama dinaminio šaldymo funkcija “DynaCool” , orui natūraliai cirkuliuojant, šaldymo prietaise susiformuoja skirtingos šaldymo zonos (šaltas, sunkus oras leidžiasi žemyn). Sudedant maisto produktus rekomenduojama atitinkamai išnaudoti šias zonas (žr. skyrių “Maisto produktų laikymas šaldytuvo zonoje”).

Jeigu vienu metu norite sudėti didesnę kiekį panašių maisto produktų (pvz., apsipirkote visai savaitei), galite pasirinkti dinaminį šaldymą, ir visose šaldytuvo lentynose nusistovės vienoda temperatūra. Visi maisto produktai šaldymo prietaise bus šaldomi tolygiai. Ir toliau galima nustatyti temperatūrą.

Ijunkite funkciją “DynaCool” , jeigu:

- aukšta aplinkos temperatūra (nuo 35 °C);
- didelė oro drėgmė (pvz., vasarą).

Išjungus kompresoriui, automatiškai išsijungia ir ventiliatorius.


**Patarimas:** įjungus dinaminio šaldymo funkciją “DynaCool” , šiek tiek padidėja elektros energijos sąnaudos, todėl įprastomis sąlygomis funkciją “DynaCool”  rekomenduojama išjungti.


Taupoma energija, todėl atidarius duris, ventiliatorius laikinai automatiškai išsijungia.

## “DynaCool” įjungimas ir išjungimas

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekrane rodoma .

- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku < atverskite simbolį .
- Palieskite “OK”.


Jeigu **įjungta** funkcija “DynaCool” , viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis •.

- Jutikliniu mygtuku > verskite iki norimos temperatūros ir palieskite “OK”.


## Kitų nuostatų parinkimas


### Atitinkamų nustatymų paaiškinimai




Toliau aprašomi tik tie nustatymai, kuriems būtinas tolesnis paaiškinimas.



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



### Vakarėlio režimas

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


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


Jeigu įjungta funkcija “Vakarėlio režimas” , automatiškai įjungiamos funkcijos “DynaCool”  “SuperKühlen” .

Funkcijos “Vakarėlio režimas”  nepavyks įjungti, jeigu tuo metu yra įjungtas “Atostogų režimas” .

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


### Atostogų režimas

Jei, pvz., atostogų metu, didelis šaldymo našumas nėra būtinas, bet nenorite visiškai išjungti prietaiso, rekomenduojame įjungti “Atostogų režimą” .


Įjungtas “Atostogų režimas”  rodomas pradžios ekrane.

Šaldytuvo zonoje palaikoma 15 °C temperatūra. Šaldytuvo zona veikia energijos taupymo režimu.

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

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.


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



Atostogų režimą  visada naudokite tik ribotą laiko tarpą.


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




### Užrakto funkcijos / įjungimas

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

- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį .
- Palieskite “OK”.

Jeigu užrakto funkcija  įjungta, viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis •.

- Uždarykite prietaiso dureles. Tik tada užrakto funkcija yra įjungta .

### Užrakto funkcijos / laikinas išjungimas

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


- Palieskite “OK”.

Ekrane rodoma .

- 6 sekundes lieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekrane rodoma .

- Palieskite “OK”.
- Pasirinkite norimą nustatymą.
- Palieskite “OK”.

Uždarydami prietaiso dureles, vėl suaktyvinsite užrakto funkciją .



### Užrakto funkcijos / išjungimas


- Palieskite “OK”.

Ekrane rodoma .

- 6 sekundes lieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekrane rodoma .


- Verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol atversite simbolį .
- Palieskite “OK”.
- Verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol atversite simbolį .
- Palieskite “OK”.

Jeigu užrakto funkcija išjungta, ekrane šviečia .


## Kitų nuostatų parinkimas

### “Šabo režimas”


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


Ijungtas “Šabo režimas”  pirmiausia rodomas pradžios ekrane.

Maždaug po 3 sek. užtamsinamas ekranas.

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

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


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


Jeigu įjungtas “Šabo režimas” , išjungiamas:

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



Visi kiti prieš tai suaktyvinti nustatymai veikia toliau.

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.



Ijungus “Šabo režimą” , nebus rodomas galimai sutrikęs elektros srovės tiekimas, todėl gali būti, kad maisto produktai bus laikomi padidintoje temperatūroje. Gali sutrumpėti produktų tinkamumo vartoti terminas.

Jeigu “Šabo režimo”  metu buvo sutrikęs elektros srovės tiekimas, patikrinkite maisto produktų kokybę.

### “Šabo režimo” įjungimas

- Nustatymų režime  verskite jutikliu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį .

- Palieskite “OK”.

Jeigu įjungtas “Šabo režimas” , viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis .

Maždaug po 3 sek. ekranas užtamsinamas.



- Uždarykite prietaiso dureles.

### “Šabo režimo” išjungimas


- Palieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekране rodoma .

- Palieskite “OK”.

Jeigu įjungtas “Šabo režimas” , viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis .

- Palieskite “OK”.



Jeigu “Šabo režimas”  išjungtas, viršutiniame ekrano kampe užgesa taškelis.

### Informacija apie “Šabo režimą”

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

### Laiko tarpo keitimas, per kurį įsijungia durelių įspėjamasis signalas

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

- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį .
- Palieskite “OK”.
- Jutiliniais mygtukais < ir > pasirinkite laiko tarpą nuo 30 sekundžių iki 3 minučių: 30 sekundžių išjungta.
- Palieskite “OK”.

## Kitų nuostatų parinkimas

### “Miele@home”

Jūsų šaldymo prietaise integruotas WLAN modulis.

Gamykliniuose nustatymuose tinklo konfigūravimo funkcija yra išjungta.

Naudojimui jums reikės:

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

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

Šaldymo prietaisą integravę į namų WLAN tinklą, galėsite pasinaudoti šio-  
mis programėlės funkcijomis:

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

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

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

### WLAN ryšio pasiekiamumas

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

### “Miele@home” pasiekiamumas

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

“Miele@home” paslauga veikia ne visose šalyse.


Daugiau informacijos apie paslaugų pasiekiamumą ieškokite tinklalapyje [www.miele.com](http://www.miele.com).

### “Miele” programėlė


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



### “Miele@home” diegimas pirmąjį kartą


- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį @.
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniais mygtukais < ir > pasirinkite norimą prisijungimo būdą (programėlė arba belaidis ryšys (WPS)).
- Palieskite “OK”.

Sėkmingai užsiregistravus pradžios ekrane rodoma .

Jeigu nepavyko prisijungti, ekrane rodoma .


Iš naujo pakartokite procesą.


### WLAN ryšio išaktyvinimas arba suaktyvinimas

- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį @.
- Palieskite “OK”.



Jeigu WLAN išaktyvintas, ekrane rodomas simbolis .

- Norėdami vėl suaktyvinti WLAN ryšį, palieskite “OK”.


Jeigu suaktyvintas WLAN, rodomas simbolis  ir taškelis • viršutiniame ekrano kampe.

Kai WLAN ryšys suaktyvintas, pradžios ekrane šviečia simbolis .

### Tinklo konfigūracijos atkūrimas

- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį @.
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku > verskite iki simbolio .
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku > verskite iki simbolio X.
- Palieskite “OK”.

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



WLAN ryšys buvo išaktyvintas, pradžios ekrane užgęsta .


## Kitų nuostatų parinkimas

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

### Įspėjamųjų ir garsinių signalų / garso stiprumo keitimas



Galite pakeisti įspėjamųjų ir garsinių signalų garso stiprumą (pvz., durelių įspėjamojo signalo arba klaidos pranešimo). Taip pat galite išjungti visus įspėjamuosius ir garsinius signalus, jeigu šie Jus trikdo.

- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį .
- Palieskite "OK".
- Jutikliniais mygtukais < ir > išsirinkite norimą įspėjamųjų ir garsinių signalų garso stiprumą.
- Palieskite "OK".


Jeigu įspėjamieji ir garsiniai signalai išjungti, rodoma .


### Ekranų ryškumo keitimas



Ekranų ryškumą galite priderinti prie patalpos apšvietimo sąlygų.


- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį .
- Palieskite "OK".
- Jutikliniais mygtukais < ir > išsirinkite norimą ekranų ryškumą.
- Palieskite "OK".

### Parodomąjo režimo išjungimas

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




Jeigu gamykloje buvo įjungtas parodomasis režimas, prietaisą įjungus ekrane rodoma .

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".
- Ekrane pirmiausia rodoma "Miele", tada pradžios ekranas.
- Palieskite "OK".
- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį .
- Palieskite "OK".

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

### Gamyklinių nustatymų atkūrimas

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

- Nustatymų režime  jutikliniu mygtuku < arba > verskite iki simbolio .
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku > verskite iki simbolio .
- Palieskite “OK”.



Šaldymo prietaisas išsijungia ir turi būti įjungtas iš naujo.


### Informacija **i**

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


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


### Kvapų filtro keitimo indikatorius



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

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

### Valymo režimas

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


Įjungtas valymo režimas  rodomas pradžios ekrane.

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


## Durų aliarmas

---

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

Jei prietaiso durelės ilgesnį laiką paliekamos praviros, temperatūros indikatoriuje rodoma . Papildomai nuskamba įspėjamasis signalas.


Galima pakeisti laiko tarpą, per kurį įsijungia durelių įspėjamasis signalas. Durelių įspėjamąjį signalą galima išjungti (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”).

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

### Durelių įspėjamojo signalo išjungimas anksčiau laiko


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

- Palieskite “OK”.

Įspėjamasis signalas nutyla, užgęsta simbolis .


Neuždarius prietaiso durelių, įspėjamasis signalas kartosis kas 3 minutės.



 Sprogimo pavojus dėl degaus dujų mišinio!

Dėl elektrinių konstrukcinių elementų gali užsidegti degūs dujų mišiniai.

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

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

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

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

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

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

Neuždenkite ventiliatoriaus ant galinės sienelės.

## Skirtingos šaldymo zonos

Dėl natūralios oro cirkuliacijos šaldytuve susidaro skirtingos temperatūros zonos.

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

Šis šaldymo prietaisas yra su dinamiiniu šaldymu, kai, veikiant ventiliatoriui, palaikoma tolygi temperatūra. Mažiau pabrėžiamos skirtingos šaldymo zonos.

## 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.

# Maisto produktų laikymas šaldytuve

---

## Šalčiausia sritis

Šalčiausia šaldytuvo zonos sritis yra virš "DailyFresh" stalčiaus ir prie galinės prietaiso sienelės.

Šiose srityse laikykite visus temperatūrai jautrius ir greitai gendančius maisto produktus, pvz.:

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

**Patarimas:** sudėkite maisto produktus taip, kad šie nesiliestų prie galinės prietaiso sienelės. Maisto produktai gali prišalti.

## 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, pasi-florai, 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 (išimtis – “DailyFresh” stalčiuje laikomi produktai). Maisto produktai neišsausės, neįgaus kvapo, bus apsaugoti nuo šaldytuve galimai esančių bakterijų perdavimo. Tai ypač svarbu, jeigu laikote gyvulinės kilmės maisto produktus. Užtikrinkite, kad tokie produktai, kaip žalia mėsa arba žuvis, nesiliestų su kitais maisto produktais.

Pasirinkę tinkamą laikymo temperatūrą ir laikydamiesi atitinkamų higienos normų, galėsite gerokai pailginti maisto produktų tinkamumo vartoti terminą. Mažiau maisto produktų pateks į atliekas.

## Baltyminiai maisto produktai

Atkreipkite dėmesį, kad maisto produktai, kuriuose gausu baltymų, genda greičiau. Tai reiškia, kad moliuskai ir vėžiagyviai genda greičiau negu žuvis, o žuvis genda greičiau negu mėsa.

# Maisto produktų laikymas “DailyFresh” stalčiuje

## “DailyFresh” stalčius

“DailyFresh” stalčius labiausiai pritaikytas vaisiams ir daržovėms laikyti.

“DailyFresh” stalčiaus oro drėgmę galima reguliuoti ir pritaikyti ją prie laikomų maisto produktų. Dėl padidintos oro drėgmės maisto produktai ilgiau išsaugo drėgmę ir taip greitai neišdžiūsta. Temperatūra apytiksliai atitinka įprastą šaldytuvo zonos temperatūrą.

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

## Oro drėgmės “DailyFresh” stalčiuje reguliavimas vaisiams ir daržovėms laikyti

Oro drėgmės lygis drėgnajame stalčiuje priklauso nuo laikomų maisto produktų rūšies ir kiekio, jeigu šie nespakuoti.

Jeigu stalčius mažai prikrautas, drėgmės lygis gali būti per žemas.

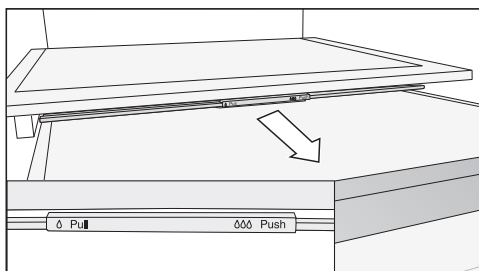
**Patarimas:** esant mažam maisto produktų kiekiui, sudėkite maisto produktus į sandarias pakuotes.

## Nepadidintos oro drėgmės $\Delta$ pasirinkimas

Pristatant oro drėgmė yra padidinta, o stalčiaus dangtelis paslinktas atgal  $\Delta\Delta\Delta$ .

Pristatymo metu nustatytą oro drėgmę keiskite tik tuo atveju, jeigu oro drėgmė “DailyFresh” stalčiuje yra per didelė:

### ■ “DailyFresh” stalčių atidarykite.

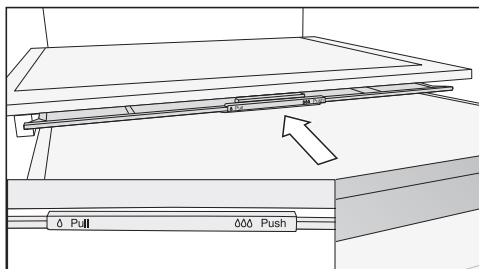


### ■ Stalčiaus dangtelį iki galo pastumkite į priekį.

Stalčiaus dangtelis atidarytas, drėgmė sumažėja  $\Delta$ .

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

### ■ “DailyFresh” stalčių atidarykite.



### ■ Stalčiaus dangtelį iki galo pastumkite atgal.

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

# Maisto produktų laikymas “DailyFresh” stalčiuje

---

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

- Sudėkite tik šviežius maisto produktus. Nuo pirminės maisto produktų būklės vėliau priklausys jų šviežumas.
- Prieš sudėdami maisto produktus, “DailyFresh” stalčių išvalykite.
- Labai drėgnus maisto produktus nuvarvinkite.
- “DailyFresh” stalčiuje nelaikykite šalčiui jautrių maisto produktų (žr. skyriaus “Maisto produktų laikymas šaldytuve” poskyrį “Laikyti šaldytuve nepritaikyti maisto produktai”).
- Šiems maisto produktams laikyti pasirinkite tinkamą stalčiaus dangtelio padėtį (nepadidinta oro drėgmė  $\Delta$  arba padidinta oro drėgmė  $\Delta\Delta\Delta$ ).
- Padidinta oro drėgmė  $\Delta\Delta\Delta$  drėgnajame stalčiuje užtikrinama sudėjus nesupakuotus maisto produktus dėl juose esančios drėgmės. Kuo daugiau maisto produktų stalčiuje, tuo didesnė oro drėgmė.
- Jeigu naudojant nustatymą  $\Delta\Delta\Delta$  stalčiuje susikaupia per didelis drėgmės kiekis ir tai neigiamai veikia laikomus produktus, visų pirma šluoste nuvalykite kondensatą nuo stalčiaus dugno ir nuo dangčio arba įdėkite į stalčių groteles ar kitą panašų daiktą, kad kondensatas galėtų susigerti. Taip pat galite nustatyti nepadidintą oro drėgmę  $\Delta$ , stalčiaus dangtelį patraukdami į priekį.
- Jeigu, nepaisant nustatymo  $\Delta\Delta\Delta$ , drėgmės lygis taptų per žemas, maisto produktus supakuokite sandariose pakuotėse.

## Atitirpinimas

---

### Šaldytuvo zona ir “DailyFresh” stalčius

Šaldytuvo zona ir “DailyFresh” stalčius atitirpinami automatiškai.


Veikiant kompresoriui, ant šaldytuvo zonos galinės sienelės ir “DailyFresh” stalčiuje gali susiformuoti šerkšnas ir sušalti vandens lašeliai. Jų nereikia pašalinti.

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

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

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

Stebėkite, kad į elektros ir apšvietimo sistemą nepatektų vandens.

 Drėgmė gali sukelti veikimo sutrikimus.

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

Nenaudokite valymo garais prietaiso.

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

- stiklo keramikos kaitlentėms skirtų valiklių (išskyrus stikliniams paviršiams skirtus valiklius);
- stiklo valiklių (išskyrus stikliniams paviršiams skirtus valiklius: lengvai spirituoti stiklo valikliai, kurių sudėtyje nėra papildomų priedų, pvz., citrusinių ar pan.);
- kietų šveitimo kempinių ir šepečių (pvz., puodams valyti skirtų kempinių);
- purvo trintukų;
- aštrių metalinių grandiklių.

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

## Valymo priemonių pasirinkimas


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



Kad nepažeistumėte paviršių, **nenaudokite**


- valymo priemonių, kurių sudėtyje yra sodos, amoniako, rūgščių arba chloridų;
- kalkių šalinimo priemonių;
- šveitimui skirtų priemonių (pvz., šveitimo miltelių, šveitimo skysčių, šveitimo akmens);
- valymo priemonių, kurių sudėtyje yra tirpiklių;
- nerūdijančiojo plieno valiklių,
- indaplovėms skirtų ploviklių;
- orkaičių valymui skirtų aerozolių;


# Valymas ir priežiūra

## Šaldymo prietaiso paruošimas valyti

**Patarimas:** įjunkite Valymo režimą . Šaldytuvo zonoje išjungtas šaldymas, vidaus apšvietimas lieka įjungtas.

- Nustatymų režime  jutikliniu mygtuku < arba > verskite iki simbolio .
- Palieskite "OK".

Jeigu įjungtas Valymo režimas , viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis •.

Įjungtas Valymo režimas  rodomas pradžios ekrane.

Šaldytuvo zonoje išjungtas šaldymas, vidaus apšvietimas lieka įjungtas.

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

## Prietaiso vidinės dalies valymas

Šaldymo prietaisą išvalykite bent kartą per mėnesį.

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

Paviršiai gali nusidažyti arba deformuotis.

Geriausia nešvarumus pašalinti iš karto.

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




## Priedus plaukite rankomis arba indaplovėje

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

- nerūdijančiojo plieno juostelės;
- lentynėlių galinės apsauginės juostelės;
- lentynėlės su įspaudais;
- visi stalčiai ir stalčių dangčiai (atsižvelgiant į modelį);
- reguliuojamo aukščio lentyna buteliams (galima įsigyti papildomai);
- rūšiavimo dėžutė (galima įsigyti papildomai);

Šias dalis **galima plauti indaplovėje**:

 Pažeidimo pavojus dėl per aukštos indaplovės temperatūros! Plaunamos indaplovėje aukštesnėje negu 55 °C temperatūroje, šaldymo prietaiso dalys gali tapti netinkamos naudoti arba deformuotis. Plaukite indaplovėje tik tas prietaiso dalis, kurias leidžiama plauti indaplovėje, rinkitės maks. 55 °C plovimo temperatūrą.

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

- butelių laikiklis, lentynėlė kiaušiniams;
- durelių lentynėlės ir butelių stovai durelėse (be nerūdijančiojo plieno juostelės);

- padalintų lentynų adapteriai;
- lentynos (be juostelių ir be įspaudų);
- kvapų filtro laikiklis (galima įsigyti kaip papildomą priedą).

## Priedų išėmimas ir išardymas plauti

### Lentynėlių / butelių stovo išardymas

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

Norėdami nuimti nerūdijančiojo plieno juosteles, atlikite šiuos veiksmus:

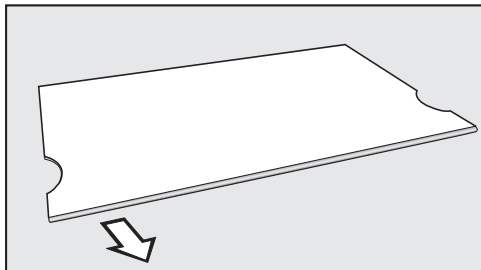
- Butelių stovą ir (arba) durelių lentynėlę padėkite ant darbinio paviršiaus.
- Traukite iš vienos pusės ir nuimkite nerūdijančiojo plieno juostelę.
- Nuplovę butelių stovą ir (arba) lentyną, vėl pritvirtinkite apsaugines juosteles.

# Valymas ir priežiūra

## Lentynos išardymas

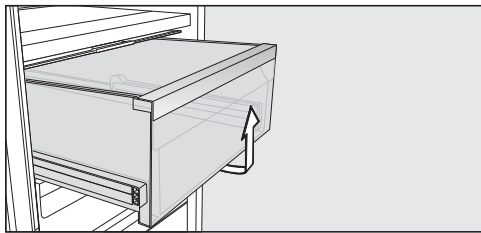
Prieš valydami lentyną, nuimkite apsauginę juostelę. Atlikite šiuos veiksmus:

- Paklokite ant stalviršio minkštą pagrindą (pvz., indų šluostę) ir paguldyskite ant jo lentyną.



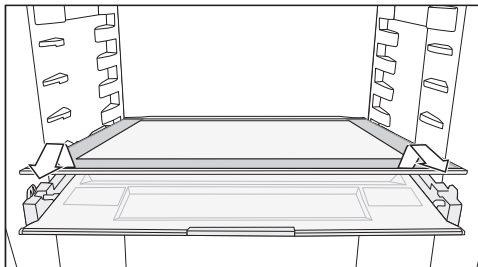
- Traukite iš vienos pusės ir nuimkite nerūdijančiojo plieno juostelę.
- Išvalę lentyną, vėl pritvirtinkite apsaugines juosteles.

## Stalčiaus išėmimas



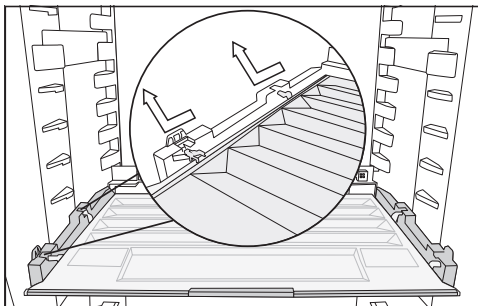
- Stalčių ištraukite iki galo ir priekį lengvai kilstelėkite aukštyn.
- Išvalykite ir vėl įdėkite atgal.

## Pertvaros plokštelės išėmimas



- Išimkite pertvaros plokštelę.
- Nuvalykite ir įdėkite ją atgal.


## Stalčiaus dangtelio nuėmimas



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

## Kvapų filtro keitimas (papildomas priedas)

Keiskite kvapų filtrą laikiklyje maždaug kas pusę metų.

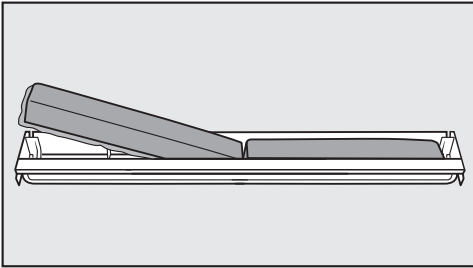
Simbolis  pradžios ekrane primins apie kvapų filtro keitimą.

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

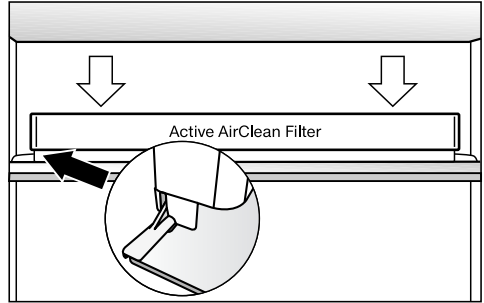
- Kvapų filtro laikiklį kilstelėkite aukštyn nuo lentynos ir išimkite.

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, nuklembtu kraštu žemyn, įstatykite į laikiklius naujus.



- Uždėkite laikiklį ant lentynos galinės apsauginės juostelės, per vidurį ir užfiksuokite.
- Filtro keitimą patvirtinsite palietę jutiklinį mygtuką “OK”.

Kvapų filtrų keitimo indikatorius užgessta, o laikmatis nustatomas iš naujo.

Pradžios ekrane užgessta simbolis .

## Valymas ir priežiūra

### 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 nusauskite minkšta šluoste.

### "CleanSteel" (edt/cs) prietaiso priekinė dalis


 Netinkamai valant, kyla prietaiso pažeidimo pavojus.

Pažeidžiama paviršiaus apdaila.

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

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

### "BlackBoard" (bb) – prietaiso priekis

 Netinkamai valant, kyla pavojus pažeisti prietaisą.

Niekada labai kruopščiai nevalykite stiklinio paviršiaus, nebandykite nu-grandyti pridžiuvusių nešvarumų – stiklinis paviršius gali nusidažyti arba deformuotis.


Stiklinį paviršių valykite tik drėgna šluoste.

Jeigu naudosite valiklį su priedais, pvz., citrusiniais, visame plote gali likti dryžiai.

Naudokite lengvai spirituotus stiklo valiklius, kurių sudėtyje nėra papildomų priedų.

**Patarimas:** rekomenduojame naudoti "Miele" stiklo keramikos ir nerūdijančiojo plieno valiklius.

## Durelių sandariklio valymas

 Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai valant!

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

Netepkite durelių sandariklio alyva arba riebalais.

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

## Vėdinimo ir ventiliacijos angų valymas

Dėl dulkių sluoksnio padidėja energijos sąnaudos.


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


## Baigę valyti

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".


Ekrane rodoma .

- Palieskite "OK".

Kai "Valymo režimas"  išjungtas, taškelis viršutiniame ekrano kampe užges-ta.

- Verskite jutikliniais mygtukais < arba >, kol atversite simbolį , ir patvirtinkite spustelėję "OK".

Šaldymo prietaisas pradeda šaldyti.

- Sudėkite į šaldymo prietaisą visas da-lis.
- Trumpam įjunkite funkciją "SuperKühlen" , kad temperatūra šal-dymo prietaise greičiau kristų.
- Kai tik temperatūra bus pakankamai žema, sudėkite maisto produktus į šaldymo prietaisą.
- Uždarykite prietaiso dureles.

## Ką daryti, jeigu ...

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




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

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

<b>Problema</b>	<b>Priežastis ir šalinimas</b>
<b>Šaldymo prietaisas nešaldo, atidarius dureles neveikia vidaus apšvietimas.</b>	Šaldymo prietaisas neįjungtas, ekrane šviečia ☹. ■ Įjunkite šaldymo prietaisą.
	Kištukas neteisingai įstatytas į lizdą. ■ Įstatykite į lizdą kištuką. Jeigu šaldymo prietaisas išjungtas, ekrane rodoma ☹.
	Suveikė namų instaliacijos saugiklis. Gali būti, kad sugedo šaldymo prietaisas, namuose sutriko elektros srovės tiekimas arba sugedo kažkuris kitas prietaisas. ■ Kreipkitės į elektros specialistą arba garantinio aptarnavimo skyrių.
<b>Nuolat veikia kompresorius.</b>	Tai ne triktis. Siekiant taupyti energiją, esant mažesniai šalčio poreikiui, kompresorius persijungia į mažesnio sūkių skaičiaus režimą. Pailgėja kompresoriaus veikimo laikas.
<b>Vis dažniau įsijungia ir ilgiau veikia kompresorius – šaldymo prietaise per žema temperatūra.</b>	Gali būti, kad užstatytos arba užsikimšusios vėdinimo ir ventiliacijos angos. ■ Neuždenkite vėdinimo ir ventiliacijos angų. ■ Iš ventiliacijos ir vėdinimo angų reguliariai išvalykite dulkes.
	Prietaiso durelės buvo dažnai varstomos arba ką tik sudėjote didelį kiekį šviežių maisto produktų. ■ Prietaiso dureles atidarykite tik tada, kai reikia ir tik trumpam.
	Prietaiso temperatūra po tam tikro laiko susireguliuoja automatiškai.
	Nevisiškai uždarytos durelės. ■ Uždarykite prietaiso dureles.














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

### Bendrosios problemos dėl šaldymo prietaiso









Problema	Priežastis ir šalinimas
<b>Šaldytuvo zonos pagrindas yra drėgnas.</b>	Atitirpusio vandens ištekėjimo anga yra užsikimšusi. ■ Išvalykite atitirpusio vandens lataką ir atitirpusio vandens ištekėjimo angą.
<b>Nenuskamba įspėjamasis signalas, nors prietaiso durelės jau kuris laikas atidarytos.</b>	Tai ne gedimas. Įspėjamasis signalas išjungtas nustatymų režime. Jeigu ir vėl norite įjungti akustinį įspėjamąjį signalą: ■ Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį  ■ Palieskite "OK". ■ Jutikliniais mygtukais < ir > išsirinkite norimą įspėjamųjų ir garsinių signalų garso stiprumą. ■ Palieskite "OK".  Jeigu įspėjamieji ir garsiniai signalai įjungti, rodomas  .







## Pranešimai ekrane

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p><b>Ekrane šviečia , šaldymo prietaisas nešaldo, tačiau veikia šaldymo prietaiso valdymas ir vidaus apšvietimas.</b></p>	<p>Ijungtas parodomasis režimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Ekrane pirmiausia rodoma "Miele", tada pradžios ekranas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> <li>■ Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku &lt; arba &gt;, kol pamatysite simbolį .</li> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Jeigu parodomasis režimas  buvo išjungtas, šaldymo prietaisas išsijungia, turėsite jį iš naujo įjungti.</p>
<p><b>Ekrane šviečia , neveikia šaldymo prietaiso valdymas.</b></p>	<p>Vis dar įjungta valymo funkcija.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK" ir išjunkite valymo funkciją.</li> </ul> <p>Ekrane rodoma .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Kai "Valymo režimas"  išjungtas, taškelis viršutiniame ekrano kampe užgęsta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verskite jutikliniu mygtuku &lt; arba &gt;, kol atversite simbolį , ir patvirtinkite mygtuku "OK".</li> </ul> <p>Šaldymo prietaisas pradeda šaldyti.</p>
<p><b>Ekrane nieko nerodoma. Ekranas juodas.</b></p>	<p>Ijungtas "Šabo režimas" , vidaus apšvietimas išjungtas, šaldymo prietaisas šaldo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Ekrane rodoma .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Jeigu įjungtas "Šabo režimas" , viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Jeigu "Šabo režimas"  išjungtas, viršutiniame ekrano kampe užgęsta taškelis.</p>


## Ką daryti, jeigu ...

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<b>Ekране šviečia , neveikia šaldymo prietaiso valdymas.</b>	Užrakto funkcija įjungta. ■ Trumpam išjunkite užraktą arba užrakto funkciją visiškai išjunkite (žr. skyriaus “Kitų nustatymų pasirinkimas” poskyrį “Užrakto funkcijos  /  trumpalaikis įjungimas ir visiškas išjungimas”).
<b>Pradžios ekrane šviečia simbolis , papildomai pasigirsta signalas.</b>	Garų filtro keitimo indikatorius  primins apie kvapų filtro keitimą. ■ Pakeiskite laikiklyje kvapų filtrą (žr. skyriaus “Valymas ir priežiūra” poskyrį “Kvapų filtro keitimas (papildomas priedas)” ir patvirtinkite filtro keitimą ekrane palietę simbolį “OK”). Pradžios ekrane užgęsta simbolis  .
<b>Ekране užsidega , papildomai nuskamba įspėjamasis signalas.</b>	Buvo suaktyvintas <b>durelių įspėjamasis signalas.</b> ■ Palieskite “OK”. Įspėjamasis signalas nutyla, užgęsta simbolis  . ■ Uždarykite prietaiso dureles.

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p><b>Ekrane šviečia , gali būti rodomas klaidos kodas F ir atitinkamas skaičius. Papildomai nuskamba įspėjamasis signalas.</b></p>	<p>Yra gedimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įspėjamąjį signalą išjungsite ekrane palietę "OK".</li> <li>■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių.</li> </ul> <p>Kad galėtumėte pranešti apie prietaiso gedimą, be rodomo klaidos kodo Jums taip pat reikės šaldymo prietaiso modelio pavadinimo ir gamyklinio numerio. Šią informaciją  galite atverti iš karto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Ekrane rodomi reikalingi prietaiso duomenys.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> <li>■ Norėdami išjungti prietaisą, verskite jutikliniu mygtuku &lt; arba &gt;, kol atversite simbolį .</li> <li>■ Norėdami užverti informacijos rodmenį, verskite jutikliniu mygtuku &lt; arba &gt;, kol pamatysite simbolį .</li> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <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 įspėjamąjį signalą.</p>

## Ką daryti, jeigu ...

### Neveikia vidaus apšvietimas

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






Nuimdami apšvietimo gaubtą, rizikuojate prisiliesti prie įtampingųjų dalių.

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

 Pavojus susižeisti šviesos diodais!

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

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

Problema	Priežastis ir šalinimas
<b>Neveikia vidaus apšvietimas.</b>	Šaldymo prietaisas išjungtas. ■ Įjunkite šaldymo prietaisą.
	Įjungtas “Šabo režimas”  : ekranas lieka tamsus, šaldymo prietaisas šaldo. ■ Palieskite “OK”.
	Ekране rodoma  . ■ Palieskite “OK”.
	Jeigu įjungtas “Šabo režimas”  , viršutiniame ekrano kampe rodomas taškelis  . ■ Palieskite “OK”.
	Jeigu “Šabo režimas”  išjungtas, viršutiniame ekrano kampe užgęsta taškelis.
	Jeigu prietaiso durelės yra atidarytos, maždaug po 15 minučių dėl perkaitimo automatiškai išsijungs vidaus apšvietimo sistema. Jei taip nenutinka, vadinausi, prietaisas sugedo. ■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių.

<b>Įprasti garsai</b>	<b>Kas juos sukelia?</b>
<b>Brrrrr ...</b>	Burzgimą sukelia kompresorius. Įsijungus kompresoriui, gali trumpam šiek tiek pagarsėti.
<b>Blubb, blubb ...</b>	Burbuliavimo, čiurlenimo arba burzgimo garsas atsiranda šaltnešiui tekant vamzdžiais.
<b>Spragt ...</b>	Spragtelėjimas pasigirsta visada, kai termostatas įjungia arba išjungia kompresorių.
<b>Trakšt ...</b>	Traškėjimas girdisi visada, kai šaldytuve plečiasi medžiagos.
Atminkite, kad kompresoriaus ir cirkuliacijos garsai šaldymo kontūre neišvengiami.	

<b>Garsai</b>	<b>Priežastis ir šalinimas</b>
<b>Bildėjimas, trinksėjimas, barškėjimas</b>	Šaldymo prietaisas stovi ant nelygaus pagrindo. Išlygiuokite jį gulsčiuku. Pasinaudokite reguliuojamomis kojelėmis po šaldymo prietaisu.
	Šaldymo prietaisas liečiasi su kitais baldais arba prietaisais. Pa- traukite juos.
	Kliba arba užstringa stalčiai, krepšiai arba lentynos. Patikrinkite išimamas dalis ir, jei reikia, įdėkite jas iš naujo.
	Liečiasi buteliai ir indai. Šiek tiek atitraukite juos vienus nuo kitų.

# Garantinio aptarnavimo skyrius

## 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](http://www.miele.lt/service).

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

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

Specifikacijų lentelės ieškokite šaldymo prietaiso viduje.

## Prietaiso informacijos rodymas

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

## EPREL duomenų bazė

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

Modelio identifikacinis numeris nurodytas specifikacijų lentelėje.

<b>Miele</b>			
XXXXXX		Nr. XX / XXXXXXXXX.	
WEINTEMPERATURSCHRANK/INTERTSCHICKELL MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET/UNDERWORKTOP ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS/MOD. ENCASTRABLE SOUS PLAN FRIGORIF. A CONDIZIONATO. VINGO/MODER.POTRUBAUZ ENCIERARA ВИННИЙ ТЕМПЕРАТУРНИЙ ШКАФ			
Reise/Class Classe/Classe SN-ST	Ap-Type/AP-Type AP-Type/AP-Type	Bruttinhalt/Gross Capacity Volume Brut/Capacited Bruta XXX l	Gefriervermögen/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 / F / WINE / CHILL		<b>R600a: XXg</b>

## Garantija

Garantinis laikotarpis yra 2 metai.

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

“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.

## Atitikties deklaracija

---

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

Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti interneto svetainėse:

- [www.miele.lt](http://www.miele.lt) – produktai atsisiųsti.
- [www.miele.lt/namu-ukis/informacija-385.htm](http://www.miele.lt/namu-ukis/informacija-385.htm) – paslaugos, rodyti daugiau informacijos, naudojimo instrukcijos; būtina nurodyti produkto pavadinimą arba gamyklinį numerį.

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

Didžiausia perdavimo galia	< 100 mW
----------------------------	----------



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

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





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

KS 4783 ED ws, KS 4783 ED edt/cs, KS 4783 ED bs, KS 4783  
ED bb, KS 4783 ED ws N, KS 4783 ED edt/cs N