

## Naudojimo instrukcija Šaldytuvas su šaldikliu




















**Būtinai** perskaitykite šią naudojimo ir montavimo instrukciją prieš statydami, montuodami arba prieš prietaisą eksploatuodami pirmąjį kartą.

Taip apsisaugosite patys ir išvengsite prietaiso pažeidimų.

# Turinys

---

<b>Saugos nurodymai ir įspėjimai</b> .....	5
<b>Jūsų indėlis į aplinkos apsaugą</b> .....	16
<b>Įrengimas</b> .....	17
Pastatymo vieta .....	17
Klimato klasė .....	18
Reikalavimai vėdinimo ir ventiliacijos angoms .....	18
Kelių šaldymo prietaisų statymas .....	19
Durų stabdiklio keitimas .....	19
Naudokite kartu su prietaisu pristatomą tarpiklį .....	19
Šaldymo prietaiso pastatymas .....	20
Šaldymo prietaiso išlygiavimas .....	21
Šaldymo prietaiso montavimas virtuvės baldų eilėje .....	21
Prietaiso matmenys .....	24
Elektros jungtis .....	26
<b>Energijos taupymas</b> .....	27
<b>Prietaiso aprašas</b> .....	28
Prietaiso apžvalga .....	28
Valdymo skydelis su pradžios ekranu .....	30
Nustatymų režimas  .....	30
Nustatymų režime  pasirinkite norimą funkciją .....	32
Vidaus skyriaus planavimas .....	33
Lentynų / butelių stovo padėties keitimas .....	33
Kiaušinių dėklo tvirtinimas .....	33
Butelių laikiklio perstūmimas arba išėmimas .....	33
Lentynų perkėlimas .....	33
Padalintas lentynos perkėlimas .....	34
Padalintų lentynų perkėlimas .....	34
Lentynos buteliams perkėlimas .....	35
Butelių lentynėlės pertvaros plokštelėje naudojimas .....	35
Vieta kepimo padėklui .....	36
Kvapų filtro keitimas .....	36
Kartu tiekiami priedai .....	37
Pasirenkamieji priedai .....	37
<b>Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas</b> .....	39
Prieš naudojant pirmą kartą .....	39
Šaldymo prietaiso prijungimas .....	39
Šaldymo prietaiso įjungimas .....	39

Šaldymo prietaiso išjungimas.....	40
Atskiras šaldytuvo zonos išjungimas.....	40
Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui.....	41
<b>Tinkama temperatūra.....</b>	<b>42</b>
Temperatūros rodymo indikatorius.....	43
Temperatūros nustatymas šaldytuvo / šaldiklio zonoje.....	43
Galimi nustatymai:.....	43
<b>“SuperKühlen” ir “SuperFrost” funkcijų naudojimas.....</b>	<b>45</b>
<b>Kitų nuostatų parinkimas.....</b>	<b>47</b>
Atitinkamų nustatymų paaiškinimai.....	47
Vakarėlio režimas  .....	47
Atostogų režimas  .....	47
Užrakto funkcijos  /  įjungimas.....	48
Šabo režimas  .....	49
Informacija apie “Šabo režimą”  .....	49
Laiko tarpo keitimas, per kurį įsijungia durelių įspėjamasis signalas  .....	49
“Miele@home”.....	50
Įspėjamųjų ir garsinių signalų  /  garso stiprumo keitimas.....	52
Ekrano ryškumo keitimas  .....	52
Parodomąjo režimo  išjungimas.....	53
Gamyklinių nustatymų  atkūrimas.....	53
Informacija  .....	53
Kvapų filtro keitimo indikatorius  .....	54
Valymo režimas  .....	54
<b>Temperatūros ir durų įspėjamieji signalai.....</b>	<b>55</b>
Durų aliarmas.....	56
<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 “PerfectFresh Pro”.....</b>	<b>60</b>
“PerfectFresh Pro” zona.....	60
Drėgnasis stalčius.....	60
Sausasis stalčius.....	61
<b>Užšaldymas ir laikymas.....</b>	<b>63</b>
Kas vyksta šaldant šviežius maisto produktus?.....	63
Didžiausias šaldymo našumas.....	63

# Turinys

---

Šaldytų produktų laikymas .....	63
Maisto produktų šaldymas namuose .....	64
Užšaldytų maisto produktų laikymas .....	65
Greitas gėrimų atvėsėjimas .....	66
Priedų naudojimas.....	66
Ledo kubelių gaminimas .....	66
<b>Atitirpinimas</b> .....	67
<b>Valymas ir priežiūra</b> .....	68
Valymo priemonės pasirinkimas .....	68
Šaldymo prietaiso paruošimas valyti.....	69
Prietaiso vidinės dalies valymas .....	70
Priedus plaukite rankomis arba indaplovėje .....	70
Priedų išėmimas ir išardymas plauti .....	71
Stiklinių lentynų ir stalčių įdėjimas į šaldiklio zoną .....	73
Prietaiso priekio ir šoninių sienelių valymas .....	74
Durelių sandariklio valymas .....	75
Vėdinimo ir ventiliacijos angų valymas .....	75
Baigę valyti .....	75
<b>Ką daryti, jeigu</b> .....	76
<b>Garso priešastys</b> .....	86
<b>Garantinio aptarnavimo skyrius</b> .....	87
Sutrikus prietaiso veikimui, susisieki­te .....	87
EPREL duomenų bazė .....	87
Garantija .....	87
<b>Garantijos sąlygos</b> .....	88
<b>Atitikties deklaracija</b> .....	89
<b>Autorių teisės ir licencijos</b> .....	90

## Saugos nurodymai ir įspėjimai

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.

# Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

## Tinkamas naudojimas

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

# Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

## 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 įžeminimo 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, autonomniais 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.

## Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

- ▶ Prieš įrengiant, atliekant techninės priežiūros ir remonto darbus, šaldymo prietaisą reikia atjungti nuo elektros tinklo. Šaldymo prietaisas laikomas atjungtu nuo elektros tinklo, jeigu:
  - išjungti elektros instaliacijos saugikliai arba
  - visiškai išsukti elektros instaliacijos įsukamieji saugikliai arba
  - jungiamasis laidas yra atskirtas nuo elektros tinklo. Norėdami ištraukti elektros laidą su kištuku, netraukite už elektros 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” įgaliotasis 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 prietaisą statykite padedami kito asmens.

## 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 sproginimo pavojus! Šaldymo prietaise nelaikykite sprogių medžiagų ir produktų su degiomis inertinėmis dujomis (pvz., aerzolių balionėlių). Dėl elektrinių konstrukcinių elementų gali užsidegti degūs dujų mišiniai.
- ▶ Sproginimo pavojus! Šaldymo prietaise neeksploatuokite kitų elektrinių prietaisų (pavyzdžiui, prietaiso minkštiesiems valgomiesiems ledams gaminti). Gali prasidėti kibirkščiavimas.
- ▶ Pavojus susižeisti ir apgadinti prietaisą! Nedėkite į šaldiklį gėrimų su angliarūgšte arba skysčių, kurie gali užšalti, skardinių ir butelių. Skardinės arba buteliai gali sprogti.
- ▶ Pavojus susižeisti ir apgadinti prietaisą! Jeigu gėrimų butelius vėsinate šaldiklio skyriuje, nepamirškite jų išimti ne vėliau kaip po valandos. Buteliai gali sprogti!
- ▶ Pavojus susižeisti! Nelieskite užšaldytų produktų ir metalinių dalių šlapiomis rankomis. Gali prišalti rankos.

## Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

- ▶ Pavojus susižeisti! Niekada nekiškite į burną ką tik iš šaldiklio išimtų ledo kubelių ir ledų ant pagaliukų, ypač vandeninių. Dėl labai žemos produktų temperatūros gali prišalti lūpos arba liežuvis.
- ▶ Neušaldykite pakartotinai aptirpusių arba atitirpusių maisto produktų. Kuo greičiau juos suvartokite, nes maisto produktai netenka savo maistinės vertės ir sugenda. Keptus arba virtus maisto produktus galite pakartotinai užšaldyti.
- ▶ Valgant per ilgai laikytus maisto produktus galima apsinuodyti. Laikymo trukmė priklauso nuo daugelio veiksnių, pavyzdžiui, šviežumo, maisto produkto kokybės ir laikymo temperatūros. Atkreipkite dėmesį į laikymo datą ir maisto produkto gamintojo laikymo nurodymus!

### **Nerūdijančiojo plieno prietaisams taikoma:**

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

### **Priedai ir atsarginės dalys**

- ▶ Naudokite tik originalius “Miele” priedus. 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

▶ Netepkite durų tarpiklio aliejumi arba riebalais.

Dėl jų durų tarpiklis ilgainiui tampa porėtas.

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

Šaldymo prietaiso niekada nevalykite valymo garais prietaisu.

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

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

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

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

## Transportavimas

▶ Šaldymo prietaisą visada transportuokite statmeną, transportavimo pakuotėje, kad jis nebūtų pažeistas.

▶ Pavojus susižeisti ir apgadinti prietaisą! Šaldymo prietaisas yra labai sunkus, transportuokite jį tik padedami kito asmens.

# Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

## Seno prietaiso utilizavimas

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

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

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

# Jūsų indėlis į aplinkos apsaugą

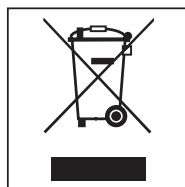
## Transportavimo pakuočių utilizavimas

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".



## 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.

# Įrengimas


## 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 sgesti. 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 kauptis kondensatas ir sukelti prietaiso koroziją.

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

Tarp šaldymo prietaisų būtina palikti maž. 70 mm atstumą.

## 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.

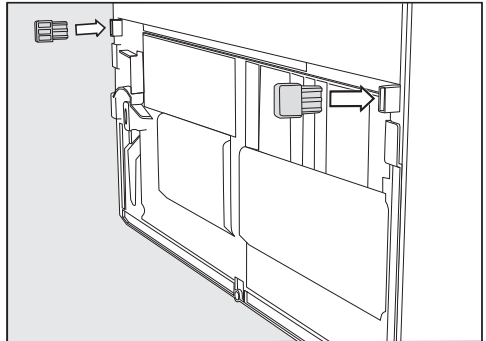
Durelių atidarymo kryptį keiskite padedami kito asmens.

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.


# Įrengimas

## 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.

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

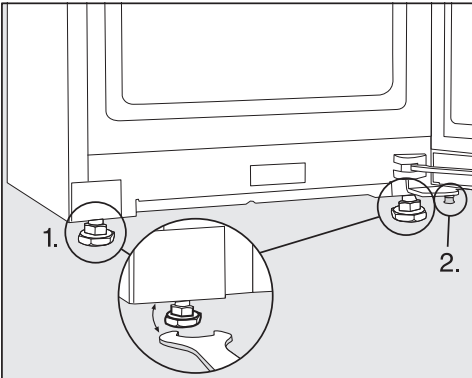
## Šaldymo prietaiso išlygiavimas

⚠ 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.

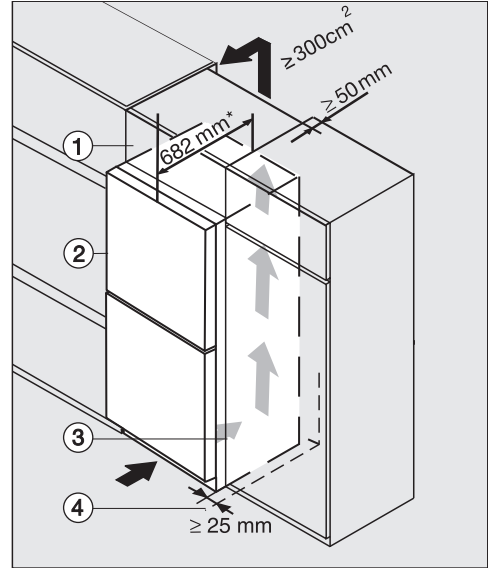


■ Gulsčiu ir pridėtu veržliarakčiu šaldymo prietaisą išlygiuokite, paremkite prietaiso dureles.

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.

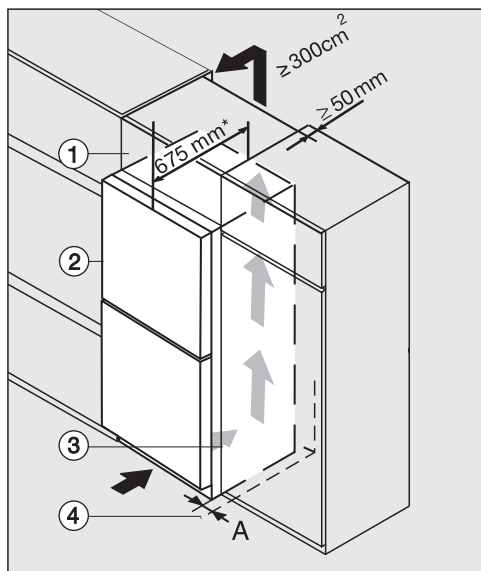


Šaldymo prietaisas su stikliniu priekiu  
K(S)/FN(S)/KFN 4xxx X **bb, brws, bs, grgr**

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

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

## Įrengimas



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.

⚠ Dėl nepakankamo vėdinimo kyla gaisro ir prietaiso pažeidimo pavojus!

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

Užtikrinkite tinkamą vėdinimo oro tiekimą ir ištraukimą.

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

Reguliariai valykite dulkes.

Kuo platesnis vėdinimo ir ventiliavimo 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 spintelė, 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>.

# Įrengimas

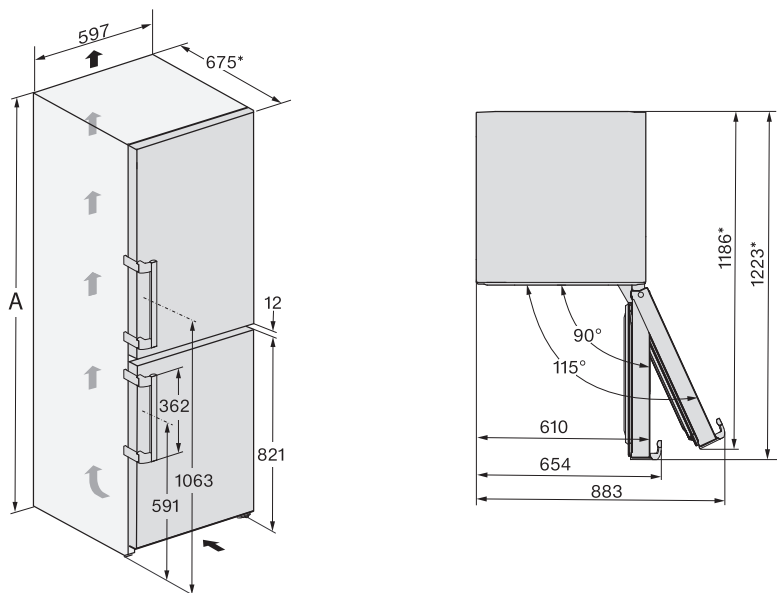
## Prietaiso matmenys

### Pastatymo matmenys / vaizdas iš viršaus

KFN 4777 CD edt/cs, KFN 4797 AD edt/cs, KFN 4797 DD ws, KFN 4797 DD edt/cs

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

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



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

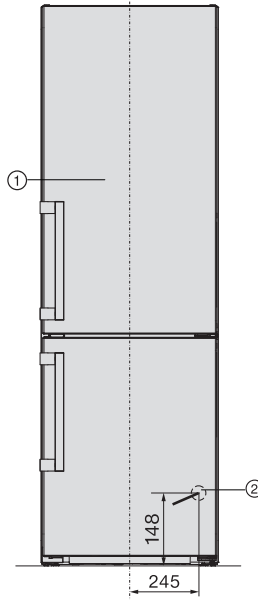
	<b>A</b>
KFN 4777 CD edt / cs	1850
KFN 4797 DD ws	2015
KFN 4797 DD edt / cs	2015



## Jungtys

KFN 4777 CD edt/cs, KFN 4797 AD edt/cs, KFN 4797 DD ws, KFN 4797 DD edt/cs

Visi matmenys nurodyti milimetrais.



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

# 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 polių 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).

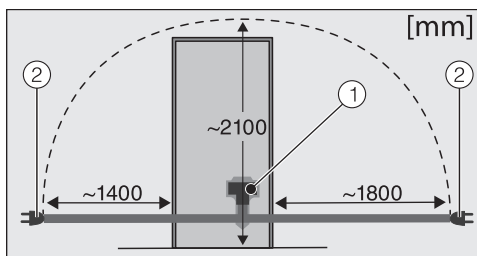
Pažeistas maitinimo laidas gali būti keičiamas tik to paties tipo specialiu maitinimo laidu (galima įsigyti "Miele" garantinės priežiūros skyriuje). Saugumo sumetimais keitimą gali atlikti tik kvalifikuotas specialistas arba "Miele" garantinės priežiūros skyriaus darbuotojas.

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.

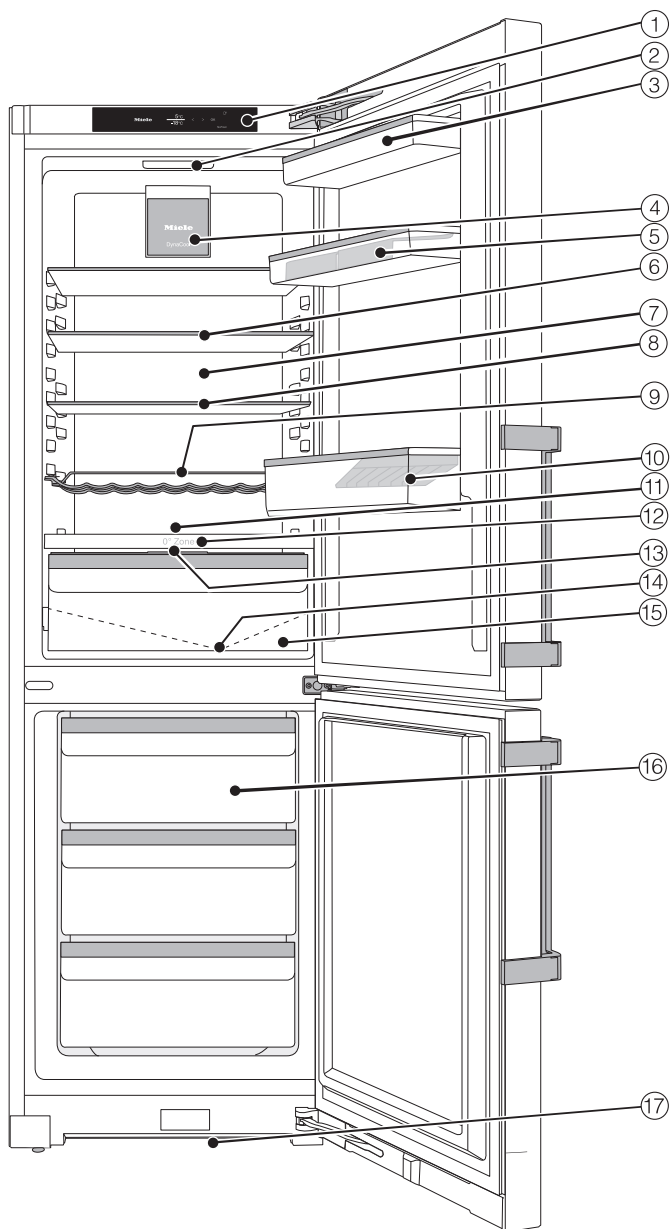
Prietaisas prijungtas prie maitinimo tinklo.

## 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.
  - "PerfectFresh Pro" zona arti 0 °C.
  - Šaldiklio zona –18 °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 prietaiso durelėse
- ④ Ventilatorius
- ⑤ Lentyna su kiaušinių dėklu prietaiso durelėse
- ⑥ Padalintas pastatymo paviršius ("FlexiBoard")
- ⑦ Sausoji galinė sienelė
- ⑧ Lentyna
- ⑨ Keičiamos padėties lentyna buteliams
- ⑩ Butelių stovas su butelių laikikliu
- ⑪ Vieta kepimo padėklui (XL vidinė dalis)
- ⑫ Pertvara
- ⑬ Regulatorius oro drėgmei drėgnajame stalčiuje nustatyti
- ⑭ Atitirpusio vandens latakas ir nutekėjimo anga
- ⑮ Drėgnasis stalčius vaisiams ir daržovėms ("PerfectFresh Pro" zona)
- ⑯ Šaldiklio stalčiai
- ⑰ Vėdinimo angų skerspjuvis

# Prietaiso aprašas






## Valdymo skydelis su pradžios ekranu
















- ① Šaldytuvo zonos temperatūros rodmuo
- ② Šaldiklio zonos temperatūros rodmuo
- ③ Jutikliniai mygtukai nustatymams pasirinkti
- ④ Jutiklinis mygtukas “OK” pasirinkimui patvirtinti
- ⑤ “Miele@home” prisijungimo būsenos rodmuo (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 (žr. skyrių “Šaldymo prietaiso įjungimas ir 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
	Temperatūros keitimas “PerfectFresh Pro” zonoje (žr. skyrių “Tinkama temperatūra”).	5
	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
°C / °F	Temperatūros vienetų keitimas (°Celsijaus arba °Farenheito)	°C
	Parodomojo režimo funkcijos išjungimas (rodoma, tik jeigu įjungta) (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	Išjungta
	Gamyklinių nustatymų atkūrimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	—
	Informacijos (modelio pavadinimas ir gamyklinis numeris) apie šaldymo prietaisą atsiuntimas (žr. skyrių “Kitų nustatymų pasirinkimas”)	—

## Prietaiso aprašas


---

	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

### Nustatymų režime pasirinkite norimą funkciją

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekrane rodoma  (pasirinkta šaldytuvo zona)



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

Jeigu funkcija **įjungta**, 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.

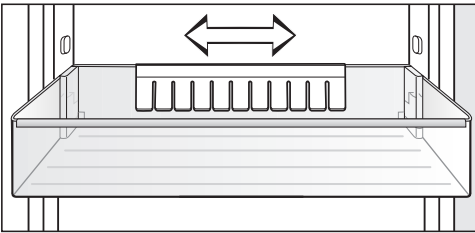
- Lentynas / butelių stovą kilstelėkite aukštyn ir išimkite traukdami į save.
- Lentynas / butelių stovą perkelkite į norimą vietą.

### Kiaušinių dėklo tvirtinimas

- Kiaušinių dėklus užkabinkite už gali-  
nio lentynos krašto prietaiso durelėse.

### Butelių laikiklio perstūmimas arba iš- ėmimas

Butelių laikiklio plokštelės prilaiko bute-  
lius, kad šie stabiliau stovėtų atidarant  
arba uždarant prietaiso dureles.



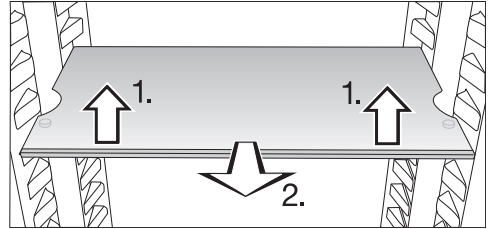
Butelių laikiklį galite paslinkti į dešinę  
arba į kairę. Taip padarysite daugiau  
vietos kartoninėms gėrimų pakuotėms.

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

- Butelių stovą kelkite į viršų ir iškelkite.

## Lentynų perkėlimas

Lentynų padėtį galima pritaikyti prie šal-  
domų produktų aukščio.



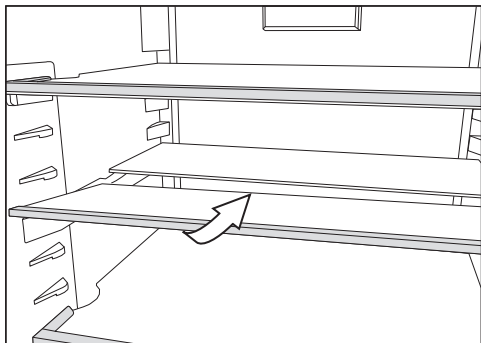
- Lentynos priekį lengvai kilstelėkite  
aukštyn ir ištraukite į save.
- Per išpjovų vietas iškelkite iš atrami-  
nių briaunų ir įstatykite į aukštesnę ar-  
ba žemesnę padėtį.
- Įstatykite lentyną.

Apsaugos saugo nuo netyčinio lentynų  
ištraukimo.

## Prietaiso aprašas

### Padalintas lentynos perkėlimas

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

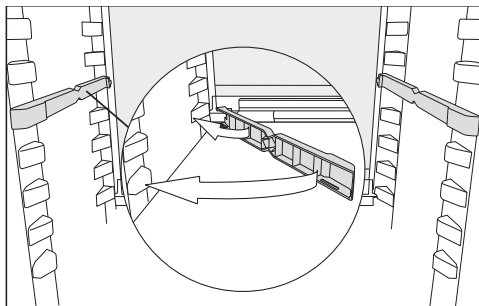


- Priekinę stiklinės lentynos pusę priekyje lengvai kilstelėkite į viršų ir atsargiai pastumkite po galine puse.

### Padalintų lentynų perkėlimas

Padalintą lentyną galima perkelti.

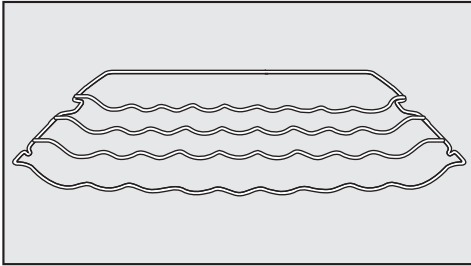
- Išimkite abi stiklinės lentynos puses.



- 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.

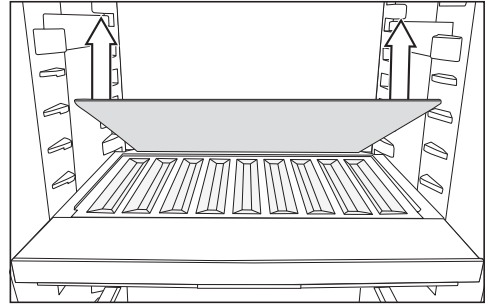
- Lentynėlės priekį lengvai kilstelėkite aukštyn ir šiek tiek patraukite į save. Iškelkite išpjovas iš atraminių briaunų ir įstatykite į aukštesnę arba žemesnę padėtį.

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

Lentyna buteliams yra su apsaugomis nuo netyčinio ištraukimo.

## Butelių lentynėlės pertvaros plokštelėje naudojimas

Pertvaros plokštelėje pasirinktinai galima naudoti butelių lentynėlę arba stiklinę lentyną.



- Išimkite pertvaros plokštelės galinę stiklinę lentynėlę ir saugiai padėkite.
- Sudėkite butelius, kad jų plačioji dalis būtų pačiame lentynos gale.

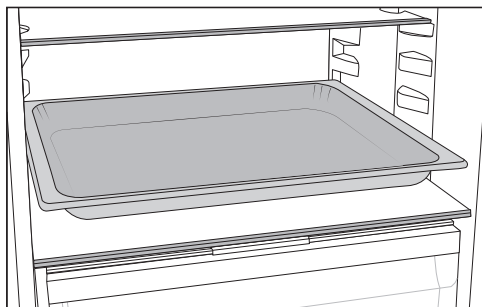
**Patarimas:** jei buteliai išsikiša virš lentynos, pakelkite į viršų apatinį butelių stovą.

# Prietaiso aprašas

## Vieta kepimo padėklui

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

- Iki galo atidarykite prietaiso dureles.



- Pastatykite padėklą ant pertvaros pokštelės.

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

## Kvapų filtro keitimas

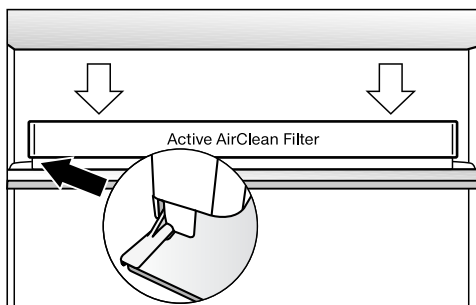
Kvapų filtrą su KKF-FS laikikliu ("Active AirClean") galima įsigyti kaip papildomą priedą (žr. poskyrį "Papildomi priedai").

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

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

Kvapų filtrų laikiklis tvirtinamas prie lentynėlės užpakalinės apsauginės juostelės.

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



- Ant apsauginės juostelės pritvirtinkite laikiklį.

## Kartu tiekiami priedai

**Lentynėlė kiaušiniams**

**Butelių laikiklis**

**Ledo kubelių indas**

**Durelių atidarymo ribotuvas**



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

## 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**

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

### **Lentynėlė buteliams**

Kartu su esama lentynėle buteliams šaldytuvo zonoje galima naudoti ir kitas butelių lentynėles.

## Prietaiso aprašas

---

### 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, o atidarius prietaiso dureles, įsijungia vidaus apšvietimas.

Kai tik pasiekiamą nustatyta šaldymo temperatūra, užgesa simbolis , nuolat šviečia šaldiklio zonos indikatorius, nutyla įspėjamasis signalas.

- Jei įspėjamasis signalas jums trukdo, galite jį išjungti mygtuku "OK".

Įspėjamasis signalas nutyla.


Šaldymo prietaise iš lėto nusistovi nustatyta temperatūra.

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.

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



# Šaldymo prietaiso įjungimas ir išjungimas

## Šaldymo prietaiso išjungimas

Išjungti visą šaldymo prietaisą galima tik nustatymų režime .

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".

Ekrane rodoma  (pasirinkta šaldytuvo zona)

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

Išsijungia šaldymas ir vidaus apšvietimo sistema.

Ekrane rodoma .


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


## Atskiras šaldytuvo zonos išjungimas

Galite atskirai išjungti šaldytuvo zoną, bet palikti įjungtą šaldiklį. Tai galima padaryti, pavyzdžiui, atostogų metu.

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".

Ekrane rodoma  (pasirinkta šaldytuvo zona)

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

Užgęsta šaldytuvo zonos temperatūros rodmuo. Ekrane rodoma .

Šaldytuvo zona išjungta.

Lieka šviesti tik šaldiklio zonos temperatūros rodmuo.

## Šaldytuvo zonos įjungimas po pertraukos

- Palieskite "OK".

Ekrane rodoma  (pasirinkta šaldytuvo zona)

- Palieskite "OK".
- Jutikliniu mygtuku > verskite iki norimos temperatūros ir palieskite "OK".

Šaldytuvo zona įjungta.



# 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.

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

## Tinkama temperatūra

---

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

Šaldymo prietaise pakyla temperatūra, jeigu:

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

### ... šaldytuvo zonoje ir “PerfectFresh Pro” zonoje

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

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

### Automatinis temperatūros paskirstymas (“DynaCool”)

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

### ... šaldiklio zonoje

Norėdami užšaldyti šviežius maisto produktus, reikalinga **-18 °C** temperatūra. Tai leidžia pailginti maisto produktų tinkamumo vartoti terminą, išsaugoma optimali produktų kokybė.


## Temperatūros rodymo indikatorius

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

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

## Temperatūros nustatymas šaldytuvo / šaldiklio zonoje

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".

Ekrane rodoma  (pasirinkta šaldytuvo zona)

- Prireikus galite jutikliniais mygtukais < ir > pakeisti pasirinktą temperatūros zoną.
- Palieskite "OK".
- Jutikliniais mygtukais < ir > pakeiskite temperatūrą.
- Palieskite "OK".

Temperatūros indikatoriuje vėl rodoma tuo metu šaldymo prietaise vyraujanti temperatūra.



## Galimi nustatymai:

- Šaldytuvo zona: nuo 3 iki 9 °C
- Šaldiklio zona: nuo -15 iki -26 °C

## Temperatūros keitimas "PerfectFresh Pro" zonoje

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

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

- Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol pamatysite simbolį .
- Palieskite "OK".
- Jutikliniais mygtukais < ir > pasirinkite nustatymus nuo 1 (žemiausia temperatūra) iki 9 (aukščiausia temperatūra).
- Palieskite "OK".

Pirminis temperatūros nustatymas yra 5 pakopa.

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

Patikrinkite temperatūros nustatymą.

# Tinkama temperatūra

---

## **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.

# “SuperKühlen” ir “SuperFrost” funkcijų 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  (pasirinkta šaldytuvo zona)

■ 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”.

# “SuperKühlen” ir “SuperFrost” funkcijų naudojimas

## “SuperFrost” ❄️

Ijungus funkciją “SuperFrost” ❄️, visa **šaldiklio zona** labai greitai atvėsinama iki žemiausios temperatūros (atsižvelgiant į patalpos temperatūrą). Temperatūra krenta, nes šaldymo prietaisas šaldo visu našumu. Pasirinkite šią funkciją, jeigu ketinate šaldyti šviežius maisto produktus. Maisto produktai ne tik bus užšaldyti labai greitai, bet ir išsaugos savo maistingąsias medžiagas, vitaminus, išvaizdą ir skonį.

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

Greitojo užšaldymo funkciją “SuperFrost” laikykite įjungtą **6 valandas prieš sudėdami** šaldymui paruoštus maisto produktus. Jeigu ketinate naudoti **didžiausią šaldymo našumą, prieš 24 valandas** turite įjungti funkciją “SuperFrost” ❄️!

Funkcija “SuperFrost” ❄️ išsijungia automatiškai maždaug po 72 valandų. Prietaisas vėl šaldo įprastu našumu. Šios funkcijos trukmė priklauso nuo ką tik sudėtų maisto produktų kiekio.

**Patarimas:** kai maisto produktai arba gėrimai bus pakankamai atvėšę, taupydami energiją, galite patys išjungti “SuperFrost” funkciją.



Funkcijos “SuperFrost” įjungti nereikia,

- jeigu sudėjote jau sušaldytus maisto produktus,
- jeigu per dieną įdedate iki 2 kg maisto produktų.

## “SuperFrost” ❄️ funkcijos įjungimas ir išjungimas

- Valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką “OK”.

Ekrane rodoma  (pasirinkta šaldytuvo zona)


- Jutikliniu mygtuku > verskite iki simbolio .
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku < verskite iki simbolio .
- Palieskite “OK”.

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


- Jutikliniais mygtukais < ir > verskite iki norimos temperatūros ir palieskite “OK”.


### 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 ar užšaldyti didelį kiekį tik sudėtų maisto produktų arba gėrimų arba pritrūkote ledo kubelių.


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


Jeigu įjungtas “Vakarėlio režimas” , automatiškai įjungiamos funkcijos “SuperKühlen” ir “SuperFrost” .

Funkcijos “Vakarėlio režimas”  įjungti nepavyks, jeigu tuo metu išjungta šaldytuvo zona arba 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 šaldytuvo našumas nėra būtinas, bet nenorite visiškai išjungti prietaiso, rekomenduojame įjungti “Atostogų režimą” .

Įjungtas “Atostogų režimas”  rodomas pradžios ekrane.


Šaldytuvo zonoje nustatoma 15 °C, nors “PerfectFresh Pro” zonoje automatiškai nustatoma temperatūra nuo 9 iki 12 °C. Šaldytuvo zona veikia energijos taupymo režimu.

Šaldiklio zona lieka įjungta, palaikoma anksčiau nustatyta temperatūra.

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).


## Kitų nuostatų parinkimas


### Užrakto funkcijos / įjungimas

Įjungta 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  (pasirinkta šaldytuvo zona)

- Prireikus galite jutikliniais mygtukais < ir > pakeisti pasirinktą temperatūros zoną.

- 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  (pasirinkta šaldytuvo zona)

- Verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol atversite simbolį .

- Palieskite “OK”.

- Verskite jutikliniu mygtuku < arba >, kol atversite simbolį .


- Palieskite “OK”.

Jeigu užrakto funkcija išjungta, ekrane šviečia .




### Šabo režimas


Siekiant paremti religinius papročius, šaldymo prietaise veikia Šabo režimas.


Ijungtas Šabo režimas  pirmiausia rodomas pradžios ekrane.

Maždaug po 3 sek. užtamsinamas ekranas.

Kol įjungtas Šabo režimas , negalėsite keisti šaldymo prietaiso nustatymų.


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


Funkcija Šabo režimas  išsijungia automatiškai maždaug po 120 valandų.


Jeigu įjungtas Šabo režimas , išsijungiamas:

- 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 išsijungimas


■ Palieskite jutiklinį mygtuką "OK".

Ekrane 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", tarptautinio "Kosher" sertifikavimo instituto. Čia galite atsisiųsti "Star-K" sertifikavimo versiją.

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

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

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

## Kitų nuostatų parinkimas

---

- Palieskite "OK".
- Jutiliniais mygtukais < ir > pasirinkite laiko tarpą nuo 30 sekundžių iki 3 minučių: 30 sekundžių išjungta.
- Palieskite "OK".

### "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 šiomis programėlės funkcijomis:

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

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

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

### WLAN ryšio pasiekiamumas

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

### “Miele@home” pasiekiamumas

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

“Miele@home” paslauga veikia ne visose šalyse.

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

### “Miele” programėlė

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



### “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 .

# Kitų nuostatų parinkimas

## Tinklo konfigūracijos atkūrimas

- Nustatymų režime  verskite jutikli- niu mygtuku < arba >, kol pamatysi- te simbolį @.
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku > verskite iki sim- bolio .
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniu mygtuku > verskite iki sim- bolio X.
- Palieskite “OK”.



Atkuriami visi atlikti nustatymai ir įves- tos “Miele@home” vertės.


WLAN ryšys buvo išaktyvintas, pradžios ekrane užgęsta .

Atkurkite šaldymo prietaiso gamykli- nius nustatymus, jeigu ketinate prie- taisą utilizuoti, parduoti arba jeigu ketinate eksploatuoti naudotą prietai- są. Iš prietaiso pašalinami visi asme- niniai duomenys. Tokiu atveju buvęs prietaiso savininkas neturės prieigos prie prietaiso.

## Įspėjamųjų ir garsinių signalų / garso stiprumo keitimas



Galite pakeisti įspėjamųjų ir garsinių si- gnalų garso stiprumą (pvz., durelių įspė- jamojo signalo arba klaidos pranešimo). Taip pat galite išjungti visus įspėjamuo- sius ir garsinius signalus, jeigu šie Jus trikdė.

- Nustatymų režime  verskite jutikli- niu mygtuku < arba >, kol pamatysi- te simbolį .
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniais mygtukais < ir > išsirinkite norimą įspėjamųjų ir garsinių signalų garso stiprumą.
- Palieskite “OK”.


Jeigu įspėjamieji ir garsiniai signalai iš- jungti, rodoma .


## Ekranų ryškumo keitimas

Ekranų ryškumą galite priderinti prie pa- talpos apšvietimo sąlygų.

- Nustatymų režime  verskite jutikli- niu mygtuku < arba >, kol pamatysi- te simbolį .
- Palieskite “OK”.
- Jutikliniais mygtukais < ir > išsirinkite norimą ekranų ryškumą.
- Palieskite “OK”.



### Parodomąjo režimo išjungimas


Parodomasis režimas  leidžia pardavėjui pademonstruoti prietaiso veikimą nejungiant 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



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").

## Kitų nuostatų parinkimas


---


### 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.

# Temperatūros ir durų įspėjamieji signalai



 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.

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

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

## Temperatūros įspėjamasis signalas

Kad šaldiklio zonoje nepastebimai nepakiltų temperatūra, prietaise yra įrengta įspėjamoji sistema.

Jeigu šaldiklio temperatūra pasiekė per aukštą ribą, šaldiklio zonos temperatūros indikatorius   šviečia raudonai. Papildomai įsijungia įspėjamasis signalas ir veikia, kol pavojaus būseną praeina (jeigu nebuvo išjungtas anksčiau).

Nuo nustatytos temperatūros priklauso, kada šaldymo prietaisas atpažįsta temperatūrą kaip per aukštą.

Įspėjamasis temperatūros signalas rodomas prieš durelių įspėjamąjį signalą.



Seka garsinis ir vaizdinis signalai, jeigu:

- įjungus šaldymo prietaisą, tam tikroje zonoje temperatūra labai skiriasi nuo nustatytos,
- rūšiuojant ir išimant šaldytus produktus, patenka per daug šilto oro,
- šaldote didesnį maisto produktų kiekį,
- šaldote šiltus, šviežius maisto produktus,
- sutriko elektros srovės tiekimas,
- šaldymo prietaisas sugedo.



Prieš išjungiant temperatūros įspėjamąjį signalą, reikia nustatyti signalo skambėjimo priežastį ir ją pašalinti.

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

■ Palieskite "OK".

Įspėjamasis pranešimas patvirtintas:   užgęsta, nutyla įspėjamasis signalas.

Rodomas pradžios ekranas: šaldiklio zonos temperatūros indikatoriuje maždaug apie 1 min mirksi aukščiausia, iki tol šaldiklio zonoje buvusi temperatūra. Tada šaldiklio zonos temperatūros indikatoriuje vėl rodoma esama temperatūra.



Įspėjamasis signalas nutyla. Pavojui praėjus, užgęsta simbolis  .

# Temperatūros ir durų įspėjamieji signalai



---

## Durų aliarmas

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

Jei prietaiso durelės ilgesnį laiką paliktos pravertos, 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 sprogųjų 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 automatinio dinaminiu 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 tiesiai virš "PerfectFresh Pro" ir galinės sienelės pertvaros plokštelės. Dar žemesnė temperatūra paprastai vyrauja "PerfectFresh Pro" zonos stalčiuose.

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

Šias šaldytuvo ir "PerfectFresh Pro" zonos sritis išnaudokite visiems greitai gendantiems maisto produktams laikyti, pvz.,

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

## Produktai, kurių negalima laikyti šaldytuvo zonoje

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

Šalčiui jautriems maisto produktams gali būti priskiriami:

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

## Maisto produktų pirkimo nuorodos

Svarbiausia ilgo laikymo sąlyga yra maisto produktų šviežumas.

Atkreipkite dėmesį ir į laikymo datą bei tinkamą laikymo temperatūrą.

Transportuojant maisto produktus, negalima nutraukti vėsavimo grandinės.

## Tinkamas maisto produktų laikymas

Šaldytuve maisto produktus laikykite supakuotus arba gerai uždengtus ("PerfectFresh Pro" šviežumo zonoje yra išimčių).

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

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

# Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Pro”

## “PerfectFresh Pro” zona

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

“PerfectFresh Pro” zona pritaikyta laikyti vaisius, daržoves, žuvį, mėsą ir pieno produktus. Maisto produktai ilgiau išlieka švieži, nepakinta jų skonis, išsaugomi vitaminai.

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

Be to, “PerfectFresh Pro” zonoje galima reguliuoti oro drėgmę, pritaikant ją prie laikomų maisto produktų. Dėl padidintos oro drėgmės maisto produktai nepraranda drėgmės ir taip greitai neišdžiūsta.

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

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

## Drėgnasis stalčius



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

### Nepadidinta oro drėgmė $\Delta$

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

### Padidinta oro drėgmė $\Delta\Delta$

Naudojant šį nustatymą, skyriuje galima laikyti vaisius ir daržoves.

Jeigu drėgnajame skyriuje oro drėgmė padidinta, tam tikromis aplinkybėmis gali pradėti kauptis kondensatas.

Jeigu, jūsų manymu, susidarė per daug kondensato ir tai gali neigiamai veikti maisto produktus, atlikite šiuos veiksmus:

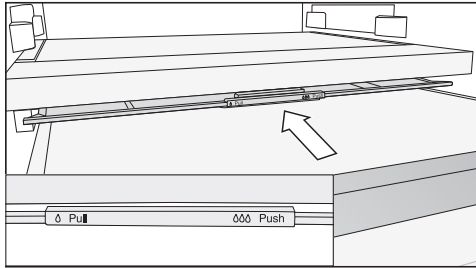
Kondensatą išvalykite šluoste.

Taip pat galite nustatyti “nepadidintą oro drėgmę”  $\Delta$  atidarydami skyriaus dangtelį.

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

■ Atidarykite drėgnojo skyriaus stalčių.

# Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Pro”

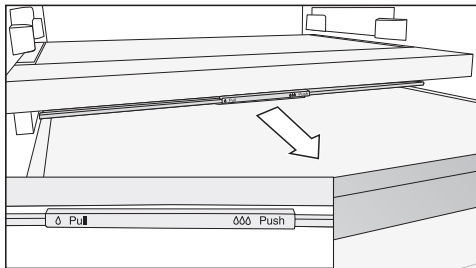


- Skyriaus dangtelį iki galo pastumkite atgal.

Skyriaus dangtelis uždarytas, drėgmė sulaikoma stalčiaus viduje ∆∆∆.

## Nepadidintos oro drėgmės ∆ pasirinkimas

- Atidarykite drėgnojo skyriaus stalčių.



- Skyriaus dangtelį iki galo pastumkite į priekį.

Skyriaus dangtelis atidarytas, oro drėgmė sumažėja ∆.

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

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

## Sausasis stalčius



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

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

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

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


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

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


## Maisto produktų laikymas “PerfectFresh Pro”

---

**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 pradinės maisto produktų būklės vėliau priklausys jų laikymo rezultatas.
- Prieš sudėdami maisto produktus, išvalykite “PerfectFresh Pro” stalčius.
- Labai drėgnus maisto produktus nuvarvinkite.
- “PerfectFresh Pro” zonoje nelaikykite šalčiui jautrių maisto produktų (žr. skyriaus “Maisto produktų laikymas šaldytuve” poskyrį “Laikyti šaldytuve nepritaikyti maisto produktai”).
- Šiems maisto produktams laikyti pasirinkite tinkamą “PerfectFresh Pro” stalčių, taip pat tinkamą stalčiaus dangtelio padėtį (nepadidinta oro drėgmė  $\Delta$  arba padidinta oro drėgmė  $\Delta\Delta$ ).
- Padidinta oro drėgmė  $\Delta\Delta\Delta$  drėgnajame skyriuje užtikrinama sudėjus nesupakuotus maisto produktus dėl juose esančios drėgmės. Kuo daugiau maisto produktų stalčiuje, tuo didesnė oro drėgmė.
- Stenkitės skyriaus neperkrauti.
- Jeigu naudojant nustatymą  $\Delta\Delta$ , jūsų manymu, susidarė per daug kondensato ir tai gali neigiamai veikti maisto produktus:
  - Kondensatą išvalykite šluoste.
  - Įdėkite groteles ar kitą panašų daiktą, kad kondensatas galėtų susigerti.
  - Atidarykite skyriaus dangtelį pasirinkdami padėtį “nepadidinta oro drėgmė”  $\Delta$ , ir išjunkite garintuvą .
- Jeigu, nepaisant nustatymo  $\Delta\Delta$ , drėgmės lygis taptų per žemas, maisto produktus supakuokite sandariose pakuotėse.
- Jei manote, kad temperatūra “PerfectFresh Pro” zonoje yra per aukšta arba per žema, pirmiausia pabandykite ją pakeisti 1–2 °C šaldytuvo zonoje. Vėliausiai tada, kai ant “PerfectFresh Pro” stalčiaus dugno susiformuos ledo kristaliukai, būtina padidinti temperatūrą, nes kitaip maisto produktai suges dėl per šalto oro.
- Jeigu nepakanka pakeisti temperatūrą šaldytuvo zonoje, pakeiskite temperatūrą “PerfectFresh Pro” zonoje (žr. skyrių “Tinkama temperatūra”).

## Kas vyksta šaldant šviežius maisto produktus?

 Vartojant sugedusius produktus, kyla pavojus sveikatai.

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

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

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

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

## Didžiausias šaldymo našumas

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

## Šaldytų produktų laikymas

Jeigu norite sudėti šaldytus produktus, dar pirkdami parduotuvėje patikrinkite:

- ar nepažeista pakuotė,
  - tinkamumo vartoti terminą,
  - parduotuvės šaldymo skyriaus temperatūra turėtų būti  $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$  arba žemesnė.
- Šaldytus maisto produktus transportuokite šaltkrepsyje ir iš karto sudėkite į šaldymo prietaisą.

# Užšaldymas ir laikymas

## Maisto produktų šaldymas namuose

### Prieš sudėdami produktus

- Jeigu ketinate įdėti daugiau negu 2 kg šviežių maisto produktų, funkciją "SuperFrost" ❄️ įjunkite prieš 6 val.
- Jeigu ketinate sudėti didesnį kiekį maisto produktų, funkciją "SuperFrost" ❄️ įjunkite prieš 24 valandas.

Jau sudėti produktai bus šaldomi toliau – temperatūra nepakils.

- Šaldykite tik šviežius ir kokybiškus maisto produktus!

Atkreipkite dėmesį, kad kai kurie produktai nėra tinkami šaldyti. Jiems priskiriamos, pvz., daržovių rūšys, kurios paprastai vartojamos žalios, tokios kaip lapinės salotos arba ridikėliai.

**Patarimas:** kad išsaugotumėte spalvą, skonį, kvapą ir vitaminą C, prieš užšaldydami daržoves apvirkite. Daržoves padalinkite į porcijas ir 2–3 minutes palaikykite verdančiame vandenyje. Tada išimkite ir greitai atvėsinkite šaltame vandenyje. Daržoves nuvarvinkite.

## Šaldomų produktų įpakavimas

- Šaldykite maisto produktus dalimis.

**Patarimas:** pasirinkite tinkamą pakuotę, kad maisto produktai neprišaltų (pvz., šaldymo indelius).

- Išleiskite iš pakuotės orą ir pakuotę sandariai uždarykite.
- Ant pakuotės pažymėkite jos turinį ir užšaldymo datą.

## Maisto produktų sudėjimas

⚠️ Dėl per didelio pakrovimo gali būti pažeistas prietaisas.

Per daug prikrautas gali sulūžti šaldiklio stalčius / stiklinė lentyna.

Išlaikykite didžiausią pakrovimo kiekį:

- į šaldiklio stalčių telpa 15 kg;
- ant stiklinės plokštės – 35 kg.

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

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

Kad maisto produktai greitai sušaltų, stenkitės nenaudoti didesnių pakuočių:

- vaisiams ir daržovėms maks. 1 kg;
- mėšai maks. 2,5 kg.

## – Nedideli šaldomų produktų kiekiai

Maisto produktus šaldykite viršutiniuose šaldiklio stalčiuose.

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



– “VarioRoom”: įdėti maksimalų šaldomų produktų kieki (žr. specifikacijų lentelę)

Jeigu uždengtos vėdinimo ir ventiliacijos angos, sumažėja šaldymo našumas ir padidėja energijos sąnaudos.

Sudėdami šaldomus produktus, stenkitės neuždengti vėdinimo angų.

**Patarimas:** taip pat galite lanksčiai padidinti šaldiklio zoną. Jeigu norite užšaldyti didesnį produktą, pvz., kalakutą arba žvėrienos gabalą, galite išimti tarp šaldiklio stalčių įdėtas stiklines lentynas.

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

Pasibaigus šaldymo procesui:

- Išjunkite funkciją “SuperFrost” ❄.
- Šaldytus produktus sudėkite į šaldiklio stalčius ir juos uždarykite.

### Užšaldytų maisto produktų laikymas

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

Lentelėje nurodytas šaldymo laikas yra tik orientacinis.

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

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

# Užšaldymas ir laikymas

---

## Greitas gėrimų atvėsėjimas

Norėdami greitai šaldytuvo zonoje atvėsinti gėrimus, naudokite funkciją “SuperKühlen” ❄️.

Norite atvėsinti didesnį kiekį gėrimų arba norite atvėsinti gėrimus taip pat ir šaldiklio zonoje, nustatymų režime ⚙️ pasirinkite “Party” 🎉 režimo funkciją.

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

## Priedų naudojimas

### Ledo kubelių gaminimas

- Įpilkite į ledo kubelių indą apie 3/4 vandens ir pastatykite šaldiklio skyriaus apačioje.
- Prišalusius ledo kubelius išimkite buku daiktu, pvz., šaukšto kotu.

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

## Šaldytuvo zona ir “PerfectFresh Pro” zona

Šaldytuvo ir “PerfectFresh Pro” zonos atitirpinamos automatiškai.

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.

## Šaldiklio zona

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


Susidaranti drėgmė kaupiasi garintuve ir periodiškai atitirpinama ir išgarinama.

Dėl savaiminio atitirpinimo funkcijos šaldiklyje nesiformuoja ledo sluoksnis. Dėl šios ypatingos sistemos maisto produktai neatitirpsta.

## Valymas ir priežiūra

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.

### Valymo priemonės pasirinkimas

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


Kad nepažeistumėte paviršių, **nenaudokite**



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


## Šaldymo prietaiso paruošimas valyti

### Valyti tik šaldytuvo zoną:

Ijunkite “Valymo režimą” . Šaldytuvo zonoje išjungtas šaldymas, vidaus apšvietimas lieka įjungtas.

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


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

Ijungtas “Valymo režimas”  rodomas pradžios ekrane.

- Išimkite maisto produktus iš šaldytuvo zonos ir sudėkite vėsioje vietoje.
- Išimkite ir išvalykite visus išimamus priedus (žr. poskyrį “Priedų išėmimas, išardymas ir valymas”).

## Šaldiklio zonos / viso šaldymo prietaiso valymas:

- Šaldymo prietaisą išjunkite.

Ekране rodoma , šaldymas yra išjungtas.

- Išimkite maisto produktus iš šaldiklio zonos / šaldymo prietaiso ir sudėkite vėsioje vietoje.
- Išimkite ir išvalykite visus išimamus priedus (žr. poskyrį “Priedų išėmimas, išardymas ir valymas”).

# Valymas ir priežiūra

## 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 nusausinkite 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;
- lentynėlės su įspaudais;
- reguliuojamo aukščio butelių lentynėlės;
- pertvaros plokštelė su butelių lentyna;
- visi stalčiai ir stalčių dangčiai (atsižvelgiant į modelį);
- 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 dažikliais, pvz., morkomis, pomidorais ir pomidorų padažu, plastikinės dalys indaplovėje gali nusidažyti. Šis spalvos pakitimas neturi įtakos dalių stabilumui.

- butelių laikiklis, lentynėlė kiaušiniams, ledo kubelių indas;

- durelių lentynėlės ir butelių stovai durelėse (be nerūdijančiojo plieno juostelės);
- padalintų lentynų adapteriai;
- lentynos (be juostelių ir be įspaudų);
- stiklinės lentynos (be apsauginių juostelių);
- rūšiavimo dėžutė (galima įsigyti papildomai);
- 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.

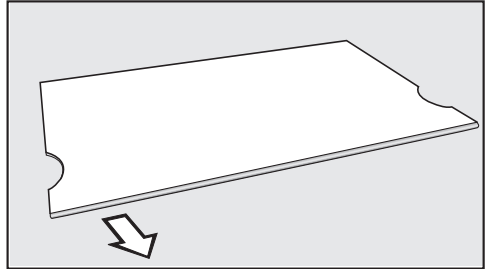
Norėdami nuimti nerūdijančiojo plieno juosteles, atlikite šiuos veiksmus:

- 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.

### Lentynos išardymas

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

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



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

### Padalintos lentynos išardymas

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

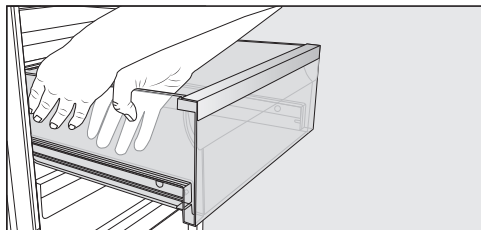
- Paklokite ant stalviršio minkštą pagrindą (pvz., indų šluostę) ir paguldykite ant jo lentyną.
- Traukite iš vienos pusės ir nuimkite nerūdijančiojo plieno juostelę.
- Abu adapterius kairėje ir dešinėje nuimkite nuo atraminių briaunų.
- Abu adapterius nuplaukite ir norima aukštyje įstatykite į atramines briaunas kairėje ir dešinėje.
- Ant lentynos vėl pritvirtinkite apsaugines juosteles.

# Valymas ir priežiūra

## Šaldytuvo zonos stalčių išėmimas

- Stalčių ištraukite iki galo.

Stalčius užfiksuotas galinėje zonoje. Prieš išimant reikia atlaisvinti fikso-rių.




- Suimkite stalčių abiem rankomis **už šonų**, kilstelėkite pirmiausia į viršų ir išimkite traukdami į save.
- Atlikite tuos pačius veiksmus priešingoje pusėje.

Stalčius daugiau neužfiksuotas.

- Stalčių tvirtai patraukite į save ir ištraukite.

Atgal įstumkite teleskopinius bėgelius, taip išvengsite pažeidimų!

 Pavojus pažeisti prietaisą netinkamai valant!

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

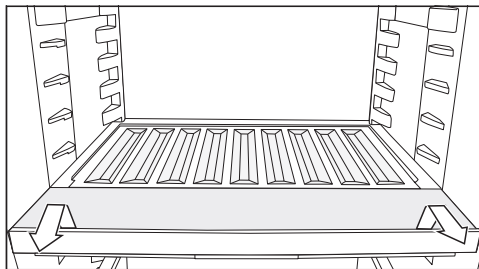
Teleskopinius bėgelius valykite tik drėgna šluoste.

## Stalčių įdėjimas

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

## Pertvaros plokštelės su butelių lentyna išėmimas

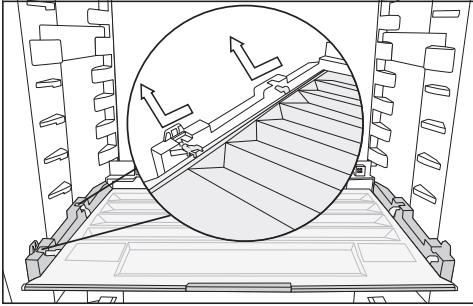
- Nuo pertvaros plokštelės nuimkite galinę stiklinę lentynėlę.



- Lengvai kilstelėkite butelių lentyną priekį ir išimkite ją traukdami į save.
- Baigę valyti, butelių lentyną vėl iki galo įstatykite ir spustelėkite žemyn.
- Ant pertvaros plokštelės vėl uždėkite stiklinę lentyną.



## Stalčiaus dangtelio nuėmimas



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

## Stalčių ir stiklinių lentynų išėmimas iš šaldiklio zonos


- Stalčių ištraukite iki galo, jo priekį lengvai kilstelėkite aukštyn.
- Išimkite stiklinę lentyną, jos priekį lengvai kilstelėję aukštyn.

## Stiklinių lentynų ir stalčių įdėjimas į šaldiklio zoną

- Stiklinę lentyną įstrižai įdėkite į kreipiamuosius bėgelius.
- Įstatykite lentyną į prietaisą, tai darydami ją šiek tiek nuleiskite žemyn.
- Stalčių įstrižai įdėkite į kreipiamuosius bėgelius.
- Įstatykite stalčių, tai darydami jį šiek tiek nuleiskite žemyn.

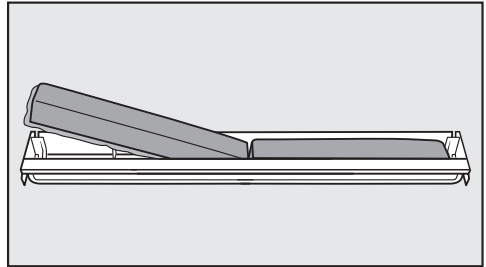
## Kvapų filtro keitimas (papildomas priedas)

Keiskite kvapų filtrą laikiklyje maždaug kas pusę metų.

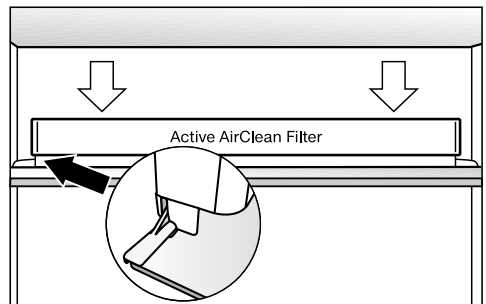
Simbolis  pradžios ekrane primins apie kvapų filtro keitimą.

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.



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



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

## Valymas ir priežiūra

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

Pradžios ekrane užžgęsta simbolis .

### 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 švariame vandenyje ir viską nusausinkite minkšta šluoste.

### “CleanSteel” (edt/cs) prietaiso priekinė dalis

 Netinkamai valant, kyla prietaiso pažeidimo pavojus. Pažeidžiama paviršiaus apdaila. Šį paviršių valykite tik **nerūdijančiojo plieno valikliu**.

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

## Durelių sandariklio valymas

 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 švariu vandeniu ir kruopščiai nusauskinkite 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

- Sudėkite į šaldymo prietaisą visas dalis.
- Galite įjungti šaldymo prietaisą.
- Jeigu suaktyvinote šaldytuvo zonos "Valymo režimą" : valdymo skydelyje palieskite jutiklinį mygtuką "OK".




Ekrane rodoma .

- Palieskite "OK".

Kai "Valymo režimas"  išjungtas, taškelis viršutiniame ekrano kampe užgessta.

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

Šaldytuvo zona vėl šaldo.

- Kad šaldiklio zonoje greitai būtų pasiekta žema temperatūra, trumpam įjunkite "SuperFrost"  funkciją.
- Trumpam įjunkite "SuperKühlen"  funkciją, kad šaldytuvo zona greičiau atvėstų.
- Sudėkite maisto produktus į šaldytuvą.
- Kai tik šaldiklio zonoje temperatūra bus pakankamai žema, įdėkite stalčius su šaldytais produktais.
- Kai šaldiklyje nusistovės pastovi temperatūra, t. y. bent  $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ , išjunkite "SuperFrost"  funkciją.
- 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.

Užėję į [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą.

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

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






Problema	Priežastis ir šalinimas	
<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 per dažnai varstomos arba buvo įdėtas ir užšaldytas didelis šviežių maisto produktų kiekis.	■ Prietaiso dureles atidarykite tik jeigu reikia ir tik trumpam.

Problema	Priežastis ir šalinimas
	<p>Prietaiso temperatūra po tam tikro laiko susireguliuoja automatiškai.</p>
	<p>Netinkamai uždarytos prietaiso durelės. Šaldiklio zonoje galimai susidarė storesnis ledo sluoksnis.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uždarykite prietaiso dureles.</li> </ul>
	<p>Prietaiso temperatūra po tam tikro laiko susireguliuoja automatiškai.</p> <p>Jeigu susidarė storesnis ledo sluoksnis, sumažėja šaldymo galia, padidėja energijos sąnaudos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Atitirpinkite ir išvalykite šaldymo prietaisą.</li> </ul>
	<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>Vienu metu buvo užšaldytas didelis maisto produktų kiekis.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vadovaukitės skyriuje “Šaldymas ir laikymas” pateiktais nurodymais.</li> </ul>
	<p>Vis dar įjungta greitojo atvėsavimo funkcija “SuperKühlen” ❄️.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Taupydami energiją, galite anksčiau išjungti “SuperKühlen” funkciją ❄️.</li> </ul>
	<p>Vis dar įjungta funkcija “SuperFrost” ❄️.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Taupydami energiją, savarankiškai anksčiau laiko išjunkite “SuperFrost” funkciją ❄️.</li> </ul>

## Ką daryti, jeigu ...














Problema	Priežastis ir šalinimas
<p><b>Kompresorius įsijungia vis rečiau ir veikia trumpiau, temperatūra šaldymo prietaise kyla.</b></p>	<p>Tai ne gedimas. Nustatyta 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>Užšaldyti produktai pradeda tirpti. Per žema patalpos temperatūra, kurioje stovi šaldymo prietaisas.</p> <p>Jeigu patalpos temperatūra yra per žema, kompresorius rečiau įsijungia. Todėl šaldiklyje gali būti per šilta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vadovaukitės skyriaus “Montavimas” poskyryje “Pastatymo vieta” pateikta informacija.</li> <li>■ Padidinkite aplinkos 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 parduotuvėje.</li> </ul>

## Bendrosios problemos dėl šaldymo prietaiso









Problema	Priežastis ir šalinimas
<b>Drėgnajame stalčiuje pasirinkus nustatymą  maisto produktai atrodo netinkamai.</b>	<p>Drėgnajame stalčiuje per daug kondensato.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kondensatą išvalykite šluoste.</li> <li>■ Įdėkite groteles ar kitą panašų daiktą, kad kondensatas galėtų susigerti.</li> <li>■ Taip pat galite atidaryti stalčiaus dangtelį pasirinkdami padėtį “Nepadidinta oro drėgmė ”.</li> </ul>
<b>Šaldytuvo zonos pagrindas yra drėgnas.</b>	<p>Atitirpusio vandens ištekėjimo anga yra užsikimšusi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Išvalykite atitirpusio vandens lataką ir atitirpusio vandens ištekėjimo angą.</li> </ul>
<b>Šaldomi produktai virto ledu.</b>	<p>Maisto produktų pakuotė įdedant nebuvo sausa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Šaldomą produktą atlaisvinkite buku daiktu, pavyzdžiui, šaukšto kotu.</li> </ul>
<b>Nenuskamba įspėjamasis signalas, nors prietaiso duralės jau kuris laikas atidarytos.</b>	<p>Tai ne gedimas. Įspėjamasis signalas išjungtas nustatymų režime. Jeigu ir vėl norite įjungti akustinį įspėjamąjį signalą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nustatymų režime  verskite jutikliniu mygtuku &lt; arba &gt;, kol pamatysite simbolį .</li> <li>■ Palieskite “OK”.</li> <li>■ Jutikliniais mygtukais &lt; ir &gt; išsirinkite norimą įspėjamųjų ir garsinių signalų garso stiprumą.</li> <li>■ Palieskite “OK”.</li> </ul> <p>Jeigu įspėjamieji ir garsiniai signalai įjungti, rodomas .</p>





## Ką daryti, jeigu ...



### Pranešimai ekrane

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<b>Ekrane šviečia , šaldymo prietaisas nešaldo, tačiau veikia šaldymo prietaiso valdymas ir vidaus apšvietimas.</b>	<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>
<b>Ekrane šviečia , neveikia šaldymo prietaiso valdymas.</b>	<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>
<b>Ekrane nieko nerodoma. Ekranas juodas.</b>	<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>







Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p><b>Ekране šviečia , neveikia šaldymo prietaiso valdymas.</b></p>	<p>Užrakto funkcija įjungta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Trumpam išjunkite užraktą arba užrakto funkciją visiškai išjunkite (žr. skyriaus “Kitų nustatymų pasirinkimas” poskyrį “Užrakto funkcijos  /  trumpalaikis įjungimas ir visiškas išjungimas”).</li> </ul>
<p><b>Pradžios ekrane šviečia simbolis , papildomai pasigirsta signalas.</b></p>	<p>Garų filtro keitimo indikatorius  primins apie kvapų filtro keitimą.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pakeiskite laikiklyje kvapų filtrą (žr. skyriaus “Valymas ir priežiūra” poskyrį “Kvapų filtro keitimas (papildomas priedas)” ir patvirtinkite filtro keitimą ekrane palietę simbolį “OK”).</li> </ul> <p>Pradžios ekrane užgęsta simbolis .</p>
<p><b>Atitinkamas temperatūros indikatorius šviečia geltonai , papildomai pasigirsta įspėjamasis signalas.</b></p>	<p>Buvo suaktyvintas <b>durelių įspėjamasis signalas.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite “OK”.</li> </ul> <p>Įspėjamasis signalas nutyla, užgęsta simbolis .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uždarykite atitinkamas prietaiso dureles.</li> </ul>


Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p>Šaldiklio zonos temperatūros indikatoriuje šviečia  , papildomai pasigirsta įspėjamasis signalas.</p>	<p><b>Temperatūros avarinis signalas</b> suaktyvintas, šaldiklio zonos temperatūra yra per aukšta arba per žema, atsižvelgiant į nustatytą temperatūrą.</p> <p>Taip gali nutikti dėl kelių priežasčių, pvz.:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– prietaiso durelės buvo dažnai varstomos,</li><li>– buvo užšaldytas didelis maisto produktų kiekis, bet nebuvo įjungta “SuperFrost” funkcija,</li><li>– ilgesnį laiką buvo sutrikęs elektros srovės tiekimas (maitinimo nutrukimas),</li><li>– šaldymo prietaisas sugedo.</li></ul> <p>■ Palieskite “OK”.</p> <p>Klaidos pranešimas patvirtintas:   užgęsta, nutyla įspėjamasis signalas.</p> <p>Ekrane maždaug 1 minutę mirksi aukščiausia iki tol šaldiklio zonoje vyravusi temperatūra. Tada šaldiklio zonos temperatūros indikatoriuje vėl rodoma esama temperatūra.</p> <p>Mirksintį temperatūros indikatorių galite išjungti ir anksčiau:</p> <p>■ Palieskite “OK”.</p> <p>Ištrinama aukščiausia rodoma temperatūra. Tada temperatūros indikatoriuje vėl rodoma esama šaldiklio zonos temperatūra.</p> <p>■ Išjunkite įspėjamąjį signalą.</p> <p>■ Patikrinkite temperatūrą ir apžiūrėkite, ar maisto produktai neaptirpo arba neatitirpo. Jei taip atsitiko, prieš pakartotinai užšaldydami maisto produktus, juos termiškai apdorokite (išvirkite arba iškepkite).</p>

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p><b>Ekrane užsidega , papildomai nuskamba įspėjamasis signalas.</b></p>	<p>Rodomas elektros srovės tiekimo sutrikimas: dėl elektros srovės tiekimo sutrikimo arba nutrūkus srovės tiekimui paskutinėmis dienomis arba valandomis per nelyg pakilo šaldiklio zonos temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite “OK”.</li> </ul> <p>Klaidos pranešimas patvirtintas:   užgęsta, nutyla įspėjamasis signalas.</p> <p>Šaldiklio zonos temperatūros indikatoriuje maždaug 1 minutę mirksės aukščiausia iki tol šaldiklio zonoje vyravusi temperatūra. Tada šaldiklio zonos temperatūros indikatoriuje vėl rodoma esama temperatūra.</p> <p>Mirksintį temperatūros indikatorių galite išjungti ir anksčiau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ palieskite “OK”.</li> </ul> <p>Ištrinama aukščiausia rodoma temperatūra. Tada temperatūros indikatoriuje vėl rodoma esama šaldiklio zonos temperatūra. Šaldymo prietaise palaikoma paskutinį kartą nustatyta temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Išjunkite įspėjamąjį signalą.</li> <li>■ Patikrinkite temperatūrą ir apžiūrėkite, ar maisto produktai neaptirpo arba neatitirpo. Jei taip atsitiko, prieš pakartotinai užšaldydami maisto produktus, juos termiškai apdorokite (išvirkite arba iškepkite).</li> </ul>

## Ką daryti, jeigu ...

Pranešimas	Priežastis ir šalinimas
<p>Ekrane šviečia , gali būti rodomas klaidos kodas F ir atitinkamas skaičius. Papildomai nuskamba įspėjamasis signalas.</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>

## Neveikia vidaus apšvietimas

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






Nuimdami apšvietimo gaubtą, rizikuojate prisiliesti prie įtampingų 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
<p><b>Neveikia vidaus apšvietimas.</b></p>	<p>Šaldymo prietaisas išjungtas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įjunkite šaldymo prietaisą.</li> </ul>
	<p>Įjungtas Šabo režimas : ekranas lieka tamsus, šaldymo prietaisas šaldo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Palieskite "OK".</li> </ul> <p>Ekране 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 užgesa taškelis.</p> <p>Jeigu prietaiso durelės yra atidarytos, maždaug po 15 minučių dėl perkaitimo automatiškai išsijungs vidaus apšvietimo sistema. Jei taip nenutinka, vadina-si, prietaisas sugedo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių.</li> </ul>

## Garso priežastys

<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>Sssrrrrr ...</b>	Tylus šniokštimas gali atsirasti dėl oro cirkuliacijos prietaiso viduje.
<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 gulsčiuuku. Pasinaudokite reguliuojamomis kojelėmis po šaldymo prietaisu.
	Šaldymo prietaisas liečiasi su kitais baldais arba prietaisais. Paaukite 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.

Užėję į [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą, taip pat apie atsargines “Miele” dalis.

## 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/XXXXXXXXXX.	
<small>                 WEINTEMPERERSCHRANK-UNTERTISCHMODELL                  MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDERWORKTOP                  ARMOIRE DE MISE EN TEMPERATURES VINES/MOD. ENCASTRABLE SOUS PLAN                  ARMARIO P. ACCIONCIONATO. VINO-MODER/POTRBAJZ ENOMERA                  ВИННИЙ ТЕМПЕРАТУРНИЙ ШКАФ             </small>			
<small>                 Klasse/Class                  Classe/Clase                  SN-ST             </small>	<small>                 Ap-Typ/AP-Type                  AP-Type/AP-Tipo             </small>	<small>                 Bruttinhalt/Gross Capacity                  Volume Brut/Capacitat Bruta             </small>	<small>                 Gefriervermögen/Freezing Capacity                  Pouvoir de Congel/Capac.Congeladora             </small>
		XXX l	
<small>                 Nutzinhalt                  Net Capacity                  Volume Utile                  Capac. Util             </small>	<small>                 Ges. / K / G / WINE / CHILL                  Tot. / R / F / WINE / CHILL                  Tot. / R / F / WINE / CHILL             </small>	<b>R600a: XXg</b>	

## Garantija

Garantis laikotarpis yra 2 metai.

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

# Garantijos sąlygos

---

“Miele” Lietuva pirkėjui suteikia – papildomai prie pardavėjo pagal įstatymus 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 neprapėsiamas.

## II Garantijos suteikimo sąlygos

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

## III Garantijos turinys ir suteikiamos paslaugos

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

## IV Garantijos suteikimo apribojimai

Garantija netaikoma trūkumams arba 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 neįgalioti 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.



Šiuo dokumentu "Miele" patvirtina, kad šaldytuvas-šaldiklis 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
----------------------------	----------

## Autorių teisės ir licencijos

---

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

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



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

KFN 4777 CD, KFN 4797 AD edt/cs, KFN 4797 DD edt/cs,  
KFN 4797 DD ws