


Lietošanas un montāžas instrukcija Vīna skapis




Pirms uzstādīšanas, instalācijas, ekspluatācijas sākšanas **obligāti** izlasiet lietošanas un montāžas instrukciju. Tādējādi jūs pasargāsiet sevi un izvairīsieties no iespējamiem iekārtas bojājumiem.

Saturs

Drošības norādījumi un brīdinājumi	5
Jūsu ieguldījums vides aizsardzībā	14
Enerģijas taupīšana	15
Iekārtas apraksts	16
Vadības panelis	16
Simbolu skaidrojums	17
Durvju atvēršanas mehānisms	19
Piederumi	20
Pievienotie piederumi	20
Papildus pasūtāmie piederumi	20
Vīna skapja ieslēgšana un izslēgšana	22
Pirms pirmās lietošanas reizes	22
Vīna skapja lietošana.....	22
Vīna skapja ieslēgšana	22
Vīna skapja izslēgšana	23
Ilgākas prombūtnes laikā	24
Citu iestatījumu veikšana	25
Bloķēšana 	25
Skaņas signāli 	26
Displeja spilgtums 	27
Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte	28
Optimālā temperatūra.....	28
Temperatūras iestatīšana.....	29
Iespējamā temperatūras iestatījumu vērtība.....	30
Temperatūras rādījums	30
Gaisa kvalitāte un mitrums	31
DynaCool (nemainīgs gaisa mitrums)  lietošana.....	31
Active AirClean filtra nodrošinātā gaisa apmaiņa.....	32
Temperatūras un durvju brīdinājuma signāls	33
Eksponēšanas apgaismojums	35
Eksponēšanas apgaismojuma ieslēgšana un izslēgšana.....	35
Eksponēšanas apgaismojuma spilgtuma iestatīšana.....	35
Eksponēšanas apgaismojuma ilguma iestatīšana.....	36

Vīna pudeļu uzglabāšana	37
Koka režģi	38
Koka režģu pārvietošana	38
Koka režģu pielāgošana	39
Koka režģu marķēšana	40
Dekoratīvā režģa ievietošana	40
Maksimālā ietilpība	41
Automātiskā atkausēšana	42
Tīrīšana un kopšana	43
Norādījumi par tīrīšanas līdzekļiem	43
Pirms vīna skapja tīrīšanas	44
Iekšpuse, piederumi, iekārtas durvis	44
Gaisa pievades un izvades atveru tīrīšana	44
Durvju blīvējuma tīrīšana	44
Gaisa filtra tīrīšana	45
Pēc tīrīšanas	45
Active AirClean filtrs	46
Active AirClean filtra maiņa	46
Problēmu novēršana	47
Trokšņu cēloņi	52
Klientu apkalpošanas dienests un garantija	53
Kontaktinformācija traucējumu gadījumā	53
Datubāze EPREL	53
Garantija	53
Uzstādīšana	54
Uzstādīšanas vieta	54
Uzstādīšana blakus citai iekārtai	55
Klimata klase	55
Gaisa pievade un izvade	56
Durvju atvēruma ierobežotājs	56
Iebūvēšanas izmēri	57
Skats no augšas	58
Durvju eņģu regulēšana	59
Durvju vēršanas virziena maiņa	59

Saturs

Vīna skapja iebūvēšana.....	64
Pirms vīna skapja iebūvēšanas	64
Vīna skapja sagatavošana.....	65
Vīna skapja iebīdīšana nišā	68
Vīna skapja nostiprināšana nišā.....	68
Elektrotīkla pieslēgums.....	72
Informācija tirgotājiem.....	73
Demonstrācijas režīms 	73
Garantijas noteikumi	75

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Šis vīna skapis atbilst visiem obligātajiem drošības noteikumiem. Tomēr nepareiza lietošana var radīt traumas personām un materiālus zaudējumus.

Pirms vīna skapja ekspluatācijas uzsākšanas rūpīgi izlasiet lietošanas un montāžas instrukciju. Tajā ir sniegti svarīgi norādījumi par iebūvēšanu, drošību, lietošanu un apkopi. Tādējādi jūs pasargāsi sevi un nepieļausiet vīna skapja bojājumus.

Saskaņā ar standartu IEC 60335-1 Miele norāda, ka nodaļa par vīna skapja uzstādīšanu, kā arī norādījumi par drošību un brīdinājumi ir obligāti jāizlasa un jāievēro.

Miele nevar uzņemties atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies šo norādījumu neievērošanas dēļ.

Saglabājiet lietošanas un montāžas instrukciju un nododiet to kopā ar iekārtu, ja mainās tās īpašnieks.

 Pļīstoša stikla izraisīts savainojumu risks.

Uzstādot augstumā, kas pārsniedz 1500 m, skapja durvju plākšņu stikls atšķirīgo gaisa spiediena apstākļu dēļ var saplīst. Asas stikla šķembu malas var radīt smagus savainojumus.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Paredzētā izmantošana

▶ Vīna skapis ir paredzēts lietošanai māsaimniecībās un māsaimniecības apstākļiem līdzīgās uzstādīšanas vietās, piemēram,
– veikalos, birojos un līdzīgā darba vidē;
– zemnieku saimniecībās;
– viesnīcās, moteļos, pansijās un citās līdzīgās iestādēs klientu vajadzībām.

Šis vīna skapis nav paredzēts lietošanai ārpus telpām.

▶ Izmantojiet vīna skapi tikai māsaimniecībā vīna uzglabāšanai. Nekādi citi lietojuma veidi nav pieļaujami.

▶ Vīna skapis nav piemērots medikamentu, asins plazmas, laboratorisko preparātu vai līdzīgu Medicīnas ierīču direktīvā noteikto vielu vai produktu dzesēšanai un uzglabāšanai. Neatbilstoša vīna skapja izmantošana var kaitēt uzglabājamajam produktam vai izraisīt tā pilnīgu sabojāšanos. Vīna skapis nav piemērots arī lietošanai sprādzienbīstamās vietās.

Miele neatbild par kaitējumu, kas radies, iekārtu neatbilstoši lietojot vai nepareizi darbinot.

▶ Personas (tostarp bērni), kuras savu fizisko, garīgo vai uztveres spēju vai pieredzes trūkuma, vai nezināšanas dēļ nespēj droši lietot vīna skapi, nedrīkst darboties ar to bez uzraudzības.

Šādas personas drīkst darboties ar vīna skapi bez uzraudzības tikai tad, ja tām ir izskaidrota droša tā izmantošana un tās izprot iespējamos riskus.

Bērni un sadzīves tehnika

- ▶ Bērniem, kuri ir jaunāki par 8 gadiem, ir jāatrodas drošā attālumā no vīna skapja vai jābūt pastāvīgā uzraudzībā.
- ▶ Bērni no 8 gadu vecuma drīkst lietot vīna skapi bez pieaugušo uzraudzības, ja vīna skapja darbība viņiem ir izskaidrota tā, lai lietošana būtu pilnīgi droša. Bērniem ir jāzina un jāsaprot, kādu bīstamību var radīt nepareiza lietošana.
- ▶ Bērni nedrīkst bez uzraudzības tīrīt vīna skapi vai veikt tā apkopi.
- ▶ Uzraugiet bērnus, kuri uzturas vīna skapja tuvumā. Nekad neļaujiet bērniem spēlēties ar vīna skapi.
- ▶ Nosmakšanas risks! Bērni, spēlējoties ar iepakojuma materiālu (piemēram, plēvi), var tajā ietīties vai pārvilkt to sev pār galvu un nosmakt. Glabājiet iepakojuma materiālu bērniem nepieejamā vietā.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Tehniskā drošība

► Aukstumaģenta cirkulācijas kontūra hermētiskums ir pārbaudīts. Vīna skapis atbilst attiecīgajiem drošības nosacījumiem, kā arī atbilstošajām ES direktīvām.



► Šis vīna skapis satur aukstumaģentu izobutānu (R600a), dabisku gāzi, kas ir ļoti draudzīga videi, taču viegli uzliesmojoša. Šis aukstumaģents nekaitē ozona slānim un nepalielina siltumnīcefektu. Šī videi draudzīgā aukstumaģenta izmantošana daļēji ir izraisījusi ierīces darbības trokšņa palielināšanos. Visā dzesēšanas sistēmā līdz ar kompresora darbības trokšņiem var būt dzirdamas šalcošas skaņas. Šos efektus diemžēl nevar novērst, taču tie nekādi neietekmē vīna skapja darbības jaudu.

Transportējot un iebūvējot / uzstādot vīna skapi, pievērsiet uzmanību, lai netiktu bojāta neviena dzesēšanas sistēmas daļa. Aukstumaģenta noplūde var izraisīt acu bojājumus.

Bojājumu gadījumā:

- izvairieties no atklātas uguns un liesmu avotiem;
- atvienojiet vīna skapi no elektrotīkla;
- dažas minūtes vēdiniet telpu, kurā atrodas vīna skapis;
- paziņojiet klientu apkalpošanas dienestam.

► Jo vairāk dzesinātāja ir vīna skapī, jo lielākai jābūt telpai, kurā vīna skapis tiks novietots. Iespējamās noplūdes gadījumā pārāk mazā telpā var izveidoties uzliesmojošs gāzes un gaisa maisījums. Uz 8 g dzesinātāja jābūt vismaz 1 m³ telpas. Dzesinātāja daudzums ir norādīts uz tehnisko datu plāksnītes vīna skapja iekšpusē.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ Uz vīna skapja tehnisko datu plāksnītes norādītajiem pieslēguma datiem (drošinātājiem, frekvencei, spriegumam) ir jāsakrīt ar elektrotīkla datiem, lai neradītu vīna skapja bojājumus. Salīdziniet datus pirms iekārtas pieslēgšanas. Ja rodas šaubas, konsultējieties ar kvalificētu elektrotehnikas speciālistu.
- ▶ Vīna skapja elektrodrošība ir garantēta tikai tad, ja tas ir savienots ar atbilstoši ierīkotu zemējuma sistēmu. Šī drošības pamatprasība ir obligāti jāievēro. Ja rodas šaubas, lūdziet, lai elektroinstalāciju pārbauda kvalificēts elektrotehnikas speciālists.
- ▶ Ir iespējama pagaidu vai ilglaicīga darbība no autonomas vai nesinhronizētas energoapgādes iekārtas (piemēram, autonomajiem tīkliem, dublējošajām sistēmām). Šādas darbības priekšnoteikums ir energoapgādes iekārtas atbilstība EN 50160 vai līdzīga standarta prasībām. Ēkas instalācijā un šajā Miele ierīcē paredzēto aizsardzības pasākumu funkcijas un darbības veids ir jānodrošina arī autonomā vai nesinhronā režīmā vai arī tie ir jāaizstāj ar līdzvērtīgiem pasākumiem attiecībā uz instalāciju. Tas ir aprakstīts, piemēram, jaunākajā VDE-AR_E 2510-2 laidienā.
- ▶ Ja barošanas kabelis ir bojāts, tā nomainītu drīkst veikt tikai Miele pilnvarots speciālists, lai neradītu apdraudējumu lietotājam.
- ▶ Sadalītāji vai pagarinātāji nesniedz nepieciešamo drošību (ugunsgrēka risks). Neizmantojiet tos vīna skapja pievienošanai pie elektrotīkla.
- ▶ Ja mitrums iekļūst iekārtas elektriskajās daļās vai barošanas kabelī, var rasties īsslēgums. Tāpēc nedarbiniet vīna skapi mitrās vietās vai vietās, kur to var apšļakstīt (piemēram, garāžā, veļas mazgātavā).

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ Šo vīna skapi nedrīkst lietot nestacionārās uzstādīšanas vietās (piemēram, uz kuģiem).
- ▶ Vīna skapja bojājumi var apdraudēt jūsu drošību. Pārbaudiet, vai iekārtai nav redzamu bojājumu. Nekad nelietojiet bojātu vīna skapi.
- ▶ Lai nodrošinātu drošu darbību, lietojiet vīna skapi tikai iebūvētā veidā.
- ▶ Uzstādīšanas un apkopes, kā arī remontdarbu laikā vīna skapis ir jāatvieno no elektrotīkla. Vīna skapis no elektrotīkla ir atvienots tikai tad, ja:
 - elektroinstalācijas drošinātāji ir izslēgti vai
 - elektroinstalācijas skrūvējamie drošinātāji ir pilnībā izskrūvēti, vai
 - barošanas kabelis ir atvienots no elektrotīkla. Ja barošanas kabelis ir aprīkots ar kontaktdakšu, atvienojiet to no elektrotīkla, velkot kontaktdakšu, nevis kabeli.
- ▶ Nepareizi veikti uzstādīšanas un apkopes vai remonta darbi var nopietni apdraudēt iekārtas lietotāju.
Uzstādīšanas un apkopes vai remonta darbus drīkst veikt tikai Miele pilnvaroti speciālisti.
- ▶ Garantijas prasības tiek zaudētas, ja vīna skapja remontu neveic Miele pilnvarots klientu apkalpošanas dienests.
- ▶ Bojātās daļas drīkst aizstāt tikai ar oriģinālajām Miele rezerves daļām. Tikai šādu rezerves daļu lietošanas gadījumā Miele garantē, ka drošības prasības ir pilnībā izpildītas.
- ▶ Saistībā ar īpašajām prasībām (piemēram, attiecībā uz temperatūru, mitrumu, ķīmisko izturību, noturību pret berzi un vibrāciju) šis vīna skapis ir aprīkots ar īpašu apgaismojumu. Šo apgaismojumu drīkst lietot tikai paredzētajam nolūkam. Tas nav piemērots telpu apgaismošanai. Nomaiņu drīkst veikt tikai pilnvarots speciālists vai Miele Klientu apkalpošanas dienests. Šī vīna skapja gaismas avotiem ir energoefektivitātes klase E.

Pareiza lietošana

- ▶ Vīna skapis ir paredzēts lietošanai noteiktā klimata klasē (telpas temperatūras diapazonā), kuras robežas ir jāievēro. Klimata klase ir norādīta uz vīna skapja iekšpusē piestiprinātās identifikācijas datu plāksnītes. Zemāka telpas temperatūra izraisa ilgāku kompresora dīkstāves periodu, un vīna skapis nevar uzturēt nepieciešamo temperatūru.
- ▶ Gaisa pievadīšanas un novadīšanas atveres nedrīkst noslēgt vai aizsegt ar dažādiem priekšmetiem. Pretējā gadījumā netiek nodrošināta nevainojama ventilācija. Palielinās enerģijas patēriņš un ir iespējami iekārtas detaļu bojājumi.
- ▶ Uzglabājot vīna skapī taukus vai eļļu saturošus pārtikas produktus, nodrošiniet, lai noplūdes gadījumā tauki vai eļļa nenonāktu saskarē ar vīna skapja plastmasas daļām. Tas var radīt sprieguma plaisas plastmasas daļās un izraisīt šo daļu lūšanu vai plīšanu.
- ▶ Ugunsgrēka un sprādziena risks. Neglabājiet vīna skapī sprādzienbīstamas vielas un produktus, kas satur degošas strauji izplūstošas gāzes (piemēram, aerosolus). Iekārtas elektriskās daļas var izraisīt uzliesmojošu gāzu maisījumu aizdegšanos.
- ▶ Sprādziena risks. Nelietojiet vīna skapī elektriskās ierīces. Tās var radīt dzirksteļošanu.

Piederumi un rezerves daļas

- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos Miele piederumus. Ja iekārtā ir uzstādītas vai iebūvētas nepiederīgas daļas, garantija un / vai ražotāja atbildība par izstrādājumu tiek anulēta.
- ▶ Miele garantē funkcijas nodrošinošo rezerves daļu piegādi līdz 15 gadiem, bet vismaz 10 gadus pēc jūsu vīna skapja sērijas ražošanas pārtraukšanas.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Tīršana un kopšana

- ▶ Neapstrādājiet durvju blīvējumu ar eļļām vai ziedēm. Pretējā gadījumā durvju blīvējums ar laiku kļūs porains.
- ▶ Tvaika tīrītāja radītais mitrums var sasniegt zemsprieguma daļas un izraisīt īsslēgumu. Nekad neizmantojiet tvaika tīrītāju vīna skapja tīršanai.
- ▶ Smaili vai asi priekšmeti bojā aukstuma ģeneratoru, un vīna skapis kļūst nelietojams. Tāpēc smailus un asus priekšmetus nedrīkst izmantot, lai:
 - notīrītu apsarmojuma slāni;
 - noņemt dažādas atliekas, piemēram, etiķetes.

Pārvadāšana

- ▶ Lai izvairītos no bojājumiem, vīna skapi vienmēr pārvietojiet vertikālā pozīcijā un transportēšanai paredzētajā iepakojumā.
- ▶ Savainojumu un bojājumu risks. Pārvietojiet vīna skapi ar otras personas palīdzību, jo tas ir smags.

Nolietotās iekārtas likvidēšana

▶ Elektriskā trieciena risks!

- Nogrieziet kontaktdakšu no barošanas kabeļa.
- Nogrieziet barošanas kabeli no vecās iekārtas.

▶ Visu utilizējiet atsevišķi no vecās iekārtas.

▶ Izplūstošas eļļas vai aukstumaģenta radīts ugunsgrēka risks!
Iekārtā esošais aukstumaģents un eļļa ir degoši. Izplūstošais aukstumaģents vai eļļa pietiekami augstā koncentrācijā var uzliesmot, saskaroties ar ārēju siltuma avotu.

Utilizācijas laikā nodrošiniet, ka netiek bojāts aukstuma kontūrs, lai nepieļautu nekontrolējamu aukstumaģenta (dati uz identifikācijas datu plāksnītes) un eļļas izplūdi.

▶ Dzesinātāja noplūde var izraisīt acu traumas! Nesabojājiēt nevienu saldēšanas sistēmas daļu, piemēram:

- pārdurot iztvaikotāja dzesētājvielas kanālus;
- samezģlojot cauruģvadus;
- noskrģpģjot virsmas pģrģklģjumu.

Jūsu ieguldījums vides aizsardzībā

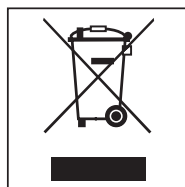
Transportēšanas iepakojuma likvidēšana

Iepakojums pasargā vīna skapi no iespējamiem bojājumiem pārvadāšanas laikā. Iepakojuma materiāli ir izraudzīti, ņemot vērā vides aizsardzības un materiālu otrreizējās izmantošanas prasības, tādēļ tos var pārstrādāt.

Iepakojumu otrreizēja pārstrāde ļauj taupīt izejmateriālus un mazina atkritumu daudzumu materiālu apritē. Jūsu piegādātājs iepakojumu pieņems atpakaļ.

Nolietotās iekārtas utilizācija

Elektriskās un elektroniskās ierīces bieži satur vērtīgus materiālus. Tās satur arī noteiktas vielas, maisījumus un detaļas, kas bija nepieciešamas to darbībai un drošībai. Ja šie materiāli nokļūst sadzīves atkritumos vai ar tiem rīkojas neatbilstoši, tie var kaitēt cilvēku veselībai un videi. Tāpēc nekādā gadījumā nepieļaujiet nolietotās iekārtas nokļūšanu sadzīves atkritumos.



Nododiet to utilizācijai vietējās pašvaldības, specializētā tirgotāja vai Miele ierīkotajā oficiālajā elektrisko un elektronisko ierīču savākšanas un pieņemšanas punktā. Saskaņā ar likumu jūs atbildat par jebkuru personas datu dzēšanu no utilizācijai paredzētās likvidējamās iekārtas.

Parūpējieties par to, lai jūsu vīna skapja cauruļvadi netiktu sabojāti, transportējot līdz pienācīgas, videi draudzīgas utilizācijas vietai.

Tādējādi tiks nodrošināts, ka dzesēšanas sistēmā esošais aukstumaģents un kompresorā esošā eļļa nenonāks apkārtējā vidē.

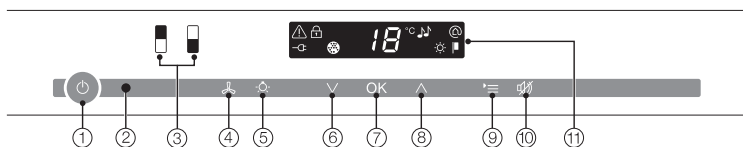
Lūdzu, nodrošiniet, lai likvidējamā iekārta līdz aiztransportēšanai tiktu uzglabāta bērniem nepieejamā vietā. Informāciju par to var iegūt šīs lietošanas un montāžas instrukcijas nodaļā “Drošības norādījumi un brīdinājumi”.

Enerģijas taupīšana

	Normāls elektroenerģijas patēriņš	Paaugstināts elektroenerģijas patēriņš
Uzstādīšana/apkope	Vēdināmās telpās.	Noslēgtās, nevēdināmās telpās.
	No tiešiem saules stariem pasargātā vietā.	Tiešos saules staros.
	Nostāk no siltuma avota (radiatora, plīts).	Siltuma avota (radiatora, plīts) tuvumā.
	Telpā ar vispiemērotāko gaisa temperatūru ap 20 °C.	Augstā telpas temperatūrā.
	Gaisa pievades un izvades atveres nav aizsegtas un regulāri tiek atbrīvotas no putekļiem.	Gaisa pievades un izvades atveres ir aizsegtas vai putekļējušas.
	Vismaz reizi gadā izņemt gaisa filtru un iztīrīt to ar putekļusūcēju.	Ja uz gaisa filtra ir putekļu nogulsnes.
Temperatūras iestatījumi	no 10°C līdz 12°C	Jo zemāka iestatītā temperatūra, jo augstāks elektroenerģijas patēriņš!
Lietošana	Koka režģu izkārtojums kā piegādes brīdī.	
	Atveriet iekārtas durvis tikai tik bieži un tik ilgu laiku, cik nepieciešams. Ievietojiet atbilstoši sašķirotas vīna pudeles.	Bieža un ilga durvju virināšana rada aukstuma zudumu un silta gaisa iepļūšanu. Lai vīna skapī uzturētu vēlamo temperatūru, kompresora darbības laiks palielinās.
	Nepārpildiet plauktus, lai iekārtā varētu cirkulēt gaiss.	Samazināta gaisa cirkulācija izraisa aukstuma zudumus.








Iekārtas apraksts

Vadības panelis

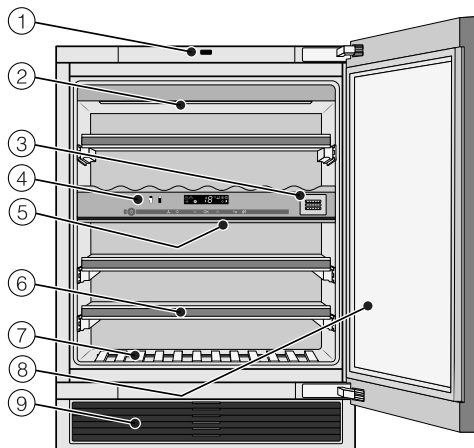


- ① Visa vīna skapja ieslēgšana / izslēgšana
- ② Optiskā saskarne (tikai klientu apkalpošanas dienesta vajadzībām)
- ③ Augšējās vai apakšējās vīna uzglabāšanas zonas izvēle
- ④ DynaCool funkcijas (nemainīgs gaisa mitrums) ieslēgšana / izslēgšana
- ⑤ Ekspozīcijas apgaismojuma ieslēgšana / izslēgšana
- ⑥ Temperatūras iestatīšana (V zemāka temperatūra)
- ⑦ Izvēles apstiprināšana (taustiņš OK)
- ⑧ Temperatūras iestatīšana (^ augstāka temperatūra)
- ⑨ Iestatījumu režīma izvēle vai atcelšana
- ⑩ Temperatūras vai durvju brīdinājuma signāla izslēgšana
- ⑪ Displejs ar temperatūras rādījumu un simboliem (simboli ir redzami tikai iestatījumu režīmā; simbolu skaidrojumu skatīt tabulā)

Simbolu skaidrojums

Simbols	Nozīme	Darbība
	Bloķēšana	Nodrošinājums pret nejaušu izslēgšanu un iestatījumu maiņu
	Skaņas signāli	Taustiņu skaņas un durvju trauksmes brīdinājuma skaņas izvēle
	Miele@home	Redzams tikai tad, ja ir ieslēgts un pieslēgts Miele@home komunikācijas spraudnis vai komunikācijas modulis
	Demonstrācijas režīms (redzams tikai ieslēgtā demonstrācijas režīmā)	Demonstrācijas režīma izslēgšana
	Displeja spilgtums	Displeja spilgtuma iestatīšana
	Pieslēgums elektrotīklam (redzams tikai izslēgtam vīna skapim)	Apstiprina, ka vīna skapis ir pievienots elektrotīklam, mirgo strāvas padeves pārtraukuma gadījumā
	Trauksme	Iedegas durvju trauksmes gadījumā, mirgo temperatūras trauksmes gadījumā, energopadeves pārtrauces gadījumā un citu kļūdas ziņojumu gadījumā

Iekārtas apraksts



- ① Durvju atvēršanas mehānisms (Push2open)
- ② Apgaismojuma josla
(abās vīna uzglabāšanas zonās)
- ③ Active AirClean filtrs
- ④ Augšējās un apakšējās vīna uzglabāšanas zonas vadības panelis /
izolācijas plāksne uzglabāšanas zonu termiskai nošķiršanai
- ⑤ Izolācijas josla uzglabāšanas zonu
termiskai nošķiršanai
- ⑥ Koka režģi ar marķēšanas līstēm (FlexiFrames ar līsti piezīmēm)
- ⑦ Dekoratīvais režģis
- ⑧ Stikla durvis no UV starus necaurlaidīga drošības stikla
- ⑨ Ventilācijas režģis ar gaisa filtru

Durvju atvēršanas mehānisms

Push2open sistēma vīna skapī atvieglo iekārtas durvju atvēršanu. Vīna skapja durvis ir spiedienjutīgas.

Piegādes brīdī Push2open sistēma ir deaktivēta. Šo funkciju nepieciešams aktivēt tikai pēc iekārtas iebūvēšanas nišā, piespiežot ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu.

Lūdzu, ievērojiet, ka darbošanās ar magnētiem tieši vīna skapja durvju priekšā var izraisīt iekārtas durvju nejaušu atvēršanos. Šo blakusparādību izraisa vīna skapja durvju aizvēršanas mehānisms.

Iekārtas durvju atvēršana

- Īsi piespiediet iekārtas durvis un pēc tam atlaidiet. Durvis automātiski nedaudz paveras.
- Pēc tam pilnībā atveriet durvis.

Aizsardzība pret nejaušu atvēršanu: ja Jūs neatverat durvis plašāk, tās atkal automātiski aizveras pēc aptuveni 3 sekundēm.

Iekārtas durvju aizvēršana

- Aizveriet iekārtas durvis, tās piespiežot.

Bojājumu risks!

Lai izvairītos no durvju atvēršanas mehānisma bojājumiem: atvēršanas laikā nebloķējiet durvis; nestumiet vai neturiet durvju atvēršanas mehānismu durvju aizvēršanās laikā.

Piederumi

Pievienotie piederumi

Krīts

Izmantojiet komplektā iekļauto krītu, lai pierakstītu datus uz koka režģa magnētiskajām līstēm. Tā jūs varat ērti pārskatīt uzglabāšanai ievietotās vīna šķirnes.

Filtrs Active AirClean

Active AirClean filtrs nodrošina vīna skapī optimālu gaisa apmaiņu un līdz ar to augstu gaisa kvalitāti.

Gaisa filtrs

Aiz ventilācijas režģa novietotais gaisa filtrs novērš dzesēšanas jaudas samazināšanos putekļu nosēdumu dēļ.

Papildus pasūtāmie piederumi

Miele sortimentā ir pieejami daudzi vīna skapim piemēroti noderīgi piederumi, kā arī tīrīšanas un kopšanas līdzekļi.

WLAN spraudnis (Miele@home)

Ar WLAN spraudni vīna skapis būs gatavs komunikācijai, tādējādi iekārtas dati varēs tikt iegūti jebkurā laikā.

WLAN spraudņa instalēšana ir jāuztic Miele Klientu apkalpošanas dienestam.

Universāla mikrošķiedras drāna

Mikrošķiedras drāna noder pirkstu nospiedumu un nelielu netīrumu notīrīšanai no nerūsējošā tērauda virsmām, iekārtu paneļiem, logiem, mēbelēm, automobiļu stikliem utt.

Komplekts MicroCloth

Komplektā MicroCloth ir iekļauta viena universālā, viena glāžu, kā arī viena pulēšanas drāna.

Drānas ir izgatavotas no īpaši izturīga un nepļīstoša materiāla. Drānu īpaši smalkās mikrošķiedras nodrošina augstu tīrīšanas veikspēju.

Active AirClean filtrs

Aprakstu skatīt sadaļā “Pievienotie piederumi”.

Montāžas komplekts uzstādīšanai blakus citai iekārtai

Kvalitatīvai divu vīna skapju uzstādīšanai blakus.

Papildus pasūtāmos piederumus jūs varat pasūtīt Miele internetveikalā. Šos izstrādājumus varat iegādāties arī Miele Klientu apkalpošanas dienestā (skatiet šīs instrukcijas beigās) un pie Miele autorizētā izplatītāja.

Vīna skapja ieslēgšana un izslēgšana

Pirms pirmās lietošanas reizes

Iepakojuma materiāli

- Izņemiet visus iepakojuma materiālus no iekārtas iekšpusēs.

Aizsargplēve (atkarībā no modeļa)

Nerūsējošā tērauda virsmas ir pārklātas ar aizsargplēvi, kas tās aizsargā pārva-
dāšanas laikā.

- Noņemiet aizsargplēvi tikai pēc tam, kad vīna skapis ir iebūvēts tam paredzētajā vietā. Sāciet no viena augšējā stūra.

Vīna skapja tīrīšana

Lūdzu, ievērojiet atbilstīgos norādījumus nodaļā “Tīrīšana un kopšana”.

- Notīriet skapja iekšējās virsmas un piederumus.

Vīna skapja lietošana

Lai darbinātu šo vīna skapi, pietiek ar pirkstu pieskarties skārientaustiņiem.

Katru pieskārienu apstiprina taustiņa skaņas signāls. Šo taustiņu toni var izslēgt (skatīt “Turpmāko iestatījumu veikšana – Skaņas signāli ♪♪”).

Vīna skapja ieslēgšana

Kad vīna skapis ir pievienots elektrotīklam, pēc īsa brīža displejā tiek parādīts elektrotīkla pieslēguma simbols –CF.



- Pieskarieties ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņam.

Elektrotīkla pieslēguma simbols –CF nodziest, un vīna skapis sāk dzesēšanu.

Izvēlētā vīna uzglabāšanas zona izgaismojas dzeltenā krāsā un displejā tiek parādīta izvēlētās vīna uzglabāšanas zonas temperatūra.

Sākot iekārtas ekspluatāciju, mirgo vīna uzglabāšanas zonas skārientaustiņi un trauksmes simbols (⚠), līdz tiek sasniegta iestatītā temperatūra.

Tiklīdz iestatītā temperatūra ir sasniegta, vīna uzglabāšanas zonas skārientaustiņi izgaismojas nepārtraukti un trauksmes simbols (⚠) nodziest.

Ja ir atvērtas iekārtas durvis, tiek ieslēgts iekšējais apgaismojums.

Vīna skapja ieslēgšana un izslēgšana

Iestatījumu veikšana

Varat izvēlēties individuālus iestatījumus katrai vīna uzglabāšanas zonai.

- Šim nolūkam pieskarieties tās vīna uzglabāšanas zonas skārietaustiņam, kurai vēlaties veikt iestatījumus.

Izvēlētais skārietaustiņš izgaismojas dzeltenā krāsā. Tagad varat


- iestatīt temperatūru,
- ieslēgt DynaCool funkciju.

Norāde: Papildinformācija ir sniegta attiecīgajās nodaļās.


Vēlāk izvēloties citu vīna uzglabāšanas zonu, iepriekš izvēlētais vīna uzglabāšanas zonas iestatījumi saglabājas.

Vīna skapja izslēgšana



- Pieskarieties ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņam. Ja tas nav iespējams, ir ieslēgta bloķēšana .

Vadības panelī nodziest 2 vīna uzglabāšanas zonu skārietaustiņi.

Displejā nodziest temperatūras rādījums un iedegas elektrotīkla pieslēguma simbols .

Nodziest iekšējais apgaismojums un dzesēšana ir izslēgta.

Vīna skapja ieslēgšana un izslēgšana

Ilgākas prombūtnes laikā

Ja vīna skapi nelietosiet ilgāku laiku, rīkojieties, kā minēts turpmāk.

- Izslēdziet vīna skapi.
- Atvienojiet kontaktdakšu vai izslēdziet ēkas elektroinstalācijas drošinātājus.
- Iztīriet vīna skapi.
- Atstājiet vīna skapi atvērtu, lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju un nepieļautu nevēlamu aromātu veidošanos.

Ja vīna skapis pirms ilgstošas prombūtnes tiek izslēgts, taču netiek iztīrīts un tā durvis paliek aizvērtas, iekārtā var veidoties pelējums.

Noteikti iztīriet vīna skapi.

Noteiktus iestatījumus vīna skapim ir iespējams veikt tikai iestatījumu režīmā.

Kamēr atrodaties iestatījumu režīmā, durvju brīdinājuma signāls automātiski tiek apturēts.

Bloķēšana


Ar bloķēšanas funkciju varat vīna skapi pasargāt no:

- nejaušas izslēgšanas;
- nejaušas temperatūras pārregulēšanas;
- nejaušas DynaCool funkcijas izvēles;
- nejaušas eksponēšanas apgaismojuma ieslēgšanas.

Bloķēšanas ieslēgšana / izslēgšana




- Pieskarieties iestatījumu taustiņam.

Displejā tiek parādīti visi izvēles simboli, simbols  mirgo.



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.


Displejā mirgo pēdējais izvēlētais iestatījums, ir izgaismots simbols .



- Pieskaroties taustiņam \wedge vai \vee , varat iestatīt, vai bloķēšanai jābūt ieslēgtai vai izslēgtai:
 $\bar{0}$: bloķēšana ir izslēgta;
 $\bar{1}$: bloķēšana ir ieslēgta.




- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.

Izvēlētais iestatījums tiek pieņemts, mirgo simbols .



- Pieskarieties iestatījumu taustiņam, lai izietu no iestatījumu režīma. Pretējā gadījumā iekārtas elektronika pēc apmēram vienas minūtes automātiski izies no iestatījumu režīma.

Ja ir ieslēgta bloķēšana, displejā ir izgaismots simbols .

Citu iestatījumu veikšana

Skaņas signāli

Vīna skapim ir šādi skaņas signāli: taustiņu tonis un brīdinājuma signāls durvju un temperatūras trauksmei.


Varat ieslēgt vai izslēgt taustiņu toni, kā arī durvju brīdinājuma signālu; temperatūras brīdinājuma signālu izslēgt nav iespējams.

Varat izvēlēties vienu no četrām iestatījumu iespējām. Rūpnīcas iestatījums ir opcija 3, proti, ir ieslēgts taustiņu tonis un durvju brīdinājuma signāls.


Skaņas signālu ieslēgšana / izslēgšana



- Pieskarieties iestatījumu taustiņam.


Displejā tiek parādīti visi izvēles simboli, simbols  mirgo.



- Pieskarieties temperatūras iestatījumu taustiņam (\wedge vai \vee) tik reizi, līdz displejā sāk mirgot simbols .



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.


Displejā mirgo pēdējais izvēlētais iestatījums, ir izgaismots simbols .



- Pieskaroties taustiņam \wedge vai \vee , ir pieejamas šādas izvēles iespējas:
 - 0: taustiņu tonis izslēgts, durvju brīdinājuma signāls izslēgts;
 - 1: taustiņu tonis izslēgts, durvju brīdinājuma signāls ieslēgts (pēc četrām minūtēm);
 - 2: taustiņu tonis izslēgts, durvju brīdinājuma signāls ieslēgts (pēc divām minūtēm);
 - 3: taustiņu tonis ieslēgts, durvju brīdinājuma signāls ieslēgts (pēc divām minūtēm).



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.

Izvēlētais iestatījums tiek pieņemts, mirgo simbols .



- Pieskarieties iestatījumu taustiņam, lai izietu no iestatījumu režīma. Pretējā gadījumā iekārtas elektronika pēc apmēram vienas minūtes automātiski izies no iestatījumu režīma.

Displeja spilgtums ☀


Varat pielāgot displeja spilgtumu telpas apgaismojumam.

Displeja spilgtumu var mainīt pakāpeniski no 1 līdz 3. Rūpnīcas iestatījums ir 3 (maksimālais spilgtums).

Displeja spilgtuma maiņa



- Pieskarieties iestatījumu taustiņam.

Displejā tiek parādīti visi izvēles simboli, simbols  mirgo.



- Pieskarieties temperatūras iestatījumu taustiņam (\wedge vai \vee) tik reīžu, līdz displejā sāk mirgot simbols ☀.



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.

Displejā mirgo pēdējais izvēlētais iestatījums, ir izgaismots simbols ☀.



- Pieskaroties taustiņam \wedge vai \vee , var mainīt displeja spilgtumu:
1: minimāls spilgtums;
2: vidējs spilgtums;
3: maksimāls spilgtums.



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.

Izvēlētais iestatījums tiek pieņemts, mirgo simbols ☀.



- Pieskarieties iestatījumu taustiņam, lai izietu no iestatījumu režīma. Pretējā gadījumā iekārtas elektronika pēc apmēram vienas minūtes automātiski izies no iestatījumu režīma.

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

Atkarībā no vides apstākļiem vīni nepārtukti turpina nobriest. Tāpēc gan temperatūra, gan gaisa kvalitāte ir izšķiroši faktori vīna noturībai.

Vīna skapī valda optimāli apstākļi vīna uzglabāšanai, ja tajā ir konstanta un ar vīnu saskaņota temperatūra, paaugstināts mitrums, kā arī vide bez nevēlamiem aromātiem.

Turklāt vīna skapis nodrošina vidi ar zemu vibrācijas līmeni (atšķirībā no ledusskapja), lai vīna nobriešanas process netiktu traucēts.

Optimālā temperatūra

Vīnu var uzglabāt temperatūrā no 6°C līdz 18°C. Ja vēlaties uzglabāt sarkanvīnu un baltvīnu kopā, izvēlieties temperatūru no 12°C līdz 14°C. Šāda temperatūra ir piemērota gan baltvīnam, gan sarkanvīnam. Sarkanvīns tādā gadījumā vismaz divas stundas pirms dzeršanas jāizņem un jāatver, lai vīns saņemtu skābekli un atraisītos aromāts.

Pārāk augsta vīna uzglabāšanas temperatūra (virs 22°C) sekmē vīna straujāku nogatavošanos un tā aromāts nevar pilnībā attīstīties. Pārāk zemā uzglabāšanas temperatūrā (zem 5°C) vīns nevar optimāli nogatavoties.

Siltumā vīns izplešas, aukstumā saraujas — temperatūras svārstības rada vīnam stresu, un tādā veidā tiek pārtraukta nobriešana. Tāpēc ir ļoti svarīgi nodrošināt praktiski nemainīgu temperatūru.

Vīna šķirnes	Ieteicamā lietošanas temperatūra*
Viegli augļu sarkanvīni:	+14 līdz +16°C
Piesātināti sarkanvīni:	+18°C
Sārtvīni:	+8 līdz +10°C
Maigi, aromātiski baltvīni:	+8 līdz +12°C
Piesātināti vai saldi baltvīni:	+12 līdz +14°C
Šampanieši, dzirkstošie vīni, Prosecco:	+6 līdz +10°C

*Uzglabājiet vīnu temperatūrā, kas ir par 1 līdz 2°C zemāka nekā ieteicamā dzeršanas temperatūra, jo tas pēc ieliešanas glāzē sasilst.

Norāde: Piesātinātus sarkanvīnus pirms baudīšanas vajadzētu 2–3 stundas turēt atvērtus, lai tie varētu uzņemt skābekli un atbrīvot aromātus.

Drošības aprīkojums zemas apkārtējās vides temperatūras gadījumā

Lai vīns tiktu pasargāts no zemām temperatūrām, drošības termostats rūpējas par to, lai temperatūra ierīcē nenokristos par zemu. Ja apkārtējās vides temperatūra kļūst pārlietu zema, ierīcē automātiski tiek ieslēgta sildīšana, lai uzturētu nemainīgu iekšējo temperatūru. Ja apkārtējās vides temperatūra kļūst vēl zemāka, ierīce automātiski izslēdzas.

Termoizolācijas plāksne termiskai nošķiršanai

Iekārtai ir stacionāra izolācijas plāksne, kas iekārtas iekšpusi sadala divās atšķirīgās temperatūras zonās. Tāpēc vienlaicīgi var uzglabāt dažādas vīna šķirnes, piemēram, sarkanvīnu un šampānieti.

Izolācijas paneļi stikla durvju iekšpusē novērš temperatūras apmaiņu starp atsevišķajām zonām.

Temperatūras iestatīšana

Vīna uzglabāšanas zonu temperatūras var iestatīt neatkarīgi vienu no otras.

- Pieskarieties tās vīna uzglabāšanas zonas skārientaustiņam, kuras temperatūru vēlaties izmainīt, lai tie izgaismotos dzeltenā krāsā.

Displejā tiek parādīta izvēlētais vīna uzglabāšanas zonas pašreizējā temperatūra.

- Ar abiem zem displeja esošajiem taustiņiem iestatiet temperatūru.

Pieskaroties taustiņam



- temperatūra pazeminās



- temperatūra paaugstinās.



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli, **vai**

- nogaidiet apmēram 5 sekundes pēc pēdējās taustiņa nospiešanas.

Temperatūras iestatīšanas laikā temperatūras rādījums mirgo.

Pieskaroties taustiņiem, displejā varat redzēt šādas izmaiņas:

- pirmo reizi pieskaroties: mirgo **pēdējā iestatītā temperatūras vērtība**;
- ar katru nākamo pieskaršanās reizi: temperatūras rādījuma vērtība mainās par 1 °C;
- turot pirkstu uz taustiņa: temperatūras vērtība mainās nepārtraukti.

Sasniedzot visaugstāko vai viszemāko temperatūras vērtību, atskan taustiņa brīdinājuma tonis (ja taustiņu tonis ir ieslēgts).

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

Apmēram 5 sekundes pēc pēdējās pie-skaršanās taustiņam temperatūras rādī-jums automātiski pārslēgsies uz **faktis-ko** temperatūras vērtību, kas pašlaik pastāv vīna uzglabāšanas zonā.

Kad esat pāriestatījuši temperatūru, paies noteikts laiks, līdz tiks sasniegta vēlamā temperatūra.

Temperatūras rādījums displejā vien-mēr rāda **faktisko** temperatūras vērtī-bu.

Iespējamā temperatūras iestatījumu vērtība

Abās vīna uzglabāšanas zonās var ie-statīt 5—20 °C temperatūru.

Temperatūras rādījums

Parastā darbības režīmā temperatūras rādījums displejā rāda faktisko tempera-tūru attiecīgajā vīna uzglabāšanas zonā.

Ja kādā zonā temperatūra neatbilst ie-spējamajam temperatūras diapazonam, displejā mirgo tikai svītriņas.

Atkarībā no apkārtējās vides temperatū-ras un iestatījumiem var paiet vairākas stundas, līdz tiek sasniegta un pastāvīgi rādīta vēlamā temperatūra.

Gaisa kvalitāte un mitrums

Parastā ledusskapī gaisa mitrums nav pietiekams vīna uzglabāšanai, tāpēc ledusskapis nav piemērots vīna glabāšanai. Liels gaisa mitrums vīna uzglabāšanai ir ļoti svarīgs, lai korķi no ārpusē būtu mitri. Maza gaisa mitruma apstākļos korķi no ārpusē izkalst un pudele vairs nav cieši noslēgta. Tāpēc vīna pudeles ir jātur guļus stāvoklī, lai vīns korķus no iekšpusē uzturētu mitrus. Ja pudelē iekļūst gaiss, jebkurš vīns tiek neizbēgami sabojāts!



Bojājumu risks papildu mitruma dēļ.

Gaisa mitrums palielinās un kondensējas iekārtas iekšpusē. Kondensētais ūdens var bojāt vīna skapi, piemēram, izraisīt koroziju.

Nemitriniet papildus vīna skapī gaisu, ievietojot tajā, piemēram, trauku ar ūdeni.

DynaCool

(nemainīgs gaisa mitrums)  lietošana

Ar funkciju DynaCool tiek paaugstināts relatīvais gaisa mitrums visā vīna skapī. Vienlaicīgi gaisa mitrums un temperatūru tiek vienmērīgi sadalīti visā iekārtā, līdz ar to visi vīni tiek uzglabāti vienlīdz labos apstākļos.

Tādējādi skapja iekšienē tiek radīts noturīgs klimats, kas atbilst vīna pagraba apstākļiem.

DynaCool ieslēgšana

Ja vēlaties vīna skapi izmantot ilgstošai vīna uzglabāšanai, principā ir ieteicams funkciju DynaCool atstāt ieslēgtu pastāvīgi.



- Pieskarieties funkcijas DynaCool ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņam, līdz tas nav izgaismots dzeltenā krāsā.

Arī tad, ja neesat ieslēguši funkciju DynaCool, vienmēr, kad ieslēgsies dzesēšana, tiks automātiski ieslēgts arī vīna skapja ventilators. Tādējādi tiek nodrošināta vīna uzglabāšanai optimālā klimata uzturēšana.

Ja iekārtas durvis ir atvērtas, ventilatori automātiski īslaicīgi izslēdzas!

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

DynaCool izslēgšana

Ja DynaCool funkcija ir ieslēgta, nedaudz paaugstinās elektroenerģijas patēriņš un vīna skapis darbojas nedaudz skaļāk, tāpēc nepārtraukto DynaCool funkciju var uz laiku izslēgt.



- Pieskarieties funkcijas DynaCool ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņam, līdz tas vairs nav izgaismots dzeltenā krāsā.

Active AirClean filtra nodrošinātā gaisa apmaiņa

Active AirClean filtrs nodrošina vīna skapī optimālu gaisa apmaiņu un līdz ar to augstu gaisa kvalitāti.

Caur filtru Active AirClean iekārtā ieplūst svaigs gaiss no ārpuses. Pēc tam ventilatori (funkcija DynaCool) to vienmērīgi sadala iekārtas iekšpusē. Āra gaisa filtrācija caur filtru Active AirClean nodrošina, ka iekārtā iekļūst tikai svaigs gaiss bez putekļiem un nevēlamiem aromātiem.


Tādā veidā vīns tiek pasargāts no nevēlamu aromātu uzņemšanas, jo aromāti caur korķiem var nokļūt vīnā.

Active AirClean filtri regulāri jāmaina; par to atgādinās norādījums displejā  (skatīt sadaļu “Active AirClean filtrs”).

Temperatūras un durvju brīdinājuma signāls


Vīna skapis ir aprīkots ar brīdinājuma sistēmu, lai temperatūra visās trijās temperatūras zonās nevarētu nemanīti palielināties vai samazināties, tādējādi kaitējot vīnam.

Temperatūras brīdinājuma signāls

Ja temperatūra kādā vīna uzglabāšanas zonā paaugstinās vai pazeminās par noteiktu vērtību, vadības panelī mirgo attiecīgās vīna uzglabāšanas zonas skārientaustiņš, vienlaikus displejā mirgo trauksmes simbols . Papildus atskan brīdinājuma signāls.

Skaņas un gaismas signāls tiek aktivēts, piemēram:

- ja ieslēdzat vīna skapi un temperatūra kādā no temperatūras zonām pārāk atšķiras no iestatītās temperatūras;
- ja vīna pudeļu kārtošanas vai izņemšanas laikā ieplūst pārāk daudz silta telpas gaisa;
- ja no jauna ievietojat lielāku daudzumu vīna pudeļu;
- ja ir bijis strāvas padeves pārtraukums;
- ja vīna skapis ir bojāts.

Tiklīdz trauksmes signāla aktivēšanu izraisījusi situācija ir novērsta, brīdinājuma skaņas signāls apklust un trauksmes simbols  nodziest. Attiecīgās vīna dzesēšanas zonas skārientaustiņš atkal deg nepārtraukti.


Temperatūras brīdinājuma signāla priekšlaicīga izslēgšana

Ja brīdinājuma signāls traucē, varat izslēgt to priekšlaicīgi.




- Lai izslēgtu temperatūras brīdinājuma signālu, pieskarieties taustiņam.


Brīdinājuma signāls izslēdzas.


Attiecīgās vīna uzglabāšanas zonas taustiņš vadības panelī un trauksmes simbols  displejā turpina mirgot, līdz trauksmes stāvoklis ir beidzies.

Temperatūras un durvju brīdinājuma signāls

Durvju trauksme

Ja iekārtas durvis ir atvērtas ilgāk nekā aptuveni divas minūtes, atskan brīdinājuma signāls. Vadības panelī mirgo vīna uzglabāšanas zonu skārienaustiņi. Displejā tiek izgaismots trauksmes simbols .

Tiklīdz iekārtas durvis tiek aizvērtas, skaņas signāls apklust. Vīna uzglabāšanas zonu skārienaustiņi un trauksmes simbols  nodziest.

Ja neatskan brīdinājuma signāls, kaut arī pastāv durvju trauksme, trauksmes signāls ir ticis izslēgts iestatījumu režīmā (skatiet nodaļas “Turpmāko iestatījumu veikšana” sadaļu “Skaņas signāli ”).


Durvju brīdinājuma signāla priekšlaicīga izslēgšana

Ja brīdinājuma signāls traucē, varat izslēgt to priekšlaicīgi.



- Lai izslēgtu durvju brīdinājuma signālu, pieskarieties skārienaustiņam.

Brīdinājuma signāls apklust.

Vīna uzglabāšanas zonu skārienaustiņi mirgo un trauksmes simbols  joprojām deg, līdz iekārtas durvis tiek aizvērtas.

Eksponešanas apgaismojums

Ja vēlaties savas vīna pudeles eksponeēt arī tad, kad iekārtas durvis ir aizvērtas, varat iekšējo apgaismojumu iestatīt tā, lai tas būtu ieslēgts arī tad, kad durvis ir aizvērtas.

Katrai vīna dzesēšanas zonai ir sava apgaismojuma līste, lai tiktu izgaismotas visas trīs zonas.

LED lampu izmantošana apgaismojuma līstēs novērš vīnu bojāšanos siltuma un UV staru ietekmē.

Eksponešanas apgaismojuma ieslēgšana un izslēgšana



- Pieskarieties eksponešanas apgaismojuma ieslēgšanas un izslēgšanas taustiņam, līdz tas izgaismojas dzeltenā krāsā.

Tagad iekšējais apgaismojums ir ieslēgts arī tad, ja iekārtas durvis ir aizvērtas.

Lai atkal izslēgtu eksponešanas apgaismojumu,

- pieskarieties eksponešanas apgaismojuma ieslēgšanas un izslēgšanas taustiņam, līdz tas vairs nav izgaismots dzeltenā krāsā.

Tagad iekšējais apgaismojums ir izslēgts, ja iekārtas durvis ir aizvērtas.

Eksponešanas apgaismojuma spilgtuma iestatīšana

Eksponešanas apgaismojuma spilgtumu var mainīt.



- Pieskarieties eksponešanas apgaismojuma ieslēgšanas un izslēgšanas taustiņam, līdz tas izgaismojas dzeltenā krāsā.
- Vēlreiz pieskarieties eksponešanas apgaismojuma taustiņam (aptuveni četras sekundes), līdz displejā mirgo simbols I (pēc divām sekundēm mirgo h).
- Iestatiet spilgtumu, izmantojot temperatūras iestatīšanas taustiņus (∇ un \wedge). Turiet taustiņus nospiešus. Spilgtuma maiņa notiek tieši un uzreiz, spilgtuma maiņas rezultāts nav redzams displejā.

Pieskaroties taustiņam,



- apgaismojums kļūst tumšāks



- apgaismojums kļūst gaišāks.

Eksponešanas apgaismojums



- Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu izvēlēto iestatījumu.

Iestatītais spilgtums tiek saglabāts. Displejā atkal ir redzams temperatūras rādījums.

Tiklīdz iekārtas durvis tiek aizvērtas, eksponešanas apgaismojums iedegas iestatītajā spilgtumā. Tiklīdz iekārtas durvis tiek atvērtas, atkal iedegas parastais iekšējais apgaismojums.

Eksponešanas apgaismojuma ilguma iestatīšana

Eksponešanas apgaismojuma ilguma iestatījums piegādes brīdī ir 30 minūtes. Eksponešanas apgaismojumam var iestatīt 30, 60, 90 minūšu līdz 00 (bezgalīgu) ilgumu. Eksponešanas apgaismojums deg iestatītajā spilgtumā.

- Atveriet iekārtas durvis.



- Pieskarieties eksponešanas apgaismojuma ieslēgšanas un izslēgšanas taustiņam, līdz tas izgaismojas dzeltenā krāsā.
- Vēlreiz pieskarieties eksponešanas apgaismojuma taustiņam (apmēram divas sekundes), līdz displejā mirgo *h*.
- Iestatiet spilgtumu ar temperatūras iestatījumu taustiņiem (∨ un ∧). Attiecīgais laiks (minūtēs) tiek parādīts mirgojošs.

Pieskaroties taustiņam,



- apgaismojuma laiks tiks saīsināts par 30 minūtēm;



- apgaismojuma laiks tiks pagarināts par 30 minūtēm.



- Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu izvēlēto iestatījumu.

Iestatītais apgaismojuma ilgums tiek saglabāts. Displejā atkal ir redzams temperatūras rādījums.

Iestatītais apgaismojuma ilgums pēc iekārtas durvju atvēršanas un aizvēršanas sākas atkal no jauna.


⚠ Gaismas diožu apgaismojums var izraisīt savainojumus. Šis apgaismojums atbilst riska grupai RG 2. Ja pārsegums ir bojāts, var tikt savainotas acis. Ja spuldžu pārsegums ir bojāts, neskatieties no tieša tuvuma tieši apgaismojumā ar optiskiem (lupu vai līdzīgiem) instrumentiem.


Vīna pudeļu uzglabāšana

Vibrācijas un kustības negatīvi iedarbojas uz vīna nobriešanas procesu, tas savukārt var ietekmēt vīna garšu.

Lai vīna pudeļu izņemšanas laikā nodrošinātu pārējo vīna pudeļu nemainīgu uzglabāšanu, līdzīgām vīna šķirnēm ir jābūt izvietotām iespējami tuvu uz tā paša koka režģa. Turklāt nav ieteicams vīna pudeles uz koka režģa likt grēdās.


Ideālajā gadījumā vīniem vienmēr jāatrodas guļus stāvoklī, lai dabiskie korķi no iekšpuses saglabātu mitrumu un pudelē nevarētu iekļūt gaiss.

Norāde: Pie tam ir ieteicams paaugstināt vīna skapja gaisa mitrumu, ja tajā ir vīna pudeles ar dabiskajiem korķiem (skatiet nodaļas “Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte” sadaļu “DynaCool (pastāvīgs gaisa mitrums)  izmantošana”).

 Krītošas vīna pudeles var radīt savainojumus.

Noteiktos apstākļos vīna pudeles var iesprūst virs tām esošajos koka režģos un, izvelkot koka režģus, izkrist no vīna skapja.

Koka režģus vienmēr velciet ārā lēnām un piesardzīgi.

 Saplīsis stikls var izraisīt bojājumus un savainojumus.

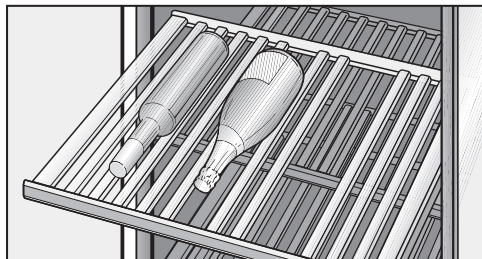
Izvirzīti koka režģi un vīna pudeles var bojāt stikla durvis, ja tās tiek aizvērtas šādā stāvoklī.

Lūdzu, pārlicinieties, ka koka režģi un vīna pudeles nav izvirzītas!

Neaizsedziet ventilācijas spraugas pie aizmugurējās sienas – tās ir būtiskas dzesēšanas funkcijas nodrošināšanai!

Vīna pudeļu uzglabāšana

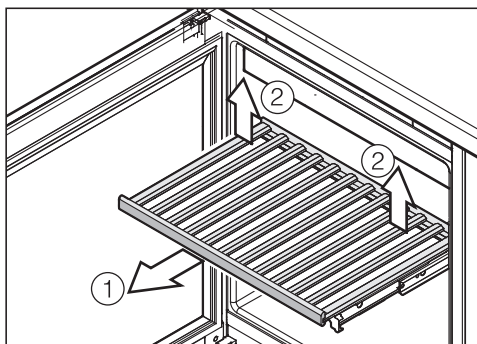
Koka režģi



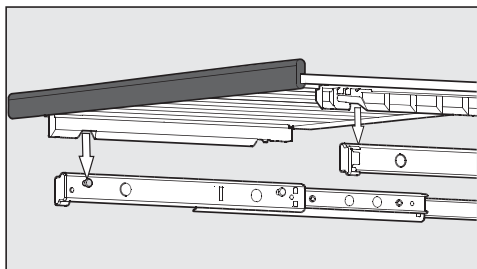
Koka režģi ar izbīdāmām vadotnēm ir tālu izvelkami, lai vīna pudeles varētu ērti ievietot un izņemt.

Koka režģu pārvietošana

Koka režģus varat izņemt un atkal ievietot, kad vien vēlaties.

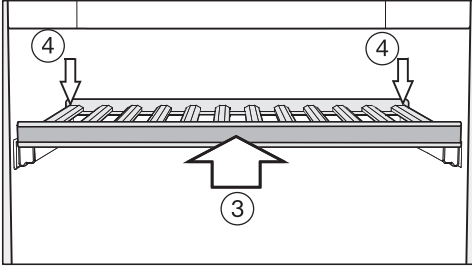


- Izvelciet koka režģi virzienā uz priekšu līdz atdurei ①.
- Atvienojiet koka režģi aizmugurē, paceļot koka režģa aizmugures labo un kreiso pusi ②.
- Izņemiet koka režģi virzienā uz priekšu.



- Lai koka režģi ieliktu atpakaļ, novietojiet to uz izvilktām vadotnēm. Padziļinājumi koka režģos atbilst stiprinājuma skrūvēm. Magnētiskajai līstei jābūt vērstai uz priekšu.

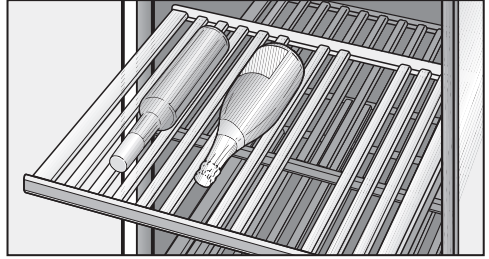
Vīna pudeļu uzglabāšana



- Iebīdiet koka režģi ierīcē līdz atdurei ③.
- Bīdiet koka režģi līdz pašam galam, līdz tas priekšpusē nofiksējas.
- Koka režģa aizmuguri piespiediet uz leju, lai koka režģis aizmugurē nofiksējas ④.

Koka režģu pielāgošana

Atsevišķas koka režģu renes var pielāgot individuāli un piemērot attiecīgajam pudeļu lielumam. Tā katru pudeli var novietot drošā pozīcijā.



- Pārvietojiet vai izņemiet atsevišķas tapas uz koka režģa, izvelkot tās virzienā uz augšu. Tādā veidā koka režģis ir lieliski pielāgojams Jūsu vīna pudelēm.

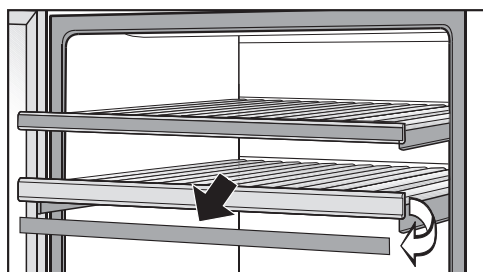
Dekoratīvā režģa tapas (iekārtas pašā apakšā) nevar pārvietot.

Vīna pudeļu uzglabāšana


Koka režģu marķēšana

Lai gūtu labu pārskatu par uzglabātā vīna veidiem, varat pierakstīt datus uz koka režģiem piestiprinātajām magnētiskajām līstēm, kas ir pārklātas ar tāfeles krāsu.

Izmantojiet šim nolūkam komplektā iekļauto krītu. Varat rakstīt datus uz magnētiskajām līstēm tieši uz koka režģa vai arī noņemot tās no režģa:



- satveriet magnētisko līsti aiz malām un noņemiet to nost virzienā uz priekšu. Magnētiskās līstes pie koka režģiem notur magnēti.
- Nevēlamus uzrakstus no magnētiskās līstes var notīrīt ar mitru drānu.

 Nepiemērots tīrīšanas līdzeklis var radīt bojājumus.

Magnētisko līstu tīrīšana ar tīrīšanas līdzekli var sabojāt to tāfeles krāsu pārklājumu.

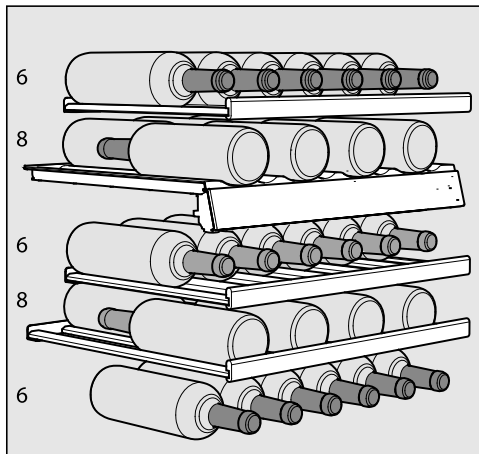
Magnētisko līstu tīrīšanai izmantojiet tikai tīru ūdeni.

- Pierakstiet datus uz magnētiskās līstes ar komplektā iekļauto krītu un piestipriniet līsti atpakaļ koka režģa priekšpusē.

Dekoratīvā režģa ievietošana

- Ievietojiet dekoratīvo režģi iekārtas pašā apakšā (skatīt “Iekārtas apraksts”).

Maksimālā ietilpība



Kopumā vīna skapī maksimāli var ievietot 34 pudeles (0,75 l; pudeles forma: Bordo pudele), proti, 14 pudeles augšējā zonā un 20 apakšējā zonā.

Kopējais skaits 34 pudeles var tikt sasniegts tikai tad, ja tiek izmantoti visi koka režģi.



Uz katra koka režģa drīkst novietot ne vairāk par 25 kg. Lūdzu, ņemiet vērā, ka vīna pudeles nedrīkst uz koka režģiem sakraut citu uz citas.

Automātiskā atkausēšana

Vīna skapis tiek atkausēts automātiski.

Nodrošiniet, lai iekārtas elektronikā, ventilācijas režģī vai apgaismes ierīcēs neieklūtu ūdens.

Neizmantojiet tvaika tīrītāju. Tvaiks var nokļūt pie vīna skapja elektriskajām daļām un izraisīt īsslēgumu.

Nedrīkst noņemt vīna skapja iekšpusē piestiprināto identifikācijas datu plāksnīti. Tā būs nepieciešama darbības traucējumu gadījumā.

Norādījumi par tīrīšanas līdzekļiem

Lai pasargātu virsmas no bojājumiem, tīrīšanai **nelieto**jiet

- sodu, amonjaku, skābes vai hlorīdus saturošus tīrīšanas līdzekļus,
- kaļķi šķīdinošus tīrīšanas līdzekļus,
- abrazīvus tīrīšanas līdzekļus (piemēram, abrazīvus pulverus, abrazīvas pastas, pumeku),
- šķīdinātājus saturošus tīrīšanas līdzekļus,
- nerūsošā tērauda tīrīšanas līdzekļus,
- trauku mašīnu tīrīšanas līdzekļus,
- cepeškrāsns tīrīšanas aerosolus,
- stikla tīrītājus (izņemot stiklam iekārtas stikla durvīs),
- abrazīvus cietus sūkļus un birstes (piemēram, katlu beržamos sūkļus),
- gumijas kasīkļus,
- asus metāla skrāpļus.

Vīna skapja iekšpusē izmantojiet tikai pārtikas produktiem nekaitīgus tīrīšanas un kopšanas līdzekļus.

Tīrīšanai ir ieteicams izmantot remdenu ūdeni un nedaudz mazgāšanai ar rokām paredzēta mazgāšanas līdzekļa.

Tīrīšana un kopšana

Pirms vīna skapja tīrīšanas


- Izslēdziet vīna skapi.
- Izņemiet no vīna skapja vīna pudeles un novietojiet tās vēsā vietā.
- Izņemiet visas pārējās izņemamās iekārtas daļas, lai tās notīrītu.
- Pirms tīrīšanas noņemiet magnētiskās līstes no koka režģiem.

Iekšpuse, piederumi, iekārtas durvis

Tīriet vīna skapi regulāri, bet vismaz vienu reizi mēnesī.

Neļaujiet netīrumiem piekalst, notīriet tos uzreiz.

- Iekšpusi tīriet ar remdenu ūdeni un nedaudz mazgāšanai ar rokām paredzēta mazgāšanas līdzekļa.
- Visas koka detaļas tīriet ar nedaudz samitrinātu drānu, tās **nedrīkst** kļūt slapjas.

 Neatbilstoša tīrīšana var izraisīt bojājumus.

Varētu tikt sabojāts magnētisko līstu tāfeles krāsas pārklājums.

Koka režģu priekšpusē esošo magnētisko līstu tīrīšanai **neizmantojiet** tīrīšanas līdzekli, bet tikai tīru ūdeni.

- Pēc tīrīšanas iekārtas iekšpusi un papildaprīkojumu notīriet ar tīru ūdeni un noslaukiet visu ar sausu drānu. Vīna skapja durvis uz īsu brīdi atstājiet atvērtas.
- Iekārtas durvju stikla virsmas tīriet ar stikla tīrīšanas līdzekli.

Gaisa pievades un izvades atveru tīrīšana

Putekļu nosēdumi palielina energoapgāvi.

- Regulāri tīriet gaisa pievades un izvades atveres ar otu vai putekļsūcēju (izmantojiet, piemēram, Miele putekļsūcēja apaļo birsti).

Durvju blīvējuma tīrīšana

 Nepareiza tīrīšana var radīt bojājumus.

Apstrādājot durvju blīvējumu ar eļļām vai ziedēm, tas var kļūt porains.

Neapstrādājiet durvju blīvējumu ar eļļām vai ziedēm.

- Durvju blīvējumu regulāri nomazgājiet tikai ar tīru ūdeni un pēc tam rūpīgi nosusiniet ar sausu drānu.

Gaisa filtra tīrīšana

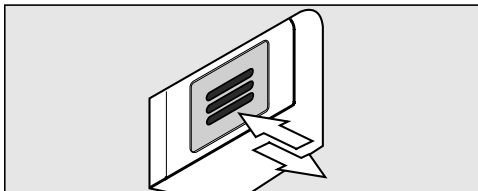
- Vismaz reizi gadā iztīriet gaisa filtru, kas atrodas aiz ventilācijas režģa.
- Izņemiet gaisa filtru un nosūciet to no abām pusēm ar putekļusūcēju. Piesārņota gaisa filtra dēļ vīna skapja dzesēšana var būt nepietiekama.

Pēc tīrīšanas

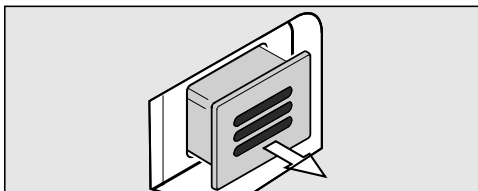
- Ievietojiet visas daļas atpakaļ vīna skapī.
- Atkal pieslēdziet vīna skapi elektrotīklam un ieslēdziet to.
- Ievietojiet vīna pudeles atpakaļ vīna skapī un aizveriet iekārtas durvis.

Active AirClean filtrs

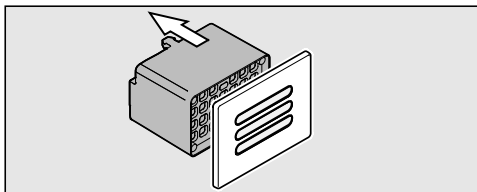
Active AirClean filtra maiņa



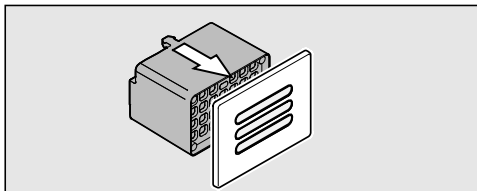
- Iespiediet filtru uz iekšpusi un palaidiet to vaļā.



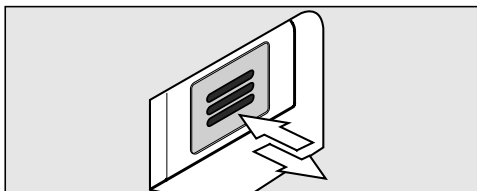
- Izvelciet filtru.



- Novelciet filtra aizmugurējo daļu no vāka.



- Uzspraudiet uz vāka jauno filtru.



- Ievietojiet filtru.
- Iespiediet filtru uz iekšpusi un palaidiet to vaļā. Filtram automātiski nofiksējoties, būs dzirdams klikšķis.

Active AirClean filtru var iegādāties Miele Klientu apkalpošanas dienestā, specializētajos veikalos vai Miele interneta mājaslapā.

Lielāko daļu traucējumu un kļūdu, kas var rasties ikdienas lietošanas laikā, varat novērst patstāvīgi. Daudzos gadījumos varat ietaupīt laiku un izmaksas, jo nebūs jāvērsas klientu apkalpošanas dienestā.

Turpmākajās tabulās ir sniegti ieteikumi, kā konstatēt un novērst traucējuma vai kļūdas cēloni.





Lielāko daļu traucējumu un kļūmju, kas rodas ikdienas lietošanas laikā, iespējams novērst patstāvīgi. Turpmāk ievietotajā pārskatā ir sniegti šādu situāciju risinājumi. Ja tomēr nevarat konstatēt vai novērst traucējuma cēloni, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

Līdz traucējuma novēršanas brīdim, ja iespējams, neatveriet iekārtas durvis, lai aukstuma zudums būtu pēc iespējas mazāks.



Nepareizi veikta iekārtas uzstādīšana, apkope vai remonts var izraisīt ļoti bīstamas situācijas un apdraudēt iekārtas lietotāju.





Iekārtas uzstādīšanu, apkopi vai remontu drīkst veikt tikai uzņēmuma Miele pilnvaroti speciālisti.

Problēma	Cēlonis un novēršana
Vīna skapis nedzesē, atverot durvis, nedarbojas iekšējais apgaismojums, un displejs ir tumšs.	Vīna skapis nav ieslēgts, un displejā ir izgaismots elektrotīkla pieslēguma simbols  . <ul style="list-style-type: none"> ■ Ieslēdziet vīna skapi.
	Kontaktdakša nav atbilstoši ievietota kontaktligzdā. <ul style="list-style-type: none"> ■ Iespraudiet kontaktdakšu kontaktligzdā. Ja vīna skapis ir izslēgts, displejā ir redzams elektrotīkla pieslēguma simbols .
	Ir nostrādājuši ēkas elektroinstalācijas drošinātāji. Iespējams, ir bojāts vīna skapis, mājas spriegums vai cita ierīce. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sažinieties ar kvalificētu elektriķi vai klientu apkalpošanas dienestu.
Displejā ir izgaismots simbols , vīna skapis nedzesē, bet vīna skapja vadība un iekšējais apgaismojums darbojas.	Ir ieslēgts demonstrācijas režīms, displejā ir izgaismots simbols  . <ul style="list-style-type: none"> ■ Izslēdziet demonstrācijas režīmu (skatīt nodaļu “Informācija tirgotājiem — Demonstrācijas režīms”).

Problēmu novēršana



Problēma	Cēlonis un novēršana
Kompresors ieslēdzas arvien biežāk un uz ilgāku laiku, temperatūra vīna skapī pazeminās.	Vīna skapī ir iestatīta pārāk zema temperatūra. ■ Mainiet temperatūras iestatījumu.
	Iekārtas durvis nav pilnībā aizvērtas. ■ Pārbaudiet, vai iekārtas durvis pilnībā aizveras.
	Iekārtas durvis tiek bieži atvērtas. ■ Iekārtas durvis veriet tikai vajadzības gadījumā un uz tik īsu brīdi, cik vien iespējams.
	Gaisa pievades un izvades atveres ir aizsegtas vai pieputējušas. ■ Neaizsedziet gaisa pievades un izvades atveres un regulāri attīriet tās no putekļiem.
	Gaisa filtrs ir putekļains. ■ Iztīriet gaisa filtru (skatīt "Tīrīšana un kopšana").
	Istabas temperatūra ir pārāk augsta. ■ Nodrošiniet zemāku telpas temperatūru.
Kompresors ieslēdzas aizvien retāk un uz īsāku laiku, vīna skapī paaugstinās temperatūra.	Tā nav kļūme. Ir iestatīta pārāk augsta temperatūra. ■ Mainiet temperatūras iestatījumu. ■ Atkārtoti pārbaudiet temperatūru pēc 24 stundām.
	Gaisa filtrs iekārtas pamatnē ir piesārņots. ■ Iztīriet gaisa filtru iekārtas pamatnē (skatīt "Tīrīšana un kopšana").

Paziņojumi displejā

Ziņojums	Cēlonis un novēršana
<p>Displejā ir izgaismots trauksmes simbols , un vadības panelī mirgo abi vīna uzglabāšanas zonu skārienaustiņi. Papildus atskan brīdinājuma signāls.</p>	<p>Ir aktivēts durvju brīdinājuma signāls.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aizveriet iekārtas durvis. Abi vīna uzglabāšanas zonu skārienaustiņi un trauksmes simbols  izdziest, un brīdinājuma signāls izslēdzas.
<p>Displejā mirgo trauksmes simbols  un vīna uzglabāšanas zonas skārienaustiņš. Papildus atskan brīdinājuma signāls.</p>	<p>Attiecīgā vīna uzglabāšanas zona atkarībā no iestatītās temperatūras ir pārāk silta vai pārāk auksta. Tam var būt, piemēram, šādi cēloņi:</p> <ul style="list-style-type: none"> – iekārtas durvis ir tikušas bieži atvērtas; – gaisa pievades un izvades atveres ir aizsegtas; – ilgstoši nav bijusi elektriskā strāva (strāvas padeves pārtraukums). <ul style="list-style-type: none"> ■ Novērsiet trauksmes cēloni. Trauksmes simbols  nodziest, un attiecīgās vīna uzglabāšanas zonas skārienaustiņš atkal izgaismojas nepārtraukti. Brīdinājuma signāls apklust.
<p>Temperatūras rādītāja vietā deg / mirgo svītriņa.</p>	<p>Temperatūra tiek rādīta tikai tad, kad temperatūra vīna skapī ir parādāmajā diapazonā.</p>
<p>Displejā redzams “F0” līdz “F3” vai “S1” līdz “S3”.</p>	<p>Radies traucējums.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

Problēmu novēršana

Nedarbojas iekšējais apgaismojums

Problēma	Cēlonis un novēršana
Nedarbojas iekšējais gaismas diožu apgaismojums.	<p>Vīna skapis nav ieslēgts.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ieslēdziet vīna skapi. <p>Ja durvis ir atvērtas, pēc aptuveni 15 minūtēm gaismas diožu apgaismojums pārkaršanas dēļ automātiski izslēdzas.</p> <p>Ja šis nav īstais cēlonis, ir radies bojājums.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><p> Elektriskā trieciena izraisīts savainojumu risks! Zem apgaismojuma pārsega atrodas strāvu vadoties daļas. Gaismas diožu apgaismojumu drīkst mainīt un remontēt tikai klientu apkalpošanas dienesta speciālisti.</p></div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><p> Gaismas diožu apgaismojums var izraisīt savainojumus. Šis apgaismojums atbilst riska grupai RG 2. Ja pārsegums ir bojāts, var tikt savainotas acis. Ja spuldžu pārsegums ir bojāts, neskatieties no tieša tuvuma tieši apgaismojumā ar optiskiem (lupu vai līdzīgiem) instrumentiem.</p></div> <ul style="list-style-type: none">■ Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu!
Iekšējais LED apgaismojums darbojas arī tad, kad iekārtas durvis ir aizvērtas.	<p>Ir ieslēgts eksponēšanas apgaismojums.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izslēdziet eksponēšanas apgaismojumu (skatīt “Eksponēšanas apgaismojums”).

Vispārīgas problēmas vīna skapja darbībā

Problēma	Cēlonis un novēršana
Brīdinājuma signāls neskaidrs, lai gan iekārtas durvis ilgu laiku stāv vaļā.	Tā nav kļūme. Brīdinājuma signāls ir izslēgts iestatījumu režīmā (skatīt nodaļu "Citu iestatījumu veikšana – Skaņas signāli 🎵").
Vīna skapi nevar izslēgt.	Ir ieslēgta bloķēšana. <ul style="list-style-type: none"> ■ Izslēdziet bloķēšanu (skatiet nodaļas "Citu iestatījumu veikšana" sadaļu "Bloķēšanas ieslēgšana / izslēgšana 🔒").
Koka režģu redeles ir ieliekušās.	Apjoma izmaiņas mitruma uzsūkšanas vai izžūšanas dēļ ir tipiska koksnes iezīme. Paaugstināts gaisa mitrums iekārtā izraisa iekārtas koka detaļu izplešanos un saraušanos. Līdz ar to koka detaļas var deformēties, var rasties plaisas. Zari un svēdrainums pieder pie koka raksturīgajām īpašībām.
Uz vīna pudeļu etiķetēm veidojas pelējums.	Atkarībā no līmes, ar ko piestiprinātas etiķetes, uz tām var veidoties viegls pelējums. <ul style="list-style-type: none"> ■ Noņemiet pelējuma nosēdumus. Notīriet vīna pudeles un noņemiet līmes atliekas.
Uz vīna pudeļu korķiem veidojas balts aplikums.	Korķi oksidējas, saskaroties ar gaisu. <ul style="list-style-type: none"> ■ Noslaukiet aplikumu ar sausu drānu. Aplikums neietekmē vīna kvalitāti.

Trokšņu cēloņi

Normāli trokšņi	Kā tie rodas?
Brrrrr ...	Rūcošo skaņu rada motors (kompresors). Motoram ieslēdzoties, šī skaņa uz īsu brīdi var kļūt nedaudz skaļāka.
Blab, blab ...	Burbuļošanu, skalošanos vai sanēšanu rada dzesinātāji, kas plūst cauruļvados.
Klik ...	Klikšķēšanu vienmēr var dzirdēt tad, kad termostats ieslēdz vai izslēdz motoru.
Sssrrrr ...	Vairāku zonu vīna skapja iekšpusē var būt dzirdama gaisa plūsmas izraisīta klusa sanēšana.
Knak ...	Knakstēšanu vienmēr var dzirdēt tad, kad vīna skapī izplešas materiāli.

Ņemiet vērā, ka motora, dzesinātāju un gaisa plūsmas radītās skaņas dzesēšanas sistēmā nav novēršamas!

Viegli novēršami trokšņi	Cēlonis	Risinājums
Grabēšana, žvadzēšana, šķindoņa	Vīna skapis nav novietots stabili.	Izmantojot līmeņrādi, novietojiet vīna skapi līdzeni. Izmantojiet regulējamās kājiņas iekārtas apakšā vai palieliet kaut ko zem iekārtas.
	Plaukti ļogās vai iestrēgst.	Pārbaudiet izņemamās daļas un, ja nepieciešams, ievietojiet tās atkārtoti.
	Saskaras pudeles vai trauki.	Pārvietojiet pudeles un traukus nedaudz tālāk citu no cita.
	Transportēšanas kabeļa turētājs joprojām karājas iekārtas aizmugurē.	Noņemiet kabeļa turētāju.

Klientu apkalpošanas dienests un garantija

Kontaktinformācija traucējumu gadījumā

Traucējumu gadījumā, kurus nevarat novērst patstāvīgi, sazinieties, piemēram, ar savu Miele specializēto tirgotāju vai Miele Klientu apkalpošanas dienestu.

Miele Klientu apkalpošanas dienesta pakalpojumus var pieteikt tiešsaistē vietnē www.miele.lv/service.

Miele Klientu apkalpošanas dienesta kontaktinformācija ir norādīta šī dokumenta beigās.

Klientu apkalpošanas dienestam ir nepieciešams modeļa apzīmējums un izgatavošanas numurs (Fabr. / SN / Nr.). Šī informācija ir sniegta uz identifikācijas datu plāksnītes.

Identifikācijas datu plāksnīte atrodas vīna skapja iekšpusē.

Datubāze EPREL

No 2021. gada 1. marta informācija par energomarķējumu un ekodizaina prasībām būs pieejama Eiropas Produktu datubāzē (EPREL). Datubāzei var piekļūt saitē <https://eprel.ec.europa.eu/>. Tajā jums tiks lūgts ievadīt modeļa apzīmējumu.

Modeļa apzīmējums ir norādīts uz identifikācijas datu plāksnītes.

Miele	
XXXXXX	Nr. XX/XXXXXXXXXX
WEINTEMPERIERSCHRANK-UNTERTISCHMODELL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDERWORKTOP ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS-MOD. ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMARIO P. ACCONZIONAMENTO VINO-MOD. IMPOTREBAJO EN CUBIERTA ВИННИЙ ТЕМПЕРАТУРНИЙ ШКАФ	
Class/Class Classe/Classe SN-ST	Ap-Type/AP-Type AP-Type/AP-Type XXX I
Brutto/Net/Gross Capacity Volume/Brut./Capacité Brute	Geltevermoegen/Freezing Capacity Pouvoir de congel./Capac. Congeladora
Net/Inhalt Net Capacity Tot Volume In To Capac. Util Tot	/G /K /WINE /KALT /F /F /WINE /CHILL /C /C /VINO /CHILL
R600a: XXg	


Garantija

Garantijas termiņš ir 2 gadi.

Papildinformāciju par garantijas nosacījumiem jūsu valstī varat saņemt Miele Klientu apkalpošanas dienestā.


Uzstādīšana

Uzstādīšanas vieta

 Vīna skapja apgāšanās var izraisīt bojājumus un savainojumus.


Vīna skapis ir ļoti smags un var svērties uz priekšu, ja iekārtas durvis ir atvērtas.

Iekārtas durvīm ir jābūt aizvērtām, līdz vīna skapis ir iebūvēts un nostiprināts nišā atbilstoši lietošanas un montāžas instrukcijai.

 Vīna skapja apgāšanās var izraisīt bojājumus un savainojumus.


Ja vīna skapja iebūvēšanu veic tikai viens cilvēks, paaugstinās savainojumu un bojājumu rašanās risks.

Iebūvējot vīna skapi, noteikti izmantojiet otras personas palīdzību.

 Siltumu izstarojošu iekārtu izraisīts ugunsgrēka un bojājumu risks.

Siltumu izstarojošas iekārtas var aizdegties un izraisīt vīna skapja aizdegšanos.

Vīna skapi nedrīkst iebūvēt zem plīts virsmas.

 Siltumu izstarojošu iekārtu izraisīts ugunsgrēka un bojājumu risks.

Siltumu izstarojošas iekārtas var aizdegties un izraisīt vīna skapja aizdegšanos.

Zem vīna skapja nedrīkst iebūvēt apsildāmo atvilktni.

Iekārtas uzstādīšanai piemērota ir sausa, labi vēdināma telpa.


Izvēloties uzstādīšanas vietu, lūdzu, ņemiet vērā, ka vīna skapja elektroenerģijas patēriņš palielinās, ja tas ir uzstādīts

apkures ierīču, plīts vai cita siltuma avota tiešā tuvumā. Ir jāizvairās arī no tiešu saules staru iedarbības.

Jo augstāka ir telpas temperatūra, jo ilgāk darbosies kompresors un jo lielāks būs elektroenerģijas patēriņš.

Uzstādot vīna skapi, papildus jāievēro šādi nosacījumi:

- kontaktligzda nedrīkst atrasties iekārtas aizmugurē un ārkārtas gadījumā tai ir jābūt viegli pieejamai;
- kontaktdakša un barošanas kabelis nedrīkst pieskarties vīna skapja aizmugurei, jo, vīna skapim vibrējot, tie var tikt bojāti;
- arī citas iekārtas nevajadzētu pieslēgt kontaktligzdām, kas atrodas aiz šī vīna skapja.

 Plīstoša stikla izraisīts savainojumu risks!

Plīstoša stikla izraisīts savainojumu risks!

Uzstādot augstumā, kas pārsniedz 1500 m, skapja durvju stikls mainīto gaisa spiediena apstākļu dēļ var plīst. Asas stikla šķembu malas var radīt smagus savainojumus.

Uzstādīšana blakus citai iekārtai

Šo vīna skapi var uzstādīt blakus citai aukstumiekārtai.

Montāžas komplektu, kas ir nepieciešams, lai iekārtu uzstādītu blakus citai iekārtai, var iegādāties pie specializētā tirgotāja un klientu apkalpošanas dienestā.

Noskaidrojiet pie sava specializētā tirgotāja, kādas kombinācijas ir iespējamās Jūsu vīna skapim.


Iekārtu nostiprināšana ir aprakstīta montāžas komplekta, kas ir paredzēts iekārtas uzstādīšanai blakus citai iekārtai, lietošanas instrukcijā.

Klimata klase

Vīna skapis ir paredzēts lietošanai noteiktā klimata klasē (telpas temperatūras diapazonā), kuras robežas ir jāievēro. Klimata klase ir norādīta uz vīna skapja iekšpusē piestiprinātās identifikācijas datu plāksnītes.

Klimata klase	Telpas temperatūra
SN	+10°C līdz +32°C
N	+16°C līdz +32°C
ST	+16°C līdz +38°C
T	+16°C līdz +43°C

Zema telpas temperatūra pagarina kompresora dīkstāves laiku. Tas var izraisīt temperatūras paaugstināšanos iekārtā un radīt izrietošu kaitējumu.

 Augsts gaisa mitrums var izraisīt bojājumus.

Augstā gaisa mitrumā uz vīna skapja ārējām virsmām var veidoties kondensāts un izraisīt koroziju.

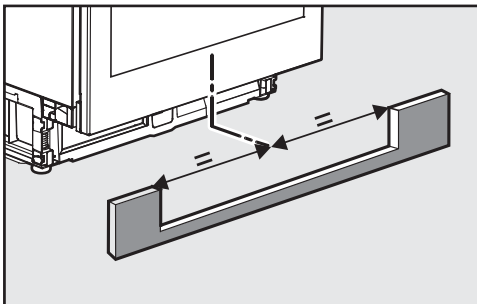
Novietojiet vīna skapi sausā telpā ar pietiekamu ventilāciju un / vai klimata kontroli.

Pēc iebūvēšanas pārlicinieties, ka iekārtas durvis veras pareizi, ir ievēroti norādītie gaisa pievades un izplūdes atveru šķērsriezumu izmēri un vīna skapis ir iebūvēts atbilstoši šīs lietošanas un montāžas instrukcijas norādījumiem.

Uzstādīšana

Gaisa pievade un izvade

Gaisa pievade un izvade vīna skapim notiek caur gaisa pievades un izvades atverī iekārtas pamatnē. To nedrīkst aizsegst vai pārklāt. Bez tam gaisa pievades un izvades atvere regulāri jāiztīra no putekļiem.

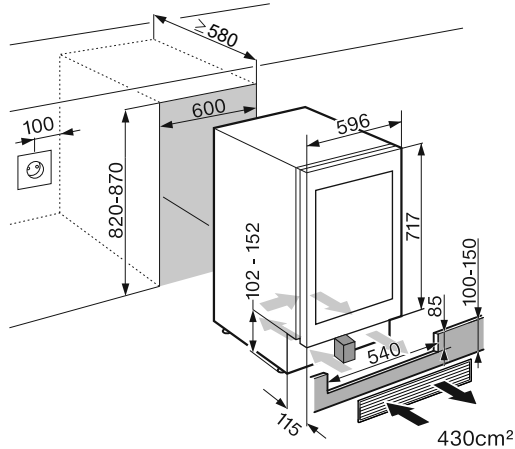


Izgriezumam pamatnes paneli ir jābūt centrētam ar vīna skapi.

Durvju atvēruma ierobežotājs

Izmantojot durvju atvēruma ierobežotāju, durvju atvēršanas leņķi var sašaurināt līdz 90°. Tādā veidā var, piemēram, novērst to, ka, atverot iekārtas durvis, tās atsitas pret blakus esošo sienu un tiek bojātas (skatīt “Durvju eņģu regulēšana”).

Iebūvēšanas izmēri

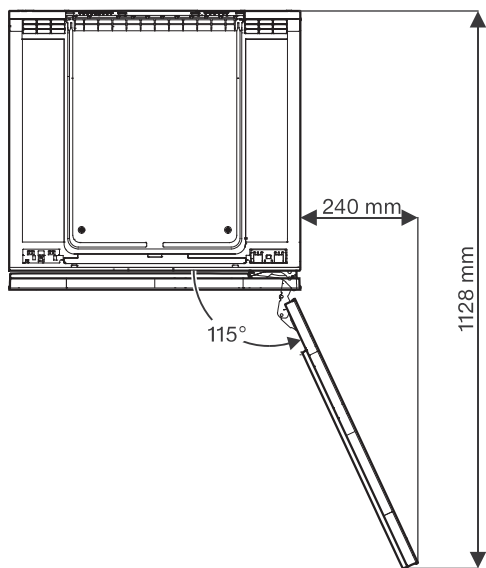


Pirms iebūvēšanas pārlicinieties, ka niša, kurā iebūvējat iekārtu, precīzi atbilst iebūvēšanas izmēriem. Noteikti ir jāievēro gaisa pievades un izvades atveru šķērsriezumi, un komplektā iekļautā ventilācijas režģa pamatnes atveres izgriezumam jābūt centrētam ar vīna skapi, lai nodrošinātu pareizu vīna skapja darbību.

Komplektā iekļautais ventilācijas režģis ir obligāti jāuzstāda un jālieto kopā ar komplektā iekļauto putuplasta bloku.

Uzstādīšana

Skats no augšas



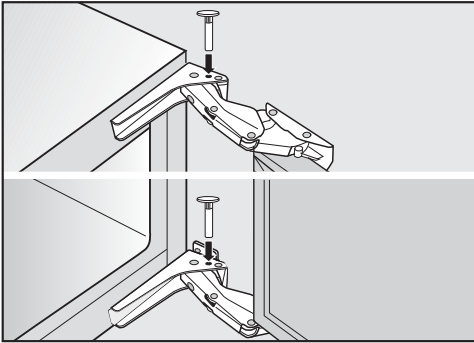
Durvju eņģu regulēšana

Rūpnīcā vīna skapja durvju eņģes ir noregulētas tā, lai iekārtas durvis varētu plaši atvērt.

Ja kādu iemeslu dēļ ir jāsašaurina iekārtas durvju atvēršanas leņķis, to var panākt, noregulējot durvju eņģes.

Ja iekārtas durvis atvēršanas laikā var, piemēram, atsisties pret blakus esošo sienu, durvju atvēršanas leņķis ir jāsašaurina līdz aptuveni 90°.

Durvju atvēruma ierobežošanas tapas ir jāuzstāda pirms vīna skapja iebūvēšanas (skatiet nodaļas "Uzstādīšana" sadaļu "Vīna skapja iebūvēšana").



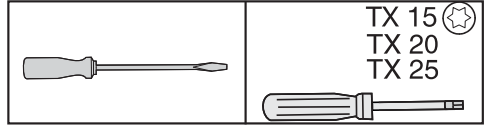
- Lai sašaurinātu durvju atvēršanas leņķi, eņģēs no augšpusē ievietojiet komplektā iekļautās ierobežošanas tapas.

Tādējādi durvju atvēršanas leņķis tiek sašaurināts līdz aptuveni 90°.

Durvju vēršanas virziena maiņa

Vīna skapim piegādes brīdī durvis veras uz labo pusi. Ja nepieciešams, lai durvis vērtos pa kreisi, jāveic durvju vēršanas virziena maiņa.

Durvju vēršanās virziena maiņai ir nepieciešami šādi instrumenti:



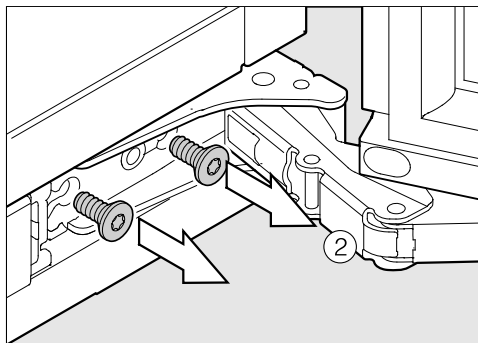
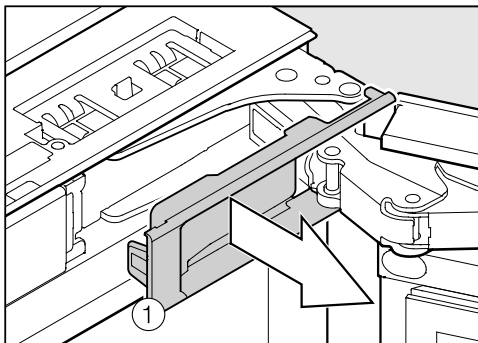
Stikla durvis ir smagas (aptuveni 30 kg) un var saplīst.

Durvju vēršanās virziena maiņai noteikti izmantojiet otras personas palīdzību.

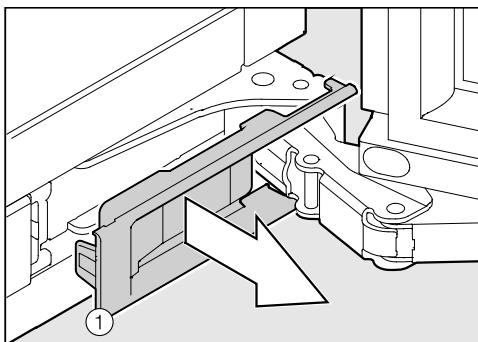
- Lai durvju vēršanās virziena maiņas laikā pasargātu iekārtas durvis un grīdas segumu no bojājumiem, iekārtas priekšā uz grīdas uzsedziet piemērotu pārklāju.

Pievērsiet uzmanību tam, lai netiktu sabojāts durvju blīvējums. Ja blīvējums ir bojāts, durvis neizveras pareizi, un iekārtā netiek nodrošināta pietiekama dzesēšana.

Uzstādīšana



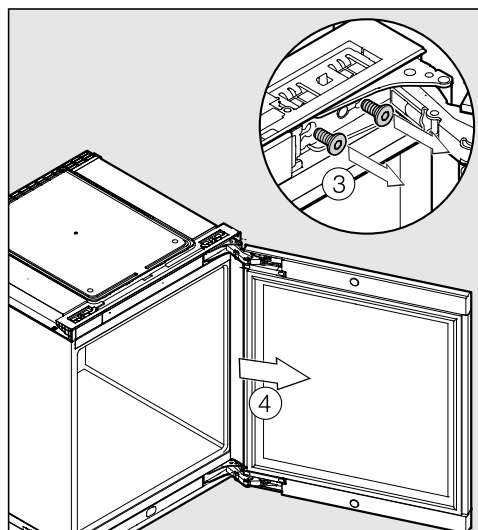
- Vispirms atskrūvējiet apakšējās eņģes skrūves ②.



- Noņemiet pārsegus ①.

⚠ Otrajai personai iekārtas durvis ir cieši jātur.

Uzmanību! Tiklīdz eņģes tiek noskrūvētas, iekārtas durvis vairs nav nodrošinātas.

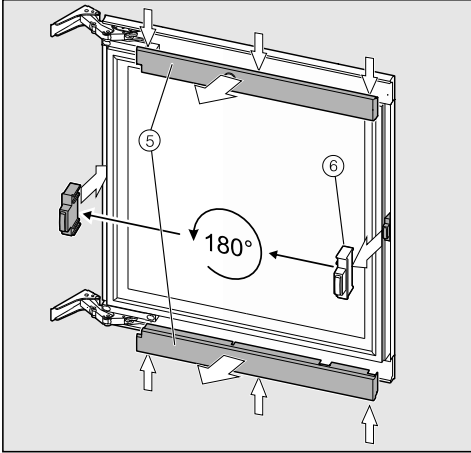


- Atskrūvējiet augšējās eņģes skrūves ③.

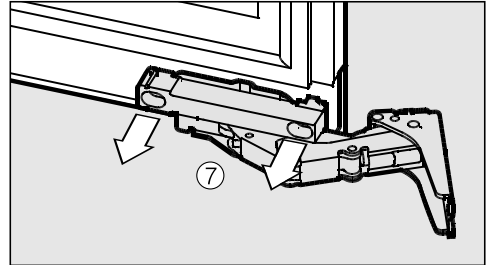
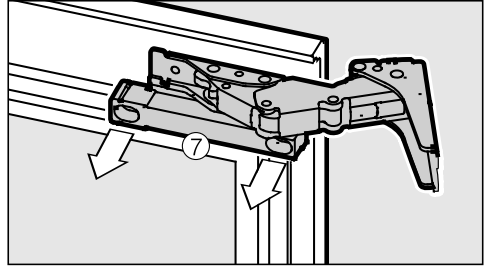
- Noņemiet iekārtas durvis ④.

- Nolieciet noņemtās iekārtas durvis uz stabilas pamatnes ar ārpusi uz augšu.

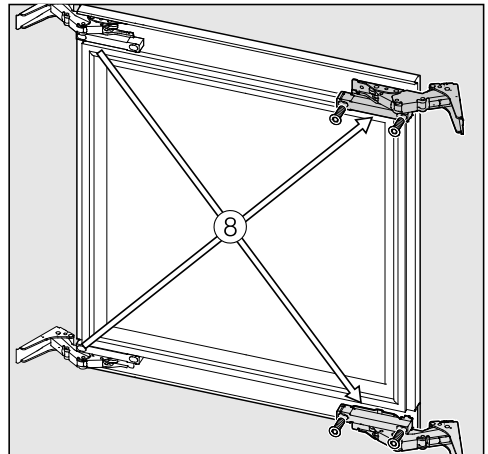
⚠ Savainojumu risks!
Eņģes nedrīkst aizvērt!



- Noņemiet augšējo un apakšējo pārsegu ⑤.
- Izvelciet no iekārtas durvīm distanci ⑥ un ievietojiet to pretējā pusē, pagriežot par 180°.

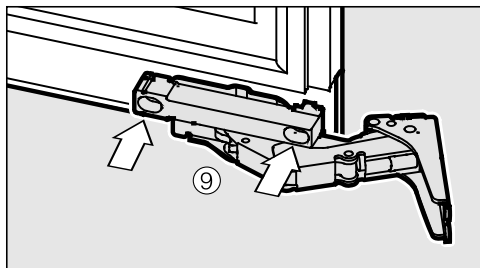


- Izskrūvējiet skrūves ⑦.

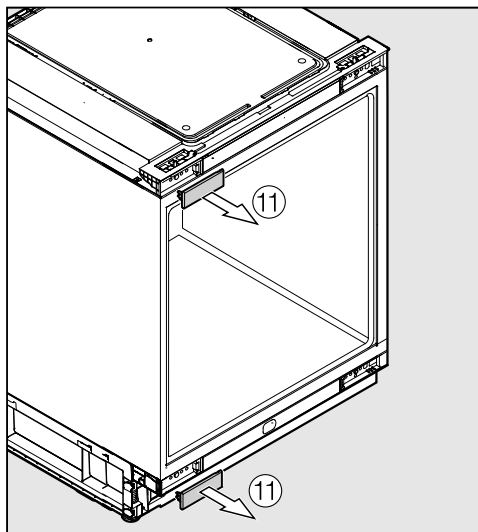
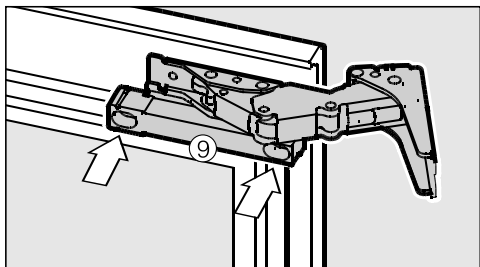


- Pārvietojiet eņģes diagonāli ⑧.

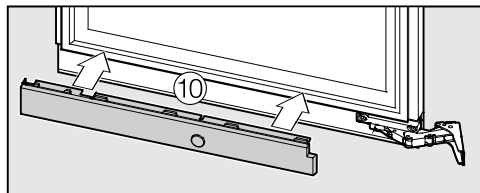
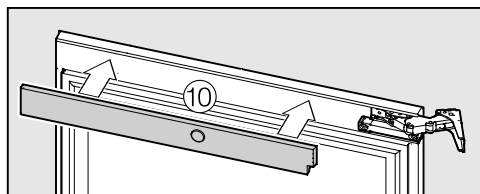
Uzstādīšana



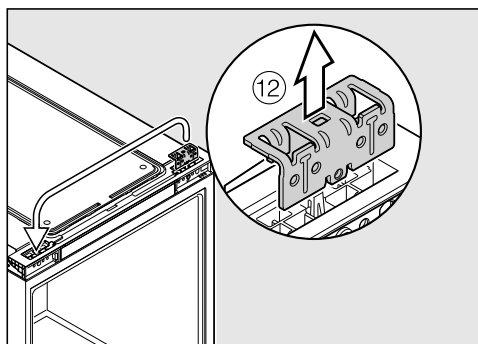
- Ieskrūvējiet skrūves atpakaļ ⑨.



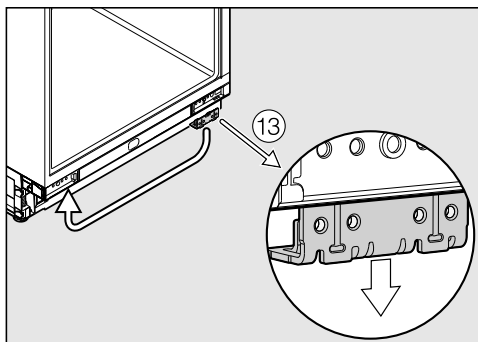
- Noņemiet pārsegus ⑪.



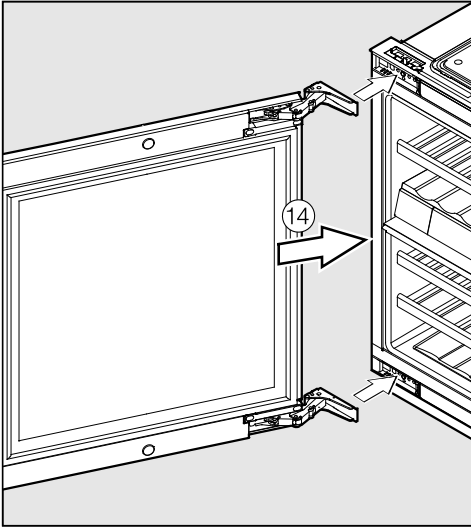
- Uzlieciet atpakaļ pārsegus ⑩. Pievērsiet uzmanību eņģu padziļinājumu pozīcijai.



- Izvelciet augšējo montāžas kronšteinu un novietojiet to pretējā pusē ⑫.



- Izvelciet apakšējo montāžas kronšteinu un novietojiet to pretējā pusē ⑬.

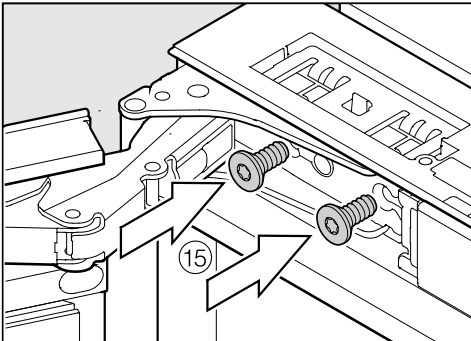


- Pielieciet iekārtas durvis ⑭.

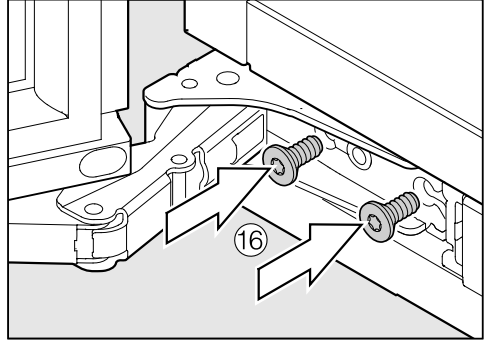


Savainojumu risks!

Otrajai personai iekārtas durvis ir cieši jātur.



- Cieši pieskrūvējiet augšējo eņģi ⑮.



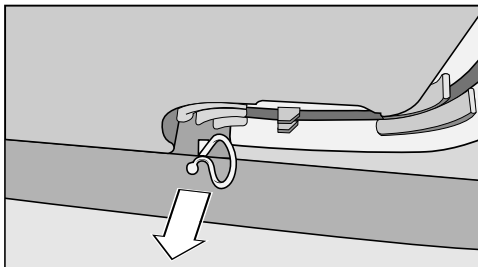
- Cieši pieskrūvējiet apakšējo eņģi ⑯.
- Tagad vīna skapi varat iebūvēt paredzētajā vietā.

Uzstādīšana

Vīna skapja iebūvēšana

Pirms vīna skapja iebūvēšanas

- Pirms vīna skapja iebūvēšanas izņemiet no iekārtas visus piederumus.



- Noņemiet kabeļa turētāju no iekārtas aizmugurējās daļas (atkarībā no modeļa).

! Vīna skapja apgāšanās var izraisīt bojājumus un savainojumus.

Ja vīna skapja iebūvēšanu veic tikai viens cilvēks, paaugstinās savainojumu un bojājumu rašanās risks.

Iebūvējot vīna skapi, noteikti izmantojiet otras personas palīdzību.

- Iebūvējiet vīna skapi tikai stabilās un nekustīgās iebūvējamās virtuves mēbelēs, kas ir novietotas uz horizontālas un līdzenas virsmas.
- Iebūvēšanas nišai ir jābūt horizontāli un vertikāli nolīmeņotai.
- Noteikti ievērojiet gaisa pievadīšanas un novadīšanas eju šķēsgriezumus (skatiet nodaļas “Montāžas norādījumi” sadaļas “Gaisa pievadīšana un novadīšana” un “Uzstādīšanas izmēri”).

Vīna skapja iebūvēšanai ir nepieciešami šādi darbarīki:

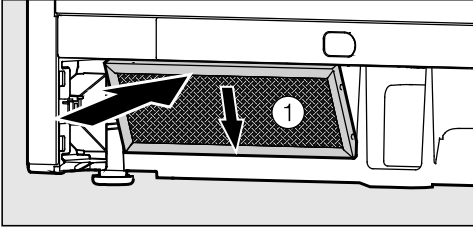
- dažādu izmēru skrūvgrieži;
- līmeņrādis;
- mērlente.

Iekārtas uzstādīšanai nišā ir nepieciešams šāds komplektā iekļautais papildaprīkojums:

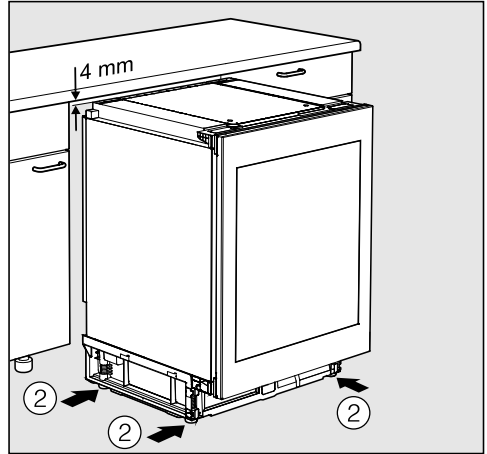
- ventilācijas režģis;
- gaisa filtrs;
- putuplasta bloks ventilācijai caur iekārtas pamatni;
- skrūves iekārtas nostiprināšanai nišā;
- uzgriežņatslēga augstuma regulēšanai nišā.

Vīna skapja sagatavošana

Gaisa filtrs aizkavē kompresora telpas piesārņošanu. Tādā veidā tiek novērsti iekārtas darbības traucējumi.

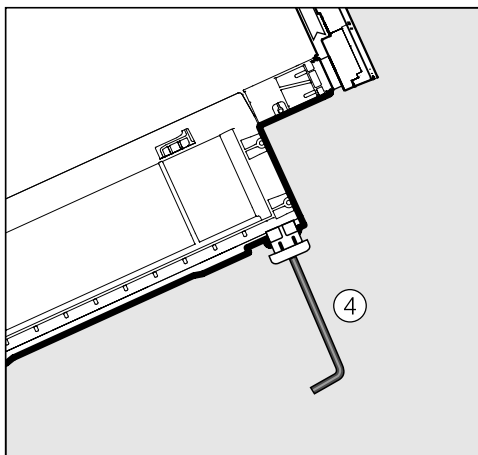
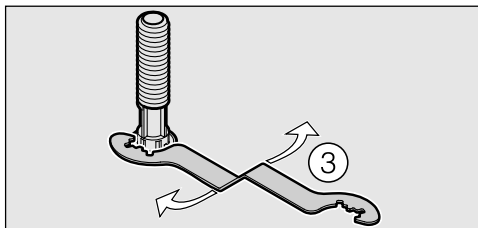


- Noņemiet no gaisa filtra ① aizsargplēvi.
- Ievietojiet gaisa filtru iekārtas pamatnes apakšā kreisajā pusē.
- Pieslēdziet vīna skapi elektrības padevei ar elektrotīkla pieslēguma kabeli (skatīt “Elektrotīkla pieslēgums”).
- Bīdot novietojiet vīna skapi nišas priekšā.

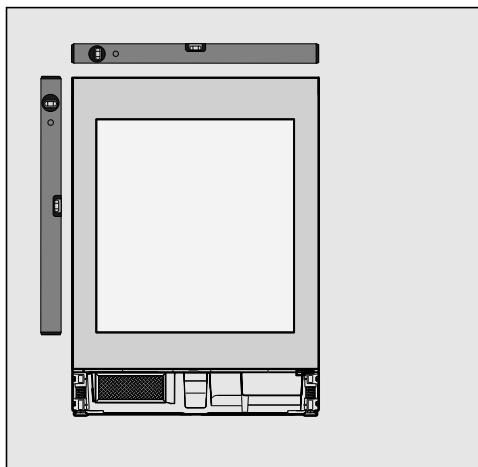


- Pagrieziet regulējamās kājiņas ② pulksteņrādītāju kustības virzienā, līdz iekārta atrodas aptuveni 4 mm zem nišas augstuma.

Uzstādīšana

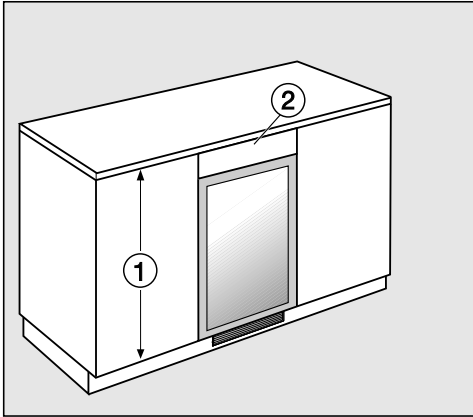


- Jūs varat regulējamās kājiņas pagriezt vai nu ar pievienoto uzgriežņatslēgu ③, vai ar sešstūru uzgriežņatslēgu ④.

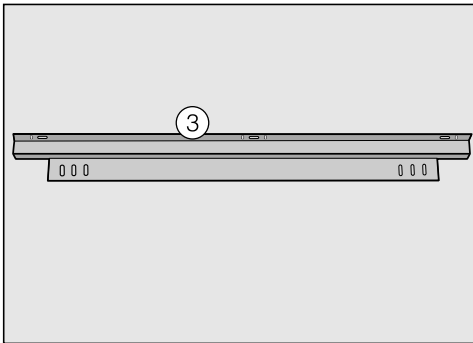


- Izlīdziniet vīna skapi horizontāli un vertikāli. Šķībi uzstādīts vīna skapis var deformēties.
- Pārbaudiet, vai apkārt esošo mēbeļu durvis ir tādā pašā augstumā kā iekārtas priekšējais panelis. Ja apkārt esošo mēbeļu durvju augstums atšķiras, papildus skatiet “Vīna skapja pielāgošana augstākām mēbeļu durvīm”.

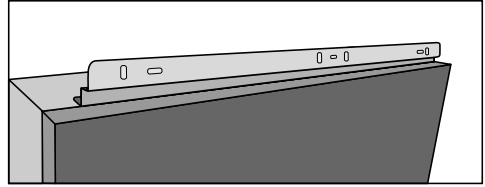
Vīna skapja pielāgošana augstākām mēbeļu durvīm



Ja apkārt novietoto virtuves mēbeļu ① durvis ir augstākas nekā vīna skapja durvis, vīna skapi ar regulējoša paneļa ② palīdzību var pielāgot apkārt esošo iekārtu durvīm.

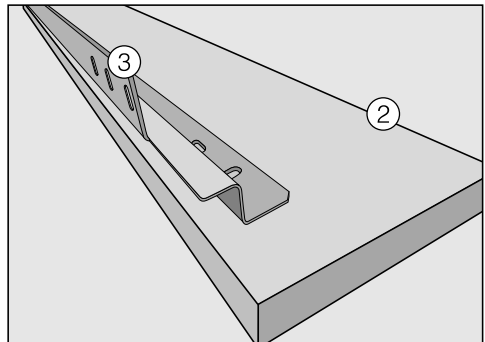


Lai nostiprinātu regulējošo paneli, izmantojiet montāžas kronšteinu ③. To var iegādāties Miele Klientu apkalpošanas servisā vai specializētos veikalos. Montāžas kronšteinu atbilstoši vajadzībām var uzstādīt vīna skapja augšā vai apakšā.



Lai pasargātu vīna skapi no bojājumiem, ventilācijas režģim ir jāatrodas tieši priekšā motora izplūdes atverei. Ja gribat aizklāt vīna skapja apakšu, Jums ir jānodrošina gaisa pievade un izvade.

Regulējošajam panelim ir jābūt precīzi izgatavotam tieši šai situācijai.



- Nostipriniet montāžas kronšteinu ③ regulējošā paneļa ② aizmugurējā daļā.
- Izvelciet vīna skapi ārā no nišas tik tālu, lai to varētu sagāzt.
- Nostipriniet montāžas kronšteinu ar regulējošo paneli pie vīna skapja, nedaudz pievelkot skrūves.
- Izmantojot garenās atveres, noregulējiet regulējošā paneļa novietojumu atbilstībā pret vīna skapja durvīm tā, lai izveidotos gluda priekšējā virsma.

Uzstādīšana

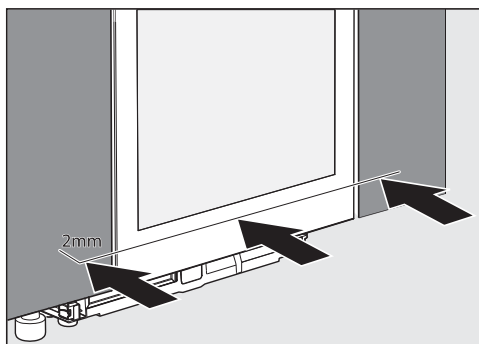
- Stingri pievelciet skrūves.
- Tagad varat iebīdīt vīna skapi nišā.

Vīna skapja iebīdīšana nišā



Bīdot iekārtu, uzmanieties, lai elektrotīkla pieslēguma kabelis neaizķertos un netiktu sabojāts!

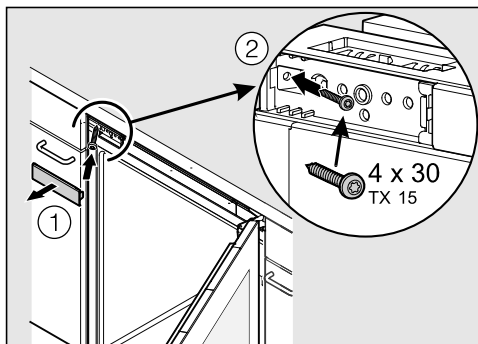
Pa saudzīgi lietojamām grīdām vīna skapi bīdīet nišā uzmanīgi, lai izvairītos no grīdas bojājumiem.



- Bīdīet vīna skapi nišā, līdz iekārtas durvju priekšējā virsma ir vienā līmenī ar blakus esošo mēbeļu virsmām.
- Pavelciet vīna skapi uz priekšu, lai tas atrastos 2 mm priekšā mēbeļu virsmām.

Vīna skapja nostiprināšana nišā

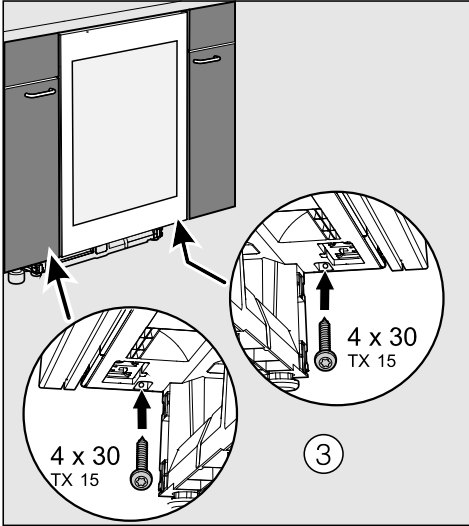
- Vīna skapis atrodas 2 mm priekšā mēbeļu virsmām.
- Atveriet iekārtas durvis.




- Noņemiet pārsegu ① un vispirms sa-skrūvējiet vīna skapi kreisajā augšējā pusē ② ar blakus esošajām mēbe-lēm.

Vīna skapis nosveras uz kreiso pusi, lai ietilptu nišā. Durvju priekša ir vienā lī-menī ar mēbeļu virsmām.

- Uzlieciet pārsegu ① atpakaļ.




Elektrotīkla pieslēguma simbols  no-dziest, un vīna skapis sāk dzesēšanu.

Tagad ir aktivēta vīna skapja Push2open sistēma (skatīt “Iekārtas apraksts — durvju atvēršanas mehānisms”).

- Saskrūvējiet vīna skapi apakšējā labajā un kreisajā pusē ar blakus esošajām mēbelēm.
- Ja nepieciešams, varat pieskrūvēt vīna skapi augšā pa labi pie durvju eņģu atdures ar ceturto skrūvi.

Tādā gadījumā, lai ieskrūvētu papildu skrūvi, iekārtas durvis ir jādemontē.

- Aizveriet iekārtas durvis un pārbaudiet, vai durvju sānu malas ir vienā līmenī ar vīna skapja sānu malām.
- Pievienojiet vīna skapi elektrotīklam.

Kad vīna skapis ir pievienots elektrotīklam, pēc īsa brīža displejā parādās elektrotīkla pieslēguma simbols .

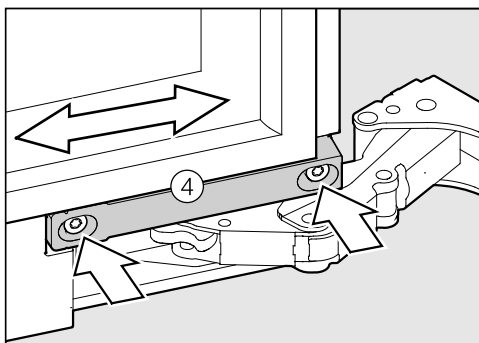
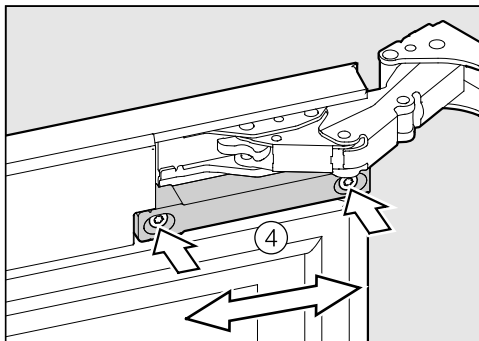


- Pieskarieties ieslēgšana/izslēgšanas taustiņam.

Uzstādīšana

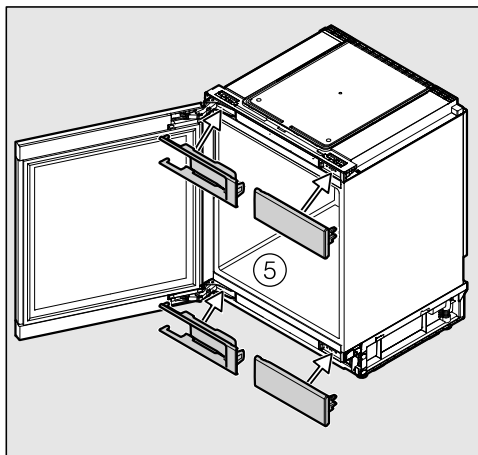
Iekārtas durvju uzstādīšanas paralēlā izlīdzināšana

Ja iekārtas durvis neatrodas vienā līmenī ar nišas sienām, iekārtas durvis var izlīdzināt, izmantojot skrūves eņģu apakšā.

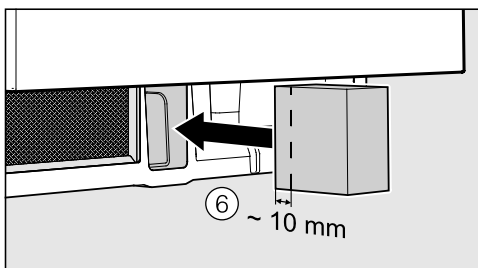


■ Izskrūvējiet skrūves ④ un pārbīdiet iekārtas durvis.

■ Cieši pievelciet skrūves ④.



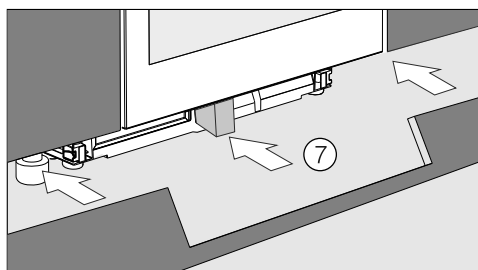
■ Uzlieciet pārsegus.



■ Ievietojiet komplektā iekļauto putu-plasta bloku ⑥ iekārtas pamatnē.



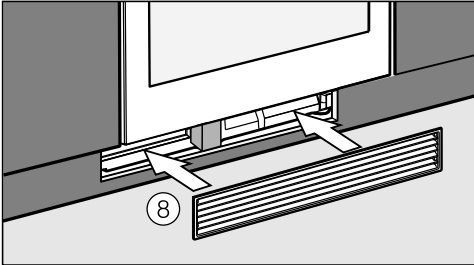
Ja putu-plasta bloks nav ielikts, vīna skapis nesasniedz maksimālo saldēšanas jaudu un tas var radīt vīna skapja bojājumus.



- Novietojiet pamatnes paneli ⑦ tam paredzētajā vietā.



Izgriezumam pamatnes panelī ir jābūt centrētam ar vīna skapi.



- Ielieciet ventilācijas režģi ⑧ pamatnes atverē. Putuplasta bloks tiek nosutumts uz leju.



Putuplasta blokam ir jāatrodas uz ventilācijas režģa, lai nodrošinātu daļītu gaisa plūsmu.

Uzstādīšana

Elektrotīkla pieslēgums

Sērijveidā ražotam vīna skapim ir kontaktakša ierīces pievienošanai kontaktligzdai ar zemējumu.

Uzstādiet vīna skapi tā, lai kontaktligzda būtu brīvi pieejama. Ja kontaktligzda nav brīvi pieejama, nodrošiniet, lai pēc uzstādīšanas būtu paredzēta ierīce visu polu atvienošanai no strāvas padeves.




Pārkaršana var izraisīt ugunsgrēku.

Vīna skapja ekspluatācija, izmantojot sadalītājus vai kabeļa pagarinātājus, var izraisīt kabeļu pārslodzi.

Drošības apsvērumu dēļ neizmantojiet sadalītājus un kabeļa pagarinātājus.

Pieslēgums elektrotīklam ir jāveic atbilstoši VDE 0100 vadlīnijām.

Drošības apsvērumu dēļ iesakām vīna skapja elektriskajam pieslēgumam piešķirtajā ēkas instalācijā izmantot  tipa noplūdes strāvas automātisko slēdzi (RCD).

Bojātu tīkla barošanas kabeļi drīkst nomainīt tikai ar īpašu tāda paša veida tīkla barošanas kabeļi (var iegādāties Miele Klientu apkalpošanas dienestā). Drošības apsvērumu dēļ nomainītu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists vai Miele Klientu apkalpošanas dienests.

Informāciju par nominālo patēriņa jaudu un atbilstošajiem drošinātājiem skatiet šajā instrukcijā vai identifikācijas datu plāksnītē. Salīdziniet šos datus ar vietējā elektrības pieslēguma datiem. Šaubu gadījumā konsultējieties ar kvalificētu elektriķi.

Ir iespējama pagaidu vai ilglaicīga darbība no autonomas vai nesinhronizētas energoapgādes iekārtas (piemēram, autonomajiem tīkliem, dublējošajām sistēmām). Šādas darbības priekšnoteikums ir energoapgādes iekārtas atbilstība EN 50160 vai līdzīga standarta prasībām. Ēkas instalācijā un šajā Miele ierīcē paredzēto aizsardzības pasākumu funkcijas un darbības veids ir jānodrošina arī autonomā vai nesinhronā režīmā vai arī tie ir jāaizstāj ar līdzvērtīgiem pasākumiem attiecībā uz instalāciju. Tas ir aprakstīts, piemēram, jaunākajā VDE-AR_E 2510-2 laidienā.


Demonstrācijas režīms

Vīna skapja demonstrēšanai veikalos un izstāžu zālēs var izmantot demonstrācijas režīmu. Vīna skapja vadības funkcijas un iekšējais apgaismojums darbojas, tomēr kompresors paliek izslēgts, un iekārta nedzesē.


Demonstrācijas režīma ieslēgšana




- Izslēdziet vīna skapi, pieskaroties ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņam.

Displejā nodziest temperatūras rādījums un iedegas elektrotīkla pieslēguma simbols .







- Ar pirkstu pieskaroties taustiņam  un brīdi paturiet pirkstu uz taustiņa.



- Vienlaikus vienreiz pieskaroties ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņam (neatļaidiet taustiņu !).



- Turiet pirkstu uz taustiņa , līdz displejā parādās simbols .
- Atlaidiet taustiņu .


Demonstrācijas režīms ir ieslēgts, displejā ir izgaismots simbols .

Demonstrācijas režīma izslēgšana




Displejā ir izgaismots simbols .



- Pieskaroties iestatījumu taustiņam.



Displejā tiek parādīti visi izvēles simboli, simbols  mirgo.



- Pieskaroties temperatūras iestatījumu taustiņam ( vai ) tik reižu, līdz displejā sāk mirgot simbols .



- Pieskaroties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.

Displejā mirgo simbols  (nozīme: ir aktivizēts demonstrācijas režīms), ir izgaismots simbols .

Informācija tirgotājiem



- Pieskarieties taustiņam \checkmark vai \wedge , līdz displejā tiek parādīts rādījums \square (nozīme: demonstrācijas režīms ir izslēgts).



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.

Izvēlētais iestatījums tiek pieņemts, mirgo simbols \blacksquare .



- Pieskarieties iestatījumu taustiņam, lai izietu no iestatījumu režīma. Pretējā gadījumā iekārtas elektronika pēc apmēram vienas minūtes automātiski izies no iestatījumu režīma.

Demonstrācijas režīms ir izslēgts, nodziest simbols \blacksquare .

Uzņēmums Miele Latvijā papildus likumā noteiktajām garantijas prasībām pret pārdevēju, tās neierobežojot, piešķir pircējam prasības pret šādām garantijas saistībām, ja tiek iegādāta jauna iekārta.

I Garantijas ilgums un garantijas perioda sākums

1. Garantija tiek piešķirta šādam laika periodam:
 - a) 24 mēneši sadzīves tehnikas iekārtām, kas paredzētas regulārai lietošanai;
 - b) 12 mēneši profesionālām iekārtām, kas paredzētas regulārai lietošanai.
2. Garantijas periods sākas no dienas, kad ir izrakstīts rēķins par iekārtas iegādi.

Garantijas periods nevar tikt pagarināts, ja ir veikti garantijas pakalpojumi un piegāde saistībā ar garantiju.

II Garantijas priekšnoteikumi

1. Iekārta ir iegādāta pie specializētā tirgotāja vai tieši uzņēmumā Miele kādā no ES dalībvalstīm, Šveicē vai Norvēģijā un tur arī uzstādīta.
2. Pēc klientu apkalpošanas dienesta darbinieka pieprasījuma tiek uzrādīts garantijas apliecinājums (pirkuma čeks vai aizpildīta garantijas karte).

III Garantijas saturs un apjoms

1. Iekārtas defekti tiek novērsti noteiktā termiņā bez maksas, salabojot vai nomainot bojātās daļas. Šim nolūkam nepieciešamos izdevumus, piemēram, transporta, ceļa, darbaspēka un rezerves daļu izmaksas, sedz uzņēmums Miele Latvijā. Nomainītās daļas vai iekārtas kļūst par uzņēmuma Miele Latvijā īpašumu.
2. Garantija neattiecas uz bojājumiem, ko uzņēmums Miele Latvijā jau novērsis, ja vien tie nav radušies Miele Latvijā klientu apkalpošanas dienesta darbinieku tīšas nevēribas vai neuzmanības dēļ.
3. Izmantoto materiālu un piederumu piegāde pakalpojumā nav iekļauta.

IV Garantijas ierobežojumi

Garantija neattiecas uz iekārtas bojājumiem vai darbības traucējumiem, kas radušies šādu apstākļu ietekmē.

1. Nepareiza uzstādīšana vai pievienošana, piemēram, spēkā esošo drošības tehnikas noteikumu vai lietošanas, pievienošanas un montāžas instrukciju neievērošana.
2. Paredzētajam nolūkam neatbilstoša lietošana, kā arī neprasmīga lietošana vai apstrāde, piemēram, ar nepiemērotiem mazgāšanas līdzekļiem vai ķimikālijām.
3. Ja iekārta ir iegādāta kādā citā ES valstī, Šveicē vai Norvēģijā, tās īpašo tehnisko specifikāciju dēļ tā ir izmantojama vai nu bez ierobežojumiem, vai tikai ar ierobežojumiem.
4. Ārējas iedarbības ietekmē, piemēram, transportēšanas laikā radušies bojājumi, precīzi pagrūžot vai tai nokrītot, laikpistākļu vai citu dabas parādību ietekmē radušies bojājumi.
5. Ja remontu un daļu nomaiņu neveic uzņēmuma Miele apkalpošanas dienesta darbinieki, kas ir pilnvaroti un sertificēti šo pakalpojumu sniegšanai.
6. Ja netiek izmantotas uzņēmuma Miele oriģinālās rezerves daļas, kā arī Miele piederumi.
7. Stikla pīsumi un bojātas kvēlspuldzes.
8. Elektriskās strāvas un sprieguma svārstības, kas pārsniedz ražotāja norādīto pieļaujamo robežu vai ir zem tās.
9. Lietošanas instrukcijā sniegto apkopes un tīrīšanas noteikumu neievērošana.

V Datu drošība

Personas dati tiek izmantoti tikai un vienīgi pasūtījuma izpildes vai garantijas pakalpojumu veikšanas vajadzībām, ņemot vērā datu aizsardzības tiesiskos nosacījumus.



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

KWT 6322 UG

Iv-LV

M.-Nr. 10 531 760 / 02