

Lietošanas un montāžas instrukcija Vīna skapis



Obligāti izlasiet šo lietošanas un montāžas instrukciju, pirms sākat uzstādīšanu – instalāciju – ekspluatāciju. Tādējādi pasargāsiet sevi un necietīsiet zaudējumus.

Saturs

Drošības norādījumi un brīdinājumi	4	Ekspozīcijas apgaismojuma spilgtuma iestatīšana	28
Ilgspējība un vides aizsardzība	11	Ekspozīcijas apgaismojuma ilguma iestatīšana.....	29
Tā taupāt enerģiju	12	Vīna pudeļu uzglabāšana	30
Iekārtas apraksts	13	ievietoto vīna pudeļu maksimālais augstums.....	31
Vadības panelis.....	13	Koka režģi	31
Simbolu skaidrojums.....	14	Koka režģu pārvietošana.....	31
Durvju atvēršanas mehānisma pareiza lietošana	16	Koka režģu pielāgošana	32
Piederumi	17	Vīna pudeļu uzglabāšana šķērseniski	32
Pievienotie piederumi	17	Koka režģu marķēšana	32
Atsevišķi pasūtāmi piederumi.....	17	Dekoratīvā režģa ievietošana	33
Vīna skapja ieslēgšana un izslēgšana	18	Maksimālā ietilpība.....	33
Pirms pirmās lietošanas reizes	18	Tīrīšana un kopšana	34
Vīna skapja lietošana	18	Norādījumi par tīrīšanas līdzekļiem .	34
Vīna skapja ieslēgšana	18	Pirms vīna skapja tīrīšanas.....	34
Vīna skapja izslēgšana	18	Iekšpuse, piederumi, iekārtas durvis	34
Ilgākas prombūtnes laikā.....	19	Gaisa pievades un izvades atveru tīrīšana	35
Citu iestatījumu veikšana	20	Durvju blīvējuma tīrīšana.....	35
Bloķēšana 	20	Active AirClean filtra maiņa	35
Skaņas signāli 	21	Pēc tīrīšanas.....	37
Displeja spilgtums 	22	Automātiskā atkausēšana	37
Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte	23	Problēmu novēršana	38
Temperatūras iestatīšana	23	Trokšņu cēloņi.....	41
Iespējamās temperatūras iestatījumu vērtības.....	23	Klientu apkalpošanas dienests un garantija	43
Temperatūras rādījums	23	Kontaktinformācija traucējumu gadījumā	43
Gaisa kvalitāte un mitrums	24	Datubāze EPREL	43
Active AirClean filtra nodrošinātā gaisa apmaiņa	24	Garantija	43
DynaCool (nemainīgs gaisa mitrums)  lietošana	24	Uzstādīšana	44
Temperatūras un durvju brīdinājuma signāls	26	Uzstādīšanas vieta	44
Ekspozīcijas apgaismojums	28	Klimata klase.....	45
Ekspozīcijas apgaismojuma ieslēgšana un		Gaisa pievade un izvade.....	45
izslēgšana	28	Gaisa izplūdes atveru veidi.....	47
		Iebūvēšanas izmēri	47

Vīna skapja iebūvēšana	47
Pirms vīna skapja iebūvēšanas ..	47
Elektrotīkla pieslēgums.....	51
Informācija tirgotājiem.....	53
Demonstrācijas režīms ■.....	53
Garantijas noteikumi	55

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, izmantošanu un apkopi. Tādējādi pasargāsi sevi un nepieļausi 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.



Plīstoša stikla izraisīts savainojumu risks.

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

Paredzētā izmantošana

- ▶ Vīna skapis ir paredzēts lietošanai mājāsaimniecībā un mājāsaimniecības apstākļiem līdzīgās uzstādīšanas vietās, piemēram,
 - veikalos, birojos un līdzīgā darba vidē;
 - zemnieku saimniecībā;
 - viesnīcās, moteļos, pansijās un citās līdzīgās iestādēs klientu vajadzībām.

Šis vīna skapis nav paredzēts lietošanai ārpus telpām.

- ▶ Izmantojiet vīna skapi tikai mājāsaimniecības vajadzībām vīna glabāšanai.

Vīna skapis nav paredzēts pārtikas saldēšanai.

Lietošana citām vajadzībām nav pieļaujama.

▶ 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! Spēlējoties ar iepakojuma materiālu (piemēram, plēvi), bērni var tajā ietīties vai pārvilkt iesaiņojamo materiālu 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.

▶ 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.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

► Vīna skapja elektrodrošība tiek garantēta tikai tad, ja vīna skapis ir pievienots zemējuma sistēmai, kas ir uzstādīta atbilstoši spēkā esošajiem normatīviem. Šī drošības pamatprasība ir obligāti jāievēro. Ja rodas šaubas, lūdziet elektroinstalāciju pārbaudīt kvalificētam elektriķim.

► Lai ārkārtas gadījumā vīna skapi varētu ātri atvienot no strāvas padeves, kontaktdakša nedrīkst atrasties aiz iekārtas un tai ir jābūt viegli pieejamai.

► 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 iekārtā paredzēto aizsardzības pasākumu funkcijas un darbības veids ir jānodrošina arī autonomā vai nesinhronā režīmā vai arī tie ir jāaizstāj ar līdzvērtīgiem pasākumiem atbilstībā uz instalāciju. Tas ir aprakstīts, piemēram, jaunākajā VDE-AR_E 2510-2 laidienā.

► Bojātu barošanas kabeli drīkst nomainīt tikai pret īpašu tāda paša veida barošanas kabeli (var iegādāties Miele interneta veikalā vai Miele klientu apkalpošanas dienestā). Drošības apsvērumu dēļ nomainīšanu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti vai Miele klientu apkalpošanas dienests.

► 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).

► 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:

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- 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 darbi vai remonts var izraisīt ļoti bīstamas situācijas un radīt iekārtas lietotājam draudus, par ko ražotājs neuzņemas nekādu atbildību.
- Uzstādīšanas un apkopes darbus vai remontu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti vai Miele klientu apkalpošanas dienests.
- Ja vīna skapja remontu neveic kvalificēti speciālisti vai Miele klientu apkalpošanas dienests, tā garantija tiek anulēta.
- Bojātās detaļas ir ieteicams nomainīt pret oriģinālajām rezerves daļām. Pareizi iebūvējot oriģinālās rezerves daļas, Miele garantē pilnīgu atbilstību drošības prasībām, un garantijas saistības paliek spēkā.
- Šis vīna skapis īpašu prasību dēļ (piemēram, attiecībā uz temperatūru, mitrumu, ķīmisko izturību, noturību pret berzi un vibrāciju) ir aprīkots ar īpašo apgaismojumu. Šo apgaismojumu drīkst lietot tikai iepriekš paredzētajam nolūkam. Šis apgaismojums nav piemērots telpu apgaismošanai. Nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti vai Miele klientu apkalpošanas dienests. Šajā vīna skapī ir vairāki gaismas avoti, kas atbilst vismaz energoefektivitātes klasei G.

Pareiza lietošana

- Vīna skapis ir paredzēts lietošanai noteiktā klimata klasē (apkārtējās temperatūras diapazonā), kuras robežvērtības ir jāievēro. Klimata klase ir norādīta uz identifikācijas datu plāksnītes vīna skapja iekšpusē. Zemāka apkārtējā temperatūra izraisa ilgāku kompresora dīkstāves laiku, tāpēc vīna skapis atsevišķos gadījumos nevar uzturēt nepieciešamo temperatūru.
- Gaisa pievades un izvades atveres nedrīkst pārsegt vai aizsegt. Tādā gadījumā nav iespējams nodrošināt pareizu gaisa plūsmu. Palielinās elektroenerģijas patēriņš, kas var izraisīt komponentu bojājumus.
- Taukus vai eļļu saturoši pārtikas produkti var izraisīt bojājumus. Uzglabājot vīna skapī taukus vai eļļu saturošus pārtikas produktus, nodrošiniet, lai noplūdes gadījumā tauki vai eļļa nenonāk saskarē ar vīna skapja plastmasas daļām. Sādi var radīt sprieguma plaisas plastmasas daļās un izraisīt šo daļu lūšanu vai plīšanu.

► Uzliesmojoši gāzu maisījumi var izraisīt ugunsgrēku un sprādzienu. Neglabājiet vīna skapī sprādzienbīstamas vielas un produktus, kas satur degošas, strauji izplūstošas gāzes (piemēram, aerosolus). Iekārtas elektriskās daļas var izraisīt uzliesmojošu gāzu maisījumu aizdegšanos. Attiecīgos aerosolu balonus var atpazīt pēc uzdrukātās sastāva informācijas vai liesmas simbola. Gāzu noplūdes gadījumā elektriskās daļas var izraisīt to aizdegšanos.

► Sprādziena risks. Nelietojiet vīna skapī elektriskās ierīces. Tās var radīt dzirksteļošanu.

Iekārtām no nerūsējošā tērauda

► Līmvielas bojā nerūsējošā tērauda virsmas, un to ietekmē virsmas zaudē netīrumu atgrūšanas funkciju. Nelīmējiet uz nerūsējošā tērauda virsmām līmlapīņas, caurspīdīgu līmteni, nosedzošu līmteni vai citas līmvielas.

► Virsma ir jutīga pret skrāpējumiem. Pat magnētu izmantošana var radīt skrāpējumus.

Piederumi un rezerves daļas

► Ieteicams izmantot oriģinālos Miele piederumus. Ja iekārtā tiek uzstādītas vai iebūvētas neatbilstošas daļas, garantija un/vai ražotāja atbildība par izstrādājumu tiek anulēta.

► Miele oriģinālās rezerves daļas tiek nodrošinātas vismaz 10 gadus un līdz pat 15 gadiem pēc konkrētā vīna skapja sērijveida ražošanas pārtraukšanas.

Tīrīšana 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 tīrīšanai.

► 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.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

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

- ▶ Bērni rotaļājoties var ieslēgties vīna skapī un nosmakt.
 - Nomontējiet iekārtas durvis.
 - Atstājiet koka / metāla režģus vīna skapī, lai bērniem būtu grūtāk tajā ierāpties.
 - Vīna skapjiem ar durvju slēdzeni: nepieļaujiet iespēju bērniem spēlējoties ieslēgties iekārtā un nokļūt dzīvībai bīstamā situācijā.
- ▶ Elektriskā trieciena risks!
 - Nogrieziet kontaktdakšu no barošanas kabeļa.
 - Nogrieziet barošanas kabeli no nolietotās iekārtas.

Utilizējiet kontaktdakšu un barošanas kabeli atsevišķi no nolietotās iekārtas.

- ▶ Izplūstošas eļļas vai aukstumagēnta radīts ugunsgrēka risks! Iekārtā esošais aukstumagēnts un eļļa ir degošas vielas. Izplūstošais aukstumagēnts vai eļļa pietiekami augstā koncentrācijā saskarē ar ārēju siltuma avotu var uzliesmot.

Pārliedzinieties, ka likvidēšanas laikā netiek sabojāts dzesēšanas kontūrs. Tādā veidā novērsiet nekontrolētu aukstumagēnta (informācija uz identifikācijas datu plāksnītes) un eļļas noplūdi.

- ▶ Dzesinātāja noplūde var izraisīt acu traumas! Nesabojājat nevienu saldēšanas sistēmas daļu, piemēram:
 - pārdurot iztvaikotāja dzesētājvielas kanālus;
 - samezģojot cauruļvadus;
 - noskrāpējot virsmas pārklājumu.

Iepakojuma utilizācija

Iepakojums kalpo pārvietošanai un pargā iekārtu no bojājumiem pārvadāšanas laikā.

Iepakojuma atkārtota iekļaušana materiālu aprītē ļauj taupīt izejvielas. Atkarībā no materiāla izmantojiet īpašas izejvielu krātuves un nodošanas iespējas. Transportēšanas iepakojumu pieņem Miele specializētais tirgotājs.

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.



Pievērsiet uzmanību tam, lai jūsu aukstumiekārta līdz atbilstoši, apkārtējai videi drošai utilizācijai netiktu sabojāta. Tādējādi tiks nodrošināts, ka dzesēšanas sistēmā esošais aukstumaģents un kompresorā esošā eļļa nenonāks apkārtējā vidē.

Nododiet iekārtu utilizācijai vietējās pašvaldības, specializētā tirgotāja vai Miele ierīkotajā oficiālajā elektrisko un elektronisko ierīču bezmaksas savākšanas un pieņemšanas punktā. Saskaņā ar likumu jūs atbildat par iespējamo personas datu dzēšanu no utilizācijai paredzētās likvidējamās iekārtas. Atbilstoši likumdošanas aktiem jūsu pienākums ir izņemt nolietotās baterijas un akumulatorus, kas nav nedalāmi savienoti ar iekārtu, kā

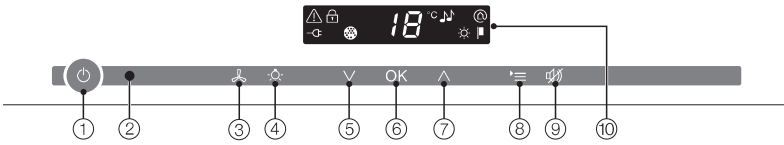
arī lampas, kuras ir iespējams izņemt, nebojājot tās. Nododiet šīs detaļas atbilstošā savākšanas vietā, kur tās var nodot bez atlīdzības. Lūdzu, nodrošiniet, lai likvidējamā iekārta līdz aiztransportēšanas brīdim tiktu uzglabāta bērniem nepieejamā vietā.

Ilgtspējība un vides aizsardzība

Tā taupāt enerģiju ...

- Uzstādīšanas vieta** Augstā apkārtējās vides temperatūrā vīna skapis biežāk dzesējas un tāpēc patērē vairāk enerģijas. Tāpēc:
- uzstādiet vīna skapi labi vēdināmā telpā;
 - neuzstādiet vīna skapi blakus siltuma avotam (apsildes iekārtai, plītij);
 - aizsargājiet vīna skapi no tiešas saules staru iedarbības;
 - nodrošiniet, lai ideālā apkārtējā temperatūra būtu 20 °C;
 - gaisa pievades un izvades atverēm ir jābūt atvērtām, un regulāri iztīriet putekļus no gaisa pievades un izvades atverēm.
- Temperatūras iestatījumi** Jo zemāka ir iestatītā temperatūra, jo augstāks ir elektroenerģijas patēriņš. Ir ieteicami turpmāk minētie iestatījumi.
- +12 līdz +14 °C.
- Lietošana** Iekārtā iekļuvis siltums un apgrūtināta gaisa cirkulācija paaugstina enerģijas patēriņu. Tāpēc:
- atveriet iekārtas durvis tikai tik īsu laiku, cik ir nepieciešams. Atbilstoša vīna pudeļu šķirošana ļauj orientēties.
 - Pēc atvēršanas pilnībā aizveriet iekārtas durvis.
 - Izvietojiet koka režģus tādā pašā izkārtojumā kā iekārtas piegādes brīdī.
 - Nepārpildiet koka režģus, lai iekārtā varētu cirkulēt gaiss.
 - Neaizsprostojiet vīna skapja ventilācijas atveres.









Vadības panelis

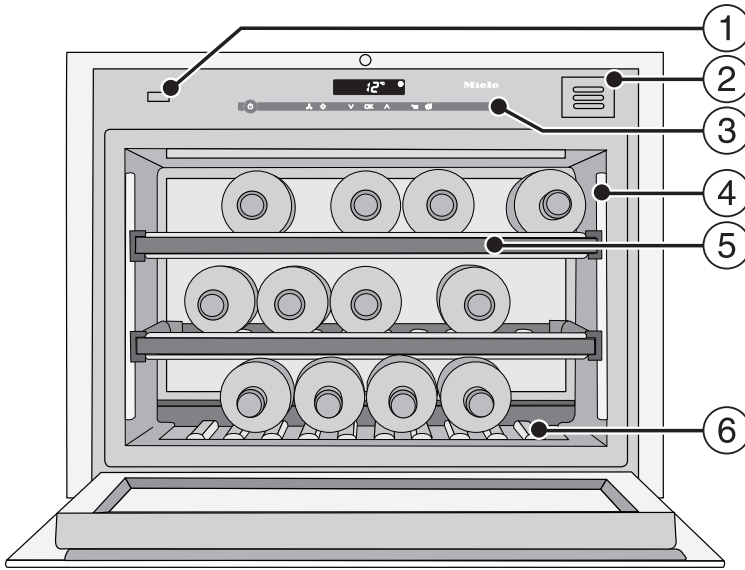


- ① Visa vīna skapja ieslēgšana / izslēgšana
- ② Optiskā saskarne (tikai klientu apkalpošanas dienesta vajadzībām)
- ③ DynaCool funkcijas (nemainīgs gaisa mitrums) ieslēgšana / izslēgšana
- ④ Ekspozīcijas apgaismojuma ieslēgšana / izslēgšana
- ⑤ Temperatūras iestatīšana (∨ zemāka temperatūra)
- ⑥ Izvēles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

Iekārtas apraksts

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
	Filtrs Active AirClean	Deg, ja nepieciešama nomaiņa
	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



- ① Durvju atvēršanas mehānisms (Push2open)
- ② Aromātu filtrs (Active AirClean filtrs)
- ③ Vadības panelis
- ④ Apgaismojuma līste
- ⑤ Koka režģi ar marķēšanas līstēm (FlexiFrames ar līsti piezīmēm)
- ⑥ Dekoratīvais režģis
(Dekoratīvo režģi var izņemt. Identifikācijas datu plāksnīte atrodas zem dekoratīvā režģa.)

Iekārtas apraksts

Durvju atvēršanas mehānisma pareiza lietošana

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

Piegādes brīdī “Push2open” sistēma ir deaktivēta. Šī funkcija ir jāaktivē tikai pēc iebūvēšanas nišā, vienreiz piespiežot ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu (skatīt nodaļu “Vīna skapja ieslēgšana un izslēgšana”).

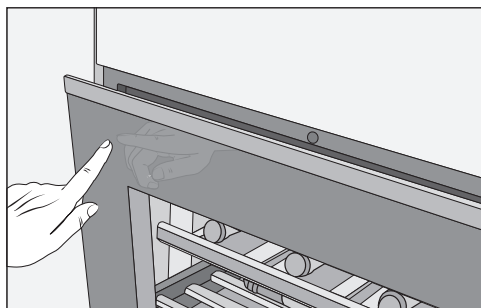
Iekārtas durvju atvēršana

⚠ Nepareizi rīkojoties ar durvju atvēršanas mehānismu, pastāv bojājumu rašanās risks.

Iekārtas durvju bloķēšana atvēršanas laikā vai durvju atvēršanas mehānisma bīdīšana vai pieturēšana aizvēršanas laikā var sabojāt durvju atvēršanas mehānismu.

Nedarbojieties ar durvju atvēršanas mehānismu.

Ja durvju atvēršanas mehānisms ir jānovieto sākuma pozīcijā, izvelciet kontaktdakšu un pēc 5 sekundēm iespraudiet to atpakaļ.



- Īsi piespiediet un pēc tam atlaidiet **iekārtas durvju augšdaļas kreiso pusi**. Durvis automātiski nedaudz paveras.
- Pēc tam pilnībā atveriet durvis.

⚠ Nepareizi rīkojoties ar atvērtām iekārtas durvīm, pastāv bojājumu rašanās risks.

Ja atvērtas durvis tiek pakļautas slodzei, tas var radīt bojājumus.

Nenovietojiet uz atvērtām iekārtas durvīm nekādus priekšmetus.

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

Iekārtas durvju aizvēršana

- Aizveriet iekārtas durvis, piespiežot tās.

Lūdzu, ņemiet vērā, ka darbošanās ar magnētiem tieši pie vīna skapja durvīm var izraisīt iekārtas durvju nejaušu atvēršanu. Šo blakusefektu rada vīna skapja durvju aizvēršanas mehānisms.

Pievienotie piederumi

Krīts

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

Aromātu filtrs (Active AirClean filtrs)

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

Koka režģi uzglabāšanai šķērseniskā novietojumā

Izmantojot komplektā iekļautos koka režģus uzglabāšanai šķērseniskā novietojumā, jūs varat vīna skapī uzglabāt arī garākas vīna pudeles, piemēram, Magnum pudeles.

Atsevišķi pasūtāmi piederumi

Miele tiešsaistes veikalā, Miele Klientu apkalpošanas dienestā vai pie Miele specializētā tirgotāja ir iegādājami īpaši šim vīna skapim pielāgoti produkti, piemēram, iekārtu kopšanas līdzekļi un piederumi.

Miele tiešsaistes veikalā nonāksiet, izmantojot šādu kvadrātkodu:



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 pārvadāšanas 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 .



- Pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam.


Elektrotīkla pieslēguma simbols  nozīdē, un vīna skapis sāk dzesēšanu.


Pirmo reizi uzsākot ekspluatāciju, līdz iestatītās temperatūras sasniegšanai mirgo trauksmes simbols .

Iekšējais apgaismojums darbojas, ja ir atvērtas iekārtas durvis.

Vīna skapja izslēgšana



- Pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam.
Ja taustiņš nedarbojas, ir ieslēgta bloķēšana .

Displejā nodziest temperatūras rādījums, un iedegas elektrotīkla pieslēguma simbols .

Nodziest iekšējais apgaismojums, un dzesēšana ir izslēgta.

Ilgākas prombūtnes laikā

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

Noteikti iztīriet vīna skapi.

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

- Izslēdziet vīna skapi.
- Atvienojiet kontaktdakšu vai izslēdziet ēkas elektroinstalācijas drošinātājus.
- Lai nodrošinātu pietiekamu vīna skapja ventilāciju un nepieļautu nevēlamu aromātu veidošanos, iztīriet to un atstājiet atvērtas tā durvis.

Citu iestatījumu veikšana

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:
 ⏏ : bloķēšana ir izslēgta;
 ! : 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 .

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 (∧ vai ∨) tik reizi, līdz displejā sāk mirgot simbols 🎵.



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.

Displejā mirgo pēdējais izvēlētais iestatījums, ir izgaismots simbols 🎵.



- Pieskaroties taustiņam ∧ vai ∨, 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.

Citu iestatījumu veikšana

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 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 , 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.

Temperatūras iestatīšana

- Temperatūras iestatīšanai izmantojiet abus zem displeja esošos taustiņus.

Pieskaroties taustiņam,



- temperatūra pazeminās



- temperatūra paaugstinās.



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli, vai

- uzgaidiet apmēram 5 sekundes pēc pēdējās pieskaršanās taustiņam.

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 nepārtraukti mainās.

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

Apmēram 5 sekundes pēc pēdējās pieskaršanās taustiņam temperatūras rādījums automātiski parādīs **faktisko** vīna skapī valdošās temperatūras vērtību.

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

Temperatūras rādījums displejā vienmēr rāda **faktisko** temperatūras vērtību.

Iespējamās temperatūras iestatījumu vērtības

Temperatūru var iestatīt no 5 līdz 20°C.

Temperatūras rādījums

Temperatūras rādījums displejā parastas lietošanas laikā rāda faktisko temperatūru.

Ja kādā zonā temperatūra neatbilst iespējamajam temperatūras rādījuma diapazonam, displejā mirgo tikai svītras.

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


Drošības aprīkojums zemas apkārtējās vides temperatūras gadījumam

Lai aizsargātu vīnu no zemas apkārtējās vides temperatūras, drošības termostats neļauj temperatūrai vīna skapī kļūt pārāk zemei. Ja apkārtējās vides temperatūra pazeminās, vīna skapī automātiski ieslēdzas apsilde un uztur nemainīgu iekšpuses temperatūru. Ja apkārtējās vides temperatūra turpina pazemināties, vīna skapis galu galā automātiski izslēdzas.

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

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 ārpuses būtu mitri. Maza gaisa mitruma apstākļos korķi no ārpuses izkalst un pudele vairs nav cieši noslēgta. Tāpēc vīna pudeles ir jātur guļus stāvoklī, lai vīns korķus no iekšpuses 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.

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 .

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!

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.

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte




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

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 palielinās vai pazeminās par noteiktu vērtību, displejā mirgo trauksmes simbols .

Papildus atskan brīdinājuma signāls.

Skaņas un gaismas signāls tiek aktivēts, piemēram:

- ja jūs ieslēdzat vīna skapi un temperatūra kādā no temperatūras zonām pārrāk atšķiras no iestatītās temperatūras;
- ja vīna pudeļu kārtošanas vai izņemšanas rezultātā ieplūst pārrāk daudz istabas gaisa;
- ja jūs no jauna ievieojat lielāku daudzumu vīna pudeļu;
- ja ir bijis strāvas padeves pārtraukums.


Tiklīdz trauksmes signāla aktivēšanu izraisījusī situācija ir novērsta, brīdinājuma skaņas signāls vairs neskan un trauksmes simbols  nodziest.

Temperatūras brīdinājuma signāla izslēgšana


Ja brīdinājuma signāls traucē, varat izslēgt to priekšlaicīgi.




- Lai izslēgtu temperatūras brīdinājuma signālu, pieskarieties taustiņam.

Brīdinājuma signāls pārstāj skanēt. Brīdinājuma simbols  turpina mirgot, līdz ir novērsta situācija, kas izraisījusi signāla aktivēšanu.

Durvju brīdinājuma signāls

Ja iekārtas durvis ir atvērtas ilgāk par atļautu divām minūtēm, atskan brīdinājuma signāls. Displejā deg trauksmes simbols .


Tiklīdz iekārtas durvis ir aizvērtas, skaņas signāls tiek izslēgts. Trauksmes simbols  nodziest.

Priekšlaicīga durvju brīdinājuma signāla izslēgšana

Ja brīdinājuma signāls traucē, varat izslēgt to priekšlaicīgi.



- Lai izslēgtu durvju brīdinājuma signālu, pieskarieties skārientaustiņam.

Brīdinājuma signāls pārstāj skanēt. Brīdinājuma simbols  joprojām ir izgaismots, līdz iekārtas durvis tiek aizvērtas.

Temperatūras un durvju brīdinājuma signāls

Ja pastāv durvju trauksme, bet neskan brīdinājuma signāls, signāls ir ticis izslēgts iestatījumu režīmā (skatīt “Turpmāku iestatījumu veikšana — skaņas signāli”).

Eksponešanas apgaismojums

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

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.


Ideālā gadījumā vīniem vienmēr ir 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”).

 Krītot 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.

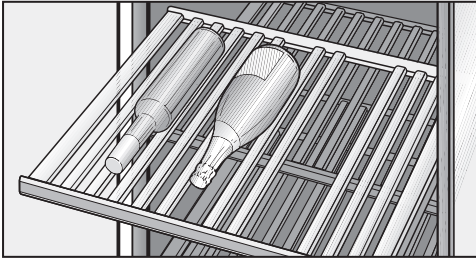
Vīna pudeļu uzglabāšana

Ievietoto vīna pudeļu maksimālais augstums

Vīna skapī drīkst ievietot tikai tādas vīna pudeles, kuru augstums nepārsniedz šādas vērtības:

	maks. augstums
gareniski ievietota vīna pudele (standarts)	310 mm
šķērseniski ievietota vīna pudele (skatīt nodaļu "Vīna pudeļu uzglabāšana šķērseniski")	437 mm

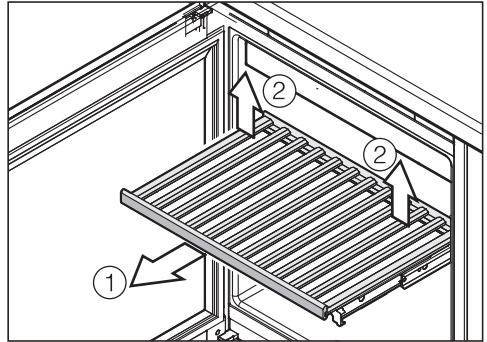
Koka režģi



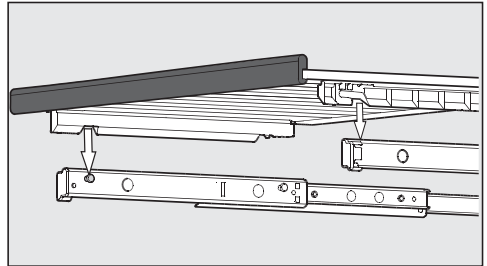
Koka režģi ar izbīdāmām vadotnēm ir tālu izvelkami, lai vīna pudeles varētu ērti ievietot un izņemt.

Koka režģu pārvietošana

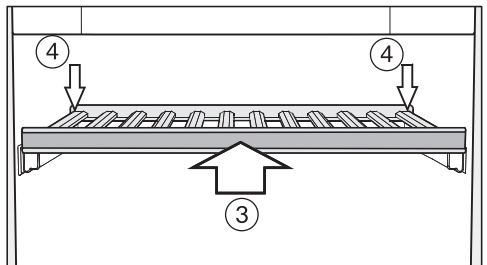
Koka režģus varat izņemt un atkal ievietot, kad vien vēlaties.



- 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 izvilkām vadotnēm. Padziļinājumi koka režģos atbilst stiprinājuma skrūvēm. Magnētiskajai līstei jābūt vērstai uz priekšu.

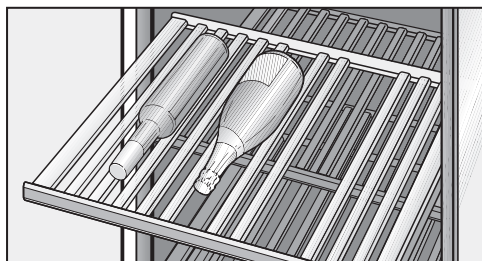


Vīna pudeļu uzglabāšana

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

Koka režģu pielāgošana

Atsevišķos koka režģu šķēršus var pielāgot individuāli un piemērot attiecīgajam pudeļu lielumam. Tādējādi katru pudeli var novietot drošā pozīcijā.



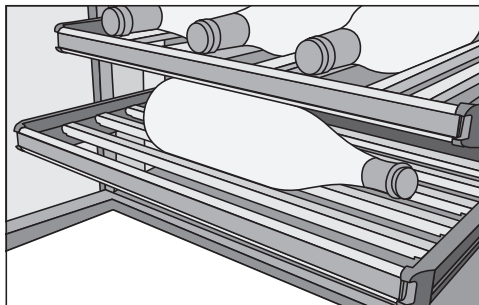
- Pārvietojiet vai izņemiet atsevišķos koka režģa šķēršus, vienkārši izņemot tos virzienā uz augšu. Tādā veidā koka režģis ir lieliski pielāgojams vīna pudelēm.

Dekoratīvā režģa šķēršus (iekārtas pašā apakšā) nevar pārvietot.

Vīna pudeļu uzglabāšana šķērseniski

Izmantojot komplektā iekļautos koka režģus uzglabāšanai šķērseniskā novietojumā, jūs varat vīna skapī uzglabāt arī garākas vīna pudeles, piemēram, Magnum pudeles.

Lūdzu, ņemiet vērā, ka to vīna pudeļu augstums, kuras vēlaties uzglabāt šķērseniski, nedrīkst pārsniegt 437 mm.

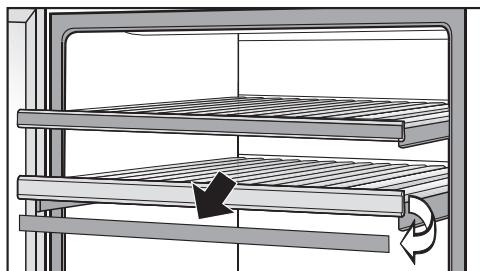


- Lai pudeles uzglabātu šķērseniski, izņemiet visus koka režģa šķēršus un aizstājiet tos ar komplektā iekļautajiem šķēršiem.

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 noņemt 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 krāsas pārklājumu.

Magnētisko līstu tīrīšanai izmantojiet tikai tīru ūdeni.

⚠ Koka režģu pārmērīga noslodze var izraisīt bojājumus.

Koka režģa noslodze ar svaru, kas ir lielāks nekā 25 kg, var izraisīt tā bojājumus.

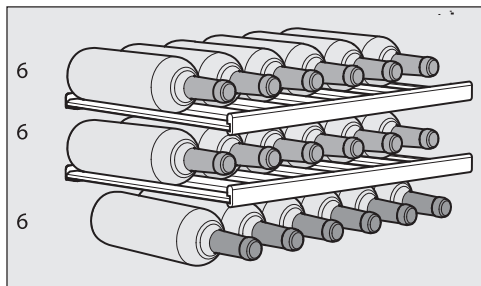
Neizvietojiet vīna pudeles divās kārtās.

- 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 var ievietot ne vairāk kā 18 pudeles (0,75 l; pudeles forma: Bordo pudele; pudeles maksimālais augstums: 310 mm).

Šo maksimālo skaitu var sasniegt, tikai izmantojot visus koka režģus (neizmantojot šķērseniskos šķēršus pudeļu uzglabāšanai šķērseniski).

Tīrīšana un kopšana

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

Nodrošiniet, lai iekārtas elektronikā vai apgaismes ierīcēs neieklūtu ūdens.

 Mitruma ieķļūšana var izraisīt bojājumus.

Tvaika tīrīšanas ierīces radītais tvaiks var bojāt plastmasas un elektriskās sastāvdaļas.

Aukstumiekārtas tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju.

Norādījumi par tīrīšanas līdzekļiem

Aukstumiekārtas iekšpusē izmantojiet tikai pārtikas produktiem nekaitīgus tīrīšanas un kopšanas līdzekļus.

Lai pasargātu visas virsmas no bojājumiem, **nelietojiet** tīrīšanai

- sodu, amonjaku, skābes vai hlorīdus saturošus tīrīšanas līdzekļus;
- kaļķi šķīdinājošus tīrīšanas līdzekļus;
- abrazīvus tīrīšanas līdzekļus (piemēram, abrazīvus pulverus, abrazīvas pastas, pumeku);
- šķīdinātājus saturošus tīrīšanas līdzekļus;
- nerūsējošā tērauda tīrīšanas līdzekļus;
- trauku mašīnu tīrīšanas līdzekļus;
- cepeškrāsns tīrīšanas aerosolus;
- stikla tīrītājus (izņemot stiklam iekārtas durvīs);
- abrazīvus cietus sūkļus un suku (piemēram, katlu beržamos sūkļus);

- gumijas kasīkļus.
- asus metāla skrāpjus.

Tīrīšanai ir ieteicams izmantot tīru sūkli, remdenu ūdeni un nedaudz mazgāšanai ar rokām paredzēta trauku mazgājamā līdzekļa.

Pirms vīna skapja tīrīšanas


- Izņemiet no vīna skapja vīna pudeles un novietojiet tās vēsā vietā.
- Izņemiet piederumus, kurus var izņemt, lai tos 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.

Iekārtām no nerūsējošā tērauda

Nerūsējošais tērauds iekārtas priekšpusē ir apstrādāts ar augstas kvalitātes virsmas pārklājumu (CleanSteel). Tas pasargā no netīrumiem un atvieglo tīrīšanu.

⚠ Nepareiza tīrīšana var izraisīt bojājumus.

Tiek bojāts virsmas pārklājums (CleanSteel).

Šīs virsmas **neapstrādājiet ar nerūsējošā tērauda tīrīšanas līdzekli**.

Šīs virsmas **neapstrādājiet ar Miele nerūsējošā tērauda kopšanas līdzekli**. Veidosies redzamas švīkas.

Gaisa pievades un izvades atveru tīrīšana

Putekļu nosēdumi palielina energoapgādi.

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

Durvju blīvējuma tīrīšana

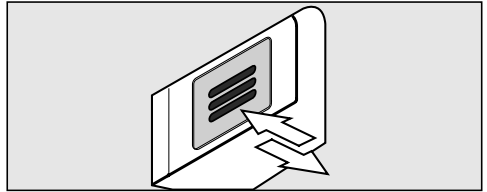
⚠ Nepareiza tīrīšana var radīt bojājumus.

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

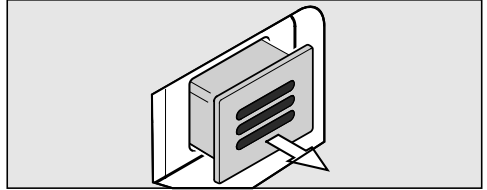
Neapstrādājiet durvju blīvējumu ar eļļām vai ziedēm.

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

Active AirClean filtra maiņa

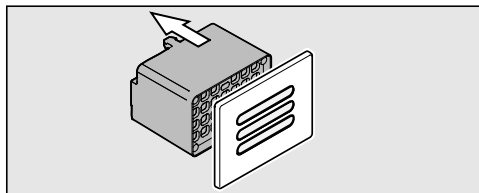


- Iespiediet filtru uz iekšpusi un palaidiet to vaļā.

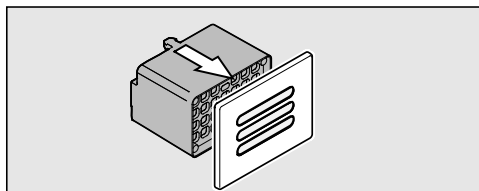


- Izvelciet filtru.

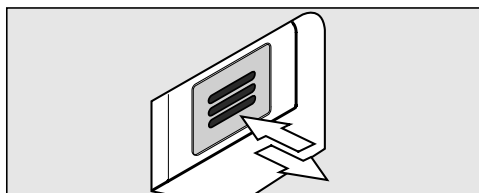
Tīrīšana un kopšana



- Novelciet filtra aizmugurējo daļu no vāka.



- Uzspaudiet uz vāka jauno filtru.




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

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


Lai apstiprinātu filtra nomaiņu,



- pieskarieties iestatījumu taustiņam.


Displejā tiek parādīti visi izvēles simboli, simbols  mirgo.



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



- Pieskarieties taustiņam OK, lai apstiprinātu savu izvēli.


Displejā mirgo 1 (nozīme: Active AirClean filtrs ir uzstādīts iekārtā), deg simbols .



- Pieskarieties temperatūras iestatīšanas taustiņiem (V vai ^), līdz displejā tiek parādīts simbols 2 (nozīme: laika skaitītājs tiek atiestatīts).



- 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.

Rādījums  displejā nodziest.

Pēc tīrīšanas

- Atkal ievietojiet visas daļas vīna skapī.
- Ieslēdziet vīna skapi.
- Ievietojiet vīna pudeles vīna skapī un aizveriet iekārtas durvis.

Automātiskā atkausēšana

Vīna skapis tiek atkausēts automātiski.

Problēmu novēršana

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.

Vietnē www.miele.com/service var saņemt informāciju par patstāvīgu traucējumu novēršanu.

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



Lielāko daļu traucējumu un kļūdu varat novērst patstāvīgi. Daudzos gadījumos varat ietaupīt laiku un izmaksas, jo nebūs jāsaazinās ar klientu apkalpošanas dienestu.

Vietnē www.miele.lv/support/customer-assistance var iegūt papildinformāciju, kā patstāvīgi novērst traucējumus.



Līdz traucējumu novēršanas brīdim pēc iespējas neveriet vīna skapja durvis, lai aukstuma zudums būtu iespējami mazāks.

Vispārīgas problēmas vīna skapja darbībā






Problēma	Cēlonis un novēršana
Vīna skapis nedzesē.	Vīna skapis nav ieslēgts. ■ Ieslēdziet vīna skapi.
	Kontaktdakša nav atbilstoši ievietota kontaktligzdā vai iekārtas kontaktdakša nav pareizi ievietota iekārtas kontaktligzdā. ■ Iespraudiet kontaktdakšu kontaktligzdā un iekārtas kontaktdakšu – iekārtas kontaktligzdā.
	Izslēdzies mājas elektroinstalācijas drošinātājs. Iespējams, ir bojāts vīna skapis, mājas spriegums vai cita ierīce. ■ Vērsieties pie elektrotehnikas speciālista vai klientu apkalpošanas dienestā.
Displejā ir izgaismots simbols , vīna skapja nedzesē, bet vīna skapja vadība un iekšējais apgaismojums darbojas.	Ir ieslēgts demonstrācijas režīms, displejā ir izgaismots simbols  . ■ Izslēdziet demonstrācijas režīmu (skatīt nodaļu “Informācija tirgotājiem – Demonstrācijas režīms”).

Problēma	Cēlonis un novēršana
Kompresors ieslēdzas arvien biežāk un uz ilgāku laiku, temperatūra vīna skapī ir pārāk zema.	Vīna skapī ir iestatīta pārāk zema temperatūra. <ul style="list-style-type: none"> ■ Mainiet temperatūras iestatījumu.
	Iekārtas durvis ir tikušas bieži atvērtas. Vai arī ir ievietots liels daudzums vīna pudeļu. <ul style="list-style-type: none"> ■ Atveriet iekārtas durvis tikai tad, ja tas ir nepieciešams, un uz iespējami īsāku brīdi.
	Iekārtas durvis neaizveras pilnībā. Temperatūra vīna skapī pazeminās. <ul style="list-style-type: none"> ■ Pārbaudiet iekārtas durvju stāvokli un, ja nepieciešams, noregulējiet iekārtas durvis, izmantojot durvju eņģes esošās skrūves.
	Iekārtas durvis nav pilnībā aizvērtas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vienmēr pilnībā aizveriet iekārtas durvis.
	Apkārtējā temperatūra ir pārāk augsta. Jo augstāka ir apkārtējā temperatūra, jo ilgāk darbojas kompresors. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ņemiet vērā nodaļas “Uzstādīšana” sadaļā “Uzstādīšanas vieta” sniegtos norādījumus.
	Gaisa pievades un izvades atveres ir aizsegtas vai pieputējušas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Neaizsedziet gaisa pievades un izvades atveres. ■ Regulāri iztīriet putekļus no gaisa pievades un izvades atverēm.
	Iebūvējamas iekārtas: vīna skapis nav pareizi iebūvēts iebūvēšanas nišā. <ul style="list-style-type: none"> ■ Iebūvējiet vīna skapi saskaņā ar norādījumiem montāžas instrukcijā.
Vīna skapī ir pārāk zema temperatūra.	Vīna skapī ir iestatīta pārāk zema temperatūra. <ul style="list-style-type: none"> ■ Mainiet temperatūras iestatījumu.
Brīdinājuma signāls neskān, 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 🔒”).



Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
Koka līstes uz koka režģiem deformējas.	Koksnei ir raksturīgas tilpuma izmaiņas mitruma uz-sūkšanās vai izžūšanas dēļ. Palielināts mitrums vīna skapī izraisa izmaiņas koka detaļās. Noteiktos apstākļos koka detaļas var deformēties, var rasties plaisas. Koka zari un svēdrainums ir daļa koksnes īpašību.
Uz vīna pudeļu etiķetēm veidojas pelējums.	Atkarībā no līmes, ar ko piestiprinātas etiķetes, uz tām var veidoties viegls pelējums. ■ Noņemiet pelējuma nosēdumus. Notīriet vīna pudeles un noņemiet līmes atliekas.
Uz vīna pudeļu korķiem veidojas balts aplikums.	Korķi oksidējas, saskaroties ar gaisu. ■ Noslaukiet aplikumu ar sausu drānu. Aplikums neietekmē vīna kvalitāti.

Paziņojumi displejā

Ziņojums	Cēlonis un novēršana
Displejā ir izgaismots brīdinājuma simbols  . Vienlaikus atskan brīdinājuma signāls.	Ir aktivēts durvju brīdinājuma signāls. ■ Aizveriet iekārtas durvis. Trauksmes simbols  nodziest, un brīdinājuma signāls pārstāj skanēt.
Displejā mirgo brīdinājuma simbols  . Papildus atskan brīdinājuma signāls.	Temperatūra vīna skapī ir pārāk augsta vai pārāk zema, salīdzinot ar iestatīto temperatūru. Tam var būt, piemēram, šādi cēloņi: <ul style="list-style-type: none"> – iekārtas durvis ir tikušas bieži atvērtas; – gaisa pievades un izvades atveres ir aizsegtas; – ilgstoši nav bijis elektriskās strāvas (strāvas padeves pārtraukums). ■ Novērsiet trauksmes cēloni. Trauksmes simbols  nodziest un brīdinājuma signāls pārstāj skanēt.
Deg Active AirClean filtra nomaiņas rādījums  .	Tas ir atgādinājums nomainīt Active AirClean filtru. ■ Nomainiet “Active AirClean” filtru un apstipriniet filtra nomaiņu iestatījumu režīmā.
Temperatūras rādītāja vietā deg / mirgo svītriņa.	Temperatūra tiek rādīta tikai tad, kad temperatūra vīna skapī ir parādāmajā diapazonā.
Displejā redzams “F0” līdz “F3” vai “S1” līdz “S3”.	Radies traucējums. ■ Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

Nedarbojas iekšējais apgaismojums

Problēma	Cēlonis un novēršana
<p>Nedarbojas iekšējais gaismas diožu apgaismojums.</p>	<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; margin-bottom: 10px;"> <p> Elektriskā triecienu 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!
<p>Iekšējais LED apgaismojums darbojas arī tad, kad iekārtas durvis ir aizvērtas.</p>	<p>Ir ieslēgts eksponēšanas apgaismojums.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Izslēdziet eksponēšanas apgaismojumu (skatīt "Eksponēšanas apgaismojums").

Trokšņu cēloņi

Darbības laikā vīna skapis rada dažādus trokšņus. Ar ierobežotu dzesēšanas jaudu vīna skapis darbojas enerģiju taupoši, bet ilgāk. Darbības troksnis ir mazāks. Ar lielāku dzesēšanas jaudu pārtikas produkti ātrāk atdziest. Darbības troksnis ir lielāks.

Problēmu novēršana

Normāli trokšņi	Kas tos rada?
Šņākšana	Aukstumnesēja iesmidzināšana dzesēšanas kontūrā.
Burbuļošana, skalošanās, šļakstīšanās	Aukstumnesēja plūšana pa caurulēm.
Dūkšana	Vīna skapis dzesē.
Klikšķēšana	Termostats ieslēdz vai izslēdz kompresoru.
Dūkšana, šņākšana	Darbojas ventilators.
Knakšķēšana	Vīna skapī notiek materiālu izplešanās.
Grabēšana	Darbojas vārsti vai vāki.
Čīkstoņa (vīna skapiem ar durvju amortizatoru)	Iekārtas durvis ar amortizatoru tiek bieži atvērtas vai aizvērtas.
Ņemiet vērā, ka kompresora un plūsmas trokšņus dzesēšanas kontūrā nav iespējams novērst.	

Trokšņi	Cēlonis un novēršana
Vibrēšana, grabēšana, šķindoņa	Vīna skapis nav novietots līdzeni. Izmantojot līmeņrādi, novietojiet vīna skapi līdzeni. Līmeņošanai izmantojiet regulējamās kājas (atkarībā no modeļa) vīna skapja apakšā. Iebūvējamām iekārtām: ja iebūvēšanas nišas augstums ir lielāks nekā 140 cm, iebīdiet zem iekārtas pamatnes komplektā iekļautās stabilizējošās vadotnes.
	Vīna skapis pieskaras citām mēbelēm vai iekārtām. Atbīdiet vīna skapi.
	Atvilktnes, grozi vai plaukti ļogās vai iestrēgst. Pārbaidiet izņemamās daļas un ievietojiet tās atkārtoti.
	Saskaras pudeles vai trauki. Nedaudz atbīdiet pudeles vai traukus citu no cita.
	Iekārtas aizmugurē joprojām atrodas transportēšanas kabeļa turētājs (atkarībā no modeļa). Noņemiet transportēšanas kabeļa turētāju.

Klientu apkalpošanas dienests un garantija

Vietnē www.miele.lv/service var iegūt informāciju par patstāvīgu traucējumu novēršanu un Miele rezerves daļām.

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 saitē www.miele.com/service.

Miele Klientu apkalpošanas dienesta kontaktinformācija ir norādīta šī dokumenta beigās.

Klientu apkalpošanas dienestam ir nepieciešams modeļa apzīmējums un sērijas numurs (Fabr. / SN / Nr.). Abus šos parametrus var apskatīt uz identifikācijas datu plāksnītes aukstumiekārtas iekšpusē vai atkarībā no modeļa – iestatījumu režīma informācijas sadaļā **i**.

Datubāze EPREL

Kopš 2021. gada 1. marta informācija par enerģijas patēriņa marķējumu un ekodizaina prasībām ir pieejama Eiropas Produktu datubāzē (EPREL). Produktu datubāzei var piekļūt saitē <https://eprel.ec.europa.eu/>. Tajā jums tiks lūgts ievadīt modeļa apzīmējumu.

Modeļa apzīmējumu var apskatīt uz identifikācijas datu plāksnītes aukstumiekārtas iekšpusē vai atkarībā no modeļa – iestatījumu režīma informācijas sadaļā **i**.

Miele			
XXXXXX		Nr. XX/XXXXXXXXXX.	
<small>WEINTEMPERSCHRANK-UNTERTISCHMODELL MULTI-TEMP-ATRE WINE STORAGE CABINET-UNDERCOUNTER ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS/COO. ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMARIO P. CONDIZIONATO VINS/MODERN POTREBAJO ENCOMERA BIRNĀVĀ TEMPERĀTĀVĀJUMS</small>			
<small>Rasse/Class Classe/Clase SN-ST</small>	<small>Ap-Type/AP-Type AP-Type/AP-Type</small>	<small>Brutto/Net/Gross Capacity Volume Bruto/Capacità Bruta</small>	<small>Gelienemocien/Freezino Capacity Pouvoir de Congel/Capac. Congeladora</small>
<small>Nutzenhall Net.Capacity Volume U e Capac. Util</small>	<small>Ges /K /G /WEIN /KALT Tot /R /F /WINE /CHILL Tot /R /C /WINE /CHILL</small>	<small>Brutto/Net/Gross Capacity Volume Bruto/Capacità Bruta</small>	R600a: XXg


Garantija

Garantijas termiņš ir 2 gadi.

Papildinformāciju skatiet pievienotajos garantijas noteikumos.


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.

Klimata klase

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

Klimata klase	Apkārtējā temperatūra
SN	10 līdz 32 °C
N	16 līdz 32 °C
ST	16 līdz 38 °C
T	16 līdz 43 °C
SN-ST	10 līdz 38 °C
SN-T	10 līdz 43 °C

Zemāka apkārtējā temperatūra izraisa ilgāku kompresora dīkstāves laiku, tāpēc vīna skapis atsevišķos gadījumos nevar uzturēt nepieciešamo temperatūru.


 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 pārliedzieties, 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.

Gaisa pievade un izvade

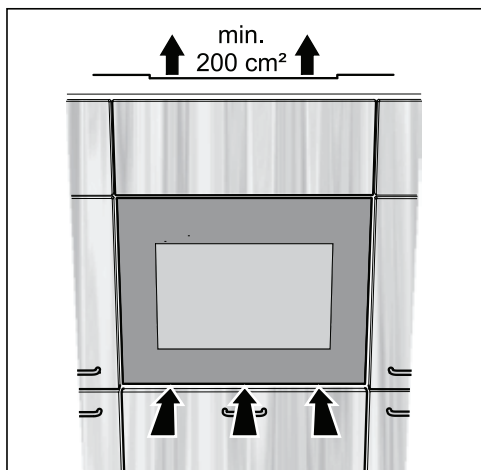
 Nepietiekama ventilācija var izraisīt ugunsgrēku un bojājumus.

Ja vīna skapis netiek pietiekami labi vēdināts, kompresors ieslēdzas biežāk un darbojas ilgāk. Tas rada palielinātu elektroenerģijas patēriņu un paaugstinātu kompresora darba temperatūru, kas savukārt var izraisīt kompresora bojājumus.

Pārliedzieties, ka vīna skapim tiek pietiekami pievadīts un izvadīts gaiss. Noteikti ievērojiet norādītos gaisa pievades un izvades atveru šķērsriezumus. Gaisa pievades un izvades atveres nedrīkst noslēgt vai aizsegt.

Uzstādīšana

Gaiss aiz vīna skapja aizmugures sienas sasilst. Tāpēc vietās, kurās tiek iebūvēta iekārta, ir jānodrošina nevainojama gaisa pievade un izvade (skatīt nodaļu “Uzstādīšana – Iebūvēšanas izmēri”):

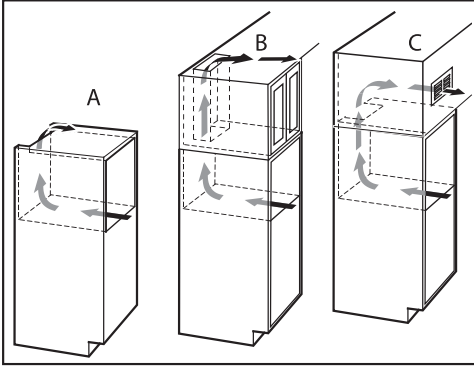


- Gaisms tiek pievadīts zem iekārtas durvīm.
- Gaisms tiek izvadīts caur brīvu gaisa izvades atveri vīna skapja virspusē. Lai nodrošinātu netraucētu sasildušā gaisa izplūdi, gaisa izvades kanāla šķērsriezuma laukumam jābūt vismaz 200 cm².
- Svarīgi! Lielāki gaisa pievades un izvades atveru šķērsriezumi nodrošina vīna skapja lielāku energoekonomiju.

Gaisa pievades un izvades atveres nedrīkst noslēgt vai aizsegt. Turklāt no tām regulāri ir jāiztīra putekļi.

Gaisa izplūdes atveru veidi

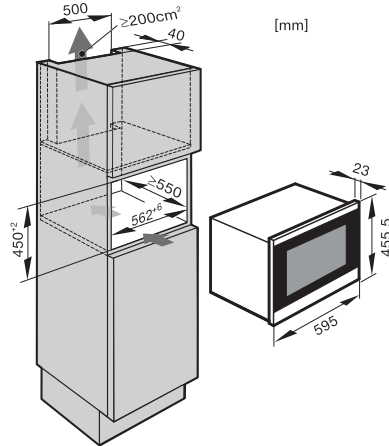
Augšējo gaisa izvades atveri var izvietot dažādi:



- A: tieši virs vīna skapja
- B: virs augšējā skapīša
- C: augšējā skapītī, ar ventilācijas režģi priekšpusē

Ja vēlaties gaisa izplūdes atveri aprīkot ar ventilācijas režģi, gaisa izplūdes atveres izmēram ir jābūt lielākam nekā 200 cm^2 . Brīvas gaisa caurplūdes atveres šķērsgriezuma izmērs 200 cm^2 ir ventilācijas režģa atveru šķērsgriezumu summa.

Iebūvēšanas izmēri



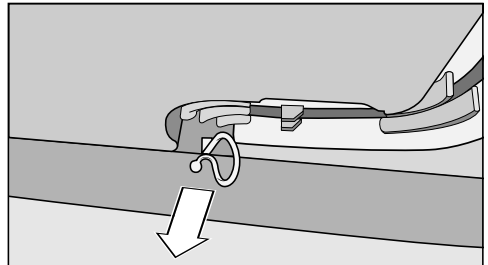
Barošanas kabeļa garums ir 2300 mm.

Kontaktligzda nedrīkst atrasties iekārtas aizmugurē un ārkārtas gadījumā tai ir jābūt viegli pieejamai.

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).

Uzstādīšana

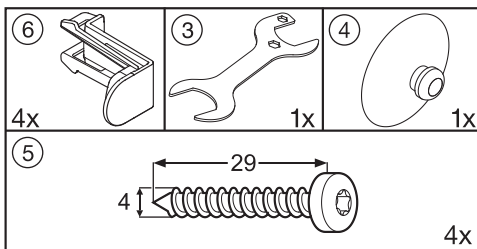
 Vīna skapja apgāšanās var izraisīt bojājumus un savainojumus.

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

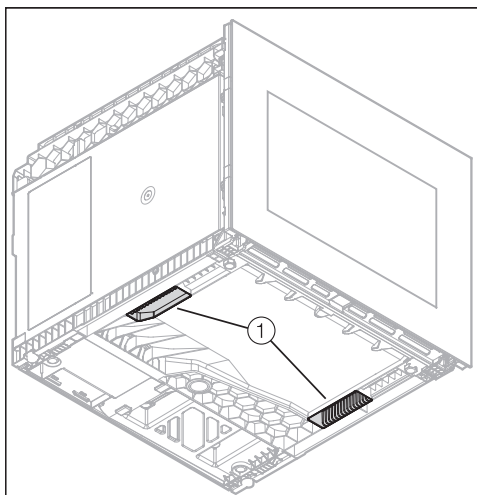
Iebūvējot vīna skapi, noteikti izmantojiet otras personas palīdzību.

- 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 šķērs griezumus (skatiet nodaļas “Montāžas norādījumi” sadaļas “Gaisa pievadīšana un novadīšana” un “Uzstādīšanas izmēri”).

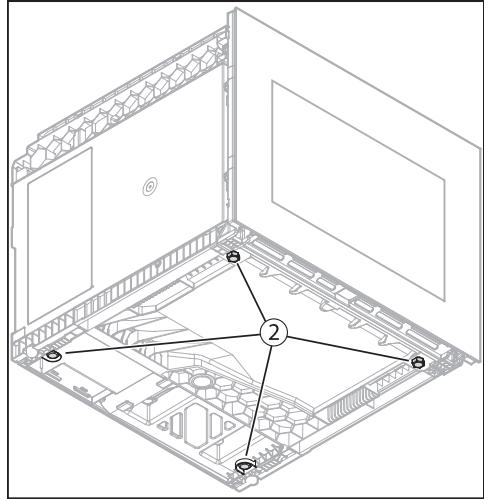
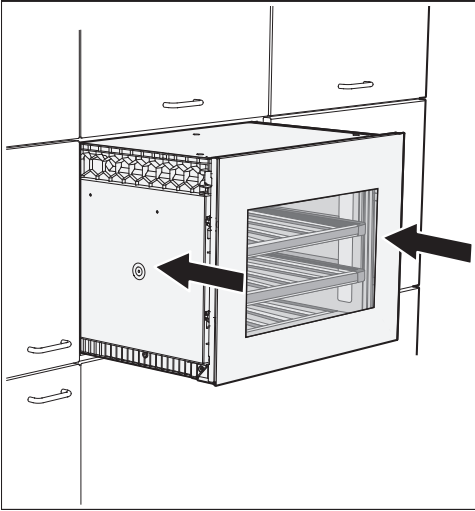
Vīna skapja iebūvēšanai jums būs nepieciešami šādi darbarīki:



Jums vajadzēs arī līmeņrādi un skrūvgriezi.



- Lai vīna skapi transportētu, izmantojiet satveršanas rokturus ① iekārtas apakšā.
- Pārvietojiet iekārtas aizmugurē esošo barošanas kabeli kontaktligzdas virzienā.



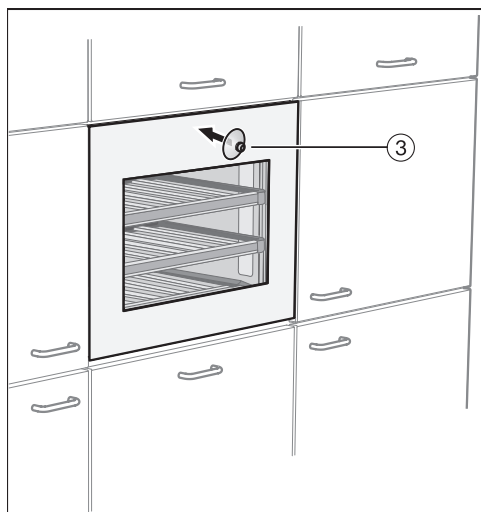
- Iebīdiet vīna skapi iebūvēšanas skapī. Iebīdīšanas laikā uzmanieties, lai nesabojātu barošanas kabeli.
- Nolīmeņojiet vīna skapi, saskaņojot ar apkārt esošo mēbeļu priekšpusi, ja nepieciešams, attiecīgi pavelciet vīna skapi uz priekšu.

- Ja vīna skapis ir jālīmeņo atkārtoti, tas atkal ir jāizvelk no nišas, lai piekļūtu regulējamajām kājām ② zem vīna skapja.
- Noregulējiet regulējamās kājas ② vajadzīgajā augstumā.

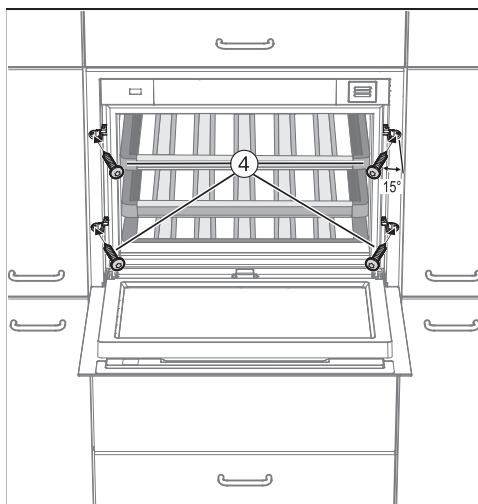
Kājas var regulēt ar roku vai arī ar komplektā iekļauto uzgriežnatslēgu.

- Iebīdiet vīna skapi iebūvēšanas skapī un vēlreiz pārbaudiet atstatumus līdz apkārtējo mēbeļu priekšpusei. Iebīdīšanas laikā uzmanieties, lai nesabojātu barošanas kabeli.

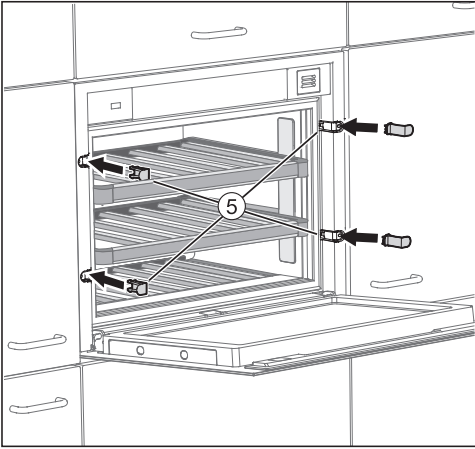
Uzstādīšana



- Uzlieciet komplektā iekļauto piesūcekni ③ uz stikla priekšpusi un atveriet iekārtas durvis.




- Nostipriniet vīna skapi ar četrām komplektā iekļautajām skrūvēm (4 x 29) ④ pie mēbeles korpusa, nedaudz slīpi (apmēram 15° leņķī) ieskrūvējot skrūves mēbeles sānu sienās.




■ Uzlieciet komplektā iekļautos pārsegu ⑤.

■ Pievienojiet vīna skapi elektrotīklam.

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



■ Pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam.


Elektrotīkla pieslēguma simbols  nozīdē, un vīna skapis sāk dzesēšanu.

Tagad ir aktivēta vīna skapja “Push2open” sistēma (skatīt nodaļu “Iekārtas apraksts – Durvju atvēršanas mehānisms”).

Elektrotīkla pieslēgums

Sērījveidā ražotam vīna skapim ir kontaktdakša 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 kabeli drīkst nomainīt tikai ar īpašu tāda paša veida tīkla barošanas kabeli (var iegādāties Miele Klientu apkalpošanas dienestā). Drošības apsvērumu dēļ nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists vai Miele Klientu apkalpošanas dienests.

Uzstādīšana

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 reizi, 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 ∇ vai \blacktriangle , līdz displejā tiek parādīts rādījums \mathbb{U} (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 neprasmiņa lietošana vai apstrāde, piemēram, ar nepiemērotiem mazgāšanas līdzekļiem vai ķīmikālijām.
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, precī pagrūžot vai tai nokrītot, laikapstākļu vai citu dabas parādību ietekmē radušies bojājumi.
5. Ja remontu un daļu nomaiņu neveic uzņēmuma Miele Klientu 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 plīsumi 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 7112 iG ... KWT 7132 iG ...

lv-LV

M.-Nr. 11 287 630 / 02 / 002