





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	4
Jūsu devums apkārtējās vides saudzēšanā	13
Energijas taupīšana	14
Iekārtas apraksts	15
Vadības panelis	15
Simbolu skaidrojums	16
Durvju atvēršanas mehānisma pareiza lietošana	18
Piederumi	19
Pievienotie piederumi	19
Papildus pasūtāmie piederumi	19
Vīna skapja ieslēgšana un izslēgšana	20
Pirms pirmās lietošanas reizes	20
Vīna skapja lietošana.....	20
Vīna skapja ieslēgšana	20
Vīna skapja izslēgšana	21
Ilgākas prombūtnes laikā	21
Citu iestatījumu veikšana	22
Bloķēšana 	22
Skaņas signāli 	23
Displeja spilgtums 	24
Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte	25
Optimālā temperatūra.....	25
Temperatūras iestatīšana.....	26
Iespējamās temperatūras iestatījumu vērtības	27
Temperatūras rādījums	27
Gaisa kvalitāte un mitrums	27
“DynaCool” (nemainīgs gaisa mitrums)  lietošana.....	28
“Active AirClean” filtra nodrošinātā gaisa apmaiņa	29
Temperatūras un durvju brīdinājuma signāls	30
Eksponēšanas apgaismojums	32
Eksponēšanas apgaismojuma ieslēgšana un izslēgšana.....	32
Eksponēšanas apgaismojuma spilgtuma iestatīšana.....	32
Eksponēšanas apgaismojuma ilguma iestatīšana.....	33
Vīna pudeļu uzglabāšana	34
levietoto vīna pudeļu maksimālais augstums.....	35

Koka režģi.....	35
Koka režģu pārvietošana.....	35
Koka režģu pielāgošana.....	36
Koka režģu marķēšana.....	37
Dekoratīvā režģa ievietošana.....	38
Maksimālā ietilpība.....	38
Automātiskā atkausēšana.....	39
Tīrīšana un kopšana.....	40
Norādījumi par tīrīšanas līdzekļiem.....	40
Pirms vīna skapja tīrīšanas.....	41
Iekšpuse, piederumi, iekārtas durvis.....	41
Gaisa pievades un izvades atveru tīrīšana.....	42
Durvju blīvējuma tīrīšana.....	42
Pēc tīrīšanas.....	42
“Active AirClean” filtrs.....	43
“Active AirClean” filtra maiņa.....	43
Problēmu novēršana.....	45
Trokšņu cēloņi.....	50
Klientu apkalpošanas dienests un garantija.....	51
Kontaktinformācija traucējumu gadījumā.....	51
Datubāze “EPREL”.....	51
Garantija.....	51
Uzstādīšana.....	52
Uzstādīšanas vieta.....	52
Klimata klase.....	53
Gaisa pievade un izvade.....	53
Gaisa izplūdes atveru veidi.....	54
Iebūvēšanas izmēri.....	55
Vīna skapja iebūvēšana.....	55
Pirms vīna skapja iebūvēšanas.....	55
Elektrotīkla pieslēgums.....	60
Informācija tirgotājiem.....	61
Demonstrācijas režīms ■.....	61
Garantijas noteikumi.....	63

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.

 Plīstoša 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.

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.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

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.

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 11 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. Saīdziniet 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.
- ▶ Vīna skapja stabilu un drošu ekspluatāciju ir iespējams garantēt tikai tad, ja vīna skapis ir pievienots publiskajam elektrotīklam.
- ▶ Ja barošanas kabelis ir bojāts, tā nomaiņu 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 G.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

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.

Iekārtām no nerūsējošā tērauda

- ▶ Līmvielas bojā nerūsējošā tērauda virsmas, un to ietekmē virsmas zaudē netīrumu atgrūšanas funkciju. Nelīmējiet uz nerūsējošā tērauda virsmām līmłapiņas, caurspīdīgu līmłenti, nosedzošu līmłenti vai citas līmvielas.
- ▶ Virsma ir jutīga pret skrāpējumiem. Pat magnētu izmantošana var radīt skrāpējumus.

Piederumi un rezerves daļas

- ▶ Lietojiet tikai oriģinālos “Miele” piederumus. Ja iekārtā ir uzstādītas vai iebūvētas nepiederīgas daļas, garantija un / vai ražotāja atbildība par izstrādājumu tiek zaudēta.
- ▶ “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;
 - noņemtu 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

- ▶ Ja nepieciešams, sabojājiet sava vecā vīna skapja vai aukstumiekārtas durvju aizslēgu. Tādējādi nepieļausiet iespēju, ka bērni spēlējoties ieslēdzas iekārtā un nokļūst dzīvībai bīstamā situācijā.
- ▶ Dzesinātāja noplūde var izraisīt acu traumas! Nesabojājiet nevienu saldēšanas sistēmas daļu, piemēram:
 - pārdurot iztvaikotāja dzesētājvielas kanālus;
 - samezģlojot cauruļvadus;
 - noskrāpējot virsmas pārklājumu.

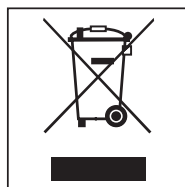
Transportēšanas iepakojuma likvidēšana

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.

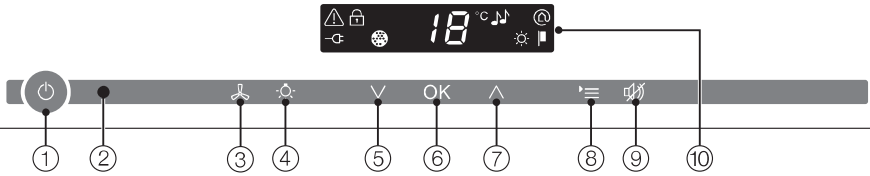
Tādējādi tiks nodrošināts, ka dzesēšanas sistēmā esošais aukstumaģents un kompresorā esošā eļļa nenonāks apkārtējā vidē.

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.	Slēgtās, nevēdināmās telpās.
	No tiešiem saules stariem pasargātā vietā.	Tiešos saules staros.
	Nostāk no siltuma avota (radiatora, plīts).	Blakus siltuma avotam (radiatoram, plītij).
	Ideālā telpas temperatūrā ap 20°C.	Telpā ar augstu temperatūru, sākot no 25°C.
	Gaisa pievades un izvades atveres nav aizsegtas un regulāri tiek atbrīvotas no putekļiem.	Gaisa pievades un izvades atveres ir aizsegtas vai pieputējušas.
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 sašķīrotas vīna pudeles.	Bieža un ilga durvju virināšana rada aukstuma zudumu un silta gaisa ieplūšanu. Lai vīna skapī uzturētu vēlamo temperatūru, kompresora darbības laiks palielinās.
	Nepārpildiet plauktus, lai iekārtā varētu cirkulēt gaiss.	Samazināta gaisa cirkulācija izraisa aukstuma zudumus.









Vadības panelis

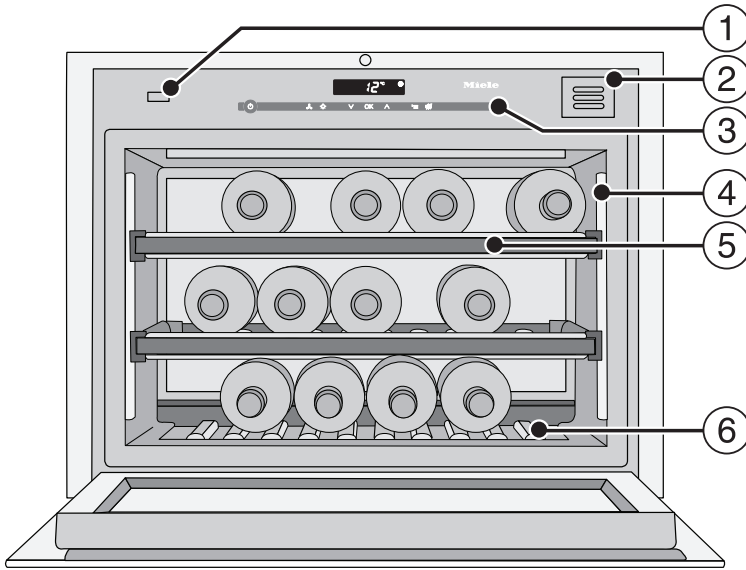


- ① Visa vīna skapja ieslēgšana / izslēgšana
- ② Optiskā saskarne (tikai klientu apkalpošanas dienesta vajadzībām)
- ③ “DynaCool” funkcijas (nemainīgs gaisa mitrums) ieslēgšana / izslēgšana
- ④ Ekspozīcijas apgaismojuma ieslēgšana / izslēgšana
- ⑤ Temperatūras iestatīšana (∨ zemāka temperatūra)
- ⑥ Izvēles apstiprināšana (taustiņš “OK”)
- ⑦ Temperatūras iestatīšana (^ augstāka temperatūra)
- ⑧ Iestatījumu režīma izvēle vai atcelšana
- ⑨ Temperatūras vai 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 "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”).

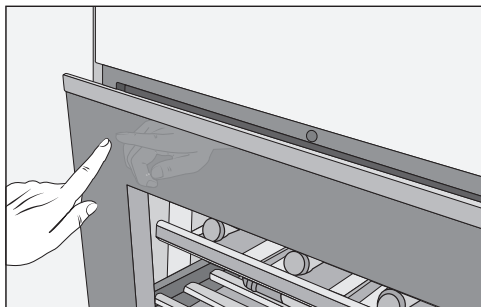
Iekārtas durvju atvēršana

⚠ 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 puši**. Durvis automātiski nedaudz pavēras.

■ Pēc tam pilnībā atveriet durvis.

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

Ja atvērtas durvis tiek pakļautas slodzi, 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.

Filtrs “Active AirClean”

“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.

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 veiktspēju.

“Active AirClean” filtrs

Aprakstu skatīt sadaļā “Pievienotie piederumi”.

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 pārveidēšanas 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 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.

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:
 \wedge : bloķēšana ir izslēgta;
 \vee : 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 (\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:
 \emptyset : taustiņu tonis izslēgts, durvju brīdinājuma signāls izslēgts;
 $!$: taustiņu tonis izslēgts, durvju brīdinājuma signāls ieslēgts (pēc četrām minūtēm);
 z : 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.

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

Atkarībā no vides apstākļiem vīni nepārtaukti 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.

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

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

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.

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.

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

Iespējamās temperatūras iestatījumu vērtības

Temperatūru var iestatīt no 5 līdz 20°C.

Temperatūras rādījums


Temperatūras rādījums displejā parastās 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.

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.

Optimālā temperatūra un gaisa kvalitāte

“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.



- 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 ārpusēs.

Pēc tam ventilatori (funkcija “DynaCool”) to vienmērīgi sadala iekārtas iekšpusē.

Āra gaisa filtrācija caur filtru “Active AirClean” nodrošina, ka iekārtā ieplūst 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 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 pārāk atšķiras no iestatītās temperatūras;
- ja vīna pudeļu kārtošanas vai izņemšanas rezultātā ieplūst pārāk daudz istabas gaisa;
- ja jūs no jauna ievietojat lielāku daudzumu vīna pudeļu;
- ja ir bijis strāvas padeves pārtraukums.

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


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 aptuveni divām minūtēm, atskan brīdinājuma signāls. Displejā deg trauksmes simbols .

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


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 eksponeēt 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 listēs 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.



- 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.

Ieteikums: 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, pārliecinieties, ka koka režģi un vīna pudeles nav izvirzītas!

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

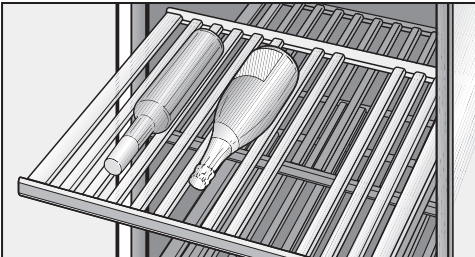
Vīna pudeļu uzglabāšana

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

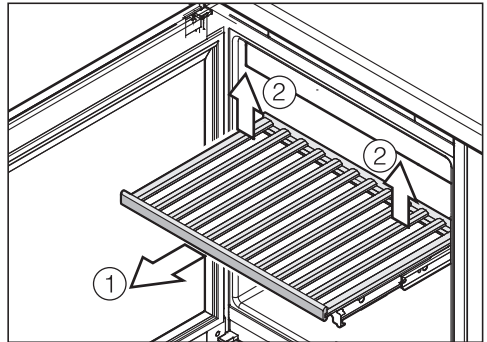
Koka režģi



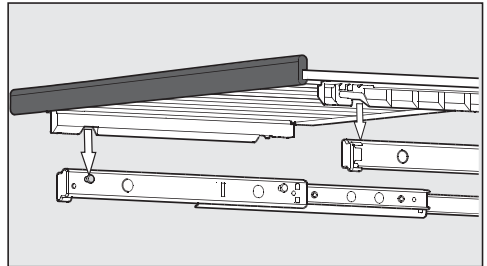
Koka režģi ar izbīdāmām vadotnēm ir tālu izvelkami, lai vīna pudeles varētu ērti ievietot un izņemt.

Koka režģu pārvietošana

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

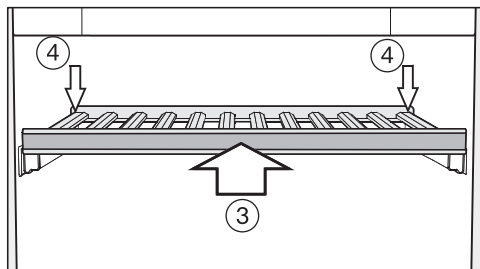


- Izvelciet koka režģi virzienā uz priekšu līdz atdurei ①.
- Atvienojiet koka režģi aizmugurē, paceļot koka režģa aizmugures labo un kreiso pusi ②.
- Izņemiet koka režģi virzienā uz priekšu.



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

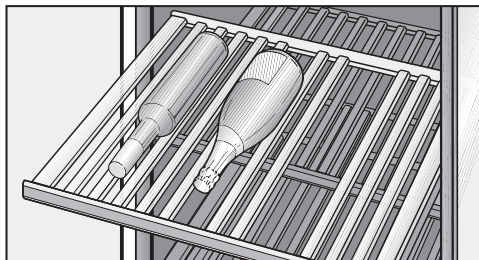
Vīna pudeļu uzglabāšana



- Iebīdīet koka režģi ierīcē līdz atdūrei ③.
- Bīdīet 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.



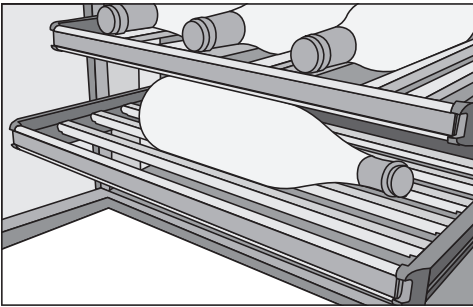
- Pārvietojiet vai izņemiet atsevišķos koka režģa šķēršus, vienkārši izņemot tos virzienā uz augšu. Tādā veidā koka režģis ir lieliski pielāgojams vīna pudelēm.

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.

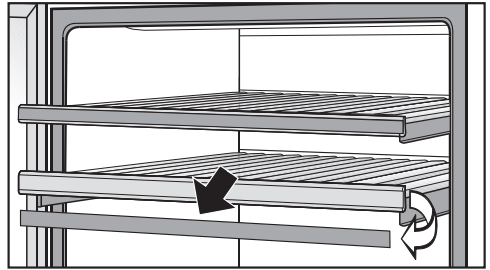


- Lai pudeles uzglabātu šķērseniski, izņemiet visus koka režģa šķēršus un aizstājiet tos ar komplektā iekļautajiem šķēršiem.

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 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 krāsas pārklājumu.

Magnētisko līstu tīrīšanai izmantojiet tikai tīru ūdeni.

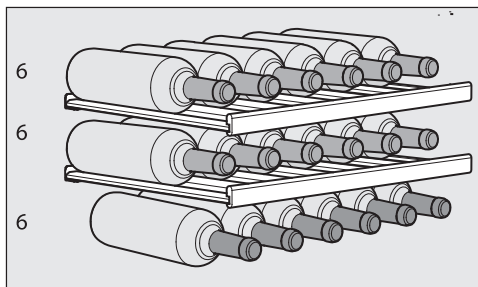
- Pierakstiet datus uz magnētiskās līstes ar komplektā iekļauto krītu un piestipriniet līsti atpakaļ koka režģa priekšpusē.

Vīna pudeļu uzglabāšana

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).

⚠ 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.

Automātiskā atkausēšana

Vīna skapis tiek atkausēts automātiski.

Tīršana un kopšana

Nodrošiniet, lai iekārtas elektronikā vai apgaismes ierīcēs neiekļūtu ūdens.

 Iekārtā iekļuvis mitrums var izraisīt bojājumus.

Tvaika tīršanas ierīces radītais tvaiks var bojāt plastmasas daļas un elektriskās daļas.

Neizmantojiet vīna skapja tīršanai tvaika tīršanas ierīces.

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

Norādījumi par tīršanas līdzekļiem

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

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

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

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

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.

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.

Tīrīšana un kopšana

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.


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.

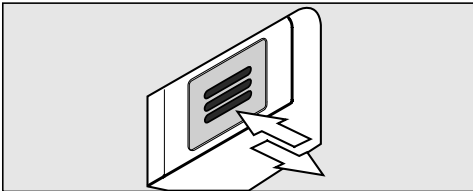
“Active AirClean” filtrs

Caur “Active AirClean” filtru vīna skapī ieplūst svaigs ārpusē gaiss. Filtrējot ārpusē gaiss caur “Active AirClean” filtru, tiek nodrošināts, ka vīna skapī ieplūst tikai svaigs gaiss bez putekļiem un nevēlamiem aromātiem.

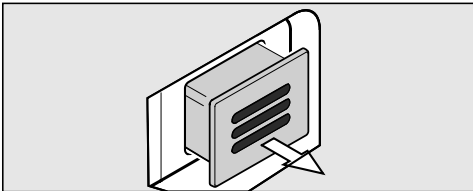
Atgādinājums par “Active AirClean” filtra nomaiņu tiek parādīts ne vēlāk kā ik pēc 12 mēnešiem.

Tiklīdz displejā iedegas rādījums par “Active AirClean” filtra maiņu , jānomaina “Active AirClean” filtrs.

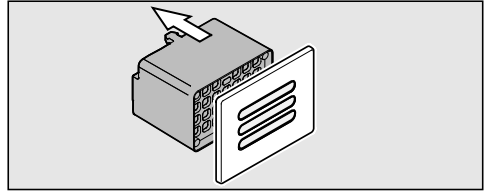
“Active AirClean” filtra maiņa



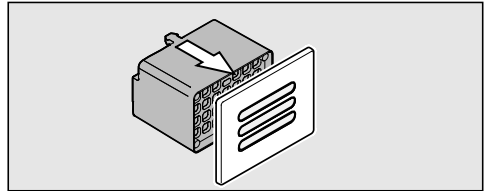
- Iespiediet filtru uz iekšpusi un palaidiet to vaļā.



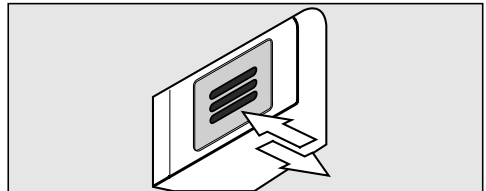
- Izvelciet filtru.



- Novelciet filtra aizmugurējo daļu no vāka.



- Uzspaudiet uz vāka jauno filtru.



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


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

“Active AirClean” filtrs


Lai apstiprinātu filtra nomaiņu,



- pieskarieties iestatījumu taustiņam.



Displejā tiek parādīti visi izvēles simboli, simbols  mirgo.




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



- Pieskarieties taustiņam “OK”, lai apstiprinātu savu izvēli.


Displejā mirgo  (nozīme: “Active Air-Clean” filtrs ir uzstādīts iekārtā), deg simbols .



- Pieskarieties temperatūras iestatīšanas taustiņiem (∨ vai ∧), līdz displejā tiek parādīts simbols  (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.

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  .
	■ Ieslēdziet vīna skapi.
	Kontaktdakša nav atbilstoši ievietota kontaktligzdā. ■ 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. ■ Sazinieties 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  .
	■ Izslēdziet demonstrācijas režīmu (skatīt nodaļu “Informācija tirgotājiem — Demonstrācijas režīms”).

Problēmu novēršana



Problēma	Cēlonis un novēršana
Kompresors ieslēdzas arvien biežāk un ilgāk, temperatūra vīna skapī pazeminās.	Vīna skapī ir iestatīta pārāk zema temperatūra. ■ Izmainiet temperatūras iestatījumus.
	Iekārtas durvis nav cieši 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.
	Istabas temperatūra ir pārāk augsta. ■ Pazeminiet temperatūru telpā.

Paziņojumi displejā

Ziņojums	Cēlonis un novēršana
<p>Displejā ir izgaismots brīdinājuma simbols . Vienlaikus atskan brīdinājuma signāls.</p>	<p>Ir aktivēts durvju brīdinājuma signāls.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aizveriet iekārtas durvis. Trauksmes simbols  nodziest, un brīdinājuma signāls pārstāj skanēt.
<p>Displejā mirgo brīdinājuma simbols . Papildus atskan brīdinājuma signāls.</p>	<p>Temperatūra vīna skapī ir pārāk augsta vai pārāk zema, salīdzinot ar iestatīto temperatūru. 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 bijis elektriskās strāvas (strāvas padeves pārtraukums). <ul style="list-style-type: none"> ■ Novērsiet trauksmes cēloni. Trauksmes simbols  nodziest un brīdinājuma signāls pārstāj skanēt.
<p>Deg “Active AirClean” filtra nomaiņas rādījums .</p>	<p>Tas ir atgādinājums nomainīt “Active AirClean” filtru.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nomainiet “Active AirClean” filtru un apstipriniet filtra nomaiņu iestatījumu režīmā (skatīt nodaļu “Active AirClean” filtrs).
<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	
XXXXXXXX ← Nr. XX / XXXXXXXXXXXX.	
WEINTEMPERIER-SCHRANK-UNTERTISCHMODELL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDER-COUNTER ARMOIRE DE VINS EN TEMP. DES VINS-MULTI ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMARIO P. ACCIONACION MULT. VINO-S/COJEMPOTRBAJO EN CUBIERTA ВІННИЙ ТЕМПЕРАТУРНИЙ ШКАП	
Class/Class Classe/Classe SN-ST	Ap-Type/AP-Type AP-Type/AP-Type XXX I
Brutto/Netto Volume/Brutto Capacity/Brutto	Gefrier-/Vermögen Freezing Capacity Pouvoir de congeler/Capac. Congeladora
Nutzen/Nutzen Tot / Tot To / To Capac./Capac.	Ges / Ges /F /F /C /C /WINE /WINE /KALT /KALT /CHILL /CHILL /VINO /VINO /CHILL /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.

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.

Iekārtas uzstādīšanai piemērota ir sausa, labi vēdināma telpa.


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

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 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.

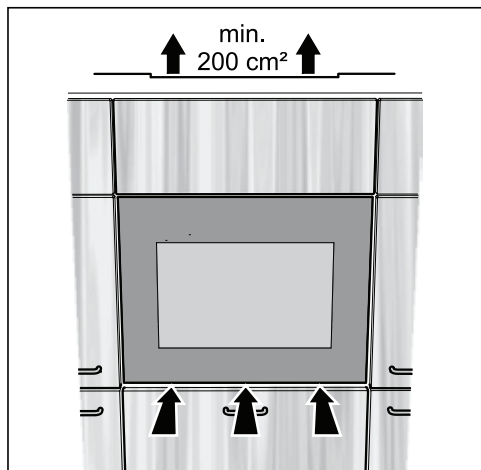
Ja vīna skapis netiek pietiekami labi vēdināts, kompresors ieslēdzas biežāk un darbojas ilgāk. Tas rada palielinātu elektroenerģijas patēriņu un paaugstinātu kompresora darba temperatūru, kas savukārt var izraisīt kompresora bojājumus.

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”):

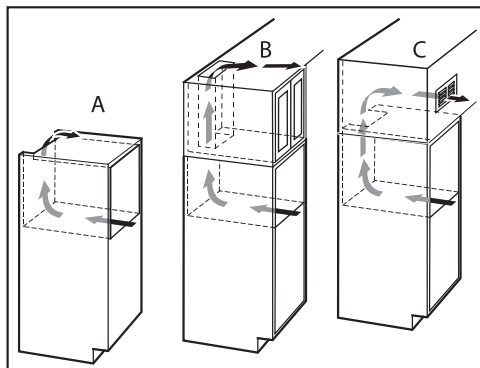


- Gaisa tiek pievadīts zem iekārtas durvīm.
- Gaisa tiek izvadīts caur brīvu gaisa izvades atveri vīna skapja virspusē. Lai nodrošinātu netraucētu sasīlušā gaisa izplūdi, gaisa izvades kanāla šķērsgriezuma laukumam jābūt vismaz 200 cm^2 .
- Svarīgi! Lielāki gaisa pievades un izvades atveru šķērsgriezumi 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

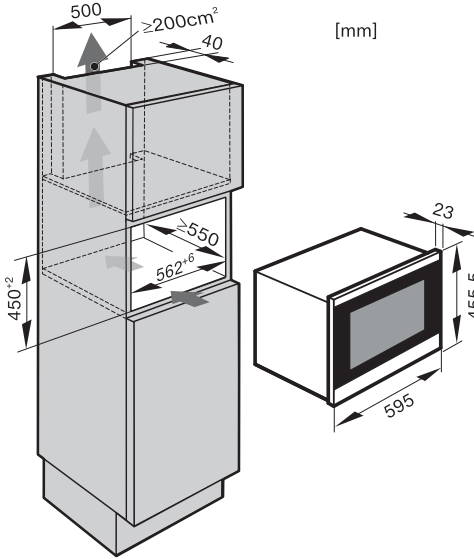
Augšējo gaisa izvades atveri var izvietot dažādi:



- 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



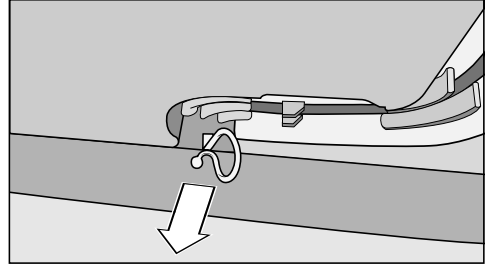
Barošanas kabeļa garums ir 2300 mm.

Kontakligzda 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).

⚠ Vīna skapja apgāšanās var izraisīt bojājumus un savainojumus.

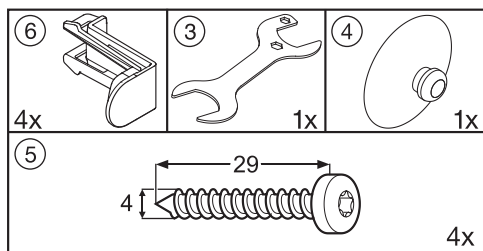
Ja vīna skapja iebūvēšanu veic tikai viens cilvēks, paaugstinās savainojumu un bojājumu rašanās risks.

Iebūvējot vīna skapi, noteikti izmantojiet otras personas palīdzību.

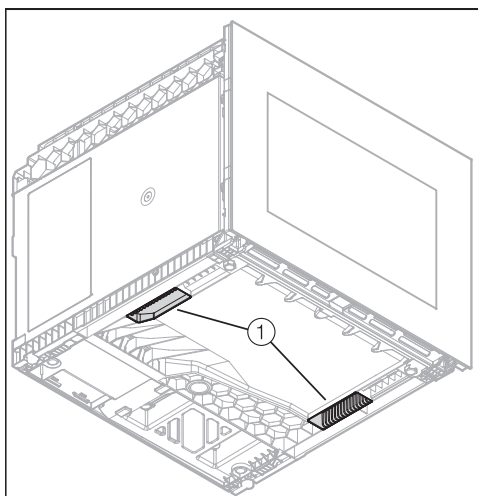
- Iebūvējiet vīna skapi tikai stabilās un nekustīgās iebūvējamās virtuves mēbelēs, kas ir novietotas uz horizontālas un līdzenas virsmas.
- Iebūvēšanas nišai ir jābūt horizontāli un vertikāli nolīmeņotai.
- Noteikti ievērojiet gaisa pievadīšanas un novadīšanas eju šķērs griezumus (skatiet nodaļas "Montāžas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

Uzstādīšana

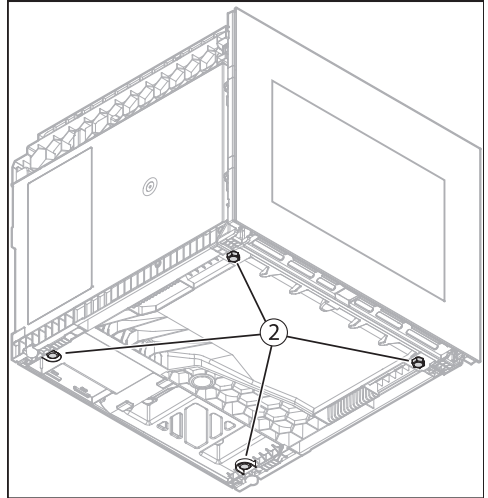
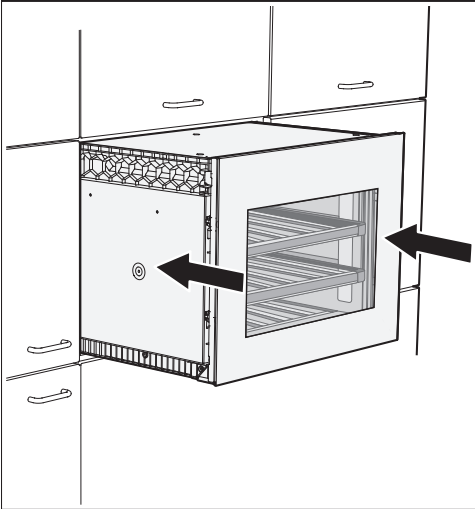
Vīna skapja iebūvēšanai jums būs nepieciešami šādi darbarīki:



Jums vajadzēs arī līmeņrādi un skrūvgriezi.



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

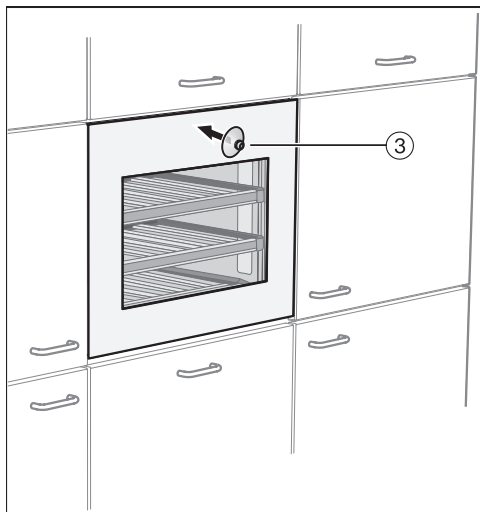


- Iebīdiet vīna skapi iebūvēšanas skapī. Iebīdīšanas laikā uzmanieties, lai nesabojātu barošanas kabeli.
- Nolīmeņojiet vīna skapi, saskaņojot ar apkārt esošo mēbeļu priekšpusi, ja nepieciešams, attiecīgi pavelciet vīna skapi uz priekšu.
- Ja vīna skapis ir jālīmeņo atkārtoti, tas atkal ir jāizvelk no nišas, lai piekļūtu regulējamajām kājām ② zem vīna skapja.
- Noregulējiet regulējamās kājas ② vajadzīgajā augstumā.

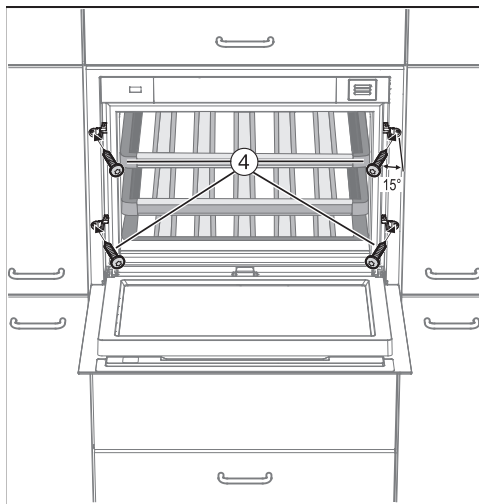
Kājas var regulēt ar roku vai arī ar komplektā iekļauto uzgriežņatslēgu.

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

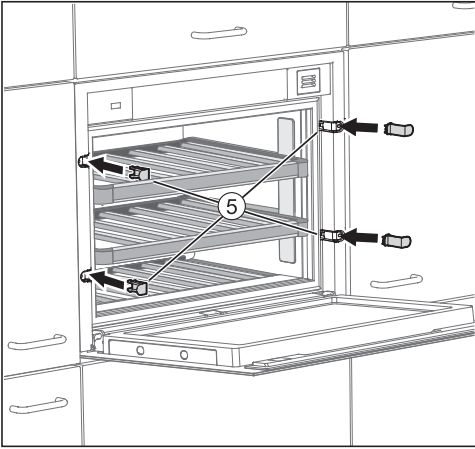
Uzstādīšana



- 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 pārse-
gus ⑤.

■ Pievienojiet vīna skapi elektrotīklam.

Kad vīna skapis ir pievienots elektrotīk-
lam, pēc īsa brīža displejā tiek parādīts
elektrotīkla pieslēguma simbols -⏻.



■ Pieskarities ieslēgšanas/izslēgšanas
taustiņam.

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

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

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 nomaiņu 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.

Vīna skapi nedrīkst pievienot autonomiem invertoriem, kas tiek izmantoti autonomās energoapgādes vajadzībām, piemēram, saules enerģijas aprīkojumam. Pretējā gadījumā sprieguma maksimums vīna skapja ieslēgšanas brīdī aktivizēs tā drošības izslēgšanos. Tādējādi var tikt bojāta elektronika.


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 nevērtības 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 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 ed/cs, KWT 7112 iG grgr, KWT 7112 iG obsw