

Käyttö- ja asennusohje Viinikaappi



Lue **ehdottomasti** käyttö- ja asennusohje ennen laitteen asennusta, liitäntöjen tekemistä ja käyttöönottoa.
Näin vältät mahdolliset vahingot ja laitteesi rikkoontumisen.

Sisältö

Tärkeitä turvallisuusohjeita	4
Pidä huolta ympäristöstäsi	14
Energiansäästöä	15
Laitteen osat	16
Ohjaustaulu	16
Symbolien selitykset.....	17
Ovenaukaisimen oikea käyttö	19
Lisävarusteet	20
Vakiovarusteet	20
Erikseen ostettavat lisävarusteet.....	20
Viinikaapin kytkeminen päälle ja pois päältä	21
Viinikaapin käyttö	21
Viinikaapin kytkeminen päälle	21
Viinikaapin kytkeminen pois päältä	22
Kun et aio käyttää laitetta pitkään aikaan.....	22
Asetusten muuttaminen	23
Lukitus 	23
Merkkiäännet 	24
Näytön kirkkaus 	25
Optimaalinen lämpötila ja ilmanlaatu	26
Optimaalinen lämpötila.....	26
Lämpötilan säätö.....	27
Lämpötilan säätöalueet	28
Lämpötilanosoitin	28
Ilmanlaatu ja -kosteus	28
DynaCool-toiminnon (tasaisen ilmankosteuden ylläpito)  käyttö.....	29
Ilmanvaihto Active AirClean -suodattimen kautta	30
Lämpötila- ja ovihälytys	31
Esittelyvalo	33
Esittelyvalon kytkeminen päälle ja pois päältä.....	33
Esittelyvalon kirkkauden säätäminen	33
Esittelyvalon päälläoloajan säätäminen.....	34
Viinipullojen varastointi	35
Viinipullojen enimmäiskorkeus	36

Puuhyllyt.....	36
Puuhyllysten irrottaminen.....	36
Puuhyllysten säätäminen.....	37
Puuhyllysten merkitseminen.....	38
Koristeritilän asennus.....	39
Täyttömäärä.....	39
Automaattinen sulatus.....	40
Puhdistus ja hoito.....	41
Tietoa puhdistusaineista.....	41
Ennen viinikaapin puhdistusta.....	42
Sisätila, varusteet, laitteen ovi.....	42
Tulo- ja poistoilma-aukkojen puhdistus.....	43
Ovitiivisteiden puhdistus.....	43
Puhdistuksen jälkeen.....	43
Active AirClean -suodatin.....	44
Active AirClean -suodattimen vaihto.....	44
Vianetsintä.....	46
Sytä laitteesta kuuluviin ääniin.....	51
Huolto ja takuu.....	52
Yhteydenotto häiriötilanteissa.....	52
EPREL-tietokanta.....	52
Takuu.....	52
Asennus.....	53
Sijoituspaikka.....	53
Huoneenlämpötilaluokka.....	54
Ilmankierto.....	54
Vaihtoehdot ilmanpoiston järjestämiseksi.....	55
Sijoitusmitat.....	56
Viinikaapin sijoittaminen kalusteisiin.....	56
Ennen viinikaapin sijoittamista kalusteisiin.....	56
Sähköliitäntä.....	61
Tietoja kauppiaille.....	62
Messutoiminto ■.....	62

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Tämä viinikaappi täyttää asetetut turvallisuusmääräykset. Sen asiaton käyttö voi kuitenkin aiheuttaa henkilö- tai esinevahinkoja.

Lue tämä käyttö- ja asennusohje tarkoin ennen kuin alat käyttää viinikaappia. Se sisältää laitteiden asennukseen, turvallisuuteen, käyttöön ja huoltoon liittyviä tärkeitä ohjeita. Näin vältät mahdolliset vahingot ja viinikaapin rikkoutumisen.

Standardin IEC 60335-1 vaatimusten mukaisesti Miele kehottaa sinua lukemaan kappaleet Asennus ja Tärkeät turvallisuusohjeet ja noudattamaan niitä.

Miele ei vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä.

Säilytä tämä käyttöohje! Jos luovutat laitteen toiselle käyttäjälle, muista antaa käyttöohje sen mukana.



Loukkaantumiswaara lasin rikkoontuessa.

Yli 1 500 m korkeudessa laitteen oven lasi voi hajota ilmanpaineen vaihteluiden vuoksi.

Sirpaleiden terävät reunat voivat aiheuttaa vakavia vammoja.

Määräystenmukainen käyttö

► Tämä viinikaappi on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja kotitalouksien kaltaisissa ympäristöissä, kuten

- myymälöissä, toimistoissa ja muissa työtiloissa
- maatiloilla
- hotelleissa, motelleissa, aamiaismajoituspaikoissa yms. asuintiloissa, joissa se tarjotaan yksittäisten asiakkaiden käyttöön.

Tätä viinikaappia ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkotiloissa.

► Käytä tätä viinikaappia vain kotitalouksien kaltaisissa ympäristöissä ja vain viinin säilyttämiseen. Kaikenlaiset muut käyttötarkoitukset ovat kiellettyjä.

► Tämä viinikaappi ei sovellu lääkkeiden, veriplasman, laboratorio-näytteiden tai vastaavien lääkinnällisistä tuotteista annetun direktiivin mukaisten aineiden tai tuotteiden varastointiin ja jäädyttämiseen. Viinikaapin vääränlainen käyttö johtaa varastoitavien tuotteiden vahingoittumiseen tai pilaantumiseen. Lisäksi viinikaappia ei saa käyttää räjähdysalttiissa tiloissa. Miele ei vastaa vahingoista, jotka johtuvat laitteen asiattomasta tai käyttöohjeiden vastaisesta käytöstä.

► Lapset tai aikuiset henkilöt, jotka eivät pysty käyttämään tätä viinikaappia turvallisesti fyysisten, aistillisten tai henkisten kykyjensä puutteellisuuden vuoksi tai jotka ovat kokemattomia ja tietämättömiä sen toiminnasta, eivät saa käyttää sitä ilman vastuullisen henkilön valvontaa tai opastusta. Tällaiset henkilöt saavat käyttää viinikaappia ilman valvontaa vain, kun heille on opetettu, miten sitä käytetään turvallisesti ja kun he ymmärtävät, mitä vaaratilanteita sen käyttöön saattaa liittyä.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Jos kotonasi on lapsia

- ▶ Pidä alle 8-vuotiaat lapset loitolla viinikaapista, jollet valvo heidän toimiaan koko ajan.
- ▶ Yli 8-vuotiaat saavat käyttää viinikaappia ilman valvontaa vain, kun heille on opetettu, miten sitä käytetään turvallisesti ja kun he ymmärtävät, mitä vaaratilanteita sen käyttöön saattaa liittyä. Lasten on tunnistettava ja ymmärrettävä vääränlaiseen käyttöön liittyvät vaaratilanteet.
- ▶ Älä anna lasten puhdistaa tai huoltaa viinikaappia ilman valvontaa.
- ▶ Valvo viinikaapin läheisyydessä oleskelevien lasten toimintaa. Älä koskaan anna lasten leikkiä viinikaapilla.
- ▶ Tukehtumisen vaara! Jos lapset saavat leikkiä pakkausmateriaaleilla, he saattavat vetää esim. pakkausmuoveja pänsä yli ja tukehtua niihin. Pidä siksi pakkausmateriaalit pois lasten ulottuvilta.

Tekninen turvallisuus

► Kylmäainekierron tiiviys on testattu. Viinikaappi täyttää vaaditut turvallisuusmääräykset ja asianomaiset EU-direktiivit.



► Tässä viinikaapissa käytetään kylmäaineena isobutaania (R600a), joka on ympäristöystävällistä, mutta syttyvää luonnonkaasua. Se ei vahingoita otsonikerrosta eikä pahenna kasvihuoneilmiötä. Tämän ympäristöystävällisen kylmäaineen vuoksi laitteen käyntiääni on toisinaan tavallista kovempi. Kompressorin käyntiäänien lisäksi koko kylmäaineen kiertojärjestelmästä voi kuulua nestevirtauksen ääniä. Näitä ääniä ei valitettavasti voi välttää, mutta ne eivät kuitenkaan vaikuta viinikaapin suorituskykyyn.

Varo, ettei viinikaapin kylmäaineen kiertojärjestelmä vahingoitu laitteen kuljetuksen tai kalusteisiin sijoittamisen/asennuksen aikana. Jäähdytysputkistosta ulospursuava kylmäaine saattaa vahingoittaa silmiä.

Jos kylmäainetta pääsee ulos:

- Vältä avotulta ja sytytyslähteitä.
- Irrota viinikaappi sähköverkosta.
- Tuuleta muutaman minuutin ajan tilaa, jossa viinikaappi sijaitsee.
- Ota yhteys huoltoon.

► Mitä enemmän viinikaapissa on kylmäainetta, sitä suurempaan tilaan se on sijoitettava. Jos kylmäainetta pääsee vuotamaan ilmaan, liian pienissä tiloissa voi syntyä syttyvä kaasu-ilma-seos. Kutakin 11 grammaa kylmäainetta kohti on oltava vähintään 1 m³ huonetilaa. Viinikaappisi kylmäaineen määrä on mainittu laitteen sisäpuolella olevassa arvokilvessä.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ▶ Ennen kuin kytket viinikaapin sähköverkkoon, tarkista ehdottomasti, että sen arvokilvessä ilmoitetut sähköliitännätiedot (sulakekoko, jännite ja taajuus) vastaavat käyttämäsi sähköverkon arvoja, muuten viinikaappi voi vahingoittua. Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä sähköasentajaan.
- ▶ Viinikaapin sähköturvallisuus on taattu ainoastaan silloin, kun se on liitetty asianmukaisesti asennettuun, maadoitettuun sukopistorasiaan. Asennuksen maadoituksen toimivuus on ehdottomasti testattava. Myös sijoituspaikan sähköjärjestelmä on epäselvissä tapauksissa testattava.
- ▶ Viinikaapin luotettava ja varma toiminta on taattu ainoastaan silloin, kun viinikaappi on liitetty julkiseen sähköverkkoon.
- ▶ Jos laitteen verkkoliitäntäjohto vahingoittuu, sen saa vaihtaa ainoastaan Mielen valtuuttama huoltoliike. Asiattomista korjauksista voi aiheutua vaaratilanteita laitteen käyttäjälle.
- ▶ Älä liitä viinikaappia sähköverkkoon jatkojohdon tai haaroituspistorasian avulla, jottei laitteen sähköturvallisuus vaarannu (tulipalon vaara).
- ▶ Jos laitteen jännitteisiin osiin tai verkkoliitäntäjohtoon pääsee kosteutta, seurauksena voi olla oikosulku. Älä siksi sijoita viinikaappia tiloihin, missä se on alttiina kosteudelle tai roiskevedelle (esim. autotalli, pesutilat).

- ▶ Tätä viinikaappia ei saa käyttää muualla kuin kiinteästi paikallaan pysyvissä sijoituspaikoissa (esim. asennus laivoihin on kielletty).
- ▶ Vahingoittunut viinikaappi voi vaarantaa turvallisuutesi. Tarkasta laite näkyvien vaurioiden varalta. Älä koskaan ota vahingoittunutta viinikaappia käyttöön.
- ▶ Viinikaappia saa käyttää vain paikalleen asennettuna. Vain tällöin laitteen turvallinen toiminta on taattu.
- ▶ Viinikaappi täytyy irrottaa sähköverkosta aina asennus-, huolto- ja korjaustöiden ajaksi. Viinikaappi on kytketty pois sähköverkosta vasta, kun:
 - laitteen automaattisulake on kytketty pois päältä,
 - laitteen keraaminen sulake on kierretty irti sulaketaulusta tai
 - laitteen pistotulppa on irrotettu pistorasiasta. Kun irrotat laitteen sähköverkosta, älä vedä liitäntäjohdosta, vaan tartu aina pistotulppaan.
- ▶ Laitteen asennus-, huolto- ja korjaustyöt on jätettävä Mielen valtuuttaman huoltoliikkeen tehtäviksi. Asiattomat korjaukset saattavat aiheuttaa vaaratilanteita käyttäjälle. Miele ei vastaa asiattomista korjauksista aiheutuneista vahingoista.
- ▶ Takuu raukeaa, jos viinikaappia korjaa joku muu kuin Mielen valtuuttama huoltoliike.
- ▶ Rikkinäiset koneen osat saa vaihtaa vain alkuperäisiin Miele-varosiin. Vain näin laitteen turvallinen toiminta on taattu.
- ▶ Tämä viinikaappi on varustettu erityisvaatimukset (esim. lämmön-, kosteuden-, kemikaalien-, kulutuksen- ja värinänkestävyys) täyttävällä erikoisvalonlähteellä. Tätä valonlähdettä saa käyttää vain tähän nimenomaiseen tarkoitukseen. Tämä valonlähde ei sovellu huonetilan valaisuun. Valonlähteen saa vaihtaa ainoastaan Mielen valtuuttama huoltoliike. Tässä viinikaapissa on useampia, vähintään energiatehokkuusluokkaan G kuuluvia valonlähteitä.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Asianmukainen käyttö

- ▶ Viinikaapille on määritelty tietty huoneenlämpötilaluokka eikä sen raja-arvoja tulisi alittaa tai ylittää. Huoneenlämpötilaluokan saat selville viinikaapin arvokilvestä, joka löytyy laitteen sisältä. Ilmoitettua alempi huoneenlämpötila pidentää kompressorin seisontajaksoja, jolloin viinikaappi ei pysy tarpeeksi kylmänä sisältä.
- ▶ Laitteen ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkoja ei saa peittää eikä tukkia. Muussa tapauksessa laitteen moitteeton ilmankierto ei ole enää taattu. Puutteellinen ilmankierto lisää sähkönkulutusta ja voi vahingoittaa laitetta.
- ▶ Jos säilytät viinikaapissa rasvaa tai öljyä sisältäviä elintarvikkeita, varo, ettei tuotteista mahdollisesti valuva rasva tai öljy joudu kosketuksiin viinikaapin muovisten osien kanssa. Ne voivat aiheuttaa muovin jännityshalkeamia, jolloin se murtuu tai repeää.
- ▶ Palo- ja räjähdysvaara. Älä säilytä räjähtäviä aineita tai räjähtäviä ponnekaasuja käyttäviä suihkepulloja viinikaapissa. Laitteen sähköisten osien aiheuttamat kipinät voivat sytyttää helposti syttyviä kaasuseoksia.
- ▶ Räjähdyksivaara. Älä käytä sähkölaitteita viinikaapissa. Se voi aiheuttaa kipinöintiä.

Teräspintaiset laitteet:

- ▶ Älä koskaan kiinnitä tarramuistilappuja, kirkasta tai värillistä teippiä tai muuta liimaa sisältävää materiaalia teräspinnoille. Liima-aines vahingoittaa teräspinnoitetta ja pinta menettää likaa hylkivän ominaisuutensa.
- ▶ Teräspinta naarmuuntuu herkästi. Jopa jääkaappimagneetit voivat aiheuttaa naarmuja.

Varusteet ja varaosat

- ▶ Käytä ainoastaan Mielen alkuperäisiä lisävarusteita ja varaosia. Jos laitteeseen asennetaan muita osia, laitteen takuu-aika, takuu ja/ tai tuotevastuu päättyvät.
- ▶ Miele antaa toiminnallisille varaosille jopa 15 ja vähintään 10 vuoden toimitustakuun kyseisen viinikaappimallin valmistuksen päättymisen jälkeen.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Puhdistus ja hoito

- ▶ Älä öljyä ovitiivisteitä, koska öljy haurastuttaa tiivisteitä ajan kuluessa.
- ▶ Höyrytoimisen puhdistuslaitteen höyry voi päästä viinikaapin sähköä johtaviin osiin ja aiheuttaa oikosulun. Älä siksi koskaan käytä viinikaapin puhdistukseen höyrypuhdistimia.
- ▶ Terävät tai teräväreunaiset esineet vahingoittavat höyrytimiä, mikä heikentää viinikaapin toimintaa. Älä siksi käytä teräviä tai teräväreunaisia esineitä
 - huurteen poistoon,
 - kiinni tarttuneiden jäämien, kuten viinipullon etikettien irrottamiseen.

Laitteen kuljetus

- ▶ Kuljeta viinikaappia aina pystyasennossa ja omassa kuljetuspakauksessaan, jotta välttyisit kuljetusvaurioilta.
- ▶ Loukkaantumisen ja vahingoittumisen vaara. Viinikaapin kuljettamiseen tarvitaan kaksi henkilöä, koska se on erittäin painava.

Vanhan laitteen käytöstä poistaminen

- ▶ Riko vanhassa viinikaapissasi tai muussa kylmälaitteessasi mahdollisesti oleva salpalaite ennen kuin toimitat laitteen keräyspisteeseen tai varastoon.
Näin estät leikkiviä lapsia jäämästä vahingossa lukon taakse ja joutumasta hengenvaaraan.
- ▶ Jäähdytysputkistosta ulospursuava kylmäaine saattaa vahingoittaa silmiä! Älä siksi vahingoita laitteen kylmäaineen kiertojärjestelmää esimerkiksi seuraavilla tavoilla:
 - höyrystimen jäähdytysputkiin tulee reikiä.
 - jäähdytysputki katkeaa.
 - jäähdytysputken pinta hankautuu rikki.

Pidä huolta ympäristöstäsi

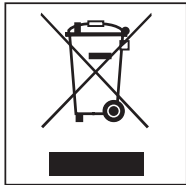
Kuljetuspakkauksen uusio- käyttö

Pakkaus suojaa viinikaappia vaurioilta kuljetuksen aikana. Pakkaukset on valmistettu luonnossa hajoavista ja uusio-
käyttöön soveltuvista materiaaleista.

Kun palautat pakkausmateriaalit kierrtoon, säästät raaka-aineita ja vähennät syntyvien jätteiden määrää. Miele-kauppiasi huolehtii yleensä kuljetuspakkauksen talteenotosta. Voit myös itse palauttaa materiaalit kierrätykseen.

Vanhan koneen käytöstä pois- taminen

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät monenlaisia arvokkaita materiaaleja. Ne sisältävät kuitenkin myös aineita, seoksia ja osia, jotka ovat laitteiden toiminnan ja turvallisuuden kannalta välttämättömiä. Tavallisen kuiva- tai sekajätteen joukossa tai muuten asiattomasti käsiteltyinä tällaiset aineet voivat aiheuttaa haittaa terveydelle ja vahingoittaa ympäristöä. Älä siksi missään tapauksessa hävitä vanhaa konettasi kuiva- tai sekajätteen mukana.



Vie käytöstä poistettava laite kotikuntasi järjestämään sähkö- ja elektroniikkaromun keräyspisteeseen tai kierrätyskeskukseen. Voit myös palauttaa sen kodinkoneliikkeeseen tai Mielelle. Lain mukaan olet itse vastuussa mahdollisten laitteessa olevien henkilötietojesi poistamisesta.

Huolehdi siitä, etteivät viinikaapin putkistot vahingoitu ennen kuin ne hävitetään asianmukaisesti ja ympäristöystävällisesti.

Tällä tavoin varmistat sen, etteivät jäädytysputkistojen kylmäaineet tai kompressorin sisältämä öljy joudu luontoon.

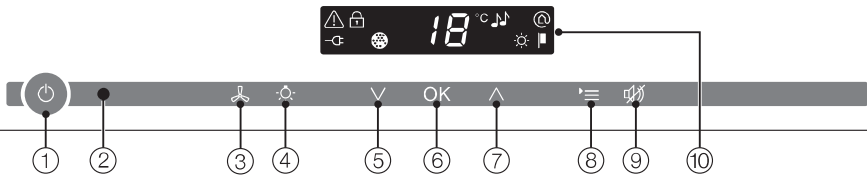
Muista aina säilyttää vanha laite poissa lasten ulottuvilta, kunnes viet sen keräyspisteeseen. Tämän käyttö- ja asennusohjeen kappaleessa Tärkeitä turvallisuusohjeita on asiaan liittyviä ohjeita.

Energiansäästöä

	Energiankulutus on normaali	Energiankulutus kasvaa
Laitteen sijoitus/huolto	Tilassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.	Suljetussa tilassa, jossa ei ole ilmanvaihtoa.
	Suojassa suoralta auringonpaisteelta.	Suorassa auringonpaisteessa.
	Ei lämmönlähteen (lämpöpatteri, liesi) lähellä.	Lämmönlähteen lähellä (lämpöpatteri, liesi).
	Kun huoneenlämpötila on ihanteellinen, noin 20 °C.	Huoneenlämpötila on korkea, yli 25 °C.
	Pidä ilmanvaihtoaukot vapaina ja puhdista ne säännöllisesti pölystä.	Ilmanvaihtoaukot on peitetty tai ne ovat pölyisiä.
Lämpötilasäätö	10 ... 12 °C	Mitä kylmempi laitteen sisälämpötila on, sitä enemmän energiaa kuluu!
Käyttö	Kun sijoitat puuhylyt kuten tehdastoimitustilassa.	
	Kun avaat ovea vain tarvittaessa ja mahdollisimman lyhyeksi ajaksi. Lajittele ja järjestä viinipullot.	Kun viinikaapin ovea avataan usein ja pitkäksi aikaa, kylmä pääsee karkuun ja lämmintä huoneilmaa pääsee laitteeseen. Viinikaapin kompressori joutuu toimimaan pitempiä ajanjaksoja ja energiaa kuluu.
	Älä täytä hylyjä liian täyteen, jotta ilma pääsee kiertämään.	Heikentynyt ilmankierto vähentää kylmätehoa.









Laitteen osat

Ohjaustaulu

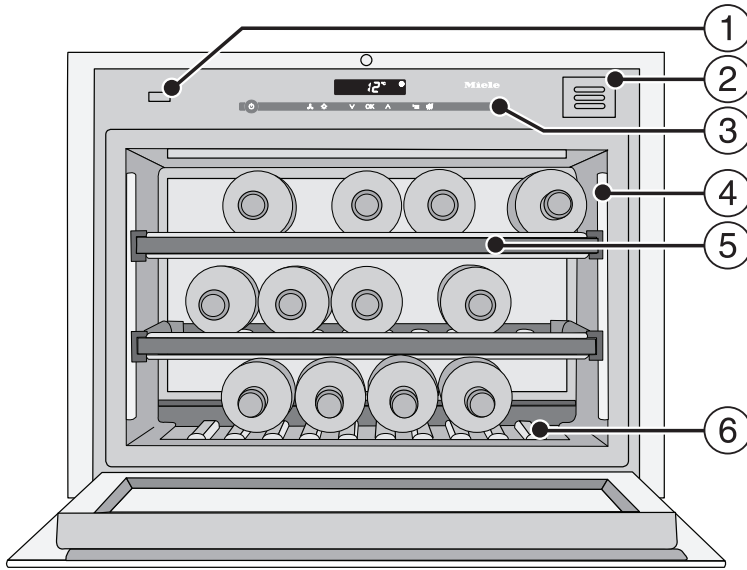


- ① Virtakytkin
koko viinikaapin kytkemiseen päälle ja pois päältä
- ② Optinen liitäntä
(vain huoltoa varten)
- ③ DynaCool-toiminnon hipaisupainike (tasaisen ilmankosteuden ylläpito)
- ④ Esittelyvalon hipaisupainike
- ⑤ Lämpötilan säätöpainike
(∨ kylmemmäksi)
- ⑥ Valinnan vahvistamispainike (OK)
- ⑦ Lämpötilan säätöpainike
(^ lämpimämmäksi)
- ⑧ Asetustilan hipaisupainike asetustilaan siirtymiseen ja sieltä poistumiseen
- ⑨ Lämpötila- tai ovihälyttimen hälytysäänen poistopainike
- ⑩ Näyttöruutu, jossa lämpötilan näyttö ja symboleja (symbolit näkyvät vain asetustilassa; symbolien selitykset seuraavan sivun taulukossa)

Symbolien selitykset

Symboli	Merkitys	Toiminto
	Lukitus	Estää laitteen tahattoman pois päältä kytkemisen ja asetusten muuttamisen
	Merkkiäänet	Painikeäänten valinta sekä ovihälytyksen hälytysääni
	Miele@home	Näkyvissä vain, kun laitteessa on Miele@home-tiedonsiirtomoduuli tai -tikku
	Messuasetus (näkyvissä vain, kun messuasetus on kytketty päälle)	Messuasetuksen kytkeminen pois päältä
	Näytön kirkkaus	Näytön kirkkauden säätö
	Active AirClean -suodattimen vaihdon osoitin	Syttyy, kun Active AirClean -suodatin täytyy vaihtaa
	Verkkovirta (näkyvissä vain, kun viinikaappi on kytketty pois päältä)	Ilmoittaa, että viinikaappi on liitettynä sähköverkkoon, vilkkuu sähkökatkon sattuessa
	Hälytys (näkyvissä vain ovi- tai lämpötilahälytyksen aikana)	Palaa ovihälytyksen aikana; vilkkuu lämpötilahälytyksen, sähkökatkon ja muiden virheilmoitusten aikana

Laitteen osat



- ① Ovenaukaisin (Push2open)
- ② Active AirClean -suodatin
- ③ Ohjaustaulu
- ④ Valolista
- ⑤ Puuhyllyt, joissa magneettista merkintöjä varten (FlexiFrames + Noteboard)
- ⑥ Koristeritilä
(Koristeritilän voi irrottaa. Laitteen arvokilpi sijaitsee koristeritilän alla.)

Ovenaukaisimen oikea käyttö

Push2open-mekanismi helpottaa viinikaapin oven avaamista. Ovi reagoi, kun painat sitä.

Tehdastoimitustilassa Push2open-mekanismi on kytketty pois käytöstä. Kun olet asentanut viinikaapin paikalleen, saat aukaisumekanismiin käyttöön koskettamalla kerran laitteen virtakytkintä (ks. Viinikaapin kytkeminen päälle ja pois päältä).

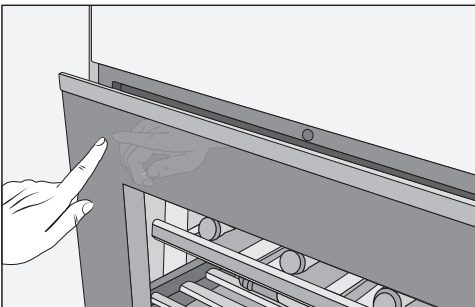
Oven avaaminen

⚠ Laitte voi vahingoittua, jos käytät ovenaukaisinta väärin.

Ovenaukaisin voi mennä rikki, jos estät ovea avautumasta tai yrität painaa sitä kiinni sen jälkeen, kun olet painanut ovenaukaisinta.

Anna aukaisimen huolehtia oven avaamisesta.

Tarvittaessa voit palauttaa mekaniismin alkuasentoonsa irrottamalla laitteen pistotulpan pistorasiasta viiden sekunnin ajaksi.



- Paina lyhyesti **oven vasenta yläkulmaa** ja ota sitten kätesi pois. Ovi avautuu raolleen.
- Nyt voit itse avata sen kokonaan auki.

⚠ Auki oleva ovi voi mennä rikki, jos käsittelet sitä väärin.

Älä kuormita auki olevaa ovea millään tavalla, se voi vaurioitua.

Älä missään tapauksessa aseta mitään esineitä auki olevan oven päälle.

Oven avaamisen epähuomiossa estävä mekaniismi: Jos et avaa ovea kokonaan sen jälkeen, kun se on avautunut Push2open-mekanismilla, se sulkeutuu itsestään n. 3 sekunnin kuluttua.

Oven sulkeminen

- Paina ovi kiinni.

Viinikaapin ovi reagoi magneetteihin. Jos käsittelet magneetteja oven läheisyydessä, se voi aueta. Tämä johtuu Push2Open-mekanismista.

Lisävarusteet

Vakiovarusteet

Liitu

Käytä tätä liitua kirjataksesi kunkin hyllyn sisällön magneettisiin merkintälistoihin. Näin näet yhdellä silmäyksellä, mitä viinejä kaapissa on.

Active AirClean -suodattimen vaihdon osoitin

Viinikaapin takaseinässä oleva Active AirClean -suodatin huolehtii viinikaapin optimaalisesta ilmanvaihdosta ja pitää sen ilmanlaadun erinomaisena.

Poikittain asennettavat puurimat

Mukana toimitettujen pitempien puurimojen avulla voit varastoida viinikaapissa myös Magnum-kokoisia korkeampia viinipulloja asettamalla ne kaappiin poikittain.

Erikseen ostettavat lisävarusteet

Mielen valikoimissa on viinikaappiin sopivia hyödyllisiä lisävarusteita sekä puhdistus- ja hoitoaineita.

WLAN-tikku (Miele@Home)

Viinikaappiin asennettava WLAN-tikku mahdollistaa tiedonsiirron, eli voit tarkistaa laitteen tilan mobiililaitteella milloin tahansa.

Jätä WLAN-tikun asennus Miele-huollon tehtäväksi.

Mikrokuituliina yleiskäyttöön

Sormenjälkien ja kevyiden tahrojen pyyhkimiseen teräspinnoilta, ohjaustauluista, ikkunoista, huonekaluista, auton ikkunoista yms.

MicroCloth Kit

MicroCloth Kit sisältää yleisliinan, lasinpuhdistusliinan ja kiillotusliinan. Liinat ovat erityisen repäisyälyjä ja kestäviä. Erikoishienojen mikrokuitujensa ansiosta liinat puhdistavat pinnat erittäin tehokkaasti.

Active AirClean -suodattimet

Ks. kuvaus kohdasta Vakiovarusteet

Erikseen ostettavia lisävarusteita voit ostaa Mielen verkkokaupasta, Miele-huollosta (ks. käyttöohjeen takasivu) tai Miele-kauppiaaltasi.

Viinikaapin kytkeminen päälle ja pois päältä

Ennen ensimmäistä käyttökertaa

Pakkausmateriaalit

- Poista kaikki pakkausmateriaali laitteen sisätiloista.

Suojakalvo (ei kaikissa malleissa)

Laitteen teräspinnat on suojattu kuljetuksen ajaksi suojakalvolla.

- Irrota suojakalvo vasta sitten, kun olet asentanut viinikaapin paikalleen. Aloita irrotus jommastakummasta yläkulmasta.

Viinikaapin puhdistus

Noudata kappaleen "Puhdistus ja hoito" ohjeita.


- Puhdista laitteen sisäosat ja varusteet.

Viinikaapin käyttö

Tätä viinikaappia käytetään koskettamalla hipaisupainikkeita sormella.


Laitte kuittaa jokaisen kosketuksen merkkiäänellä. Halutessasi voit kytkeä nämä äänet pois käytöstä (ks. kappale Asetusten muuttaminen – Merkkiäännet 🎵).


Viinikaapin kytkeminen päälle

Kun liität viinikaapin sähköverkkoon, näyttöruutuun ilmestyy hetken kuluttua verkkovirran symboli .



- Kosketa virtakytkintä.

Verkkovirran symboli  sammuu ja viinikaappi alkaa jäähtyä.


Ensimmäisellä käyttökerralla hälytyksen symboli  vilkkuu, kunnes asettamasi lämpötila on saavutettu.


Laitteen sisävalo palaa, kun laitteen ovi on auki.

Viinikaapin kytkeminen päälle ja pois päältä

Viinikaapin kytkeminen pois päältä



- Kosketa virtakytkintä.
Jos mitään ei tapahdu, laitteen lukitus  on päällä!

Lämpötilan näyttö sammuu näyttöruudusta ja tilalle ilmestyy verkkovirran symboli .

Sisävalo sammuu ja kylmäkoneisto pysähtyy.

Kun et aio käyttää laitetta pitkään aikaan

Jollet aio käyttää viinikaappia pitkään aikaan, toimi seuraavasti:

- Kytke viinikaappi pois päältä.
- Irrota laitteen pistotulppa pistorasiasta tai kytke laitteen sulake pois päältä.
- Puhdista viinikaappi.
- Jätä viinikaapin ovi auki, niin kaappi tuulettuu eikä sen sisään muodostu ummehtunutta hajua.

Viinikaapin sisään voi muodostua homeetta, jos sitä pidetään pitkään pois päältä ilman, että sitä on puhdistettu ja varsinkin, jos laitetta ei jätetä auki. Puhdista viinikaappi ehdottomasti.

Joitakin viinikaapin asetuksia voit muuttaa vain valitsemalla ensin asetustilan.

Ovihälytyn kytkeytyy asetustilassa olon ajaksi automaattisesti pois käytöstä.

Lukitus


Lukituksen avulla voit varmistaa, ettei kukaan:

- kytke laitetta pois päältä vahingossa,
- muuta lämpötilaa vahingossa,
- kytke DynaCool-toimintoa päälle vahingossa,
- kytke esittelyvaloa päälle vahingossa.

Lukituksen kytkeminen päälle/pois päältä




- Kosketa painiketta, jolla siirryt asetustilaan.

Näyttöruudussa näkyvät kaikki valittavissa olevat symbolit, symboli  vilkkuu.



- Vahvasta valintasi koskettamalla OK-painiketta.


Viimeksi valittu asetusta vilkkuu näyttöruudussa ja symboli  palaa yhtäjaksoisesti.



- Koskettamalla painiketta \wedge tai ∇ voit säätää, kytetäänkö lukitus päälle vai pois päältä:
0: lukitus on pois päältä
1: lukitus on kytketty päälle.




- Vahvasta valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Valitsemasi asetusta tallentuu, symboli  vilkkuu.



- Kosketa lopuksi uudelleen painiketta, jolla siirryt asetustilaan, niin pääset pois asetustilasta. Muussa tapauksessa elektroniikka palautuu normaalitilaan automaattisesti noin kahden minuutin kuluttua.

Kun lukitus on kytketty päälle, näytössä näkyy symboli .

Asetusten muuttaminen

Merkkiäänet 🎵

Viinikaapissa on erilaisia merkkiääniä, kuten painikeäänet ja ovi- tai lämpötilahälytyksen hälytysääni.


Voit kytkeä painikeäänet ja ovihälytymen päälle ja pois päältä. Lämpötilahälytyksen merkkiääntä ei voi kytkeä pois päältä.

Voit valita neljästä asetusvaihtoehdosta. Vakioasetuksena on vaihtoehto 3 eli painikeäänet ja ovihälytin ovat toiminnassa.

Merkkiäänien kytkeminen päälle/pois päältä



- Kosketa asetustilan hipaisupainiketta.

Näyttöruudussa näkyvät kaikki valittavissa olevat symbolit, symboli  vilkkuu.



- Kosketa niin monta kertaa lämpötilan säätöpainiketta (^ tai ∨), että symboli 🎵 alkaa vilkkuu.



- Vahvasta valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Viimeksi valittu asetus vilkkuu näyttöruudussa ja symboli 🎵 palaa yhtäjaksoisesti.



- Koskettamalla painiketta ^ tai ∨ voit nyt valita vaihtoehdoksi:

∅: painikeäänet pois; ovihälytin pois

1: painikeäänet pois; ovihälytin päällä (4 min kuluttua)

2: painikeäänet pois; ovihälytin päällä (2 min kuluttua)

3: painikeäänet päällä; ovihälytin päällä

(2 min kuluttua)



- Vahvasta valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Valitsemasi asetus tallentuu, symboli 🎵 vilkkuu.



- Kosketa lopuksi uudelleen asetustilan hipaisupainiketta, niin pääset pois asetustilasta.

Muussa tapauksessa elektroniikka palautuu normaalitilaan automaattisesti noin minuutin kuluttua.

Näytön kirkkaus ☀

Voit säätää näytön kirkkautta laitteen si-
joitustilan valaistusolojen mukaan.

Voit muuttaa näytön kirkkautta asteittain
väliltä 1 - 3. Tehdasasetuksena on suurin
kirkkausaste 3.

Näytön kirkkauden muuttaminen



- Kosketa painiketta, jolla siirryt asetus-
tilaan.

Näyttöruudussa näkyvät kaikki valitta-
vissa olevat symbolit, symboli vilk-
kuu.



- Kosketa niin monta kertaa lämpötilan-
säätöpainiketta (^ tai v), että sym-
boli alkaa vilkkua.



- Vahvista valintasi koskettamalla OK-
painiketta.

Viimeksi valittu asetus vilkkuu näyttö-
ruudussa ja symboli palaa yhtäjak-
soisesti.



- Koskettamalla painikkeita ^ tai v
voit nyt valita vaihtoehdoksi:
1: vähiten kirkas
2: keskikirkas
3: mahdollisimman kirkas.



- Vahvista valintasi koskettamalla OK-
painiketta.

Valitsemasi asetus tallentuu, symboli vilkkuu.



- Kosketa lopuksi uudelleen painiketta,
jolla siirryt asetustilaan, niin pääset
pois asetustilasta.
Muussa tapauksessa elektroniikka
palautuu normaalitilaan automaatti-
isesti noin kahden minuutin kuluttua.

Optimaalinen lämpötila ja ilmanlaatu

Viinit jatkavat kypsymistään myös varastoinnin aikana. Niinpä varastointilämpötilan lisäksi myös säilytyspaikan ilmanlaadulla on merkitystä viinien säilymiselle.

Tämä viinikaappi tarjoaa optimaaliset varastointiolot viineillesi, sillä sen lämpötila pysyy aina tasaisena ja ihanteellisenä viinin varastointia ajatellen, sisätilan ilmankosteus on normaalia korkeampi ja korvausilma pysyy aina mahdollisimman hajuttomana.

Lisäksi viinikaappi takaa tärinättömän säilytyksen (toisin kuin tavallinen jääkaappi), jolloin viinin kypsyminen ei häiriinny.

Optimaalinen lämpötila

Voit säilyttää viinejä viinikaapissa 6–18 °C:n lämpötilassa. Kun haluat säilyttää puna- ja valkoviinejä yhdessä, valitse lämpötilaksi 12–14 °C. Se sopii niin valko- kuin punaviineillekin. Ota punaviinit pois viinikaapista ja avaa pullot vähintään kaksi tuntia ennen nauttimishetkeä, niin viini saa happea ja sen aromi pääsee kehittymään.

Liian korkeassa säilytyslämpötilassa (yli 22 °C) viinit kypsyvät liian nopeasti eivätkä aromit pääse kehittymään. Liian alhaisessa säilytyslämpötilassa (alle 5 °C) viini ei puolestaan kypsy optimaalisesti.

Lämpimässä viini laajenee ja kylmässä se vetäytyy kokoon. Lämpötilanvaihtelut rasittavat viinejä turhaan ja viinin kehittyminen keskeytyy. Siksi viinejä on tärkeää säilyttää mahdollisimman tasaisessa lämpötilassa.

Viinityypit	Suosittelava juontilämpötila
Kevyet, hedelmäiset punaviinit:	+14 °C ... +16 °C
Voimakkaat punaviinit:	+18 °C
Roseeviinit:	+8 °C ... +10 °C
Kevyet, aromaattiset valkoviinit:	+8 °C ... +12 °C
Voimakkaat tai makeat valkoviinit:	+12 °C ... +14 °C
Samppanja, kuuviini, Prosecco:	+6 °C ... +10 °C

* Säilytä viiniä 1–2 °C suositeltua juontilämpötilaa viileämmässä, sillä viini lämpenee aavistuksen, kun se kaadetaan lasiin.

Vinkki: Ota voimakkaat punaviinit viinikaapista 2–3 tuntia ennen tarjoilua ja avaa pullot: kun viini saa happea, sen tuoksu ja maku avautuvat parhaimmilleen.

Turvatermostaatti toimii alhaisissa huoneenlämpötiloissa

Viinikaapin turvatermostaatti huolehtii siitä, ettei laitteen lämpötila pääse missään oloissa laskemaan liian kylmäksi. Jos laitteen ympäristön lämpötila laskee alle laitteen säädetyn sisälämpötilan, termostaatti kytkee päälle sisätilan lämmityksen, joka pitää laitteen sisälämpötilan tasaisena. Jos ympäristön lämpötila laskee edelleen, laite kytkeytyy lopulta automaattisesti pois päältä.

Lämpötilan säätö

- Säädä lämpötilaa näyttöruudun alla olevalla kahdella säätöpainikkeella.

Kun kosketat



- lämpötila laskee,



- lämpötila nousee.



- Vahvista valintasi koskettamalla OK-painiketta **tai**
- odota noin 5 sekuntia viimeisen painikkeen koskettamisen jälkeen.

Lämpötilan säätämisen aikana kulloinkin valittuna oleva lämpötila vilkkuu näyttöruudussa.

Lämpötilan säätöpainikkeita koskettaessasi näyttöruudussa näkyy seuraavaa:

- Ensimmäinen kosketus: **viimeksi valittu lämpötila** vilkkuu.
- Jokainen seuraava kosketus: lämpötila-arvo muuttuu 1 °C:n askelin.
- Kun pidät sormeaa säätöpainikkeella: lämpötila-arvo muuttuu nopeasti.

Kun olet saavuttanut ylimmän tai alimman mahdollisen lämpötilan, laitteesta kuuluu kielteinen merkkiääni (jos painikeäänet on kytketty päälle).

Noin viiden sekunnin kuluttua viimeisestä painikkeen kosketuksesta näyttöruutu alkaa osoittaa viinikaapin **senhetkistä** sisälämpötilaa.

Lämpötilan säätämisen jälkeen kestää jonkin aikaa, ennen kuin valitsemasi lämpötila saavutetaan.

Näyttöruudussa näkyy aina **senhetkinen todellinen** lämpötila.

Optimaalinen lämpötila ja ilmanlaatu

Lämpötilan säätöalueet

Voit säätää lämpötilan väliltä 5 °C ... 20 °C.

Lämpötilanosoitin

Normaalitilanteessa näyttöruudun lämpötilanosoitin osoittaa senhetkistä lämpötilaa.

Jos lämpötila on säätöalueen ulkopuolella, lämpötilanosoitimessa vilkkuu vain viivoja.

Ympäröivän huoneilman lämpötilan ja valitsemasi lämpötila-asetuksen mukaan voi kulua useita tunteja, ennen kuin laite saavuttaa halutun lämpötilan pysyvästi.

Illmanlaatu ja -kosteus

Tavallisten jääkaappien ilmankosteus on liian alhainen viineille, sen vuoksi jääkaappi ei sovi viinin pitkäaikaiseen säilytykseen. Suuri ilmankosteus on erittäin tärkeää viinien säilymisen kannalta: tällöin luonnonkorokit pysyvät kosteina myös ulkopuolelta. Jos ilmankosteus on liian alhainen, korkki kuivuu ulkoapäin eikä sulje enää pulloa ilmatiiviisti. Juuri tästä syystä viinit tulee säilyttää vaakasennossa: näin korkki pysyy kosteana myös sisäpuolelta. Jos pulloon pääsee tunkeutumaan ilmaa, viini pilaantuu vääjäämättä!



Liika kosteus aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Kosteusprosentti nousee ja liika kosteus tiivistyy kaapin sisätilaan. Tiivistyvä vesi voi vahingoittaa viinikaappia esim. aiheuttamalla korroosiota.

Älä kostuta viinikaapin sisäilmaa itse lisää esim. asettamalla kaappiin vesikulhoa.

DynaCool-toiminnon (tasainen ilmankosteuden ylläpito) käyttö

DynaCool lisää koko viinikaapin suhteellista ilmankosteutta. Se myös pitää kosteuden ja lämpötilan tasaisena koko viinikaapin alueella, jotta kaikilla viineilläsi on yhtä hyvät olosuhteet. Näin kaapin sisäilma pysyy jatkuvasti perinteisen viinikellarin oloja vastaavana.

DynaCool-toiminnon kytkeminen päälle

Kun haluat käyttää viinikaappia viinien pitkäaikaiseen varastointiin, suosittelemme, että pidät DynaCool-toimintoa päällä koko ajan.



- Kytke DynaCool-toiminto pois päältä koskettamalla sen painiketta, niin sen tausta muuttuu keltaiseksi.

Vaikket olisikaan kytkenyt DynaCool-toimintoa päälle, viinikaapin puhaltimet kytkeytyvät päälle aina jäähdytyskooneiston käynnistyessä. Näin viinikaapin sisäilma pysyy optimaalisena.

Puhaltimet pysähtyvät aina, kun avaat laitteen oven, ja jatkavat toimintaansa, kun suljet sen taas!

DynaCool-toiminnon kytkeminen pois päältä

Koska DynaCool-toiminnon käyttö lisää energiankulutusta jonkin verran ja viinikaappi pitää sen käytössä ollessa vähän tavallista enemmän ääntä, voit halutessasi kytkeä toiminnon väliaikaisesti pois päältä.



- Kytke DynaCool-toiminto pois päältä koskettamalla sen painiketta, niin sen keltainen tausta sammuu.

Optimaalinen lämpötila ja ilmanlaatu

Ilmanvaihto Active AirClean -suodattimen kautta


Active AirClean -suodatin huolehtii viinikaapin optimaalisesta ilmanvaihdosta ja siten myös sen erinomaisesta ilman laadusta.

Laitteeseen tulee Active AirClean -suodattimen kautta raikasta ilmaa laitteen ulkopuolelta.

Puhaltimet (DynaCool-toiminto) jakavat ilman tasaisesti laitteen sisätilaan.


Ulkopuolelta tulevan ilman suodatuksella Active AirClean -suodattimen kautta varmistetaan, että laitteen sisään pääsee vain raikasta, pölytöntä ja hajutonta ilmaa.

Näin viinisi ovat turvassa vierailta hajuilta, jotka viinikaapin sisään päästessään voisivat tunkeutua viineihin korkin läpi.

Active AirClean -suodatin on vaihdettava säännöllisesti. Näyttöruutuun ilmestyvä suodattimen vaihdon osoitin  muistuttaa sinua siitä (ks. "Active AirClean -suodatin").

Viinikaapissa on hälytysäänijärjestelmä, jottei viinikaapin lämpötila pääse nousemaan tai laskemaan huomaamatta, mikä voisi olla haitallista viineillesi.


Lämpötilahälytys

Jos lämpötila nousee tai laskee alle tietyn arvon, hälytyksen symboli  alkaa vilkkua näyttöruudussa.

Lisäksi laitteesta kuuluu hälytysääni.

Hälytysääni kuuluu ja hälytyssymboli vilkkuu aina,

- kun kytket viinikaapin päälle, mikäli sen lämpötila poikkeaa liian paljon asettamastasi lämpötila-arvosta,
- kun olet pitänyt viinikaapin ovea kauan auki, esim. viinipulloja järjestellessäsi ja kaappiin on päässyt liikaa lämmintä huoneilmaa,
- kun asetat viinikaappiin suuria määriä huoneenlämpöisiä viinipulloja,
- kun huoneistossa on ollut sähkökatko.

Kun hälytyksen aiheuttanut syy on poistunut, hälytysääni vaikenee ja hälytyksen symboli  sammuu.


Lämpötilahälytyksen keskeyttäminen

Voit halutessasi keskeyttää hälytysäänen ennen aikojaan.





- Kosketa lämpötilahälytyksen poistopainiketta.

Hälytysääni vaikenee.

Hälytyksen symboli  vilkkuu edelleen, kunnes hälytyksen aiheuttanut syy on poistunut.

Ovihälytys

Kun laitteen ovi on auki yli kaksi minuuttia, laitteesta alkaa kuulua hälytysääni. Hälytyksen symboli  näkyy näyttöruudussa.

Kun suljet laitteen oven, hälytysääni vaikenee ja hälytyksen symboli  sammuu.


Ovihälytyksen keskeyttäminen

Voit halutessasi keskeyttää hälytysäänen ennen aikojaan.



- Kosketa ovihälytyksen poistopainiketta.

Hälytysääni vaikenee.

Hälytyksen symboli  palaa edelleen, kunnes suljet laitteen oven.

Lämpötila- ja ovihälytys

Jos laitteesta ei kuulu merkkiääntä, vaikka ovi on pitkään auki, ovihälytin on otettu pois käytöstä asetustilassa (ks. "Asetusten muuttaminen - Merkkiäänet").

Jos haluat pitää viinipullosi tyylikkäästi näkyvillä myös silloin, kun laitteen ovi on kiinni, voit kytkeä viinikaapin sisävalaistuksen palamaan myös oven ollessa kiinni.

Valoistoissa käytetään LED-lamppuja, jotka eivät tuota lämpöä eivätkä UV-valoa, joten valaistus ei vahingoita viinejäsi.

Esittelyvalon kytkeminen päälle ja pois päältä



- Kosketa esittelyvalon hipaisupainiketta, niin sen tausta muuttuu keltaiseksi.

Nyt sisävalo palaa myös laitteen oven ollessa kiinni.

Kun haluat kytkeä esittelyvalon taas pois päältä

- Kosketa esittelyvalon hipaisupainiketta, niin sen keltainen tausta sammuu.

Nyt sisävalo ei pala, kun laitteen ovi on kiinni.

Esittelyvalon kirkkauden säätäminen

Voit säätää esittelyvalon kirkkautta.



- Kosketa esittelyvalon hipaisupainiketta, niin sen tausta muuttuu keltaiseksi.
- Kosketa esittelyvalon hipaisupainiketta niin pitkään (n. neljän sekunnin ajan), että *l* alkaa vilkkua näyttöruudussa (*h* alkaa vilkkua n. kahden sekunnin kuluttua).
- Säädä kirkkautta lämpötilan säätöpainikkeilla (∨ ja ∧). Pidä painikkeita painettuna. Säätö tapahtuu portaattomasti, mutta sitä ei näy näyttöruudussa.

Kun painat hipaisupainiketta



- valaistus himmenee



- valaistus kirkastuu.

Esittelyvalo



- Vahvasta valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Säätämäsi kirkkaus tallentuu. Lämpötilanosoitin tulee takaisin näyttöruutuun.

Kun suljet laitteen oven, esittelyvalo palaa säätämälläsi kirkkaudella. Kun taas avaat oven seuraavan kerran, normaali sisävalo palaa.

Esittelyvalon päälläoloajan säätäminen

Esittelyvalon päälläoloajan tehdasasetus on 30 minuuttia.

Voit asettaa valon päälläoloajaksi 30, 60, 90 minuuttia tai 00 (palaa koko ajan). Esittelyvalo palaa tällöin aiemmin valitsemallasi kirkkaudella.

- Avaa laitteen ovi.



- Kosketa esittelyvalon hipaisupainiketta, niin sen tausta muuttuu keltaiseksi.
- Kosketa esittelyvalon hipaisupainiketta uudelleen niin pitkään (n. 2 sekunnin ajan), että h alkaa vilkkua näyttöruudussa.
- Aseta esittelyvalon päälläoloaika lämpötilan säätöpainikkeilla (∨ ja ∧). Aika (minuutteina) näkyy vilkkuvana näyttöruudussa.

Kun kosketat



- päälläoloaika lyhenee 30 minuuttia



- päälläoloaika pitenee 30 minuuttia.



- Vahvasta valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Valitsemasi päälläoloaika tallentuu laitteen muistiin. Näyttöruutu alkaa jälleen näyttää lämpötilaa.

Päälläoloaika alkaa aina uudelleen siitä, kun avaat ja suljet laitteen oven.

⚠ Kirkas LED-valo aiheuttaa loukkaantumisvaaran.

Tämä valaisin kuuluu laserluokkaan 2/2M. Jos lampun suojus on rikki, valo voi aiheuttaa silmävaurioita.


Jos lampun suojus on vahingoittunut, älä katso valaisimeen millään optisilla instrumenteilla (suurennuslasilla tms.).

Tärinä ja liike haittaavat viinien kypsymistä, mikä puolestaan voi vaikuttaa heikentävästi viinin makuun.

Jottet joutuisi turhaan liikuttelemaan muita viinipulloja ottaessasi viiniä kaapista, järjestä samantyyppiset viinit mielellään vierekkäin samalle puuhyllylle. Vältä lisäksi viinipullojen pinoamista päällekkäin hyllylle.


Pyri säilyttämään pullot vaaka-asennossa, niin korkit pysyvät sisältä kosteina, eikä pulloihin pääse ilmaa.

Vinkki: Kun säilytät viinikaapissa luonnonkorkilla suljettuja viinipulloja, viinikaapin ilmankosteutta kannattaa lisätä (ks. kappale Optimaalinen lämpötila ja ilmanlaatu – DynaCool-toiminnon (tasaisen ilmankosteuden ylläpito) käyttö).

 Viinipullojen putoaminen aiheuttaa loukkaantumisvaaran.

Kun vedät puuhyllyjä ulos, ole varovainen, ettei viinipulloja pääse putoamaan ulos kaapista. Näin voi käydä, jos pullot pääsevät ottamaan kiinni yläpuoliseen puuhyllyyn.

Kun vedät hyllyä ulos, tee se hitaasti ja varovasti.

 Rikkoontunut lasi aiheuttaa loukkaantumisvaaran.

Jos hyllyt tai viinipullot jäävät liian eteen, ne voivat vaurioittaa laitteen lasiovea, kun työnnät oven kiinni. Varmista, etteivät hyllyt tai viinipullot jää liian eteen!

Älä peitä takaseinässä olevia ilmankiertoaukkoja – tämä on tärkeää laitteen jäähdytystehon kannalta!

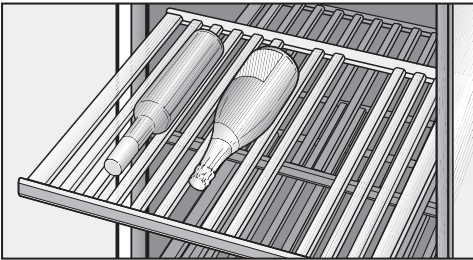
Viinipullojen varastointi

Viinipullojen enimmäiskorkeus

Voit varastoida viinikaapissa vain viinipulloja, joiden korkeus ei ylitä seuraavia mittoja:

	enimmäiskorkeus
varastointi pitkitäin (vakio)	310 mm
varastointi poikittain (ks. "Viinipullojen varastointi poikittain")	437 mm

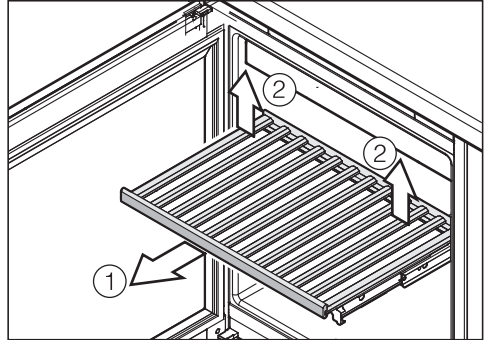
Puuhyllyt



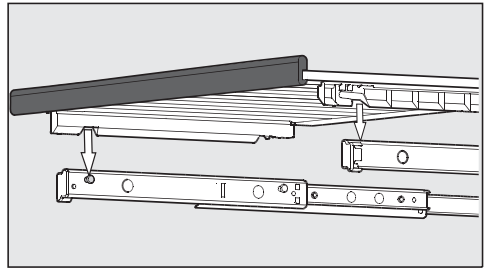
Kiskoilla kulkevat hyllyt saa vedettyä pitkälle ulos, mikä helpottaa viinien laittamista kaappiin ja niiden ottamista sieltä pois.

Puuhyllyjen irrottaminen

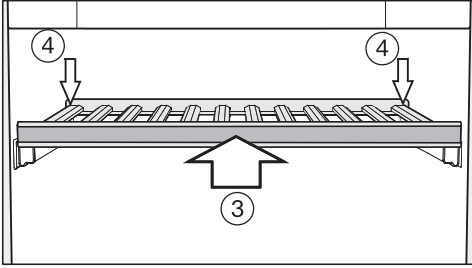
Voit halutessasi irrottaa jonkin puuhyllyistä ja asettaa sen myöhemmin takaisin paikalleen.



- Vedä puuhyllyä ulospäin vasteeseen saakka ①.
- Irrota puuhylly takaa nostamalla puuhyllyä vasemmalta ja oikealta puolelta ②.
- Nosta puuhylly pois viinikaapista.



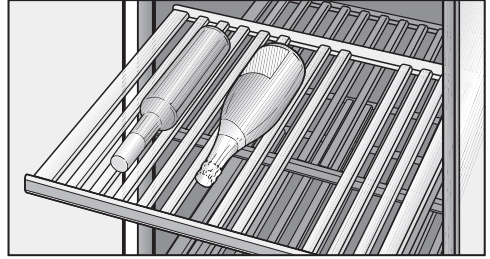
- Kun haluat asentaa puuhyllyn takaisin, aseta se ulosvedetyille kiskoille. Puuhyllyn kolot sopivat pidiketappeihin. Aseta puuhylly niin päin, että magneettinen merkintälista jää etureunaan.



- Työnnä puuhylly laitteen sisään niin pitkälle kuin se menee ③.
- Paina puuhyllyä taaksepäin niin, että se napsahtaa kiinni edestä.
- Paina puuhyllyä takaa alaspäin niin, että se napsahtaa kiinni takaa ④.

Puuhyllyjen säätäminen

Voit säätää puuhyllyjen rimojen etäisyyttä viinipullojen koon mukaan. Näin saat jokaisen pullon pysymään tukevasti paikallaan.



- Nosta yksittäisiä rimoja ylöspäin ja siirrä niitä tai ota ne kokonaan pois. Näin voit muokata puuhyllyn viinipullojesi kokoon sopivaksi.

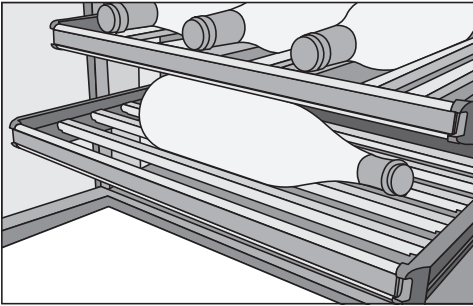
Koristeritilän (kaapin pohjalla) rimoja ei voi siirtää.

Viinipullojen varastointi

Viinipullojen varastointi poikittain

Mukana toimitettujen pitempien puurimojen avulla voit varastoida viinikaapissa myös Magnum-kokoisia korkeampia viinipulloja asettamalla ne kaappiin poikittain.

Viinikaappiin mahtuu poikittain säilytettäväksi viinipulloja, joiden korkeus on enintään 437 mm.

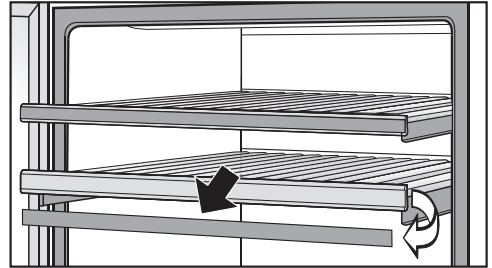


- Irrota kaikki puuhyllyn rimat ja aseta tilalle laitteen mukana toimitetut poikittaisvarastointiin tarkoitetut rimat.

Puuhyllysten merkitseminen

Jotta pysyt selvillä siitä, mitä milläkin hyllyllä on, voit tehdä liidulla merkintöjä puuhyllysten liitutaulumaalilla käsitelyihin magneettilistoihin.

Käytä laitteen mukana toimitettua liitua. Halutessasi voit irrottaa magneettilistat merkintöjen tekoa varten:



- Tartu listaan sivuilta ja nosta se eteenpäin pois paikaltaan. Magneettilistat ovat magneetilla kiinni hyllyissä.
- Poista tarpeettomat merkinnät magneettilistasta kostutetun kankaan avulla.

⚠ Vääränlaisten puhdistusaineiden aiheuttama vaurioiden vaaran.

Pesuaineet voivat vahingoittaa magneettilistojen liitutaulumaalipintaa.

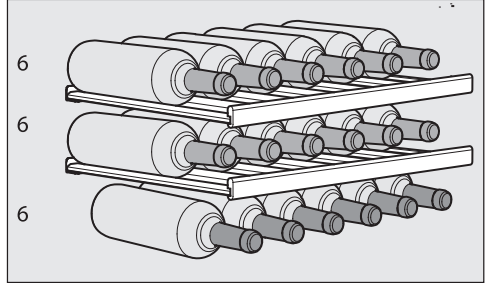
Käytä magneettilistojen puhdistukseen vain pelkkää vettä.

- Tee listaan haluamasi merkinnät laitteen mukana toimitetulla liidulla ja kiinnitä lista sitten takaisin puuhyllyyhin.

Koristeritilän asennus


- Aseta koristeritilä laitteen pohjalle (ks. Laitteen osat).

Täyttömäärä



Viinikaappiin mahtuu yhteensä 18 viinipulloa (0,75 l bordeaux-pulloja, joiden korkeus on enint. 310 mm).

Kaappiin sopii tämä määrä viinipulloja vain, kun kaikki puuhyllyt ovat paikoillaan eikä yhtään hyllyä ole varustettu pullojen poikittaissäilytykseen sopivaksi.

 Puuhyllyjen ylikuormittamisen aiheuttama vaurioiden vaaran.

Puuhylly voi vahingoittua, jos laitat siihen yli 25 kg pulloja.

Älä siksi pinoa pulloja päällekkäin yli kahteen kerrokseen.

Automaattinen sulatus

Viinikaappi sulaa automaattisesti.

Varo, ettei laitteen elektronisiin osiin tai valaisimeen pääse vettä.



Kosteus aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Höyrypuhdistimen höyry voi vahingoittaa laitteen muovisia osia ja elektroniikkaa.

Älä käytä viinikaapin puhdistukseen höyrypuhdistimia.

Älä koskaan irrota viinikaapin sisällä olevaa arvokilpeä. Arvokilpeä tarvitaan mahdollista huoltoa varten!

Tietoa puhdistusaineista

Välttyäksesi pintojen vahingoittumiselta **älä käytä puhdistuksessa**

- sooda-, ammoniakki-, happo- tai kloridipitoisia puhdistusaineita
- kalkkia irrottavia puhdistusaineita
- hankaavia puhdistusaineita, esim. hankausjauhetta, nestemäistä hankausainetta, puhdistuskiviä
- liuotinaineita sisältäviä puhdistusaineita
- ruostumattoman teräksen puhdistusaineita
- astianpesukoneen pesuaineita
- uuninpuhdistusaineita
- lasinpesuaineita (paitsi laitteen oven lasiin)
- hankaavia kovia sieniä tai harjoja, esim. kattiloiden puhdistukseen tarkoitettuja sieniä
- ihmesiäniä (taikasieniä)
- teräviä metallikaapimia

Käytä viinikaapin sisätilan puhdistukseen vain elintarvikkeille haitattomia puhdistus- ja hoitoaineita.

Suosittellemme puhdistusta haalealla vedellä ja tilkalla käsiastianpesuainetta.

Puhdistus ja hoito


Ennen viinikaapin puhdistusta

- Kytke viinikaappi pois päältä.
- Ota kaikki viinipullot ulos viinikaapista ja aseta ne viileään paikkaan.
- Irrota kaikki irti lähtevät osat puhdistusta varten.
- Irrota magneettilistat puuhyllyistä ennen hyllyjen puhdistamista.

Sisätila, varusteet, laitteen ovi

Puhdista viinikaappi säännöllisesti, mutta vähintään kerran kuussa. Älä anna likaantumien kuivua kiinni, vaan pyyhi ne pois mahdollisimman pian.

- Puhdista laitteen sisätila haalealla vedellä, jossa on tilkka käsiastianpesuainetta.
- Puhdista kaikki puuosat kostealla liinalla, ne **eivät** saa kastua.

 Asiaton puhdistus aiheuttaa laitteen vaurioitumisen vaaran.


Magneettilistojen liitutaalumaalipinnoite voi vahingoittua.

Älä käytä puuhyllyjen etureunassa olevien magneettilistojen puhdistukseen mitään pesuaineita, ainoastaan puhdasta vettä.

- Huuhtelee sisätila ja varusteet huolellisesti puhtaalla vedellä ja kuivaa ne lopuksi pehmeällä liinalla. Jätä puhdistuksen jälkeen viinikaapin ovi vähäksi aikaa auki.
- Pese laitteen oven lasipinnat lasipinnoille tarkoitetulla puhdistusaineella.

Teräspintaiset laitteet:

Laitteen etupinnan teräsosissa on laadukas CleanSteel-pinnoite. Pinnoite suojaa pintaa likaantumiselta ja helpottaa puhdistusta.

 Vääränlainen puhdistus aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Pinnoite (CleanSteel) voi vahingoittua.

Tällaisiin pintoihin **ei saa käyttää teräspintojen puhdistusaineita.**


Älä käsittele tällaisia pintoja Mielen teräspintojen hoitoaineella. Siitä jää pintaan näkyviä juovia!

Tulo- ja poistoilma-aukkojen puhdistus

Pölyn kerääntyminen lisää energiankulutusta.

- Puhdista laitteen tulo- ja poistoilma-aukot säännöllisesti harjalla tai pölynimurin pölysuuttimella (esim. Miele pölynimurin pölyharjalla).

Ovitiivisteiden puhdistus

 Vääränlainen puhdistus aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Öljyt ja rasvat voivat haurastuttaa oven tiivistettä.

Älä siksi öljyä tai rasvaa tiivisteitä.

- Puhdista ovitiivisteet säännöllisesti pelkällä vedellä ja kuivaa ne aina lopuksi pehmeällä liinalla.


Puhdistuksen jälkeen

- Aseta kaikki osat takaisin viinikaappiin.
- Liitä viinikaapin pistotulppa takaisin pistorasiaan ja kytke laite päälle.
- Aseta viinipullot takaisin viinikaappiin ja sulje laitteen ovi.

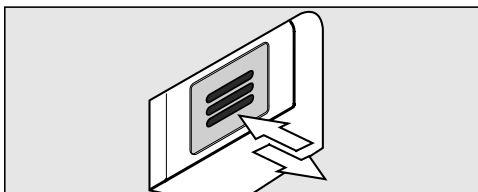
Active AirClean -suodatin

Laitteeseen tulee Active AirClean -suodattimen kautta raikasta ilmaa laitteen ulkopuolelta. Ulkopuolelta tulevan ilman suodatuksella Active AirClean -suodattimen kautta varmistetaan, että laitteen sisään pääsee vain raikasta, pölytöntä ja hajutonta ilmaa.

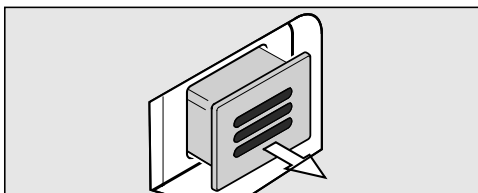
Laitte pyytää sinua vaihtamaan Active AirClean -suodattimen vähintään 12 kuukauden välein.

Kun näyttöruutuun ilmestyy Active AirClean -suodattimen symboli , vaihda Active AirClean -suodatin.

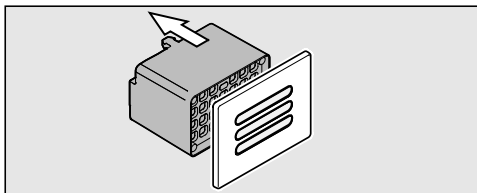
Active AirClean -suodattimen vaihto



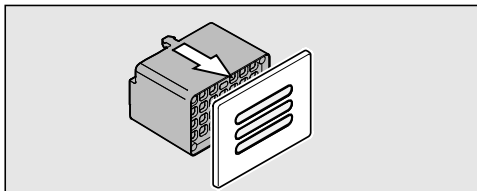
- Paina suodatinta ensin sisään ja päästä se sitten irti.



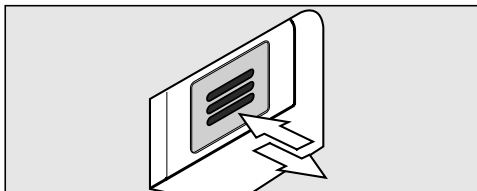
- Vedä suodatin ulos.



- Vedä suodattimen takaosa irti peitelevystä.



- Työnnä uusi suodatin kiinni peitelevyyn.




- Aseta suodatin paikalleen.
- Paina suodatinta ensin sisään ja päästä se sitten irti. Kuulet naksahduksen, kun suodatin lukkiutuu automaattisesti paikalleen.

Active AirClean -suodattimia voit tilata Miele-huollosta, Miele-kauppiaaltasi tai Mielen verkkokaupasta.


Vahvista suodattimen vaihto:



- Kosketa asetustilan hipaisupainiketta.


Näyttöruudussa näkyvät kaikki valittavissa olevat symbolit, symboli  vilkkuu.



- Kosketa niin monta kertaa lämpötilan säätöpainiketta (∨ tai ∧), että symboli  alkaa vilkkua.



- Vahvista valintasi koskettamalla OK-painiketta.


Näyttöruudussa vilkkuu 1 (tarkoittaa: Active AirClean -suodatin on asennettu laitteeseen), symboli  palaa.



- Kosketa niin monta kertaa peräkkäin lämpötilan säätöpainiketta (∨ tai ∧), että näyttöruutuun ilmestyy 2 (tarkoittaa: aikalaskuri nollataan).



- Vahvista valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Valitsemasi asetukset tallentuu, symboli  vilkkuu.



- Kosketa lopuksi uudelleen asetustilan hipaisupainiketta, niin pääset pois asetustilasta.

Muussa tapauksessa elektroniikka palautuu normaalitilaan automaattisesti noin minuutin kuluttua.

Symboli  sammuu näyttöruudusta.

Vianetsintä

Useimmat päivittäisessä käytössä syntyvät häiriöt ja ongelmat voit poistaa itse. Monissa tapauksissa säästät sekä aikaa että rahaa, kun sinun ei tarvitse kutsua huoltoliikettä paikalle.

Seuraavien taulukoiden tarkoituksena on auttaa sinua löytämään häiriön tai vian mahdollinen syy.

Useimmat laitteen päivittäisessä käytössä syntyvät häiriöt ja ongelmat voit poistaa itse. Seuraavan taulukon tarkoituksena on auttaa sinua löytämään ja poistamaan häiriön mahdollinen syy.

Ellet saa toimintahäiriötä korjatuksi oheisten toimenpiteiden avulla, ota yhteys Miele-huoltoon.

Vältä viinikaapin oven avaamista ennen häiriön korjausta, niin tuotteet pysyvät mahdollisimman kauan kylminä.








Asiattomista korjauksista voi aiheutua vaaratilanteita laitteen käyttäjälle. Laitteen asennus, huolto ja korjaukset on jätettävä valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi.

Ongelma	Syy ja toimenpide
Viinikaappi ei kylmene, sisävalo ei pala, kun laitteen ovi on auki, eikä näyttöruudussa näy mitään.	<p>Viinikaappia ei ole kytketty päälle, mutta näyttöruudussa näkyy verkkovirran symboli -CF.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kytke viinikaappi päälle. <p>Laitteen pistotulppa ei ole kunnolla kiinni pistorasiassa.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Työnnä pistotulppa pistorasiaan. Jos viinikaappia ei ole vielä kytketty päälle, näyttöruutuun ilmestyy verkkovirran symboli -CF. <p>Laitteen pistorasian sulake on lauennut. Vika saattaa olla viinikaapissa, sähköverkon jännitteessä tai jos-sain muussa laitteessa.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ota yhteys sähköasentajaan tai Miele-huoltoon.
Näytössä näkyy symboli ■, viinikaappi ei kylmene, mutta sitä voi käyttää ja sisävalo palaa.	<p>Messuasetus on kytketty päälle ja näyttöruudussa palaa symboli ■.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kytke messuasetus pois päältä (ks. "Tietoja kauppiaille - Messuasetus").



Ongelma	Syy ja toimenpide
Kompressori kytkeytyy päälle yhä useammin ja käy pitkään, viinikaapin lämpötila laskee.	Viinikaapin lämpötila on säädetty liian kylmäksi. ■ Muuta lämpötilan asetusta.
	Laitteen ovi ei ole kunnolla kiinni. ■ Tarkista, että laitteen ovi sulkeutuu kunnolla.
	Laitteen ovea on avattu monta kertaa peräkkäin. ■ Avaa ovi vain tarvittaessa ja mahdollisimman lyhyeksi ajaksi.
	Ilmanotto- ja ilmanpoistoaukot ovat peitossa tai täynnä pölyä. ■ Pidä ilmanvaihtoaukot vapaina ja puhdista ne säännöllisesti pölystä.
	Huoneenlämpötila on liian korkea. ■ Alenna huoneenlämpötilaa.

Vianetsintä

Näyttöruudulla näkyvät ilmoitukset

Ilmoitus	Syy ja toimenpide
Näyttöruudussa palaa hälytyksen symboli  ja laitteesta kuuluu hälytysääni.	Ovihälytin on reagoinut. ■ Sulje laitteen ovi. Hälytyksen symboli  sammuu ja hälytysääni vaikenee.
Hälytyksen symboli  vilkkuu näyttöruudussa. Lisäksi laitteesta kuuluu hälytysääni.	Viinikaapin lämpötila on noussut tai laskenut liikaa säätämäsi lämpötilaan nähden. Tämä voi johtua esimerkiksi seuraavista syistä: <ul style="list-style-type: none">– Laitteen ovea on avattu monta kertaa peräkkäin.– Ilmankiertoaukot ovat peitettyinä.– Huoneistossa on ollut pitkä sähkökatko. ■ Poista hälytyksen aiheuttanut syy. Hälytyksen symboli  sammuu ja hälytysääni vaikenee.
Active AirClean -suodattimen vaihdon osoitin  palaa.	On aika vaihtaa Active AirClean -suodatin. ■ Vaihda Active AirClean -suodatin ja vahvista vaihto lopuksi asetustilassa (ks. "Active AirClean -suodatin").
Lämpötilanosoitimessa näky/vilkkuu pelkkä viiva.	Lämpötilanosoitin alkaa näyttää lämpötilaa vasta, kun viinikaappi on jäähtynyt tarpeeksi kylmäksi.
Näyttöruutuun ilmestyy "F0" - "F3" tai "S1" - "S3".	Laitteessa on tekninen vika. ■ Ota yhteys huoltoon.

Sisävalo ei pala

Ongelma	Syy ja toimenpide
LED-sisävalot eivät pala.	<p>Viinikaappia ei ole kytketty päälle.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kytke viinikaappi päälle. <p>Ylikuumenemisen välttämiseksi LED-valot sammuvat automaattisesti noin 15 minuutin kuluttua, jos laitteen ovea pidetään auki.</p> <p>Jos syy ei ole tässä, kyseessä on tekninen häiriö.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p> Sähköiskun vaara! Valaisimen peitesuojuksen alla on sähköä johtavia osia. LED-valaisimen korjaaminen ja vaihtaminen on ehdottomasti jätettävä huoltoliikkeen tehtäväksi.</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p> Kirkas LED-valo aiheuttaa loukkaantumisvaaran. Tämä valaisin kuuluu laserluokkaan 2/2M. Jos lampun suojus on rikki, valo voi aiheuttaa silmävaurioita. Jos lampun suojus on vahingoittunut, älä katso valaisimeen millään optisilla instrumenteilla (suurenuslasilla tms.).</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ota yhteys huoltoon.
Laitteen LED-sisävalot palavat, vaikka laitteen ovi on kiinni.	<p>Esittelyvalo on kytketty päälle.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kytke esittelyvalo pois päältä (ks. "Esittelyvalo").

Vianetsintä

Sekalaisia viinikaapin käyttöön liittyviä ongelmia

Ongelma	Syy ja toimenpide
Laitteesta ei kuulu hälytysääntä, vaikka ovi on auki pitkään.	Kyseessä ei ole häiriö. Olet kytkenyt ovihälytyksen pois päältä (ks. kappale Asetusten muuttaminen – Merkkiäänet 🎵).
Viinikaappia ei voi kytkeä pois päältä.	Laitteen lukitus on kytketty päälle. ■ Kytke lukitus kokonaan pois päältä (ks. Asetusten muuttaminen – Lukituksen kytkeminen päälle ja pois päältä 🔒).
Puuhyllyjen rimat vääntyvät.	Puun tilavuus muuttuu sen kostuessa tai kuivuessa. Laitteen sisäilman kosteus saa puun elämään. Näin puuosat voivat toisinaan vääntyä tai niihin voi muodostua halkeamia. Oksakohdat ja syyt kuuluvat puuhun.
Viinipullojen etiketteihin ilmaantuu hometta.	Jotkin liimat voivat aiheuttaa etiketteihin hieman hometta. ■ Poista home välittömästi. Paras tapa estää homeen muodostuminen on puhdistaa pullon pinta huolellisesti mahdollisista liimajäänteistä.
Viinipullojen korkkeihin muodostuu valkea kerros.	Korkki on hapettunut jouduttuaan tekemisiin ilman kanssa. ■ Pyyhi hapettumat pois kuivalla liinalla. Hapettumat eivät vaikuta viinin laatuun.

Syitä laitteesta kuuluviin ääniin

Täysin normaaleja ääniä	Mistä äänet johtuvat?
Hurrrr...	Hurina kuuluu laitteen moottorista (kompressorista). Ääni voi olla hetkellisesti voimakkaampi, kun moottori kytkeytyy päälle.
Pulp, pulp...	Pulputus, kurlutus tai solina aiheutuu kylmäaineen liikkeestä kylmäputkistoissa.
Naks...	Naksahdusta kuuluu aina silloin, kun termostaatti kytkee moottorin päälle tai pois päältä.
Suhinaa...	Moniosaisen viinikaapin sisältä voi kuulua satunnaisesti ilmavirtauksen hiljaista suhinaa.
Paukahtelua...	Paukahtelua saattaa kuulua, kun viinikaapin materiaalit laajenevat tai supistuvat lämpötilan vaihdellessa.
Huomaa, että moottorin käynnistä tai kylmäaineen virtaamisesta aiheutuvat äänet kuuluvat asiaan eikä niitä voi välttää!	

Äänet, jotka on helppo poistaa	Syy	Toimenpide
Räminä, kolina, kilinä	Viinikaappi ei ole suorassa.	Suorista viinikaappi vesivaa'an avulla. Ruuvaa tarvittaessa laitteen säätöjalkoja tai laita jotain laitteen jalkojen alle.
	Laitteen hyllyt tai laatikot heiluvat tai ovat jumiutuneet.	Tarkista kaikki laitteen irrotettavat osat ja aseta ne tarvittaessa uudestaan paikoilleen.
	Pullot tai astiat ottavat kiinni toisiinsa.	Vedä pulloja tai astioita hie-man irti toisistaan.
	Verkkoliitäntäjohdon pidike on jäänyt paikalleen laitteen takapuolelle.	Irrota liitäntäjohdon pidike.

Huolto ja takuu

Yhteydenotto häiriötilanteissa

Ellet saa itse poistetuksi toimintahäiriötä, ota yhteys Mielen koneita ja laitteita myyvään liikkeeseen tai Mielen asiakaspalveluun.

Mielen huollon voit varata verkossa osoitteesta www.miele.fi/huolto.

Mielen asiakaspalvelun yhteystiedot löydät tämän vihkosen takakannesta.

Asiakaspalvelu tarvitsee laitteen mallitunnisteen ja valmistusnumeron (Fabr./SN/Nr.). Nämä tiedot löytyvät arvokilvestä.

Arvokilpi sijaitsee viinikaapin sisällä.

EPREL-tietokanta

01.03.2021 alkaen energiamerkintään ja ekologista suunnittelua koskeviin vaatimuksiin liittyvät tiedot löytyvät euroopalaisesta tuotetietokannasta (EPREL). Tietokantaan pääsee linkistä <https://ep-rel.ec.europa.eu/>. Tietokannasta etsitään tietoa mallitunnisteen perusteella.

Mallitunnisteen löydät laitteen arvokilvestä.


Miele			
XXXXXX	Nr. XX/ XXXXXXXXXX.		
WEINTEMPERIERSCHRANKUNTERSCHMIDDEL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET/FINDER/WORKTOP ARMARIO P. ACCONDIZIONAMENTO VINO/SCALD. ENCASTRABILE SOTTO PLAN BRIEFKÜHLETEMPERATURWEINLAGE			
Klasse/Class SN-ST	AP-Type/AP-Tipo	Bruttoinhalt/Gross Capacity Volume Bru./Capacités Brute XXX l	Capacité vermosse/Frescura Capacity Pouvoir de Congel./Capac. Congeladora
Nicht/Not Nul/Zero Volume U e Capac. Util	Ges /K /G Tot /R /F To /R /C Tot /F /C	/WEIN /KALT /WINE /CHILL /VINO /CHILL	
R600a: XXg			


Takuu


Tälle laitteelle on myönnetty kahden (2) vuoden takuu.


Tarkempia tietoja omassa maassasi voimassa olevista takuehdoista saat Miele-huollosta.

Sijoituspaikka

 Loukkaantumisvaara ja laitteen vahingoittumisen vaara, jos viinikaappi pääsee kaatumaan. Viinikaappi on erittäin raskas ja se voi helposti kaatua eteenpäin oven ollessa auki. Älä avaa viinikaapin ovea ennen kuin kaappi on sijoitettu ja kiinnitetty paikalleen sijoitusaukkoon Käyttö- ja asennusohjeen mukaisesti.

 Loukkaantumisvaara ja laitteen vahingoittumisen vaara, jos viinikaappi pääsee kaatumaan. Jos viinikaapin paikalleen asennuksessa on mukana vain yksi henkilö, loukkaantumis- ja vaurioitumisvaara suurenee. Viinikaapin asennuksessa tarvitaan kaksi henkilöä. Älä yritä asentaa sitä yksin.

 Lämpöä tuottavat laitteet aiheuttavat palo- ja vaurioitumisvaaran. Lämpöä tuottavat laitteet voivat sytyä palamaan ja sytyttää myös viinikaapin. Viinikaappia ei saa asentaa keittotason alapuolelle.


 Lämpöä tuottavat laitteet aiheuttavat palo- ja vaurioitumisvaaran. Lämpöä tuottavat laitteet voivat sytyä palamaan ja sytyttää myös viinikaapin. Viinikaapin alapuolelle ei saa asentaa lämpimänäpitolaatikkoa.

Paras sijoituspaikka on kuiva, tuuletettava huone.

Kun valitset sijoituspaikkaa, ota huomioon, että lämpö lisää energiankulutusta. Viinikaappia ei siksi kannata sijoittaa lämmityslaitteen, liedan tai muun lämmönlähteen viereen. Vältä myös laitteen sijoittamista paikkaan, jossa se on alltiina suoralle auringonpaisteelle. Mitä korkeampi huoneenlämpötila on, sitä pitempiä aikoja kompressorin käy, mikä puolestaan lisää sähkönkulutusta.

Kun sijoitat viinikaappia kalusteisiin, ota lisäksi huomioon seuraavat seikat:

- Jotta laite voidaan tarvittaessa irrottaa nopeasti sähköverkosta, pistorasiaan on päästävä helposti käsiksi eikä se saa sijaita suoraan laitteen takana.
- Viinikaapin pistotulppa ja verkkoliitäntäjohto eivät saa ottaa kiinni laitteen takaseinään, koska laitteen tärinä voi vahingoittaa pistotulppaa tai verkkoliitäntäjohtoa.
- Älä liitä minkään muunkaan sähkölaitteen pistotulppaa viinikaapin takana olevaan pistorasiaan.

 Loukkaantumisvaara lasin rikkoontuessa!

Loukkaantumisvaara lasin rikkoontuessa! Jos laitteen käyttöpaikka sijaitsee yli 1500 m:n korkeudella merenpinnasta, laitteen oven lasilevy voi muuttuneen ilmanpaineen vuoksi mennä rikki! Rikki menneen lasin terävät reunat voivat aiheuttaa vakavia vammoja!


Asennus

Huoneenlämpötilaluokka

Viinikaapille on määritelty tietty huoneenlämpötilaluokka eikä sen raja-arvo ja tulisi alittaa tai ylittää. Huoneenlämpötilaluokan saat selville viinikaapin arvokilvestä, joka löytyy laitteen sisältä.

Huoneenlämpötilaluokka	Huoneenlämpötila
SN	+10 °C ... +32 °C
N	+16 °C ... +32 °C
ST	+16 °C ... +38 °C
T	+16 °C ... +43 °C

Ilmoitettua alempi huoneenlämpötila pidentää kompressorin seisonajaksoja, jolloin viinikaappi ei pysy tarpeeksi kylmänä sisältä.


 Suuren ilmankosteuden aiheuttama laitteen vahingoittumisen vaara.

Jos ilmankosteus on erittäin suuri, viinikaapin ulkoseiniin voi tiivistyä vettä, mikä puolestaan voi aiheuttaa korroosiota.

Jotta näin ei kävisi, sijoita viinikaappi riittävästi tuuletettuun kuivaan ja/tai ilmastoituun tilaan.

Varmista viinikaapin kalusteisiin sijoittamisen jälkeen, että sen ovi sulkeutuu kunnolla, etteivät sen tulo- ja ilmankiertoaukot ole tukossa ja että se on sijoitettu kalusteisiin tämän käyttö- ja asennusohjeen mukaisesti.

Ilmankierto

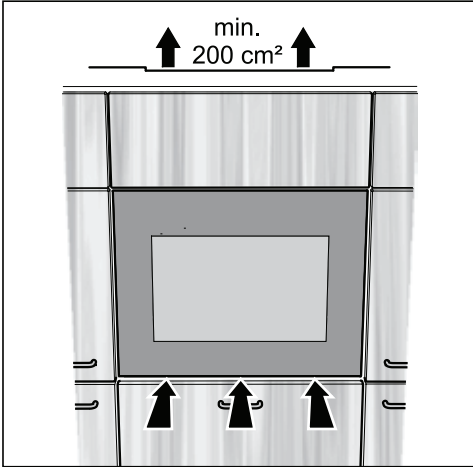
 Riittämätön ilmankierto aiheuttaa tulipalo- ja vaurioitumisvaaran.

Jos ilmankierto viinikaapin ympärillä ei ole riittävä, kompressorin käy tiheämmin ja pitempään. Tämä lisää laitteen energiankulutusta ja nostaa kompressorin lämpötilaa, mikä voi puolestaan vahingoittaa kompressoria.

Huolehdi siitä, että ilma pääsee vapaasti kiertämään viinikaapin ympärillä.

Noudata siksi ehdottomasti ilmoitettuja ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkojen mittoja. Ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkoja ei saa peittää eikä tukkia.

Viinikaapin takaseinän läheisyydessä oleva ilma lämpenee. Siksi laite täytyy sijoittaa kalusteisiin siten, että sen ilmanotto- ja ilmanpoistoaukot pysyvät aina vapaina (ks. Asennus – Sijoitusmitat):

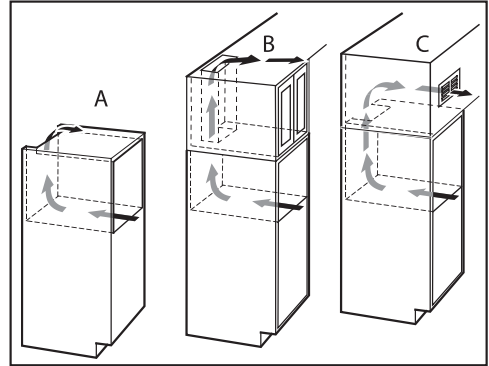


- Laitteen ilmanottoaukko sijaitsee oven alapuolella.
- Ilma poistuu viinikaapin yläpuolelle jätetyn vapaan ilmankiertotilan kautta. Vapaata ilmankiertotilaa on oltava vähintään 200 cm², jotta lämmin ilma pääsee poistumaan esteittä laitteen takaa.
- Huomaa! Mitä suuremmat ilmanotto- ja ilmanpoistoaukot ovat, sitä vähemmän viinikaappi kuluttaa energiaa.

Ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkoja ei saa peittää eikä tukkia. Puhdista ilmankiertoritilä myös säännöllisesti pölystä.

Vaihtoehdot ilmanpoiston järjestämiseksi

Laitteen yläpuolisen ilmankierroaukon voi järjestää eri tavoin:

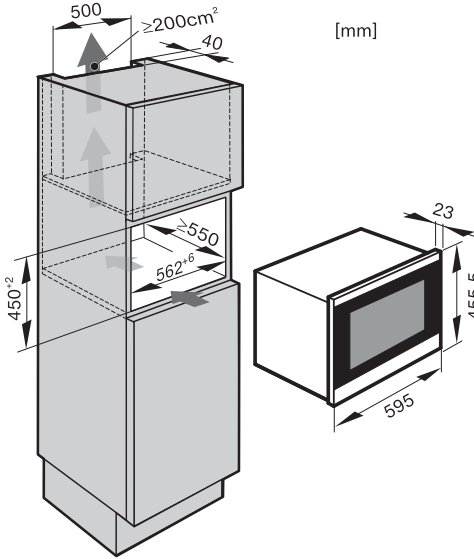


- A: Ilmanpoisto välittömästi viinikaapin yläpuolelta
- B: Ilmanpoisto välitilakaapin yläpuolelta
- C: Ilmanpoisto välitilakaapin etuseinässä olevan ilmanpoistoritilän kautta

Jos haluat varustaa ilmanotto- ja ilmanpoistoaukot ritilöillä, aukkojen pinta-alan on oltava suurempi kuin 200 cm². Ritilän aukkojen pinta-alojen summan täytyy olla vähintään 200 cm², jotta vapaata ilmankiertotilaa on riittävästi.

Asennus

Sijoitusmitat



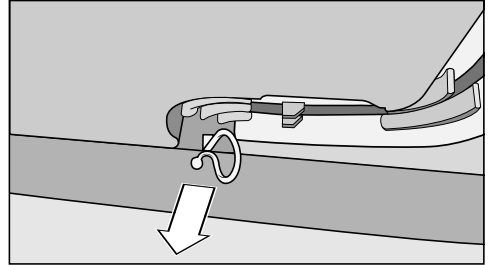
Liitäntäjohdon pituus on 2300 mm.

Jotta laite voidaan tarvittaessa irrottaa nopeasti sähköverkosta, pistoraasiaan on päästävä helposti käsiksi eikä se saa sijaita suoraan laitteen takana.

Viinikaapin sijoittaminen kalusteisiin

Ennen viinikaapin sijoittamista kalusteisiin

- Ota kaikki varusteet ulos viinikaapista ennen sen kalusteisiin sijoittamista.



- Irrota verkkoliitäntäjohdon pidike laitteen takapuolelta (ei kaikissa malleissa).

! Loukkaantumisvaara ja laitteen vahingoittumisen vaara, jos viinikaappi pääsee kaatumaan.

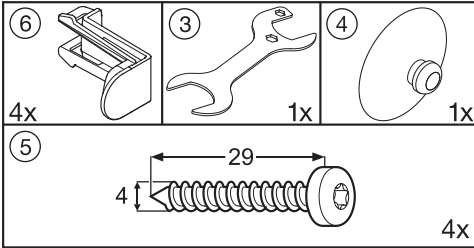
Jos viinikaapin paikalleen asennuksessa on mukana vain yksi henkilö, loukkaantumis- ja vaurioitumisvaara suurenee.

Viinikaapin asennuksessa tarvitaan kaksi henkilöä. Älä yritä asentaa sitä yksin.

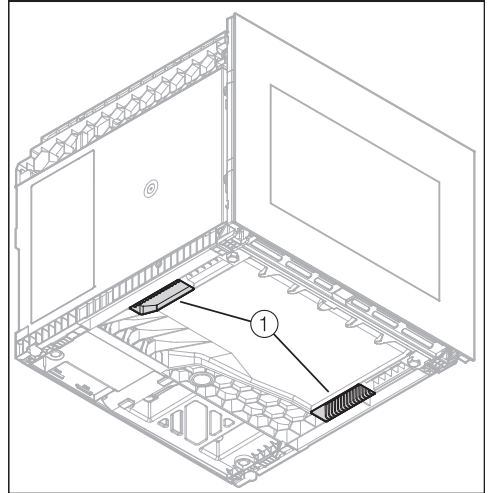
- Viinikaapin saa sijoittaa vain tukevaan, lujasti kiinnitettyyn kalustekaappiin, joka seisoo vaakasuoralla ja tasisella alustalla.
- Sijoitusaukon täytyy olla suorassa sekä vaakasuuntaan että pystysuuntaan.

- Noudata ehdottomasti ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkojen kokoa koskevia ohjeita (ks. kappale Asennusohjeita – Ilmankierto ja Sijoitusmitat).

Viinikaapin kalusteisiin sijoittamisessa tarvitset seuraavia työkaluja:

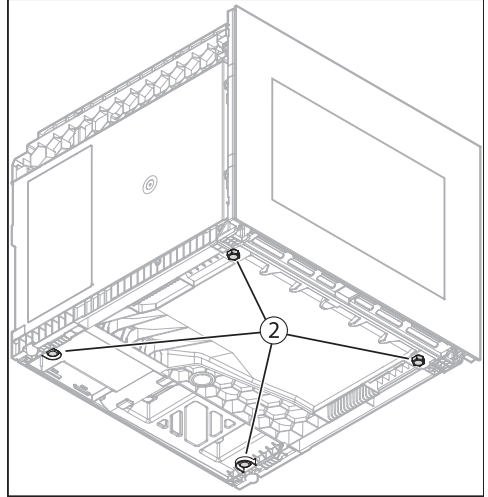
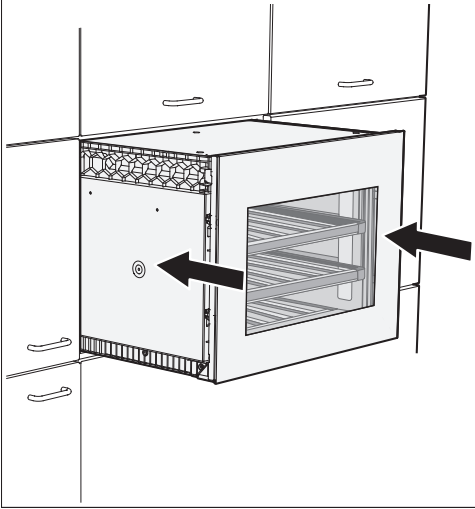


Lisäksi tarvitaan vesivaaka ja ruuvitaltta.

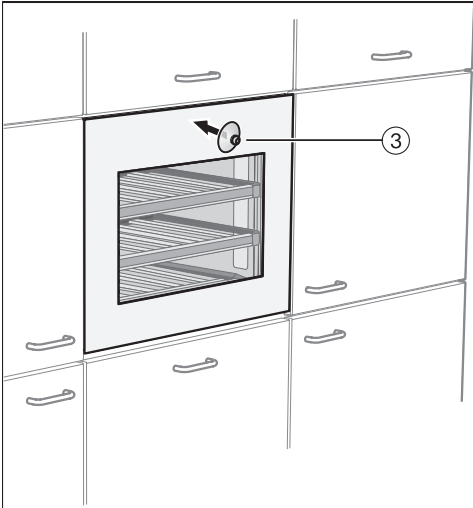


- Kanna viinikaappia sen pohjassa olevista kahvoista ①.
- Vedä laitteen takana oleva liitäntäjohdotto pistorasian lähelle.

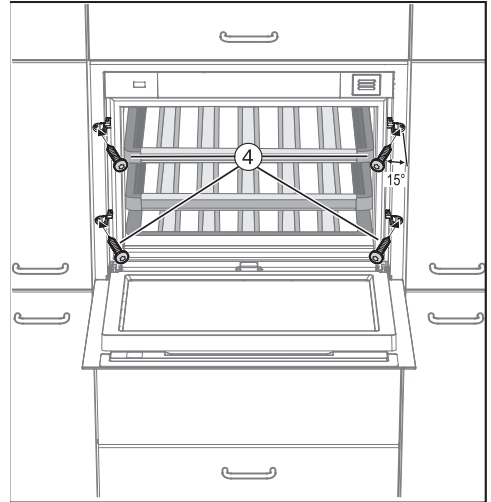
Asennus



- Työnnä viinikaappi sijoitusaukkoonsa. Varo, ettei liitäntäjohto jää puristuksiin, kun työnnät viinikaappia sijoitusaukkoon.
 - Suorista viinikaappi syvyyssuunnassa samaan linjaan viereisten kalusteiden kalusteovien kanssa, tarvittaessa voit vetää viinikaappia vähän ulospäin.
 - Jos viinikaappi ei seiso suorassa, se on otettava ulos kalustekaapista, jotta voit säätää sen alapohjassa olevia säätäjalkoja ②.
 - Säädä säätäjalkoja ② niin, että laite on suorassa.
- Ellet saa säätäjalkoja kierrettyksi sormin, käytä apuna laitteen mukana toimitettua kita-avainta.
- Työnnä viinikaappi uudestaan sijoitusaukkoonsa ja varmista, että se on nyt suorassa viereisiin kalusteoviin nähden. Varo, ettei liitäntäjohto jää puristuksiin, kun työnnät viinikaappia sijoitusaukkoon.

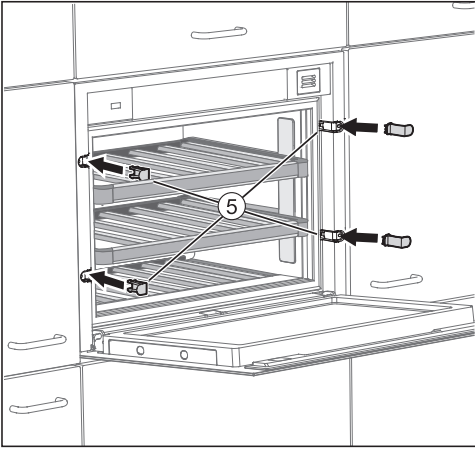


- Kiinnitä mukana toimitettu imukuppi ③ viinikaapin lasioveen ja avaa ovi.




- Kiinnitä viinikaappi mukana toimitetuilla ruuveilla (4 x 29) ④ kalusterunkoon kiertämällä ruuvit aavistuksen vinoon (n. 15°) kalustekaapin sivuseiniin.

Asennus




- Aseta mukana toimitetut peitelevyt ⑤ paikoilleen.
- Liitä viinikaapin liitäntäjohdon pistotulppa pistorasiaan.

Kun liität viinikaapin sähköverkkoon, näyttöruutuun ilmestyy hetken kuluttua verkkovirran symboli .



- Kosketa virtakytkintä.

Verkkovirran symboli  sammuu ja viinikaappi alkaa jäähtyä.

Viinikaapin Push2Open-ovenaukaisin on nyt käytössä (ks. Laitteen osat – Push2Open).

Sähköliitäntä

Viinikaapissa on sukopistotulpalla varustettu verkkoliitäntäjohto, jonka voi liittää suoraan sukopistorasiaan.


Sijoita viinikaappi siten, että pistorasiaan on vapaa pääsy. Jos pistorasiaan ei pääse käsiksi asennuksen jälkeen, sähköliitäntä on varustettava erillisellä, kaikki koskettimet avaavalla erotuskytkimellä.



Ylikuumentumisen aiheuttama tulipalovaara.

Kylmälaitteen käyttö haaroituspistorasian ja jatkojohtojen välityksellä voi aiheuttaa johtojen ylikuumentumisen. Älä siksi liitä sitä sähköverkkoon jatkojohdon tai haaroituspistorasian välityksellä.

Sähköliitännät on tehtävä normin VDE 0100 mukaisesti.

Turvallisuussyistä suosittelemme tyypin  vikavirtasuojakytkimen (RCD) asennusta virtapiiriin, johon viinikaappi liitetään.

Jos laitteen liitäntäjohto vaurioituu, sen saa vaihtaa vain alkuperäisen kaltaiseen liitäntäjohtoon (tilattavissa Miele-huollosta). Turvallisuuden vuoksi verkkoliitäntäjohtoon saa vaihtaa vain valtuutettu sähköasentaja tai Miele-huoltoliike.

Tiedot koneen nimellisotehosta ja tarvittavista sulakkeista löytyvät tästä käyttöohjeesta sekä koneen arvokilvestä. Vertaa näitä tietoja asennuspaikan sähköliitännän tietoihin.

Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä sähköasentajaan.

Älä liitä viinikaappia sähköverkkoon invertterin välityksellä. Invertterejä käytetään esim. silloin, kun halutaan muuntaa aurinkopaneeleilla tuotettu tasavirta vaihtovirraksi. Viinikaapin päälle kytkemisen yhteydessä syntyvä jännitepiikki saattaa aktivoita laitteen turvakatkaisun. Laitteen elektroniikka saattaa vaurioitua.

Tietoja kauppiaille


Messutoiminto

Messuasetus-toiminnon avulla tätä viinikaappia voidaan esitellä liikkeissä ja esittelytiloissa. Tällöin viinikaapin käyttöä ja sisävalaistusta voidaan esitellä vapaasti, mutta laitteen kompressori ei ole käynnissä eli laite ei kylmene.


Messuasetuksen kytkeminen päälle




- Kytke viinikaappi pois päältä koskettamalla virtakytkintä.

Lämpötilan näyttö sammuu näyttöruudusta ja tilalle ilmestyy verkkovirran symboli .







- Aseta sormesi hipaisupainikkeelle  ja pidä sitä siinä.




- Kosketa lisäksi kerran virtakytkintä (älä ota sormeasi pois painikkeelta !).



- Pidä edelleen sormeasi painikkeella , kunnes näyttöruutuun ilmestyy symboli .
- Ota sitten sormesi pois painikkeelta .


Messuasetus on kytketty päälle, se näkyy näytössä symbolina .

Messuasetuksen kytkeminen pois päältä




Symboli  palaa näyttöruudussa.



- Kosketa painiketta, jolla siirryt asetus-tilaan.



Näyttöruudussa näkyvät kaikki valittavissa olevat symbolit, symboli  vilkkuu.



- Kosketa niin monta kertaa lämpötilasäätöpainiketta ( tai ) , että symboli  alkaa vilkkuu.



- Vahvista valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Näyttöruudussa vilkkuu  (tarkoittaa: messutoiminto on kytketty päälle), symboli  palaa.



- Kosketa painiketta ✓ tai ^, kunnes näyttöruutuun ilmestyy symboli ☐ (tällöin messutoiminto on kytketty pois päältä).



- Vahvista valintasi koskettamalla OK-painiketta.

Valitsemasi asetus tallentuu, symboli ■ vilkkuu.



- Kosketa lopuksi uudelleen painiketta, jolla siirryit asetustilaan, niin pääset pois asetustilasta.

Muussa tapauksessa elektroniikka palautuu normaalitilaan automaattisesti noin kahden minuutin kuluttua.

Messuasetus on kytketty pois päältä, symboli ■ sammuu.

Miele Oy
Porttikaari 6
01200 Vantaa
Puhelin: (09) 875 970
Sähköposti: asiakaspalvelu@miele.fi
Internet: www.miele.fi

Saksa
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

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