

Käyttöohje Jääkaappi



Lue **ehdottomasti** tämä käyttö- ja asennusohje ennen kylmälaitteiden paikalleen sijoittamista, asennusta ja käyttöönottoa. Näin vältät mahdolliset vahingot ja laitteiden rikkoutumisen.

Sisältö

Tärkeitä turvallisuusohjeita	5
Pidä huolta ympäristöstäsi	13
Asennus	14
Sijoituspaikka	14
Side-by-side-asennus	15
Huoneenlämpötilaluokka	15
Ilmankierto	15
Oven avautumissuunnan vaihtaminen	16
Kalusteovi	16
Vaaka- ja pystysuuntainen rako	16
Kalusteoven paino	17
Laitteen mitat	18
Sijoitus komerokaappiin / näkymä sivulta	18
Liitännät ja ilmankierto	19
Sähköliitäntä	20
Energiansäästöä	21
Laitteen osat	22
Aloitussytytys	24
Näytön käyttö	24
Asetustila 	25
Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor)	27
...koputtamalla	27
...puheohjauksella	28
Sisätilan muuttaminen	28
Säädettävän ovihyllyn siirtäminen	28
Säädettävän ovihyllyn siirtäminen	29
Ovihyllyjen/pullohyllyn siirtäminen	29
Munalokerikkojen kiinnitys	29
Pullonpidikkeen siirtäminen tai irrottaminen	29
Hyllytasojen / Valaistujen hyllytasojen siirtäminen	30
Hyllylokeron (CompactCase) käyttö	30
Hyllylokeron (CompactCase) siirto	31
Kääntyväpohjainen hylly (FlexiTray)	31
Pullotelineen siirtäminen	31
Tilanjakolevyn pullotelineen käyttö	32
Laatikon sisälokeron ottaminen pois paikaltaan ja laittaminen takaisin paikalleen	32
Leivinpellin sovittimen asettaminen paikalleen	33
Aktiivihiihtasuodattimen siirtäminen	33
Vakiovarusteet	34
Erikseen ostettavat lisävarusteet	34

Kytkeminen päälle ja pois päältä	35
Ennen ensimmäistä käyttökertaa.....	35
Liittäminen sähköverkkoon	35
Sumuttimen vesisäiliön täyttö ja asettaminen paikalleen	35
Kylmälaitteen kytkeminen päälle.....	35
Kylmälaitteen kytkeminen pois päältä.....	35
Kun et aio käyttää laitetta pitkään aikaan.....	35
Oikea lämpötila	36
Lämpötilanosoittimet.....	37
Lämpötilan säätö	37
Lämpötilan säätöalueet.....	37
Pikajäähdytyksen käyttö	38
Asetusten muuttaminen	39
Asetusten selitykset.....	39
Party-tila 	39
Holiday-lomatila 	39
Turvalukituksen  /  kytkeminen päälle	39
Sapattitila 	40
Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor) 	40
Ovihälytyksen  laukeamiseen kuluvan ajan muuttaminen, kun ovi on avattu käsin	43
Miele@home.....	43
Hälytys- ja merkkiäänten  /  äänenvoimakkuuden muuttaminen	45
Näytön kirkkauden  muuttaminen	45
Esittelytilan  kytkeminen pois päältä	45
Asetusten palauttaminen tehdasasetuksiin 	46
Tiedot 	46
Aktiivihiihluodattimen vaihdon osoitin 	46
Puhdistustila 	46
Elintarvikkeiden säilytys jääkaapissa	48
Erilaiset lämpötila-alueet.....	48
Näitä tuotteita ei kannata säilyttää jääkaapissa.....	49
Huomioi seuraava, kun ostat elintarvikkeita	49
Elintarvikkeiden oikea säilytys	49
Elintarvikkeiden säilytys PerfectFresh Active -kylmätilassa	50
PerfectFresh Active -kylmätila.....	50
Kostea lokero	50
Sumutin (Kostutin ).....	52
Kuiva lokero	53
Sulatus	55

Sisältö

Puhdistus ja hoito	56
Tietoa puhdistusaineista	56
Kylmälaitteen valmistelu puhdistusta varten.....	56
Sisätilan puhdistus	56
Varusteiden puhdistus käsin vai astianpesukoneessa	57
Varusteiden irrotus ja purkaminen osiin puhdistusta varten.....	57
Ovitiivisteiden puhdistus.....	63
Tulo- ja poistoilma-aukkojen puhdistus.....	63
Puhdistuksen jälkeen	64
Vianetsintä	65
Syitä laitteesta kuuluviin ääniin	73
Huolto	75
Yhteydenotto häiriötilanteissa	75
EPREL-tuotetietokanta.....	75
Takuu	75
Vaatimustenmukaisuusvakuutus	76
Tekijänoikeudet ja lisenssit	77

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Tämä kylmälaite täyttää vaaditut turvallisuusmääräykset. Sen asianton käyttö voi kuitenkin aiheuttaa henkilö- tai esinevahinkoja.

Lue laitteen mukana toimitettu käyttö- ja asennusohje tarkoin ennen kuin alat käyttää kylmälaitetta. Se sisältää laitteiden asennukseen, turvallisuuteen, käyttöön ja huoltoon liittyviä tärkeitä ohjeita. Perehtymällä käyttöohjeeseen vältät mahdolliset vahingot ja kylmälaitteen rikkoutumisen.

Standardin IEC 60335-1 vaatimusten mukaisesti Miele kehottaa sinua lukemaan kaikki kylmälaitteen asennusta koskevat tiedot sekä kappaleen Tärkeitä turvallisuusohjeita 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.

Määräystenmukainen käyttö

- ▶ Tämä kylmälaite on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja kotitalouksien kaltaisissa ympäristöissä, kuten
 - myymälöissä, toimistoissa ja muissa työtiloissa
 - maataloilla
 - hotelleissa, motelleissa, aamiaismajoituspaikoissa yms. asuintiloissa, joissa se tarjotaan yksittäisten asiakkaiden käyttöön.Tätä kylmälaitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkotiloissa.
 - ▶ Käytä tätä kylmälaitetta vain kotitalouksien kaltaisissa ympäristöissä ja vain elintarvikkeiden jäähdyttämiseen ja säilyttämiseen. Kaikenlaiset muut käyttötarkoitukset ovat kiellettyjä.
 - ▶ Tämä kylmälaite ei sovellu lääkkeiden, veriplasman, laboratorionäytteiden tai vastaavien, lääkintälaitedirektiivin alaisten aineiden ja tuotteiden säilytykseen tai jäähdytykseen. Kylmälaitteen vääränlainen käyttö voi vahingoittaa säilytettäviä tuotteita tai johtaa niiden pilaantumiseen. Kylmälaitetta ei myöskään saa käyttää tilassa, jossa säilytetään herkästi räjähtäviä aineita.
- Miele ei vastaa vahingoista, jotka johtuvat laitteen asiattomasta tai käyttöohjeiden vastaisesta käytöstä.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

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

Jos kotonasi on lapsia

- ▶ Pidä alle 8-vuotiaat lapset loitolla kylmälaitteesta, jollet valvo heidän toimiaan koko ajan.
- ▶ Yli 8-vuotiaat saavat käyttää kylmälaitetta ainoastaan, jos heille on kerrottu miten laitetta käytetään turvallisesti. Lasten on ymmärrettävä, millaisia vaaratilanteita laitteen väärä käyttö voi aiheuttaa.
- ▶ Lapset eivät saa puhdistaa kylmälaitetta ilman valvontaa.
- ▶ Valvo kylmälaitteen läheisyydessä oleskelevien lasten toimintaa. Älä koskaan anna lasten leikkiä kylmälaitteella.
- ▶ 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. Kylmälaite täyttää vaaditut turvallisuusmääräykset asianomaiset EU-direktiivit.



- ▶ Varoitus: Tulipalovaara/helposti syttyvä. Tämä varoitusmerkki sijaitsee kompressorissa merkiksi siitä, että se sisältää helposti syttyvää materiaalia. Älä poista tätä tarraa.

Laitteen kylmäaine (tiedot arvokilvessä) on ympäristöystävällistä, mutta syttyvää.

Tämän ympäristöystävällisen kylmäaineen vuoksi laitteen käyntiäänäni on toisinaan tavallista kovempi. Kompressorin käyntiäänäni lisäksi koko kylmäaineen kiertojärjestelmästä voi kuulua nestevirtauksen ääniä. Näitä ääniä ei valitettavasti voi välttää, mutta ne eivät kuitenkaan vaikuta kylmälaitteen suorituskykyyn.

Varo, ettei kylmälaitteen kylmäainekierto vahingoitu laitteen kuljetuksen tai kalusteisiin sijoittamisen/asennuksen aikana. Jäähdytysputkistosta ulospursuava kylmäaine saattaa vahingoittaa silmiä ja vuotamaan päässyt kylmäaine saattaa syttyä palamaan.

Jos kylmäainetta pääsee ulos:

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

► Mitä enemmän laitteessa on kylmäainetta, sitä suurempaan tilaan laite on sijoitettava. Jos kylmäainetta pääsee vuotamaan ilmaan, liian pienissä tiloissa voi syntyä syttyvä kaasu-ilma-seos. Kutakin 8 grammaa kylmäainetta kohti on oltava vähintään 1 m³ huonetilaa. Kylmälaitteesi kylmäaineen määrä on mainittu laitteen sisäpuolella olevassa arvokilvessä.

► Varmista että sähköverkon liitännätiedot (sulake, jännite ja taajuus) vastaavat kylmälaitteen arvokilvessä ilmoitettuja tietoja, ennen kuin liität pistotulpan pistorasiaan. Näiden tietojen on ehdottomasti vastattava toisiaan, muuten kylmälaite saattaa vahingoittua.

Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä sähköasentajaan.

► Kylmälaitteen 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.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

► Ajoittainen tai jatkuva käyttö itsenäisten tai verkon kanssa synkronoimattomien energijärjestelmien (kuten erillisten verkkojen, vara-voimajärjestelmien) kanssa on mahdollista. Edellytyksenä on, että käytettävä energijärjestelmä on standardin EN 50160 tai muun vastaavan standardin mukainen.

Asennus täytyy myös saarekekäytössä ja ei synkronoidussa käytössä varustaa suojalaitteilla, joita edellytetään tavanomaisen sähköasennuksen ja tämän Miele-tuotteen käytön yhteydessä, ja niiden asianmukainen toiminta on varmistettava, tai vaihtoehtoisesti asennus on varustettava muunlaisilla vastaavan suojaustason takaavilla suojalaitteilla. Tämä voidaan tehdä esimerkiksi VDE-AR-E 2510-2:n nykyisissä soveltamissäännöissä kuvatulla tavalla.

► Jos laitteen mukana toimitettu verkkoliitäntäjohto vahingoittuu, vain Mielen valtuuttama huoltoliike saa vaihtaa sen uuteen Mielen liitäntäjohtoon. Rikkinäiset osat saa vaihtaa vain Original Miele-varaosiin. Turvallisuuden vuoksi verkkoliitäntäjohtoon saa vaihtaa vain valtuutettu sähköasentaja tai Miele-huoltoliike.

► Älä liitä kylmälaitetta sähköverkkoon jatkojohdon tai haaroituspistorasian avulla, jottei laitteen sähköturvallisuus vaarannu (ylikuumenemisvaara).

► Jos kylmälaitteen jännitteisiin osiin tai verkkoliitäntäjohtoon pääsee kosteutta, seurauksena voi olla oikosulku. Älä siksi sijoita kylmälaitetta tiloihin, missä se on alttiina kosteudelle tai roiskevedelle (esim. autotalli, pesutilat).

► Tätä kylmälaitetta ei saa käyttää muualla kuin kiinteästi paikallaan pysyvissä sijoituspaikoissa (esim. asennus laivoihin on kielletty).

► Vahingoittunut kylmälaitte voi vaarantaa turvallisuutesi. Tarkista kylmälaitte näkyvien vaurioiden varalta. Älä koskaan ota käyttöön vahingoittunutta kylmälaitetta.

► Kylmälaitetta saa käyttää vain paikalleen asennettuna. Vain tällöin laitteen turvallinen toiminta on taattu.

► Kylmälaitte täytyy irrottaa sähköverkosta aina asennus-, huolto- ja korjaustöiden ajaksi. Kylmälaitte 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 liitäntäjohtosta, 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.
- ▶ Takuuaikana tehtävät korjaukset on jätettävä ainoastaan Mielen valtuuttaman huoltoliikkeen tehtäviksi, muuten takuu ei ole enää voimassa.
- ▶ Rikkinäiset koneen osat saa vaihtaa vain alkuperäisiin Miele-varaosiin. Vain näin laitteen turvallinen toiminta on taattu.
- ▶ Tämä kylmälaite 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 kylmälaiteessa on useampia, vähintään energiatehokkuusluokkaan F kuuluvia valonlähteitä.

Asianmukainen asennus

- ▶ Noudata kylmälaitetta asentaessasi ehdottomasti myös mukana toimitettua asennusohjetta.
- ▶ Käytä kylmälaitetta kuljettaessasi ja asentaessasi aina suojakäsiineitä.
- ▶ Laitteen asentamiseen tarvitaan kaksi henkilöä.
- ▶ Suorita oven avautumissuunnan vaihto (jos tarpeen) mukana toimitetun asennusohjeen mukaisesti.
- ▶ Kylmälaitteen saa sijoittaa vain tukevaan, lujasti kiinnitettyyn suoraan sijoituskaappiin, joka seisoo vaakasuoralla ja tasaisella alustalla.

Asianmukainen käyttö

- ▶ Kylmälaitteen ympäristön lämpötila ei saa laskea alle laitteen huoneenlämpötilaluokassa ilmoitetun ala-arvon eikä nousta yli annetun yläarvon. Huoneenlämpötilaluokka on ilmoitettu laitteen arvokilvessä, joka sijaitsee kylmälaitteen sisällä. Liian matala ympäristön lämpötila pidentää kompressorin seisontajaksoja, jolloin kylmälaite ei pysy riittävän kylmänä.
- ▶ 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.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

► Jos säilytät kylmälaitteessa rasvaa tai öljyä sisältäviä tuotteita, varo, ettei tuotteista mahdollisesti valuva rasva tai öljy joudu kosketuksiin laitteen muovisten osien kanssa. Rasva saattaa haurastuttaa muovia, jolloin se voi haljeta tai rikkoutua.

► Palo- ja räjähdysvaara. Älä säilytä räjähtäviä aineita tai räjähtäviä ponnekaasuja käyttäviä suihkepulloja kylmälaitteessa. Laitteen sähköisten osien aiheuttamat kipinät voivat sytyttää helposti syttyviä kaasuseoksia.

► Räjähdyksivaara. Älä käytä sähkölaitteita (esim. jäätelökonetta) kylmälaitteen sisällä. Se voi aiheuttaa kipinöintiä.

► Liian kauan säilytettyjen elintarvikkeiden nauttimisesta voit saada jopa ruokamyrkytyksen.

Säilyvyyteen vaikuttavat monet tekijät, esim. elintarvikkeiden tuoreus, laatu ja säilytyslämpötila. Lue aina tarkoin elintarvikepakkauksessa olevat säilytysohjeet ja tarkista viimeinen käyttöpäivä!

Varusteet ja varaosat

► Käytä vain Mielen alkuperäisiä varusteita ja varaosia. Jos laitteeseen asennetaan tai siinä käytetään muita osia, sen takuu-aika, takuu ja/tai tuotevastuu päättyvät.

► Miele antaa toiminnallisille varaosille jopa 15 ja vähintään 10 vuoden toimitustakuun kyseisen kylmälaitemallin valmistuksen päättymisen jälkeen.

Puhdistus ja hoito

► Älä öljyä ovitiivisteitä, koska öljy haurastuttaa tiivisteitä ajan kuluessa.

► Älä koskaan käytä höyrypuhdistimia kylmälaitteen puhdistukseen tai sulatukseen.

Höyry voi päästä laitteen jännitteisiin osiin ja aiheuttaa oikosulun.

► Terävät tai teräväreunaiset esineet vahingoittavat höyrytimiä, mikä heikentää kylmälaitteen toimintaa. Älä siksi käytä teräviä tai teräväreunaisia esineitä

- huurre- ja jääkerrosten poistamiseen,
- kiinnijäätynneiden jääpala-astioiden ja pakasteiden irrottamiseen.

► Älä koskaan sulata kylmälaitetta laittamalla sen sisään kynttilöitä tai sähkölaitteita. Laitteen muovi vahingoittuu.

► Älä käytä sulatukseen sulatus- tai jäänpoistoaineita. Nämä voivat muodostaa räjähtäviä kaasuja, sisältää muovia vahingoittavia liuotintai ponneaineita sekä lisäksi olla terveydelle haitallisia.

Laitteen kuljetus

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

Vanhan laitteen käytöstä poistaminen

- Leikkivät lapset voisivat vahingossa lukita itsensä kylmälaitteen sisään ja tukehtua.
 - Irrota laitteen ovi (ovet).
 - Ota laatikot ulos.
 - Jätä hyllyt kylmälaitteeseen, jotta lapset eivät pääse helposti sen sisään.
 - Riko tarvittaessa vanhassa kylmälaitteessasi mahdollisesti oleva oven salpalaite. Näin estät leikkiviä lapsia jäämästä vahingossa lukon taakse ja joutumasta hengenvaaraan. Näin estät leikkiviä lapsia jäämästä vahingossa lukon taakse ja joutumasta hengenvaaraan.
- Sähköiskuvaara!
 - Leikkaa liitântä johdon pistotulppa irti.
 - Katkaise käytöstä poistettavan laitteen liitântäjohto.

Hävitä liitântäjohto ja pistotulppa erillään vanhasta laitteesta.

- Älä sijoita kylmälaitetta hävittämisen aikana tai sen jälkeen bensiinin tai muiden syttyvien kaasujen tai nesteiden läheisyyteen.
- Laitteesta valuvan öljyn tai kylmäaineen aiheuttama palovaara! Laitteen sisältämät kylmäaine ja öljy ovat syttyviä. Laitteesta vuotava kylmäaine tai öljy voi riittävän korkeina pitoisuuksina syttyä joutuessaan kosketuksiin äärimmäisten lämmönlähteiden kanssa. Kun poistat laitetta käytöstä, ole varovainen, jottei sen kylmäainejärjestelmään tule vaurioita, jotta vältetään hallitsemattomat kylmäaineen (ks. tarkemmat tiedot laitteen arvokilvestä) ja öljyn vuodot.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

► 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.

Kompressorissa oleva varoitusmerkki (ei kaikissa malleissa)

Tämä varoitusmerkki koskee vain laitteen kierrätystä. Normaalikäytössä mitään vaaraa ei ole.



► Kompressorin sisältämä öljy on vaarallista nieltynä tai hengitettynä.

Pakkauksen hävittäminen

Pakkaus helpottaa laitteen käsittelyä ja suojaa sitä vaurioilta kuljetuksen aikana. Pakkausmateriaalit on valmistettu luonnossa hajoavista ja useimmiten uusio-käyttöön soveltuvista materiaaleista.

Pakkausmateriaalin palauttaminen kiertoon säästää raaka-aineita. Lajittele pakkausmateriaalit asianmukaisesti keräysastioihin. Kuljetuspakkaukset voit palauttaa Miele-kauppiallesi.

Vanhan koneen käytöstä poistaminen

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 käsiteltynä tällaiset aineet voivat aiheuttaa haittaa terveydelle ja vahingoittaa ympäristöä. Älä siksi missään tapauksessa hävitä vanhaa laitettasi kuiva- tai sekajätteen mukana.




Huolehdi siitä, ettei kukaan pääse vaurioittamaan kylmälaitetta ennen sen viemistä asianmukaiseen keräyspisteeseen.

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

Vie käytöstä poistettava laite kotikuntasi järjestämään ilmaiseen sähkö- ja elektroniikkaromun keräyspisteeseen tai kierrätyskeskukseen. Voit myös palauttaa sen kodinkoneliikkeeseen tai Mielelle. Lain mukaan olet itse vastuussa mahdollisten laitteessa olevien henkilötietojesi poistamisesta. Laki velvoittaa sinua poistamaan ehjinä laitteesta kaikki vanhat paristot ja irrotettavat käytöstä poistettavat akut ja lamput, jotka voi poistaa rakenteita rikkomatta. Toimita ne asianmukaisesti ilmaisiin keräyspisteisiin. Muista aina säilyttää vanha laite poissa lasten ulottuvilta, kunnes viet sen keräyspisteeseen.


Asennus

Sijoituspaikka

 Loukkaantumisvaara ja laitteen vahingoittumisen vaara, jos kylmälaite pääsee kaatumaan.


Kylmälaite on erittäin raskas ja se voi helposti kaatua eteenpäin oven ollessa auki.

Pidä kylmälaitteen ovi/ovet kiinni, kunnes laite on sijoitettu ja kiinnitetty paikalleen sijoitusaukkoonsa. Kylmälaite on kiinnitettävä sijoitusaukkoon käyttö- ja asennusohjeen mukaisesti.

 Lämpöä tuottavat laitteet aiheuttavat palo- ja vaurioitumisvaaran.

Lämpöä tuottavat laitteet voivat sytyä palamaan ja sytyttää myös kylmälaitteen.


Kylmälaitetta ei saa asentaa keittotason alapuolelle.

 Avoliekit aiheuttavat palo- ja vaurioitumisvaaran.

Avoliekit voivat sytyttää kylmälaitteen palamaan.

Pidä siksi avoliekit, kuten kynttilät etäällä kylmälaitteesta.

Paras sijoituspaikka on kuiva, tuuletettava huone.

 Suuren ilmankosteuden aiheuttama laitteen vahingoittumisen vaara.

Jos ilmankosteus on erittäin suuri, kylmälaitteen ulkoseiniin voi tiivistyä vettä.

Tällainen tiivistynyt vesi saattaa aiheuttaa korroosiota laitteen ulkoseiniin.

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


Varmista laitteen paikalleen sijoittamisen jälkeen, että sen ovi/ovet sulkeutuu/sulkeutuvat kunnolla ja että laite on sijoitettu paikalleen tämän käyttöohjeen mukaisesti. Ilmoitettuja ilmanotto- ja ilmanpoistaukkojen vähimmäismittoja on noudatettava.

Kun valitset sijoituspaikkaa, ota huomioon, että lämpö lisää energiankulutusta. Kylmälaitetta ei siksi kannata sijoittaa lämmityslaitteen, liedien tai muun lämmönlähteen viereen. Vältä myös laitteen sijoittamista paikkaan, jossa se on alttiina suoralle auringonpaisteelle. Mitä korkeampi ympäristön lämpötila on, sitä pitempiä aikoja kompressori käy, mikä puolestaan lisää energiankulutusta. Kun sijoitat kylmälaitetta kalusteisiin, ota lisäksi huomioon seuraavat seikat:

- Jotta laite voidaan tarvittaessa irrottaa nopeasti sähköverkosta, pistorasiaan on päästävä helposti käsi eikä se saa sijaita suoraan laitteen takana.
- Laitteen pistotulppa ja verkkoliitäntäjohdot eivät saa ottaa kiinni laitteen takaseinään, koska laitteen tärinä voi vahingoittaa niitä.

- Älä liitä minkään muunkaan sähkölaitteen pistotulppaa kylmälaitteen takana olevaan pistorasiaan.
- Kun sijoitat kylmälaitetta paikalleen, varmista, ettei liitäntäjohto jää puristuksiin tai vahingoitu.
- Älä sijoita haaroituspistorasioita tai jakokiskoja tai muita elektronisia laitteita (kuten halogeenimuuntajia) laitteiden taakse tai käytä niitä siellä.
- Sijoituspaikan lattian on oltava vaaka-suora ja samalla korkeudella ympäröivän lattian kanssa.

Side-by-side-asennus

 Laitteen ulkoseiniin tiivistyvä vesi aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Erittäin kostealla ilmalla laitteen ulkoseiniin voi tiivistyä vettä, mikä puolestaan voi aiheuttaa korroosiota.

Siksi kylmälaitetta ei pidä sijoittaa tiiviisti vierekkäin tai päällekkäin toisten kylmälaitteiden kanssa.

Poikkeus: Kylmälaitteen voi kuitenkin asentaa vierekkäin erillisiin kalustekaappeihin sellaisen kylmälaitteen kanssa, jonka sivuseinässä on sisäänrakennettu lämmitys. Kysy tarkemmin kodinkonekauppiaaltasi, mitkä laitemallit sopivat yhteen tämän kylmälaitteen kanssa.


Huoneenlämpötilaluokka

Kylmälaitteen ympäristön lämpötila ei saa laskea alle laitteen huoneenlämpötilaluokassa ilmoitetun ala-arvon eikä nousta yli annetun yläarvon. Huoneenlämpötilaluokka on ilmoitettu laitteen arvokilvessä, joka sijaitsee kylmälaitteen sisällä.

Huoneenlämpötilaluokka	Ympäristön lämpötila
SN	10 °C ... 32 °C
N	16 °C ... 32 °C
ST	16 °C ... 38 °C
T	16 °C ... 43 °C
SN-ST	10 °C ... 38 °C
SN-T	10 °C ... 43 °C

Liian matala ympäristön lämpötila pidentää kompressorin seisontajaksoja. Tämä voi aiheuttaa kylmälaitteen sisälämpötilan nousua, mikä puolestaan voi vaikuttaa elintarvikkeiden säilyvyyteen.

Ilmankierto

 Riittämätön ilmankierto aiheuttaa tulipalo- ja vaurioitumisvaaran.

Jos ilmankierto kylmälaitteen 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 kylmälaitteen ympärillä.

Noudata siksi ehdottomasti ilmoitettuja ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkojen mittoja.

Ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkoja ei saa peittää eikä tukkia.

Puhdista ilmankiertoritiä myös säännöllisesti pölystä.

Kylmälaitteen takaseinän läheisyydessä oleva ilma lämpenee. Siksi laite täytyy sijoittaa kalusteisiin siten, että sen il-

Asennus

manotto- ja ilmanpoistoaukot pysyvät aina vapaina (ks. kohta "Sijoitusmitat" ja mukana toimitettu asennusohje):

Oven avautumissuunnan vaihtaminen

Oven avautumissuuntaa **ei** voi vaihtaa, sillä kylmälaitteessa on automaattinen oven aukaisuautoiminto.

Kalusteovi

Vaaka- ja pystysuuntainen rako

Käytettävän kalusteoven paksuus ja pyöristyssäde on otettava huomioon määrittäessä oven ympärille jätettävän vaaka- ja pystysuuntaisen raon leveyttä.

Ota ehdottomasti huomioon seuraava:

- Vaakasuuruntainen rako

Kalusteoven ja sen ylä- tai alapuolelle tulevan toisen kaapinoven väliin täytyy jättää vähintään 3 mm:n rako.

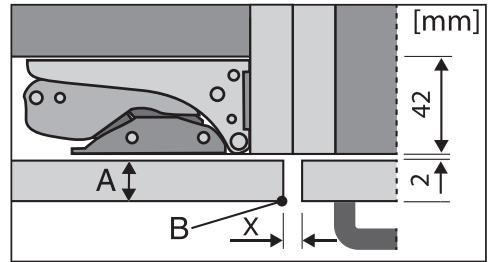
- Pystysuuruntainen rako

Jos kylmälaitteen kalusteoven sarana-puolen ja sen viereisen keittiökaluste-teen etureunan tai sivuseinän välinen etäisyys on liian pieni, kylmälaitteen ovi voi avattaessa ottaa kiinni viereisen keittiökaluste-teen etureunaan tai sivuseinään.

Laske kalusteoven viereen jätettävän raon leveys oven paksuuden ja pyöristyssäteen mukaan.

Ota tämä huomioon jo keittiösuunnitel-lussa tai kylmälaitteen hankinnan yhtey-dessä, jotta saat varmasti varattuun tilaan sopivan ratkaisun.

Kaluste-oven pak-suus A [mm]	Raon leveys X [mm] eri pyöristyssäteillä B			
	R0	R1,2	R2	R3
≥16–19	vähint. 3			
20	5	4	4	3,5
21	5,5	5	4,5	4
22	6,5	6	5,5	5

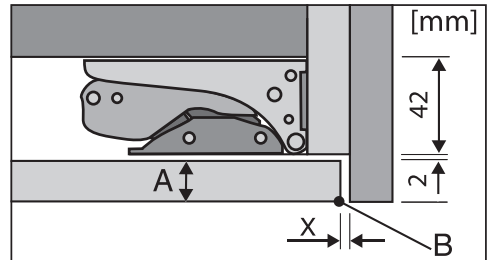


Viereisen keittiökaluste-teen etureuna

A = Kalusteoven paksuus

B = Pyöristyssäde

X = Rako



Kalusterivin sivuseinä

A = Kalusteoven paksuus

B = Pyöristyssäde

X = Rako

Vinkki: Asenna välikelista kaluste-teen run-gon ja sivuseinän väliin. Näin saat jätet-tyä väliin sopivan raon.

Kalusteoven paino



Raskas kalusteovi aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Jos asennat laitteeseen liian painavan kalusteoven, laitteen saranat voivat vahingoittua, mikä voi aiheuttaa mm. kylmälaitteen toimintahäiriöitä.

Kalusteoven suurin sallittu paino on:

Kylmälaite	kg
------------	----

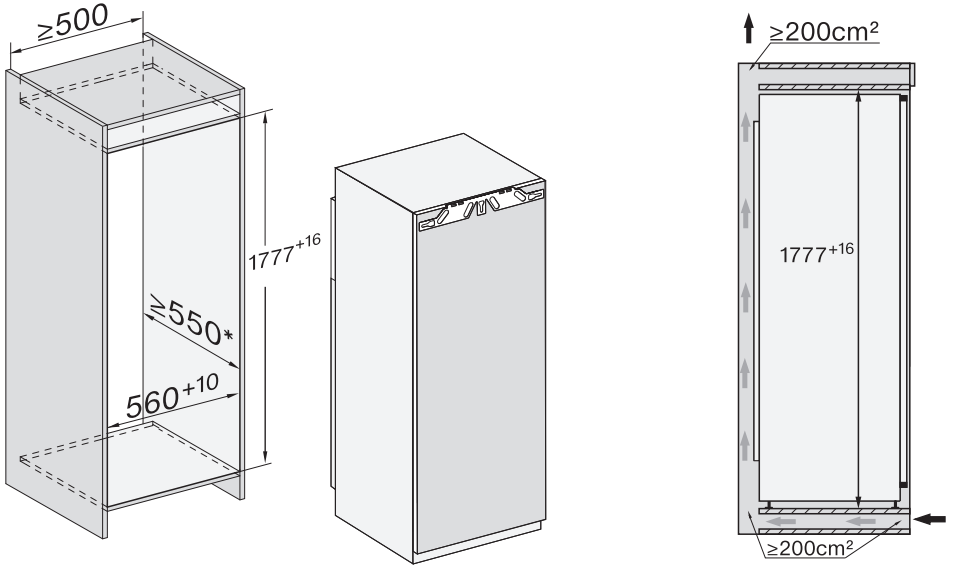
K 7797 ...	26
------------	----

Asennus

Laitteen mitat

Sijoitus komerokaappiin / näkymä sivulta

Kaikki ilmoitetut mitat ovat millimetrejä.



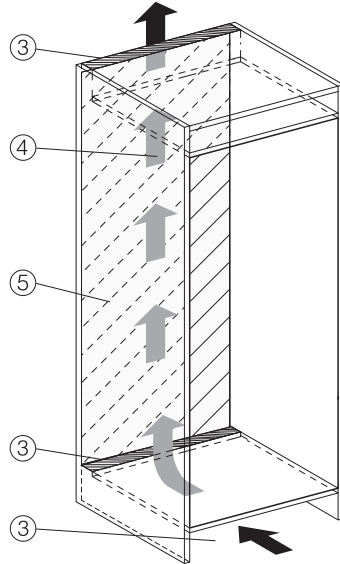
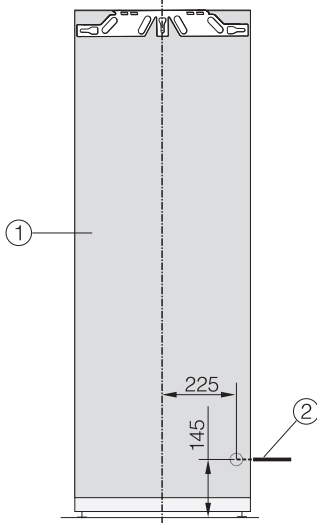
* Ilmoitettu energiankulutus koskee tilannetta, jossa sijoitusaukon syvyys on 560 mm. Jos sijoitusaukon syvyys on 550 mm, kylmälaite toimii edelleen moitteettomasti, mutta kuluttaa hieman enemmän energiaa.

Ennen kuin sijoitat laitteen kalusteisiin, tarkista, että kalustekaappi vastaa tarkasti ilmoitettuja sijoitusmittoja.

Liitännät ja ilmankierto

Kaikki ilmoitetut mitat ovat millimetrejä.

Ilmoitettuja ilmanotto- ja ilmanpoistoaukkojen vähimmäismittoja on noudatettava, jotta kylmälaite toimisi moitteettomasti.



- ① Näkymä edestä
- ② Liitäntäjohdon pituus = 2 200 mm
Pitempiä liitäntäjohtoja voi tilata Mielen asiakaspalvelusta.
- ③ Ilmankiertoaukko vähint. 200 cm²
- ④ Ilmankierto
- ⑤ Ei liitäntöjä tälle alueelle

Asennus

Sähköliitäntä

Kylmälaitteen saa liittää vain maadoitettuun pistorasiaan laitteen mukana toimitetun liitäntäjohdon välityksellä.

Sijoita kylmälaite 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 tyyppin  vikavirtasuojakytkimen (RCD) asennusta virtapiiriin, johon kylmälaite liitetään.

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

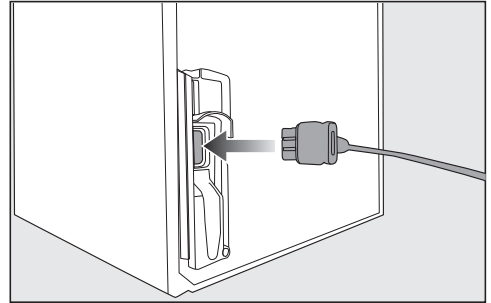
Tiedot laitteen nimellisottotehosta ja tarvittavista sulakkeista löytyvät tästä käyttöohjeesta sekä koneen arvokilvestä. Vertaa näitä tietoja asennuspaikan sähköliitännän tietoihin. Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä sähköasentajaan.

Ajoittainen tai jatkuva käyttö itsenäisten tai verkon kanssa synkronoimattomien energiasäätelinten (kuten erillisten verkkojen, varavoimajärjestelmien) kanssa on mahdollista. Edellytyksenä on, et-

tä käytettävä energiasäätelintä on standardin EN 50160 tai muun vastaavan standardin mukainen.

Asennus täytyy myös saarekekäytössä ja ei synkronoidussa käytössä varustaa suojauslaitteilla, joita edellytetään tavanomaisen sähköasennuksen ja tämän Miele-tuotteen käytön yhteydessä, ja niiden asianmukainen toiminta on varmistettava, tai vaihtoehtoisesti asennus on varustettava muunlaisilla vastaavan suojaustason takaavilla suojauslaitteilla. Tämä voidaan tehdä esimerkiksi VDE-AR-E 2510-2:n nykyisissä soveltamis-säännöissä kuvatulla tavalla.

Liittäminen sähköverkkoon



- Työnnä liitäntäjohdon pistoke kylmälaitteen takaseinässä olevaan liitäntään.

Varmista, että pistoke napsahtaa kunnolla paikalleen.

- Työnnä kylmälaitteen pistotulppa pistorasiaan.

Kylmälaite on nyt liitetty sähköverkkoon.

Näin säästät energiaa:

Sijoituspaikka Jos ympäristön lämpötila on tavallista korkeampi, kylmäkoneisto käy tavallista useammin ja energiankulutus kasvaa. Siksi:

- Sijoita kylmälaite tilaan, jossa on hyvä ilmanvaihto.
- Älä sijoita kylmälaitetta lämmönlähteen (lämpöpatteri, liesi) viereen.
- Älä sijoita kylmälaitetta paikkaan, jossa se on alttiina suoralle auringonpaisteelle.
- Pidä ympäristön lämpötila noin 20 °C:ssa.
- Pidä ilmankiertoaukot esteettöminä ja puhdista ne säännöllisesti pölystä.

Lämpötilan säätö

Mitä kylmemmäksi säädät lämpötilan, sitä enemmän energiaa kuluu. Suosittelemme seuraavia lämpötiloja:

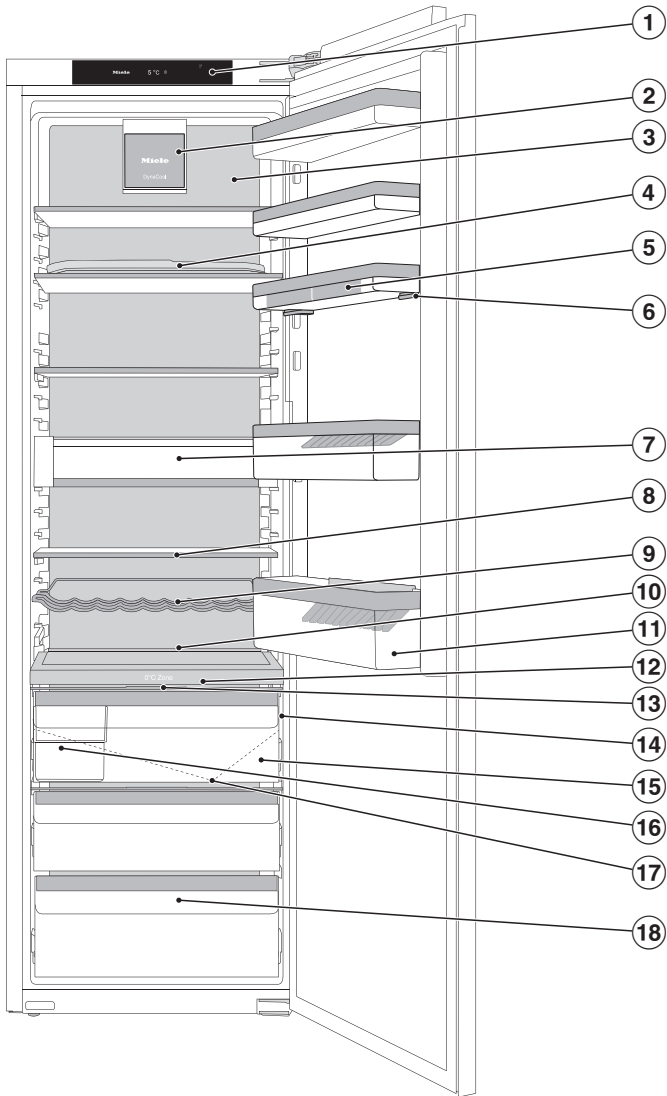
- Jääkaappi 4 ... 5 °C
- PerfectFresh Active -kylmätila lähes 0 °C.

Käyttö

Kylmälaitteen energiankulutus kasvaa, kun sen sisään pääsee lämpöä tai ilma ei pääse kunnolla kiertämään sen sisällä. Siksi:

- Pidä kylmälaitteen ovea/ovia auki mahdollisimman lyhyen ajan. Kun pidät elintarvikkeet hyvässä järjestyksessä, löydät etsimäsi nopeasti.
- Varmista, että suljet laitteen oven/ovet aina kokonaan.
- Anna lämpimien ruokien ja juomien jäähtyä, ennen kuin laitat ne kylmälaitteeseen.
- Säilytä elintarvikkeet pakattuina tai suljetuissa astioissa.
- Älä täytä lokeroja liian täyteen, jotta ilma pääsee kiertämään.
- Sulata pakasteet jääkaapissa.
- Sijoita laatikot ja hyllytasot kuten kylmälaitteen tehdastoimistilassa.

Laitteen osat



Kuva on viitteellinen esimerkki kylmälaitemallista, jonka ovi aukeaa oikealle.

- ① Näyttöruutu
- ② Jäähdytyspuhallin ja valaisin
- ③ Kuiva takaseinä, ehkäisee tiivistyneen veden kertymistä
- ④ Kääntyväpohjainen hylly (FlexiTray)
- ⑤ Munalokerikko
- ⑥ Säädetty ovihylly
- ⑦ Hyllylokero (CompactCase) pienten pakkausten säilytystä varten
- ⑧ Valaistu hyllytaso (FlexiLight 2.0)
- ⑨ Säädetty pullohylly
- ⑩ Tila leivinpellille (ComfortSize)
- ⑪ Pullohylly, jossa pullonpidike
- ⑫ Tilanjakolevy, jossa pulloteline, sumutin (kostutin) ja vesisäiliö kostean lokeron kosteutusta varten
- ⑬ Lokeron kansi kostean lokeron ilmankosteuden säätämistä varten
- ⑭ Liukukytkin koputusanturin herkkyyden säätöön (ActiveDoor)
- ⑮ Kostea lokero hedelmien ja vihannesten säilytykseen (PerfectFresh Active -kylmätila)
- ⑯ Laatikon sisälokero
- ⑰ Sulamisveden poistokouru ja poistoaukko
- ⑱ Kuiva lokero, jonka matala lämpötila soveltuu helposti pilaantuvien elintarvikkeiden säilytykseen (PerfectFresh Active -kylmätila)

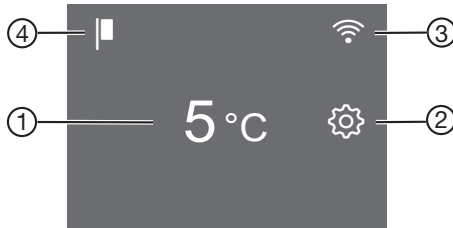
Laitteen osat


Aloitussäätö

Älä käsittele kosketusnäyttöä terävillä välineillä, kuten kynillä, sillä ne naarmuttavat sitä.


Käytä kosketusnäyttöä vain sormin hipaisemalla.

Jos sormesi ovat kylmät, kosketusnäyttö ei välttämättä reagoi kosketukseesi.
















- ① Jäakaapin lämpötilanosoitin
- ② Asetustilan hipaisupainike  toimintojen valintaan asetustilassa
- ③ Miele@home-yhteyden tilan näyttö (näkyv vain, kun Miele@home-yhteys on muodostettu)
- ④ Esittelytilan näyttö (näkyv vain, kun esittelytila on kytketty päälle)

Näytön käyttö












- Kosketa haluamaasi kenttää tai symbolia aloitusnäytössä.
 - Pyyhkäise näyttöä oikealle tai vasemmalle, kunnes haluamasi arvo/symboli näkyy näytön keskellä.
 - Vahvista valintasi napauttamalla sitä.
- Valitsemasi arvo/symboli palaa nyt oranssina (tästä on muutamia poikkeuksia).
- Poistu asetustilasta napauttamalla  tai OK.

Asetustila



Asetustilassa voit valita seuraavia toimintoja ja muuttaa tiettyjä asetuksia:


Symboli	Toiminto	Tehdas- asetus
	Party-tilan kytkeminen päälle tai pois päältä (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	Pois
	Holiday-tilan kytkeminen päälle tai pois päältä (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	Pois
	Lukitus toiminnon kytkemiseen päälle tai pois päältä (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	 (Pois)
	Kylmälaitteen kytkeminen pois päältä	—
	Sapattitilan kytkeminen päälle tai pois päältä (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	Pois
	Sapattitilan version hakeminen esiin	—
	Automaattisen aukaisutoiminnon (ActiveDoor) asetusten tekeminen tai poistaminen käytöstä. (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	
	ActiveDoor käytössä/pois käytöstä (näkyv vain, kun ActiveDoor on otettu käyttöön) (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	
	Oven valitun avautumiskulman muuttaminen (näkyv vain, kun olet asettanut oven avautumiskulman) (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	
	Ovihälytyksen laukeamiseen kuluvan ajan muuttaminen, kun ovi on avattu käsin (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	1:00
	PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötilatason muuttaminen (ks. kappale Oikea lämpötila)	5
	Sumuttimen (kostuttimen) kytkeminen päälle tai pois päältä tai sen tehon säätö (ks. kappale Elintarvikkeiden säilytys PerfectFresh Active -kylmätilassa)	Pois

Laitteen osat

	Miele@home-yhteyden muodostaminen 1. kerran, WLAN-yhteyden ottaminen käyttöön ja pois käytöstä tai verkkoasetusten palautus (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	APP
 / 	Painikeäänen ottaminen käyttöön/pois käytöstä	Päällä
 / 	Hälytys- ja merkkiäänien muuttaminen tai ottaminen kokonaan pois käytöstä (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	Päällä /Taso 5
	Näytön kirkkauden säätäminen (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	Taso 4
°C / °F	Lämpötilayksikön muuttaminen (°Celsius tai °Fahrenheit)	°C
	Esittelytilan kytkeminen pois päältä (näkyv vain, kun toiminto on päällä) (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	Pois
	Kaikkien asetusten palauttaminen tehdastoimitustilaan (ks. kappale Muut asetukset)	—
	Kylmälaitteen tietojen (mallitunniste ja sarjanumero) haku esiin (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	—
	Aktiivihiihisuodattimen vaihdon muistutuksen ottaminen käyttöön (ks. kappale Erikseen ostettavat lisävarusteet) (ks. kappale Asetusten muuttaminen)	Pois
	Puhdistustilan kytkeminen päälle ja pois päältä (ks. kappale Puhdistus ja hoito)	Pois

Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor)


Toiminto täytyy ottaa käyttöön ja sen asetukset täytyy tehdä asetustilassa  (ks. kappale Asetusten muuttaminen – Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor) .

Oven automaattisen liikkeen aikana näytössä vilkkuu . Lisäksi laitteesta kuuluu merkkiäni.

Kun automaattinen aukaisutoiminto on otettu käyttöön, voit avata laitteen oven koputtamalla tai puheohjauksella (ei kaikissa malleissa).

Kun toiminto on otettu käyttöön, kylmälaite toimii suuremmalla teholla. Tästä johtuen kylmäaineen liikkumisesta aiheutuvat äänet saattavat olla tavallista kovempia. Energiankulutus kasvaa.

Laitteen oven voi avata tavalliseen tapaan käsin, ellei halua ottaa ActiveDoor-toimintoa käyttöön tai, jos poistat sen myöhemmin käytöstä.


 Loukkaantumisen vaara oven avautuessa ja sulkeutuessa automaattisesti

Sormia tai muita ruumiinosia voi jäädä puristuksiin oven saranapuolelle tai avautumispuolelle.

Pidä oven avautumisalue vapaana.

Älä laita kättäsi oven saranoiden väliin tai laitteen sisään oven sulkeutuessa.

Älä estä oven liikettä.

 Oven automaattisen sulkeutumisen aiheuttama vaurioiden vaara
Auki olevat laatikot tai teleskooppikiskot (vaihtelevat malleittain) voivat vaurioitua.

Sulje laatikot kokonaan.

Työnnä teleskooppikiskot kokonaan sisään, kun olet ottanut laatikon pois kiskoilta.

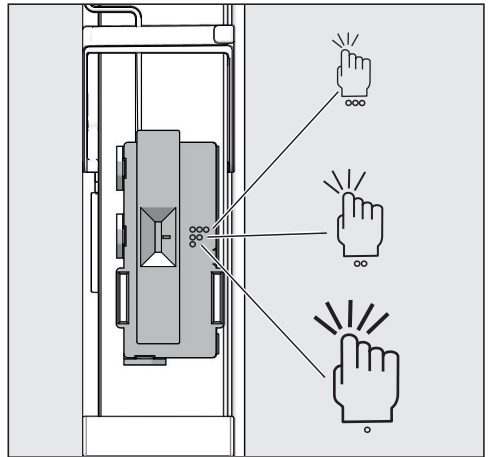
...koputtamalla

Avaa tai sulje ovi koputtamalla kahdesti oven sisä- tai ulkopintaa.

Voit muuttaa koputuksen tunnistusherkkyyttä milloin vain.

Koputusanturin herkkyys

Koputusanturin herkkyyttä säädetään liukukytkimellä. Tämä liukukytkin sijaitsee oven alareunan sarananpuoleisella kolmanneksella (ks. kappale Laitteen osat).



Laitteen osat

Asetusvaihtoehdot

Symboli	Herkkyyks
3 pistettä	suuri
2 pistettä	keskimääräinen
1 piste	pieni

Tehdasasetuksena on keskimäinen vaihtoehto.

...puheohjauksella

ei kaikissa malleissa

Koputtamisen lisäksi voit avata ja sulkea laitteen oven puheohjauksella. Asetukset tehdään Miele-sovelluksessa.

- Ota toiminto ActiveDoor käyttöön tai muokkaa sen asetuksia (ks. kappale Asetusten muuttaminen – 1. ActiveDoor-toiminnon ottaminen käyttöön ensimmäisen kerran ja asetusten muokkaaminen).

Tarkempia tietoja seuraavista asetuksista löydät kappaleesta Asetusten muuttaminen – Miele@home.

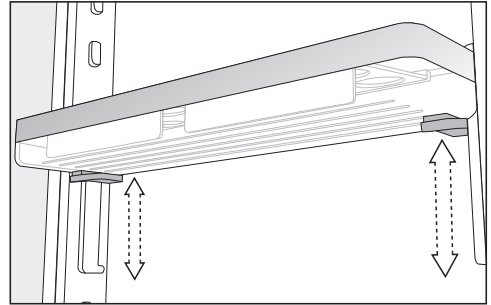
- Asenna Miele-sovellus älypuhelimellesi.
- Yhdistä kylmälaite WLAN-verkkoon.
- Rekisteröi kylmälaite Miele-sovelluksessa. Noudata sovelluksen ohjeita.
- Asenna jokin puheohjaussovellus.

Sisätilan muuttaminen

Säädettävän ovihyllyn siirtäminen

Säädä ovihyllyn korkeutta, kun haluat lisätä tilaa sen alapuoliselle ovi- tai pullohyllylle.

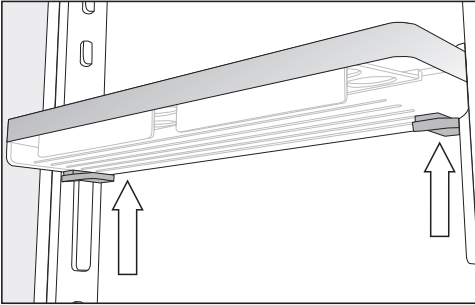
Ovihyllyn korkeutta voi säätää myös täytenä.



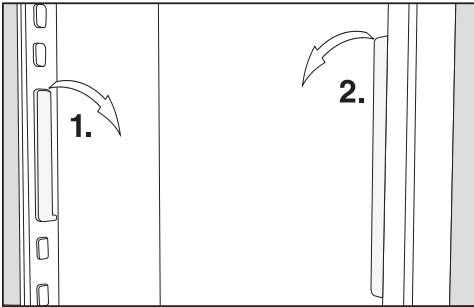
- Tartu ovihyllyyn kaksin käsin, paina hyllyn alapuolella molemmilla puolilla olevia harmaita painikkeita ja siirrä hylly haluamallesi korkeudelle.

Säädettävän ovihyllyn siirtäminen

Siirrä ovihyllyjä/pullohyllyjä vain tyhjänä.



- Tartu ovihyllyn kummastakin reunasta siten, että kätesi osuvat hyllyn alapuolella oleviin harmaisiin painikkeisiin.
- Paina harmaita painikkeita samanaikaisesti ja siirrä hyllyä ylöspäin niin, että saat sen irti kiskoilta.



- Irrota kisko ja asenna se haluamallasi korkeudelle.
- Asenna toinen kisko samalle korkeudelle.
- Paina ovihylly ylhäältäpäin kiskoihin.

Ovihyllyjen/pullohyllyn siirtäminen

Siirrä ovihyllyjä/pullohyllyjä vain tyhjänä.

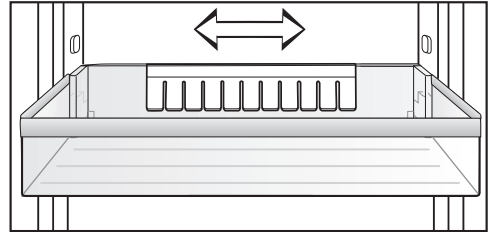
- Vedä ovihyllyä/pullohyllyä ylöspäin ja nosta se eteenpäin ulos.
- Aseta ovihylly/pullohylly takaisin haluamallasi korkeudelle.

Munalokerikkojen kiinnitys

- Kiinnitä munalokerikot ovihyllyn taka-reunaan.

Pullonpidikkeen siirtäminen tai irrottaminen

Pullonpidikkeen lamellit pitävät pullo paikallaan kun laitteen ovea avataan ja suljetaan.



Voit työntää pullonpidikkeen oikealle tai vasemmalle. Näin saat enemmän tilaa kartonkitölkeille.

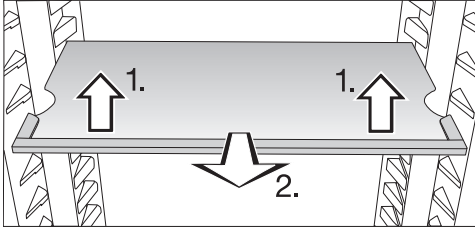
Voit myös irrottaa pullonpidikkeen (esim. puhdistusta varten):

- Vedä pullonpidike ylöspäin irti.

Laitteen osat

Hyllytasojen / Valaistujen hyllytasojen siirtäminen

Voit siirtää hyllytasoja säilytettävän tavaran korkeuden mukaan.



- Nosta hyllyä hieman etureunasta ja vedä sitä vähän eteenpäin.
- Nosta sitten hyllyn lovet kannattimien yli ja aseta hylly haluamallesi korkeudelle.
- Työnnä hylly paikalleen.

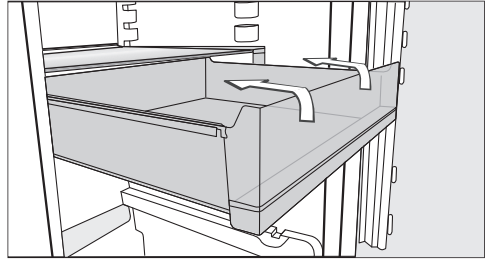
Kun siirrät valaistua hyllyä, varmista, että se napsahtaa kunnolla paikalleen.

Hyllyissä on rajoittimet, joiden ansiosta hyllyjä ei voi vetää vahingossa ulos.

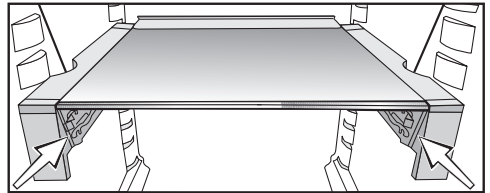
Hyllylokero (CompactCase) käyttö

Hyllylokero (CompactCase) soveltuu pienille pakkauksille ja tuubeille.

Siihen mahtuu myös isompia pakkauksia, jos siirrät sitä vähän alaspäin.



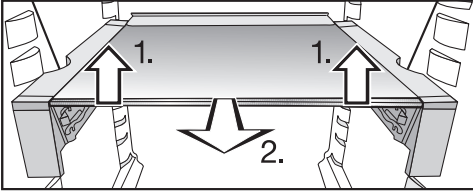
- Vedä lokeroa ulospäin vasteseen saakka. Kallista lokeroa vähän ylöspäin ja ota se pois paikaltaan.



- Aseta lokero vain tarvittaessa kannattimen alempaan pidikkeeseen.

Hyllylokeron (CompactCase) siirto

- Ota lokero pois paikaltaan.

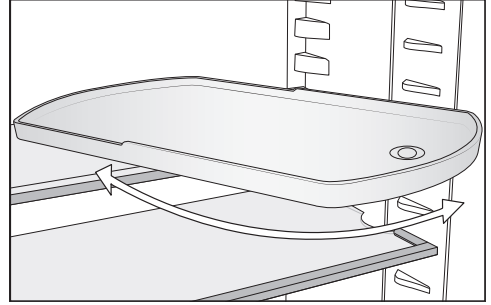


- Nosta hyllyä ja kannatinta hieman etureunasta 1).
- Vedä hyllyä vähän eteenpäin 2.) ja nosta sitten hyllyn lovet oikealla ja vasemmalla olevien kannattimien yli.
- Siirrä hyllyä tarpeen mukaan ylös tai alaspäin.
- Työnnä hylly paikalleen vasteeseen asti.
- Aseta lokero ylhäältäpäin kannattimen ylempiin tai alempiin pidikkeisiin.

Kääntävöpohjainen hylly (FlexiTray)

⚠ Liika tai epätasaisesti jakautuva paino aiheuttaa vaurioiden vaaran. Jos laitat kääntävään hyllyyn liikaa painoa tai jaat painon hyllylle epätasaisesti, se voi vaurioitua. Noudata 8 kg:n enimmäistäyttömäärää. Asettele elintarvikkeet hyllylle tasaisesti.

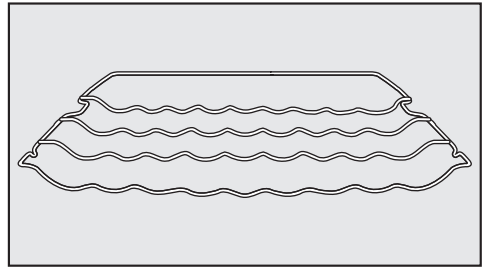
Voit kääntää kääntävällä pohjalla varustettua hyllyä 180° myötäpäivään, jolloin pääset kätevästi käsiksi hyllyn takaosassa oleviin elintarvikkeisiin.



⚠ Loukkaantumisvaara lasipohjan pudotessa. Kun irrotat hyllyä, kääntyvä pohja voi kiertyä ulos, jolloin lasipohja voi pudota ja mennä rikki. Pidä kiinni kääntävästä pohjasta, kun irrotat hyllyä.

Voit vapaasti valita kääntävöpohjaisen hyllyn paikan jääkaapissa.

Pullotelineen siirtäminen



Pullotelineen voi sijoittaa eri kohtiin jääkaapin sisällä.

- Nosta pullotelinettä hieman etureunasta ja vedä telinettä vähän ulospäin, kunnes telineen vasemmassa ja oikeassa reunassa olevat lovet tulevat kannattimien päälle, ja nosta tai laske sitten telinettä kannattimien yli.

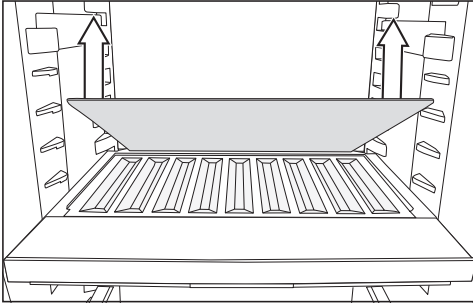
Telineen takareunassa olevan reunuksen tulee osoittaa ylöspäin, jotteivät pullot pääse kosketuksiin laitteen takaseinän kanssa.

Laitteen osat

Pullotelineessä on rajoittimet, joiden ansiosta telinettä ei voi vetää vahingossa ulos.

Tilanjakolevyn pullotelineen käyttö

Tilajakolevyä voi käyttää vaihtoehtoisesti joko pullotelineen tai lasilevyn kanssa.



- Irrota tilanjakolevyn takimmainen lasilevy ja laita se talteen sopivaan paikkaan.
- Aseta pullot levylle pohja taaksepäin niin, että ne ottavat kiinni vasteeseen.

Vinkki: Jos pullot tulevat ulos pullotelineestä, säädä alemmaa pullotelinettä ylöspäin.

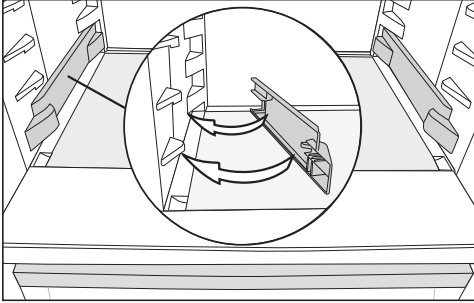
Laatikon sisälokero ottaminen pois paikaltaan ja laittaminen takaisin paikalleen

PerfectFresh Active -kylmätilaan asetettava sisälokero helpottaa elintarvikkeiden järjestelyä.

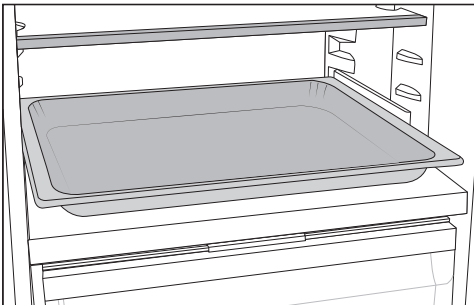
- Nosta sisälokeroa takareunasta, kun haluat ottaa sen pois paikaltaan.
- Kun haluat laittaa sisälokero takaisin laatikkoon, aseta se paikalleen ensin etureunasta.

Leivinpellin sovittimen asettaminen paikalleen

Mukana toimitettu sovitin helpottaa leivinpellin asettamista jääkaappiin. Leivinpellin maksimitat: leveys 466 mm / syvyys 386 mm / korkeus 50 mm.



- Napsauta sovittimet vasemmalle ja oikealle jääkaapin alimpiin hyllynkantimiin.
- Avaa laitteen ovi vasteeseen asti.



- Aseta leivinpelti jääkaappiin asentamiesi kannattimien varaan ja työnnä se sisään vasteeseen saakka.

Vinkki: Anna uunissa olleen leivinpellin jäähtyä huoneenlämpötilaan ennen kuin laitat sen jääkaappiin.

Aktiivihiilisuodattimen siirtäminen

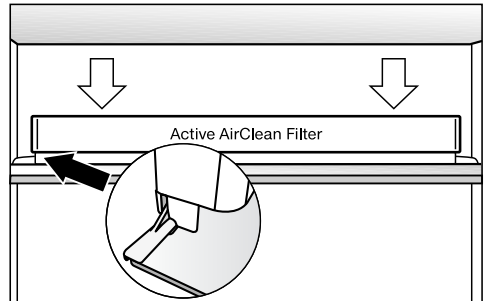
Voit hankkia aktiivihiilisuodattimia ja niiden pidikkeen KKF-FS (Active AirClean) erikseen ostettavana lisävarusteena (ks. Varusteet – Erikseen ostettavat lisävarusteet).

Jos säilytät jääkaapissa erittäin voimakas aromisia elintarvikkeita (esim. voimakasta juustoa):

- Aseta aktiivihiilisuodatin hyllytasolle, jolla säilytät kyseistä tuotetta.
- Vaihda aktiivihiilisuodatin tarvittaessa jo enneaikaisesti.
- Voit asettaa lisää aktiivihiilisuodattimia (pidikkeineen) muuallekin kylmälaitteeseen (ks. kappale Varusteet – Erikseen ostettavat lisävarusteet).

Aktiivihiilisuodattimen pidike työnnetään hyllytason takimmaiseen suojalistaan.

- Kun haluat siirtää aktiivihiilisuodattimen toiseen hyllyyn, irrota pidike suojalistasta ylöspäin vetämällä.
- Vedä suojalista irti hyllystä.
- Kiinnitä suojalista haluamaasi hyllyyn.



- Kiinnitä pidike suojalistaan.

Laitteen osat

Vakiovarusteet

Kääntyväpohjainen hylly (FlexiTray)

Leivinpellin sovittimet

Munalokerikko

Pullonpidike

Laatikon sisälokero

Säädettävä pullohylly

Erikseen ostettavat lisävarusteet

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

Se on erikseen ostettava lisävaruste, jota voit tilata Mielen verkkokaupasta. Voit hankkia näitä tuotteita myös Mielen asiakaspalvelusta (katso tämän käyttöohjeen takakansi) tai Miele-kauppiaaltasi.

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 repäisy-lujia ja kestäviä. Erikoishienojen mikrokuitujensa ansiosta liinat puhdistavat pinnat erittäin tehokkaasti.

MicroCloth HyClean

MicroCloth HyClean on erittäin repäisy-luja ja kestävä antibakteerinen yleispuhdistusliina. Se soveltuu käytettäväksi kuivana tai kosteana, puhdistusaineen kanssa tai ilman puhdistusainetta.

Aktiivihiihisuodatin ja pidike KKF-FS (Active AirClean)

Aktiivihiihisuodatin neutraloi epämiellyttävät hajut jääkaapista ja pitää siten sen ilmanlaadun parempana.

Vaihtosuodatin KKF-RF (Active AirClean)

Voit tilata pidikkeeseen sopivia vaihtosuodattimia. Suosittelemme, että vaihdat suodattimen puolen vuoden välein.

Pulloteline

Kuvaus, ks. kappale Laitteen osat – Sisätilan muuttaminen.

Laatikon sisälokero


Kuvaus, ks. kappale Laitteen osat – Sisätilan muuttaminen.

Ennen ensimmäistä käyttö-kertaa

- Poista kaikki pakkausmateriaali ja suojakalvot.
- Puhdista laitteen sisäosat ja varusteet (ks. kappale Puhdistus ja hoito).

Liittäminen sähköverkkoon


- Liitä kylmälaite sähköverkkoon kappaleessa Sähköliitäntä neuvotulla tavalla.

Näyttöön tulee ensin Miele, ja sitten .

Sumuttimen vesisäiliön täyttö ja asettaminen paikalleen

- Täytä sumuttimen vesisäiliö raikkaalla juomavedellä (ks. kappale Elintarvikkeiden säilytys PerfectFresh Active -kylmätilassa – Kosteaa lokero).
- Aseta vesisäiliö jääkaappitilan ja PerfectFresh Active -kylmätilan välissä olevaan tilanjakolevyyn (ks. kappale Elintarvikkeiden säilytys PerfectFresh Active -kylmätilassa – Kosteaa lokero).

Kylmälaitteen kytkeminen päälle



- Avaa laitteen ovi.
- Napauta näytön symbolia .

Kylmälaite alkaa kylmetä ja sisävalo palaa, jos laitteen ovi on auki.

Kylmälaite jäähtyy asetettuun lämpötilaan.

Anna laitteen jäähtyä muutama tunti ennen kuin täytät sen elintarvikkeilla. Aseta kylmälaitteeseen elintarvikkeita vasta, kun se on jäähtynyt asettamaasi lämpötilaan.

Kylmälaitteen kytkeminen pois päältä

- Kosketa näytön lämpötilanosoitinta.
- Pyyhkäise näyttöä oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .

Kylmäkoneisto pysähtyy ja sisävalo sammuu.

Näyttöön tulee .

Huomaa: Kylmälaitetta ei ole irrotettu sähköverkosta, vaikka kytketkin sen virran pois päältä.

Kun et aio käyttää laitetta pitkään aikaan

Kylmälaitteen sisään voi muodostua homeetta, jos sitä pidetään pitkään pois päältä ilman, että sitä on puhdistettu ja varsinkin, jos laitetta ei jätetä auki. Puhdista ehdottomasti koko kylmälaite, jos aiot olla pitkään pois kotoa.

Jollet aio käyttää laitetta pitkään aikaan, toimi seuraavasti:

- Kytke kylmälaite pois päältä.
- Irrota laitteen pistotulppa pistorasiasta tai kytke laitteen sulake pois päältä.
- Tyhjennä sumuttimen vesisäiliö ja säilytä sitä puhdistettuna ja kuivana.
- Puhdista kylmälaite ja jätä se auki, jotta laite tuulettuu eikä sisään muodostu ummehtunutta hajua.

Oikea lämpötila

Kylmälaitteen oikea lämpötila on erittäin tärkeä elintarvikkeiden säilyvyyden kannalta. Mitä kylmempi lämpötila on, sitä hitaammin mikro-organismit lisääntyvät. Elintarvikkeet eivät tällöin pilaannu niin nopeasti.

Kylmälaitteen lämpötila nousee:

- mitä useammin ja pitemmäksi aikaa laitteen ovea avataan
- mitä enemmän elintarvikkeita laitteen kerralla asetetaan
- mitä lämpimämpiä elintarvikkeita laitteen aseetaan
- mitä korkeampi laitteen ympäristön lämpötila on. Kylmälaitteen ympäristön lämpötila ei saa laskea alle laitteen huoneenlämpötilaluokassa ilmoitetun ala-arvon eikä nousta yli annetun yläarvon.

Jääkaappi ja PerfectFresh Active -kylmätila

Suosittelomme jääkaapin lämpötilaksi **4 °C**.

PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötila säätyy automaattisesti välillä **0 ... 3 °C**.

Automaattinen lämpötilan tasaaminen (DynaCool)

Aina kun laitteen kylmäkoneisto alkaa käydä, jäähdytyspuhallin kytkeytyy päälle automaattisesti. Näin kylmälaitteen sisätila kylmenee tasaisesti, ja elintarvikkeet jäähtyvät lähes samassa lämpötilassa riippumatta siitä, mihin osaan laitetta olet sijoittanut ne.

Lämpötilanosoitimet

Normaalikäytössä lämpötilanosoitin osoittaa senhetkistä **jääkaapin keskimääräistä lämpötilaa**.

Ympäristön lämpötilan ja valitsemasi lämpötilan mukaan voi kestää useita tunteja, ennen kuin laite on asettunut valitsemaasi lämpötilaan ja lämpötila näkyy näytössä pysyvästi.

Lämpötilan säätö

- Kosketa näytön lämpötilanosoitinta.
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes haluamasi lämpötila näkyy näytön keskellä.
- Vahvasta valintasi napauttamalla keskellä näkyvää lämpötilaa.

Tämän jälkeen lämpötilanosoitin alkaa taas osoittaa kylmälaitteessa sillä hetkellä vallitsevaa lämpötilaa.




Lämpötilan säätöalueet

- Jääkaappi: 3 ... 9 °C

PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötilatason muuttaminen

PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötila pysyy automaattisesti välillä 0 °C ... 3 °C.

Jos kuitenkin haluat säätää kylmätilan lämpötilaa lämpimämmäksi tai kylmemmäksi esim. kalan säilytystä varten, voit muuttaa lämpötilaa asteittain jonkin verran.

- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .

- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes haluamasi asetus (1: matalin lämpötila; 9: korkein lämpötila) näkyy näytön keskellä.
- Vahvasta asetus napauttamalla sitä.

Lämpötilatason tehdasasetus on 5.

Jos valitset lämpötilatason 1–4, lämpötila voi välillä laskea pakkasen puolelle. Elintarvikkeet voivat jäätyä.

Tarkasta lämpötila-asetus.

Pikajäähdytyksen käyttö

Pikajäähdytys ❄️

Kun käytät pikajäähdytystoimintoa ❄️, **jääkaappi** kylmenee erittäin nopeasti kylmimpään mahdolliseen lämpötilaan (ympäristön lämpötilan mukaan). Laitteen kylmäkoneisto alkaa käydä jatkuvasti, jolloin laitteen sisälämpötila alkaa laskea. Valitse tämä toiminto, kun haluat jäähdyttää suuria määriä elintarvikkeita tai juomia nopeasti.

Kun pikajäähdytystoiminto ❄️ on päällä, laite voi pitää tavallista kovempaa ääntä.

Kytke pikajäähdytystoiminto ❄️ päälle **4 tuntia ennen** kuin laitat jäähdytettäviä elintarvikkeita tai juomia kylmälaiteeseen.

Pikajäähdytys ❄️ kytkeytyy automaattisesti pois päältä noin 12 tunnin kuluttua. Kylmäkoneisto alkaa jälleen toimia normaalisti.

Vinkki: Säästät energiaa, kun kytket pikajäähdytyksen ❄️ pois päältä itse, kun elintarvikkeet tai juomat ovat jäähtyneet riittävästi.

Pikajäähdytyksen ❄️ kytkeminen päälle ja pois päältä


- Kosketa jääkaapin lämpötilanosoitinta.
- Kytke pikajäähdytystoiminto päälle tai pois päältä koskettamalla symbolia ❄️.

Kun toiminto **on päällä**, pikajäähdytyksen symboli ❄️ palaa oranssina.


- Poistu asetustilasta napauttamalla lämpötilanosoitinta.


Asetusten selitykset



Seuraavassa käsitellään vain niitä asetuksia, jotka vaativat lisäselitystä.



Kun olet asetustilassa , ovihälytys ja muut hälytykset kytkeytyvät pois päältä automaattisesti.



Party-tila

Valitse Party-tila , kun haluat jäähdyttää suuria määriä elintarvikkeita tai juomia nopeasti.


Vinkki: Kytke Party-tila  päälle noin 4 tuntia ennen kuin laitot jäähdytettäviä elintarvikkeita tai juomia kylmälaitteeseen.



Kun Party-tila  on kytkettynä päälle, pikajäähdytystoiminto  kytkeytyy päälle automaattisesti.

Party-tilaa  ei voi kytkeä päälle silloin, kun Holiday-lomatila  on kytkettynä päälle.

Party-tila  kytkeytyy automaattisesti pois päältä n. 24 tunnin kuluttua. Halutessasi voit kytkeä Party-tilan  pois päältä jo tätä aiemmin.

Holiday-lomatila

Holiday-tila  kannattaa valita esim. lomien ajaksi, jos et halua kytkeä jääkaappia kokonaan pois päältä, niin se toimii pienemmällä teholla.



Päälle kytketty Holiday-tila  näkyy aloitusnäytössä. Voit kytkeä sen pois päältä aloitusnäytössä tai asetustilassa .

Jääkaapin lämpötilaksi säätyy 15 °C, ja PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötilaksi säätyy automaattisesti

9 °C ... 12 °C. Näin jääkaappi kuluttaa vain vähän energiaa, kun jätät sen päälle.




Jos elintarvikkeet eivät ole herkästi pilaantuvia, voit säilyttää niitä tässä keskipöytätilassa vielä jonkin aikaa. Energiaa kuluu vähemmän kuin normaalkäytössä.


Samalla vältyt hajujen tai homeen muodostumiselta, mitä voi esiintyä, jos kytket jääkaapin kokonaan pois päältä pitkäksi aikaa ja jollet tällöin jätä laitteen ovea auki.


 Pilaantuneiden elintarvikkeiden nauttiminen aiheuttaa terveysvaaran. Jos jääkaapin lämpötila on pitkään yli 4 °C, elintarvikkeiden säilyvyysaika voi lyhetä ja laatu heiketä. Kytke Holiday-toiminto  päälle aina vain lyhyeksi ajaksi. Kun käytät tätä toimintoa, älä säilytä jääkaapissa herkästi pilaantuvia elintarvikkeita, kuten hedelmiä, vihanneksia, kalaa, lihaa ja meijerituotteita.

Turvalukituksen / kytkeminen päälle

Kun turvalukitus on kytketty päälle, esim. leikkivät lapset eivät voi vahingossa kytkeä kylmälaitetta pois päältä tai muuttaa sen säätöjä.

- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .


Kun turvalukitus on kytketty päälle, symboli  palaa oranssina.

- Sulje laitteen luukku. Turvalukitus  kytkeytyy päälle vasta nyt.

Asetusten muuttaminen


Turvalukituksen / ottaminen pois päältä lyhyeksi ajaksi

Voit ottaa turvalukituksen pois päältä lyhyeksi ajaksi esim. lämpötilan säätämistä varten:





- Kosketa näytössä näkyvää lämpötilaa.
- Kosketa  6 sekunnin ajan.

Lämpötilan säätö tulee näyttöön.

- Säädä lämpötila haluamaksesi.

Kun suljet laitteen oven, turvalukitus  kytkeytyy uudelleen päälle.

Turvalukituksen / kytkeminen kokonaan pois päältä

- Napauta symbolia .
- Kosketa  6 sekunnin ajan.
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .

Kun turvalukitus on pois päältä, näytössä näkyy symboli .

Sapattitila


Kylmälaitteessa on uskonnollisia tapoja kunnioittava sapattitila.


Päälle kytketty Sapattitila  näkyy aluksi aloitusnäytössä.

Näyttö pimenee kolmen sekunnin kuluttua.

Kun Sapattitila  on kytketty päälle, et voi muuttaa kylmälaitteen asetuksia.



Pidä huolta, että laitteen ovi on kunnolla kiinni, koska ovihälyttimen merkkivalo ja merkkiääni eivät toimi sapattitilan aikana.


Sapattitila  kytkeytyy automaattisesti pois päältä noin 80 tunnin kuluttua.

Kun sapattitila  on päällä, seuraavat toiminnot eivät ole käytössä:

- sisävalo oven ollessa auki
- kaikki merkkiäänet ja -valot
- lämpötilanosoitin
- aktiivinen WLAN-yhteys

Kaikki muut aiemmin päälle kytketyt toiminnot pysyvät käytössä.


 Pilaantuneiden elintarvikkeiden nauttiminen aiheuttaa terveysvaaran. Koska laite ei sapattitilassa  ollessaan hälytä mahdollisen sähkökatkon jälkeen, elintarvikkeet voivat huomattavasti altistua tavallista korkeimmille lämpötiloille pitkäksikin aikaa. Näin elintarvikkeiden säilyvyysaika lyhenee.


Jos huoneistossa on ollut sähkökatkosinä aikana, kun laite on sapattitilassa , tarkasta elintarvikkeiden kunto.

Sapattitilan kytkeminen pois päältä


- Napauta pimeää näyttöä.

Näyttöön tulee .

- Napauta symbolia .

 palaa oranssina.

- Napauta uudelleen symbolia .

Kun Sapattitila on kytketty pois päältä, symboli  palaa valkoisena.

Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor) _A

Voit tehdä seuraavia asetuksia:





1. Ota ActiveDoor-toiminnon käyttöön ja muokata sen asetuksia laitteen käyttöönoton yhteydessä tai myöhemmin


2. Ottaa ActiveDoor-toiminnon pois käytöstä
3. Ottaa ActiveDoor-toiminnon käyttöön, kun toiminnon asetukset on tehty jo aiemmin ja toiminto on ollut otettuna pois käytöstä
4. Muuttaa valittua oven avautumiskulmaa

1. ActiveDoor-toiminnon ottaminen käyttöön ensimmäisen kerran ja asetusten muokkaaminen

Toiminnon käyttöönotto ja asetukset koostuvat monesta vaiheesta:

ActiveDoor-toiminnon ottaminen käyttöön

- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes _A näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia _A.
-  palaa näytössä keltaisena.
- Napauta OK.



 palaa näytössä keltaisena. Nyt sinun täytyy valita oven avautumiskulma.




Oven avautumiskulman valinta


Pidä oven avautumisalue vapaana.



- Avaa ovi haluamaasi avautumiskulmaan (vähintään 70°).

Vinkki: Jotta voit vetää laatikot estettä ulos, avautumiskulmaksi on asetettava vähintään 90°.


- Napauta OK.
- _↓ palaa näytössä keltaisena.
- Napauta OK.
- Näytössä näkyy : Avautumiskulma ei tallentunut.

Kuittaa ilmoitus napauttamalla .
 palaa näytössä keltaisena. Aloita uudelleen vaiheesta " Oven avautumiskulman valinta".


- Näytössä näkyy : Avautumiskulma tallentui.

Kuittaa ilmoitus napauttamalla .
 palaa näytössä keltaisena. Nyt sinun täytyy vielä suorittaa koeajo.

Koeajon suorittaminen

 Loukkaantumisen vaara oven avautuessa ja sulkeutuessa automaattisesti
Sormia tai muita ruumiinosia voi jäädä puristuksiin oven saranapuolelle tai avautumispuolelle.


Pidä oven avautumisalue vapaana. Älä laita kättäsi oven saranoiden väliin tai laitteen sisään oven sulkeutuessa.
Älä estä oven liikettä.

 Oven automaattisen sulkeutumisen aiheuttama vaurioiden vaara
Auki olevat laatikot tai teleskooppikiskot (vaihtelevat malleittain) voivat vaurioitua.

Sulje laatikot kokonaan.
Työnnä teleskooppikiskot kokonaan sisään, kun olet ottanut laatikon pois kiskoilta.




- Napauta OK.

Koeajo käynnistyy. Siinä ovi sulkeutuu ja avautuu kerran automaattisesti.



Samaan aikaan näytössä vilkkuu  ja laitteesta kuuluu merkkiäni.

- Näytössä näkyy : Koeajo ei onnistunut.

Asetusten muuttaminen


Kuittaa ilmoitus napauttamalla .
Näytössä näkyy keltainen . Aloita uudelleen kohdasta “ ActiveDoor-toiminnon ottaminen käyttöön”.


- Näytössä näkyy : Koeajo onnistui.


Kuittaa ilmoitus napauttamalla .
 palaa näytössä keltaisena. Nyt sinun täytyy vielä tallentaa valittu avautumiskulma.

Valitun avautumiskulman tallentaminen


■ Napauta OK.


Näytössä näkyy : Avautumiskulma tallentui.


■ Kuittaa ilmoitus napauttamalla .

 palaa oranssina näytössä. ActiveDoor on käytössä.


2. ActiveDoor-toiminnon ottaminen pois käytöstä


■ Napauta symbolia .

■ Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.


■ Napauta symbolia .


 palaa oranssina näytössä.


■ Napauta symbolia .


 palaa valkoisena ja ActiveDoor on otettu pois käytöstä.


3. ActiveDoor-toiminnon ottaminen käyttöön


■ Napauta symbolia .

■ Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.


■ Napauta symbolia .


Näytössä näkyy .


■ Napauta symbolia .


 palaa oranssina ActiveDoor on käytössä.


4. Oven valitun avautumiskulman muuttaminen


■ Napauta symbolia .


■ Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.

■ Napauta symbolia .

 palaa oranssina näytössä.

■ Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.

■ Napauta symbolia .

 palaa näytössä keltaisena. Nyt sinun täytyy valita oven avautumiskulma.

Oven avautumiskulman valinta

Pidä oven avautumisalue vapaana.

■ Avaa ovi haluamaasi avautumiskulmaan (vähintään 70°).

Vinkki: Jotta voit vetää laatikot estettä ulos, avautumiskulmaksi on asetettava vähintään 90°.



■ Napauta OK.

 palaa näytössä keltaisena.



■ Napauta OK.

- Näytössä näkyy : Avautumiskulma ei tallentunut.


Kuittaa ilmoitus napauttamalla .

 palaa näytössä keltaisena. Aloita uudelleen vaiheesta “ Oven avautumiskulman valinta”.

- Näytössä näkyy : Avautumiskulma tallentui.

Kuittaa ilmoitus napauttamalla .
 palaa näytössä keltaisena. Nyt si-
nun täytyy vielä suorittaa koeajo.

Koeajon suorittaminen


 Loukkaantumisen vaara oven avautuessa ja sulkeutuessa automaattisesti

Sormia tai muita ruumiinosia voi jäädä puristuksiin oven saranapuolelle tai avautumispuolelle.

Pidä oven avautumisalue vapaana.

Älä laita kättäsi oven saranoiden väliin tai laitteen sisään oven sulkeutuessa.

Älä estä oven liikettä.


 Oven automaattisen sulkeutumisen aiheuttama vaurioiden vaara
Auki olevat laatikot tai teleskooppikiskot (vaihtelevat malleittain) voivat vaurioitua.

Sulje laatikot kokonaan.




Työnnä teleskooppikiskot kokonaan sisään, kun olet ottanut laatikon pois kiskoilta.

- Napauta OK.



Koeajo käynnistyy. Siinä ovi sulkeutuu ja avautuu kerran automaattisesti.

Samaan aikaan näytössä vilkkuu  ja laitteesta kuuluu merkkiäänä.

- Näytössä näkyy : Koeajo ei onnistunut.

Kuittaa ilmoitus napauttamalla .
Näytössä näkyy keltainen . Aloita uudelleen kohdasta “ ActiveDoor-toiminnon ottaminen käyttöön”.


- Näytössä näkyy : Koeajo onnistui.


Kuittaa ilmoitus napauttamalla .
 palaa näytössä keltaisena. Nyt si-
nun täytyy vielä tallentaa valittu avau-
tumiskulma.

Valitun avautumiskulman tallentaminen

- Napauta OK.


Näytössä näkyy : Avautumiskulma tallentui.


- Kuittaa ilmoitus napauttamalla .


 palaa oranssina näytössä. ActiveDoor on käytössä.

Ovihälytyksen laukeamiseen kulu- van ajan muuttaminen, kun ovi on avattu käsin

Voit valita, kuinka nopeasti ovihälytys reagoi sen jälkeen, kun olet avannut kylmälaitteen oven käsin.

- Napauta symbolia .

- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.

- Napauta symbolia .

- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes haluamasi aika väliltä 30 s ja 3 min 30 s näkyy näytön keskellä.

- Vahvista asetus napauttamalla sitä.

Miele@home

Kylmälaitteessasi on sisäänrakennettu WLAN-moduuli.

Tehdasasetuksena verkotustoiminto on kytketty pois päältä.

Sen käyttöä varten tarvitset:

- WLAN-verkon
- Miele App -sovelluksen

Asetusten muuttaminen

- Miele-käyttäjätilin. Voit luoda käyttäjätilin Miele App -sovelluksella.

Miele App -sovellus opastaa sinua yhteyden muodostamisessa kylmälaitteesi ja kotisi WLAN-verkon välille.

Kun olet liittännyt kylmälaitteen WLAN-verkkoon, voit suorittaa sovelluksella mm. seuraavia toimintoja:

- Tarkistaa kylmälaitteen toimintatilaan liittyviä tietoja
- Muuttaa kylmälaitteen asetuksia

Kun kylmälaite on yhdistetty WLAN-verkkoon, sen energiankulutus kasvaa, myös silloin, kun se on kytkettynä pois päältä.

Varmista, että WLAN-verkon signaalin voimakkuus on riittävä kylmälaitteen sijoituspaikassa.

WLAN-yhteyden käyttövarmuus

WLAN-yhteys toimii samalla taajuusalueella monien muiden laitteiden (kuten mikroaaltouunien ja kauko-ohjattavien lelujen) kanssa. Tämä voi aiheuttaa hetkellisiä yhteyshäiriöitä tai yhteyden katkeamisen kokonaan. Siksi emme voi taata, että järjestelmän tarjoamat toiminnot olisivat ehdottomasti jatkuvasti käytettävissä.

Miele@home:n käytettävyys

Käyttömaan Miele@home-palvelujen saatavuus vaikuttaa Miele-sovelluksen käyttöön.

Miele@home-palvelua ei ole saatavissa kaikissa maissa.

Lisätietoja palvelun käytettävyydestä löydät internetsivuiltamme www.miele.com.

Miele-sovellus

Voit ladata Miele-sovelluksen ilmaiseksi Apple App Storesta® tai Google Play Storesta™.



Miele@home-yhteyden muodostaminen 1. kerran

- Napauta symbolia ⚙️.
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes @ näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia @.
- Napauta haluamaasi yhteydenmuodostustapaa (APP tai WPS).

Kun yhteys on muodostettu, aloitusnäytössä näkyy 📶.

Jos yhteyden luonti epäonnistui, näytössä näkyy ❌.


- Jos näin käy, yritä uudelleen.

WLAN-yhteyden ottaminen käyttöön tai pois käytöstä






- Napauta symbolia ⚙️.
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes @ näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia @.
- Jos haluat ottaa WLAN-yhteyden pois käytöstä, napauta symbolia 📶.

Näyttöön tulee 🔄.


- Jos haluat ottaa WLAN-yhteyden takaisin käyttöön, napauta symbolia 🔄.
- Poistu valikon tasolta napauttamalla ↩️.

Kun WLAN-yhteys on käytössä, aloitusnäytössä näkyy .

Verkkoasetusten palautus

- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .
- Napauta symbolia OK.




Kaikki tekemäsi Miele@home-järjestelmän asetukset ja antamasi arvot palautuvat alkutilaan.

WLAN-yhteys on otettu pois käytöstä,  ei enää näy aloitusnäytössä.


Palauta verkkoasetusten tehdasasetukset ennen kuin viet kylmälaitteesi kierrätykseen, myyt sen tai otat käyttöön käytetyn kylmälaitteen. Näin kaikki henkilötiedot poistuvat kylmälaitteen muistista. Tämän jälkeen aiempi omistaja ei voi enää ottaa yhteyttä kylmälaitteeseen.

Hälytys- ja merkkiäänten / äänenvoimakkuuden muuttaminen

Voit muuttaa hälytys- ja merkkiäänten (esim. oivhälytys ja virheilmoitukset) äänenvoimakkuutta. Voit myös kytkeä hälytys- ja merkkiäänet kokonaan pois päältä, jos ne häiritsevät.




- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .

- Valitse haluamasi äänenvoimakkuus pyyhkäisemällä segmenttipalkkia vasemmalle tai oikealle.
- Vahvasta haluamasi äänenvoimakkuus napauttamalla segmenttipalkkia.


Kun hälytys- ja merkkiäänet on kytketty pois käytöstä, näytössä näkyy .


Näytön kirkkauden muuttaminen





Voit säätää näytön kirkkautta laitteen si-joitustilan valaistusolojen mukaan.


- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .
- Valitse haluamasi kirkkaustaso pyyhkäisemällä segmenttipalkkia vasemmalle tai oikealle.
- Vahvasta haluamasi kirkkaustaso napauttamalla segmenttipalkkia.

Esittelytilan kytkeminen pois päältä

Kun esittelytila  on käytössä, laitteen toimintoja voidaan esitellä ilman, että laite kylmenee. Yksityiskäytössä tällä toiminnolla ei ole merkitystä.

Jos esittelytila on kytketty päälle tehdasasetuksena, aloitusnäytössä näkyy .





- Napauta symbolia .
- Napauta symbolia .
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia .

Kun esittelytila  on kytketty pois päältä, kylmälaitte kytketty pois päältä ja se on kytkettävä uudelleen päälle.

Asetusten muuttaminen

Asetusten palauttaminen tehdasasetuksiin

Voit palauttaa kaikki kylmälaitteen asetukset tehdasasetuksiin (Asetukset, ks. kappale Laitteen osat).

- Napauta symbolia .
 - Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
 - Napauta symbolia .
- Näyttöön tulee .
- Napauta OK.

Kylmälaitte kytkeytyy pois päältä ja se on kytkettävä uudelleen päälle.



Tiedot


Näytössä näkyvät laitteen tiedot (mallitunniste ja sarjanumero).

Ota nämä tiedot valmiiksi esille:


- kun olet liittämässä kylmälaitetta kotisi WLAN-verkkoon (ks. kappale Muut asetukset – Miele@home) (vaihtelee malleittain).
- kun otat yhteyttä Miele-huoltoon vika-tapauksissa (ks. kappale Huolto).
- kun etsit tietoja EPREL-tuotetietokannasta (ks. kappale Huolto).


Aktiivihiilisuodattimen vaihdon osoitin



Kun asennat laitteeseen aktiivihiilisuodattimen (erikseen ostettava lisävaruste), ota aktiivihiilisuodattimen vaihdon osoitin  käyttöön asetustilassa .

Näyttöön tuleva aktiivihiilisuodattimen vaihdon osoitin  muistuttaa sinua suodattimen vaihdosta noin 6 kuukauden välein (ks. kappale Puhdistus ja hoito – Aktiivihiilisuodattimen vaihto).

Puhdistustila

Puhdistustila  helpottaa jääkaapin puhdistusta (ks. kappale Puhdistus ja hoito). Sisävalo palaa, vaikka jääkaappi on kytketty pois päältä. Hälytysäänet ja merkkivalot eivät ole käytössä.


Päälle kytketty Puhdistustila  näkyy aloitusnäytössä.

Muista kytkeä Puhdistustila  pois päältä kylmälaitteen puhdistuksen jälkeen. Kun kylmälaitteen ovi on ollut kiinni yli 10 minuuttia, Puhdistustila  kytkeytyy pois päältä automaattisesti.

Ovihälytin avattaessa ovi käsin


Laitteen ovi on pitkään auki.

Kylmälaitteessa on ovihälytin, jotta vältetään oven auki unohtumisen aiheuttama lisääntyvä sähkönkulutus ja elintarvikkeille haitallinen lämpötilan nousu.


Jos laitteen ovi on auki liian kauan, lämpötilanosoittimeen syttyy keltainen symboli . Laitteesta kuuluu lisäksi hälytysääni ja sisävalo palaa sykkien.


Ovihälytyksen laukeamiseen kuluva aikaa voi muuttaa (ks. kappale Asetusten muuttaminen).

Voit myös kytkeä ovihälytyksen hälytysäänen kokonaan pois käytöstä (ks. kappale Asetusten muuttaminen).

Kun suljet laitteen oven, hälytysääni vaikeenee ja hälytyksen symboli  sammuu näytöstä.

Ovihälytyksen keskeyttäminen

- Napauta symbolia .


Hälytysääni vaikeenee,  sammuu ja sisävalo palaa jälleen tasaisesti.

Hälytysääni alkaa kuulua uudelleen noin minuutin kuluttua, jos et sitä ennen sulje laitteen ovea.

Ovihälytin, kun automaattinen aukaisutoiminto on käytössä


ActiveDoor sulkee oven pian.

Kylmälaitteessa on ovihälytin, jotta vältetään oven auki unohtumisen aiheuttama lisääntyvä sähkönkulutus ja elintarvikkeille haitallinen lämpötilan nousu.

Jos laitteen ovi on ollut liian pitkään auki,  palaa näytössä keltaisena. Laitteesta kuuluu lisäksi hälytysääni ja sisävalo palaa sykkien.


Ovihälytyksen laukeamiseen kuluva aikaa **ei** voi muuttaa.

Voit kytkeä ovihälytyksen hälytysäänen kokonaan pois käytöstä (ks. kappale Asetusten muuttaminen).


Ovi sulkeutuu hetken kuluttua automaattisesti. Hälytysääni vaikeenee ja  sammuu näytöstä.

ActiveDoor-ovihälytyksen keskeyttäminen


- Kosketa näytön symbolia .

Hälytysääni vaikeenee, symboli  sammuu ja sisävalo palaa jälleen tasaisesti.

Hälytysääni alkaa kuulua uudelleen noin minuutin kuluttua, jos et sitä ennen sulje kylmälaitteen ovea.


 palaa keltaisena lämpötilanosoittimeessa. Laitteesta kuuluu lisäksi hälytysääni ja sisävalo palaa sykkien (ks. kohta Ovihälytys: Laitteen ovi on pitkään auki).

Elintarvikkeiden säilytys jääkaapissa

 Helposti syttyvät kaasuseokset aiheuttavat räjähdysvaaran.

Laitteen sähköisten osien aiheuttamat kipinät voivat sytyttää helposti syttyviä kaasuseoksia.

Älä säilytä räjähtäviä aineita tai räjähtäviä ponnekaasuja käyttäviä suihkepulloja kylmälaitteessa. Tällaiset suihkepullot tunnustat liekkisymbolista tai ainesosaluettelon merkinnöistä. Jos ponnekaasuja pääsee vuotamaan, laitteen sähköisten osien aiheuttamat kipinät voivat sytyttää ne.

 Rasvaa tai öljyä sisältävät elintarvikkeet aiheuttavat laitteen vaurioitumisen vaaran.

Jos säilytät kylmälaitteessa tai sen ovihyllyissä rasvaa tai öljyä sisältäviä tuotteita, rasva saattaa haurastuttaa muovia, jolloin se voi haljeta tai rikkoutua.

Huolehdi siitä, ettei tuotteista mahdollisesti valuva rasva tai öljy joudu kosketuksiin kylmälaitteen muovisten osien kanssa.

Jos ilma ei pääse riittävästi kiertämään, laitteen jäähdytysteho heikenee ja energiankulutus kasvaa.

Älä asettele elintarvikkeita liian tiiviisti kiinni toisiinsa, jotta ilma pääsee kiertämään.

Älä peitä laitteen takaseinässä olevaa jäähdytyspuhallinta.

Erilaiset lämpötila-alueet

Painovoiman vaikutuksesta jääkaapin sisälle muodostuu erilaisia lämpötila-alueita.

Kylmä, raskas ilma laskeutuu jääkaapin alaosaan. Hyödynnä erilaisia lämpötila-alueita elintarvikkeiden säilytyksessä.

Tässä kylmälaitteessa on automaattinen dynaaminen jäähdytys, joka pitää lämpötilan tasaisena tuulettimen käytössä. Näin laitteen sisäosan eri alueiden lämpötilaerot pysyvät pienempinä.

Lämpimin alue

Jääkaapin lämpimimpiä alueita ovat ylimmän hyllyn etuosa ja ovihyllyt. Käytä näitä lämpötila-alueita vain säilyttämiseen levityskelpoisena ja juuston säilyttämiseen aromaattisen pehmeänä.

Kylmin alue

Jääkaapin kylmin alue on PerfectFresh Active -kylmätilan yläpuolisen tilanjakolevyn yläpuolella ja takaseinällä. PerfectFresh Active -kylmätilan laatikoissa on vielä tätäkin kylmempää.

4 °C:n lämpötila ja hyvä hygienia hidastavat vakavia ruokamyrkytyksiä aiheuttavien bakteerien, kuten salmonellan tai listerian lisääntymistä.

Säilytä siksi jääkaapin kylmimmässä osassa tai PerfectFresh Active -kylmätilan laatikoissa kaikki helposti pilaantuvat tuotteet, kuten:

- kala, liha, linnut
- makkarat, valmiit ruoat
- munaa tai kermaa sisältävät ruoat ja leivonnaiset
- tuore taikina, piirakka- tai pizzataikina
- tuorejuustot ja raakamaitotuotteet
- hummus, kasvislevitteet, kasvipohjaiset juustonkaltaiset tuotteet
- kelmuun pakatut paloitellut kasvikset
- yleensäkin kaikki elintarvikkeet, joita on säilytettävä alle 4 °C:n lämpötilassa

Näitä tuotteita ei kannata säilyttää jääkaapissa

Kaikki elintarvikkeet eivät sovellu säilyttäväksi alle 5 °C:n lämpötiloissa, koska ne ovat arkoja kylmälle.

Tällaisia kylmälle arkoja elintarvikkeita ovat mm. seuraavat:

- ananas, avokadot, banaanit, granaattiomenat, mangot, papaijat, passionhedelmät, sitrushedelmät (esim. sitruunat, appelsiinit, mandariinit, greipit)
- jälkikypsyttävät hedelmät
- munakoisot, kurkut, perunat, paprika, tomaatit, kesäkurpitsa
- kovat juustot (esim. parmesaani)

Huomioi seuraava, kun ostat elintarvikkeita

Tärkein edellytys tuotteiden pitkälle säilyvyydelle on, että ostat aina mahdollisimman tuoreita elintarvikkeita.

Kiinnitä huomiota viimeiseen käyttöpäivään ja parasta ennen -merkintöihin ja tarkista oikea säilytyslämpötila.

Huolehdi siitä, ettei kylmäketju pääse katkeamaan, esim. kun kuljetat elintarvikkeita kuumassa autossa.

Elintarvikkeiden oikea säilytys

Säilytä elintarvikkeet jääkaapissa tiiviisti pakattuina tai kannella peitettyinä (poikkeuksen tästä muodostaa PerfectFresh Active -kylmätila).

Näin elintarvikkeet eivät kuivu eivätkä anna tai ota hajuja. Myöskään elintarvikkeissa mahdollisesti olevat bakteerit eivät tällöin pääse siirtymään tuotteesta toiseen. Noudata tätä ohjetta ennen kaikkea eläinkunnan tuotteiden säilytyksessä. Huolehdi siitä, etteivät raa'an li-

han ja kalan kaltaiset elintarvikkeet joudu kosketuksiin muiden elintarvikkeiden kanssa.

Säätämällä lämpötilan oikein ja noudattamalla elintarvikkeiden käsittelyssä hyvää hygieniää voit pidentää elintarvikkeiden säilyvyysaikaa huomattavasti. Tämä auttaa vähentämään ruokahävikkiä.



Elintarvikkeiden säilytys PerfectFresh Active -kylmätilassa

PerfectFresh Active -kylmätila

PerfectFresh Active -kylmätila täyttää standardin DIN EN 62552:2020 kylmäsäilytyslokeroille asettamat vaatimukset.

PerfectFresh Active -kylmätila tarjoaa optimaaliset säilytysolot tuoreille hedelmille, vihanneksille, kalalle, lihalle ja meijerituotteille. Elintarvikkeet pysyvät raikkaina huomattavasti normaalia pitempään ja niiden maku ja vitamiinit pysyvät tallessa.

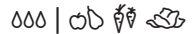
PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötila säätyy automaattisesti välillä 0 ... 3 °C. Se on normaalia jääkaappilämpötilaa kylmempi ja siten kylmyyttä kestävien elintarvikkeiden optimaalinen säilytyslämpötila.

Lisäksi voit säätää PerfectFresh Active -kylmätilan ilmankosteutta säilyttämiesi elintarvikkeiden mukaan. Kun sumutin  on otettu käyttöön, se sumuttaa lokerossa säilytettäviä hedelmiä ja vihanneksia vesihöyryllä. Sumutin  kytkeytyy päälle noin 90 minuutin välein ja aina, kun avaat kylmälaitteen oven. Normaalia korkeampi ilmankosteus auttaa ylläpitämään elintarvikkeen omaa kosteutta, jolloin elintarvike ei kuivu niin nopeasti.

Ota kuitenkin huomioon, että elintarvikkeiden tuoreus ja moitteeton kunto ennen säilytystä on tärkein tekijä tuotteiden säilyvyydelle.

Ota elintarvikkeet ulos PerfectFresh Active -kylmätilasta noin 30–60 minuuttia ennen tarjoilua. Vasta huoneenlämpötilassa tuotteiden aromi ja maku pääsevät oikeuksiinsa.

Kosteaa lokero



Kosteaa lokeron lämpötila on 0 ... 3 °C, lokeron kannen asennon mukaan lokeron ilmankosteutta ei ole lisätty δ tai sitä on lisätty $\delta\delta\delta$.

Ilmankosteutta ei lisätty δ

Kun valitset asennon δ , kostea lokero toimii kuivana lokeronä (ks. kohta Kuiva lokero).

Lisätty ilmankosteus $\delta\delta\delta$

Kun tämä asetus on valittuna, kostea lokero soveltuu hedelmien ja vihannesten säilytykseen.

Jos kostean laatikon ilmankosteus on erittäin suuri, sen pohjalle voi tiivistyä vettä.

Jos laatikkoon tiivistyy mielestäsi niin paljon vettä, että siitä on haittaa elintarvikkeille, toimi seuraavasti:

Kuivaa vesi pois pyyhkeellä.

Avaa laatikon kansi asettamalla se asentoon "ilmankosteutta ei lisätty δ ".

Kytke sumutin  pois päältä.

Asennon ∞∞∞ valinta – Ilmankosteutta lisätään

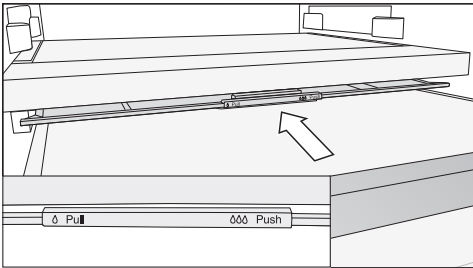
Kun valitset asennon ∞∞∞, sumuttimen ☹ tulee olla kytkettynä päälle.

Kun sumutin ☹ on käytössä, kylmälaitteen energiankulutus kasvaa hieman. Laite voi myös pitää tavallista kovempaa ääntä.

- Napauta symbolia ⚙.
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes ☹ näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia ☹.
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle, kunnes haluamasi sumutusteho (1: vähäinen kosteus, 3: maksimaalinen kosteus) näkyy näytön keskellä.
- Vahvista asetus napauttamalla sitä.

Symboli ☹ palaa oranssina.

- Avaa kostea laatikko.



- Työnnä laatikon kansi taakse vasteseen asti.

Kansi menee kiinni ja kosteus pysyy laatikossa ∞∞∞.

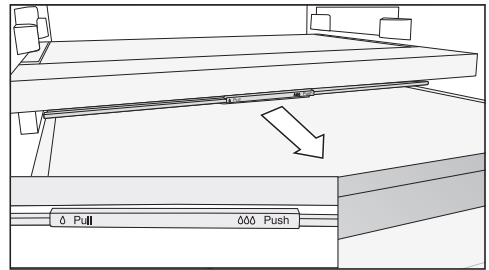
Asennon ∆ valinta – Ilmankosteutta ei lisätä

Kun valitset asennon ∆, sumuttimen ☹ tulee kytkettynä pois päältä.

- Napauta symbolia ⚙.
- Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes ☹ näkyy näytön keskellä.
- Napauta symbolia ☹.
- Pyyhkäise oikealle ja napauta symbolia ☹.

Symboli ☹ palaa valkoisena.

- Avaa kostea laatikko.



- Vedä laatikon kantta eteenpäin vasteseen asti.


Kansi avautuu ja kosteus pääsee haihtumaan laatikosta ∆.

Jos jokin elintarvike ulottuu laatikon reunan yli, laatikon kannen asento voi muuttua ja kansi mennä kiinni, kun työnnät laatikon sisään.

Ole siksi huolellinen laittaessasi elintarvikkeita laatikkoon, ettei mikään elintarvike ota alhaaltapäin kiinni laatikon kanteen.


Elintarvikkeiden säilytys PerfectFresh Active -kylmätilassa

Sumutin (Kostutin)

Kun sumutin  on otettu käyttöön, se sumuttaa kosteassa laatikossa säilytettäviä hedelmiä ja vihanneksia noin 90 minuutin välein sekä aina, kun avaat kylmälaitteen oven. Vesihöyry tuo lisäkosteutta kosteaan laatikkoon.


Sumutin ja sen vesisäiliö sijaitsevat varsinaisen jääkaappiosan ja PerfectFresh Active -kylmätilan välisessä tilanjakolevyssä.

Varmista seuraavat asiat ennen kuin otat sumuttimen käyttöön (ks. kappale Aseusten muuttaminen):

- Vesisäiliö on puhdistettu, täynnä vettä ja napsautettu paikalleen.
- Kostean laatikon kansi on kiinni (asento )


Vesisäiliön vesi riittää noin neljäksi kuukaudeksi.

Vesisäiliö täytyy täyttää uudelleen vasta, kun sumutin ei enää tuota vesihöyryä.

 Epäsopiva neste aiheuttaa vaurioiden vaaran.


Sokeripitoiset nesteet voivat vaurioittaa sumuttimen korjauskelvottomaksi.

Täytä vesisäiliö vain kylmällä, raikkaalla juomavedellä.

 Epäpuhdas vesi aiheuttaa terveysvaaran.


Likaisen veden käyttö voi aiheuttaa myrkytyksiä.

Täytä vesisäiliö vain kylmällä, raikkaalla juomavedellä.

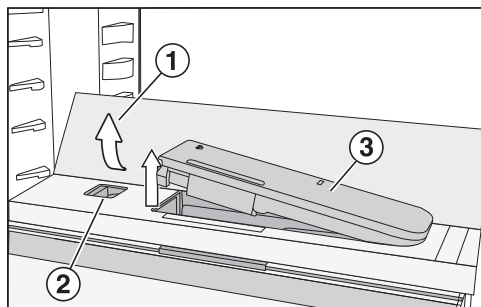
 Veteen muodostuvat bakteerit aiheuttavat terveysvaaran.

Jos vesi seisoo pitkään vesisäiliössä, siihen voi alkaa muodostua bakteereja, mitkä voivat aiheuttaa haittaa terveydelle.

Puhdista sumuttimen vesisäiliö ja täytä se raikkaalla juomavedellä aina, kun kylmälaite tai sen jääkaappiosa on ollut kytkettynä pois päältä pitkään (yli kaksi päivää) tai kun sumutin on ollut pois käytöstä pitkään (yli kaksi päivää).

Puhdista sumuttimen vesisäiliö ja täytä se raikkaalla juomavedellä, jos Holiday-toiminto  on ollut päällä pitkään (yli kaksi viikkoa).

Sumuttimen vesisäiliön täyttö



- Paina lasilevyn takakulmista ①.

Lasilevyn etureuna ponnahtaa ylös.

- Nosta lasilevyä ja käännä se taakse.

Lasilevy on nyt pystyasennossa.

- Paina liukukytkin ② vasemmalle.

Vesisäiliö ③ ponnahtaa ulos syvennyksestä.

- Ota vesisäiliö ulos ja täytä se juomavedellä merkintään asti.
- Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.
- Käännä lasilevy ① alas.

Kuiva lokero



Kuivan lokeron lämpötila on 0 ... 3 °C, ilmastokosteutta ei ole lisätty ∆.

Kuiva lokero soveltuu erityisen hyvin helposti pilaantuvien elintarvikkeiden säilytykseen, kuten:

- tuore kala ja äyriäiset
- kala, liha, makkarat
- ruokaisat salaattit
- maitotuotteet, kuten maito, jogurtti, juusto, kerma, rahka jne.
- kasvipöäiset tuotteet, kuten tofu, kaurajuomat, hummus, kasvisleivitteet, kasvipohjaiset lihan- ja juustonkaltaiset tuotteet.
- Nämä olosuhteet soveltuvat myös kaikkien muiden elintarvikkeiden säilytykseen, kunhan ne on pakattu.


Huomaa, että runsaammin proteiinia sisältävät elintarvikkeet pilaantuvat muita nopeammin.

Toisin sanoen äyriäiset ja simpukat pilaantuvat nopeammin kuin kala, ja kala pilaantuu nopeammin kuin liha.

Säilytä tällaiset elintarvikkeet hygieniasyistä **aina peitettynä tai pakattuina.**

Elintarvikkeiden säilytys PerfectFresh Active -kylmätilassa

Jollet ole tyytyväinen elintarvikkeiden säilyvyyteen (esim. jos elintarvikkeet alkavat nahistua ja veltostua jo lyhyen säilytyksen jälkeen), varmista vielä, että olet noudattanut seuraavia ohjeita:

- Laita laatikkoon vain tuoreita elintarvikkeita. Elintarvikkeen tuoreus kylmätilaan asetettaessa vaikuttaa eniten tuotteen säilyvyyteen.
- Puhdista PerfectFresh Active -kylmätila ennen kuin asetat sinne elintarvikkeita.
- Jos elintarvikkeet ovat erittäin kosteita, kuivaa niiden pintaa hieman esim. talouspaperilla ennen säilytystä.
- Älä säilytä PerfectFresh Active -laatikoissa kylmälle arkoja elintarvikkeita (ks. kappale Elintarvikkeiden säilytys jääkaapissa – Näitä tuotteita ei kannata säilyttää jääkaapissa).
- Valitse elintarvikkeen säilyttämiseen sopiva PerfectFresh Active -laatikko ja aseta laatikon kansi sopivaan asentoon (ilmankosteutta ei lisätty δ tai ilmankosteutta lisätty $\delta\delta$).
- Kostean laatikon lisätty ilmankosteus $\delta\delta\delta$ saavutetaan yksinomaan laatikossa säilytettävien elintarvikkeiden kosteuden avulla, kun elintarvikkeita säilytetään pakkaamattomina. Mitä enemmän elintarvikkeita laatikossa on, sitä kosteampi laatikko on.
- Älä täytä laatikoita liian täyteen.
- Jos laatikkoon tiivistyy asetuksella $\delta\delta\delta$ mielestäsi niin paljon vettä, että siitä on haittaa elintarvikkeille, toimi seuraavasti:
 - Kuivaa vesi pois pyyhkeellä.
 - Aseta laatikon pohjalle ritilä tai vastaava, jotteivät elintarvikkeet seiso vedessä.
 - Avaat laatikon kansi valitsemalla asento "ilmankosteutta ei lisätty δ " ja kytke su-
mutin  pois päältä.
- Jos ilma taas ei tunnu olevan riittävän kosteaa, vaikka kansi on asennossa $\delta\delta\delta$, pakkaa elintarvikkeet ilmatiiviisiin pakkauksiin.
- Jos sinusta vaikuttaa siltä, että PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötila on liian korkea tai liian matala, yritä ensin säätää lämpötila sopivaksi muuttamalla jääkaapin lämpötilaa 1 ... 2 °C. Nosta lämpötilaa viimeistään siinä vaiheessa, kun PerfectFresh Active -laatikoiden pohjalle on muodostunut jääkiteitä, muuten elintarvikkeet saavat kylmävaurioita.
- Jos jääkaapin lämpötilan säätäminen ei riitä, säädä PerfectFresh Active -kylmätilan lämpötilaa (ks. kappale Oikea lämpötila).

Jääkaappi ja PerfectFresh Active -kylmätila

Jääkaappi ja PerfectFresh Active
-kylmätila sulavat automaattisesti.


Sulamisvesi valuu kouruun ja siitä
poistoaukon kautta kylmälaitteen haih-
dutusastiaan. Sulamisvesi haihtuu itses-
tään kompressorin tuottaman lämmön
vaikutuksesta.

Pidä sulamisveden poistokouru ja su-
lamisveden poistoaukko aina puhtai-
na. Sulamisveden on päästävä valu-
maan esteettä haihdutusastiaan.

Puhdistus ja hoito

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

Varo, ettei laitteen elektronisiin osiin tai valaisimeen pääse vettä.

 Kosteus aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Höyrypuhdistimen höyry voi vahingoittaa laitteen muovisia osia ja elektroniikkaa.

Älä käytä kylmälaitteen puhdistukseen höyrypuhdistimia.

Älä päästä puhdistusvettä sulamisvesiaukkoon.

Tietoa puhdistusaineista

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


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
- lasinpuhdistusaineita
- hankaavia kovia sieniä tai harjoja, esim. kattiloiden puhdistukseen tarkoitettuja sieniä

- ihmiesieniä (taikasieniä)
- teräviä metallikaapimia

Suosittellemme puhdistusta puhtaalla sieniliinalla, haalealla vedellä ja tilkalla käsiastianpesuainetta.

Kylmälaitteen valmistelu puhdistusta varten

Vinkki: Kytke Puhdistustila  päälle. Jääkaappi ja kylmäkoneisto kytkeytyvät pois päältä, mutta sisävalo palaa.

- Napauta symbolia .
 - Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä.
 - Napauta symbolia .
 - Poistu asetustilasta napauttamalla .
- Päälle kytketty Puhdistustila  näkyy aloitusnäytössä.
- Tyhjennä kylmälaite elintarvikkeista ja siirrä tuotteet viileään paikkaan.
 - Irrota kaikki irti lähtevät osat puhdistusta varten (ks. kohta Varusteiden irrotus, purkaminen osiin ja puhdistus).

Sisätilan puhdistus

Puhdista kylmälaite säännöllisesti, mutta vähintään kerran kuussa.

Jos likaantumat pinttyvät kiinni, niiden poistaminen saattaa olla vaikeaa tai jopa mahdotonta.

Pinnat voivat värjäytyä tai muuttua. Poista kaikki likaantumat mahdollisimman pian.

- Puhdista **laitteen sisätila** puhtaalla sieniliinalla ja lämpimällä vedellä, johon olet lisännyt hieman astianpesuainetta.

- Huuhtele pinnat huolellisesti puhtaalla vedellä ja kuivaa lopuksi pinnat kuivala liinalla.
- Puhdista sulamisvesikouru ja poistoaukko säännöllisesti, jotta sulamisvesi pääsee esteettä valumaan haihdutusastiaan. Voit puhdistaa poistoaukon esim. vanupuikon tms. avulla.
- Jätä kylmälaite auki hetkeksi, jotta se ehtisi tuulettaa eikä sisään muodostuisi hajua.

Varusteiden puhdistus käsin vai astianpesukoneessa

Pese nämä osat **aina** käsin:

- teräskehukset ja -listat
- säädettävä pullohylly
- säädettävä ovihylly
- kääntyväpohjaisen hyllyn (FlexiTray) muoviosat
- takareunan suojalista ja hyllylokeron (CompactCase) kannattimet
- hyllytaso, jossa on painatus
- tilanjakolevy ja pulloline
- kaikki laatikot, lokerot ja niiden kannet (vaihtelevat malleittain)
- lokeron sisäosa

Seuraavat osat **voit pestä astianpesukoneessa**:

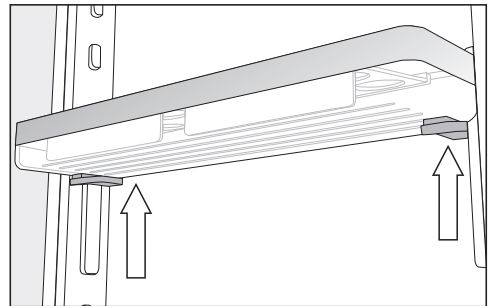
⚠ Liian korkea pesulämpötila aiheuttaa vaurioiden vaaran. Kylmälaitteen osat voivat mennä pilalle, esim. vääntyä, jos peset niitä astianpesukoneessa yli 55 °C:n lämpötiloissa. Käytä konepesun kestävien osien pesuun vain pesuohjelmia, joiden lämpötila on enintään 55 °C.

Muoviosat voivat värjäytyä astianpesukoneessa joutuessaan kosketuksiin luonnostaan värjäävien aineiden, esim. porkkanan, ketsupin tai paprikan kanssa. Värjäntymät eivät kuitenkaan vaikuta osien käyttöominaisuuksiin.

- pullonpidike, munalokerikko
- ovihyllyt ja oven pullohyllyt (ilman teräskehkyksiä)
- Säädettävän ovihyllyn kiskot
- hyllytasot (ilman listoja, ei kuitenkaan hylly, jossa on painatus)
- sumuttimen vesisäiliön molemmat osat
- leivinpellin sovittimet
- aktiivihiilisuodattimien pidike (erikseen ostettava lisävaruste)

Varusteiden irrotus ja purkamisen osiin puhdistusta varten

Säädettävän ovihyllyn irrotus



- Tartu ovihyllyyn kaksin käsin, paina hyllyn alapuolella molemmilla puolilla olevia harmaita painikkeita ja siirrä hyllyä ylöspäin niin, että saat sen irti kiskoilta.
- Irrota kisko.

Puhdistus ja hoito

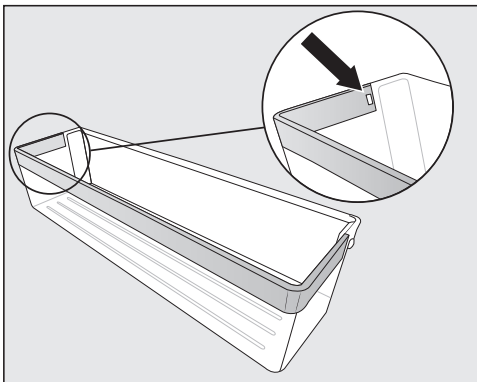
- Aseta kisko puhdistuksen jälkeen haluamallasi korkeudelle ja asenna toinen kisko samalle korkeudelle vastakkaiselle puolelle.
- Paina ovihylly ylhäältäpäin kiskoihin.

Ovihyllyjen/pullohyllyn purkaminen osiin

Irrota pullo- ja ovihyllyjen teräskehukset ennen kuin peset hyllyt astianpesukoneessa.

Irrota teräskehukset seuraavasti:

- Aseta hylly työtasolle.



- Paina lukitsin pois kolosta. Koko teräskehys irtoaa.
- Kiinnitä teräskehys puhdistuksen jälkeen takaisin päinvastaisessa järjestyksessä.

Hyllytasojen / valaistujen hyllytasojen purkaminen osiin

⚠ Vääränlainen puhdistus aiheuttaa vaurioiden vaaran.

LED-valaistua teräslista vaurioituu, jos upotat sen veteen puhdistusta varten.

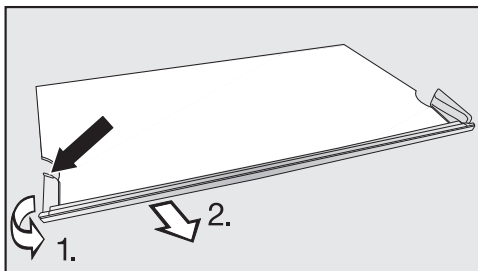
Puhdista LED-valaistua teräslista pyyhkimällä kostealla liinalla.

Irrota teräslistat tai LED-valaistut teräslistat hyllytasosta ennen hyllyjen pesemistä.

- Aseta hyllytaso yläpuolelta alaspäin työtasolle pehmeälle alustalle (esim. keittiöpyyhkeen päälle).

⚠ Vääränlainen käsittely aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Koskettimet (pienet metallinastat) voivat vahingoittua, kun vedät LED-valaistua teräslistaa irti hyllytasosta. LED-valaistus saa virtaa näiden vasemmassa etukulmassa sijaitsevien koskettimien kautta. Irrota teräslista aina ensiksi siltä puolelta, jossa ei ole LED-valojen koskettimia.




- Tartu teräslistan vasemmassa reunassa olevaan muovilokkeeseen sen takimmaisesta kohdasta.

1. Vedä muoviloke irti hyllytasosta ja
2. vedä samalla lista irti. Myös vastakkainen puoli irtoaa.

- Kiinnitä teräslista takaisin paikoilleen hyllytasoon puhdistuksen jälkeen päinvastaisessa järjestyksessä.

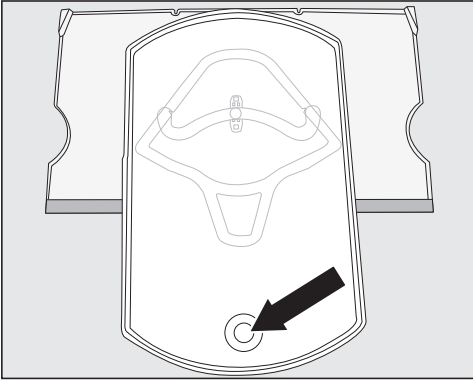
Kääntävöpohjaisen hyllyn (FlexiTray) purkaminen osiin

 Loukkaantumisvaara lasipohjan pudotessa.

Kun irrotat hyllyä, kääntävä pohja voi kiertyä ulos, jolloin lasipohja voi pudota ja mennä rikki.

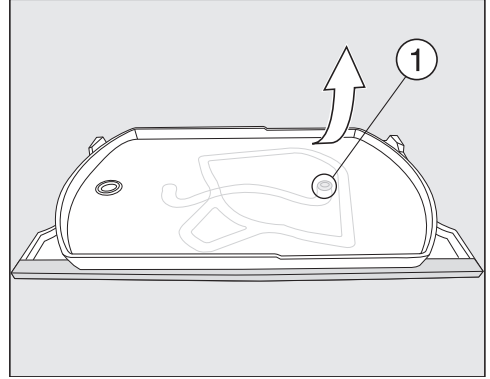
Pidä kiinni kääntävästä pohjasta, kun irrotat hyllyä.

- Aseta kääntävöpohjainen hylly työtasolle pehmeälle alustalle (esim. keittiöpyyhkeen päälle).



- Kierrä kääntävä pohja eteen. Aseta sormesi alakautta aukkoon, nosta lasipohjaa ja ota se pois paikaltaan.
- Kierrä kääntävä pohja takaisin alkiasentoon hyllyn päälle.

Kääntävän pohjan voi irrottaa hyllystä vain, kun se on käännettynä alkiasentoon. Tapin täytyy olla ohjainuran pyöreässä päässä ①.



- Pidä kiinni hyllystä, tartu pyörivään pohjaan sen oikeasta yläkulmasta ja vedä se voimakkaasti irti hyllystä.

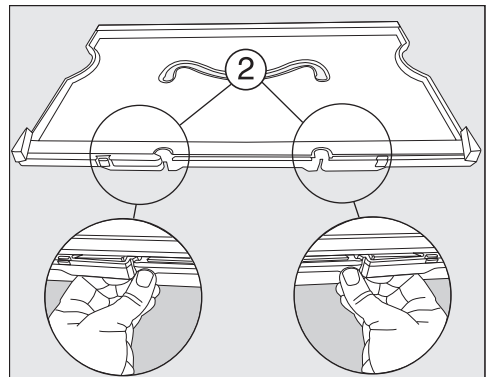
Kääntävän pohjan tappi irtoaa ohjainuran pyöreästä päästä ①.

Nyt saat kaikki osat erilleen ja voit puhdistaa ne.

Muovisen hyllyn alla on lasilevy, joka pysyy paikallaan hyllyn ulkoreunoissa olevien lukitsimien ② avulla.

Voit irrottaa lasilevyn puhdistusta varten seuraavasti:

- Käännä nyt hylly niin, että teräskehys tulee taakse ja hyllyn etureuna tulee vähän työtason etureunan yli.



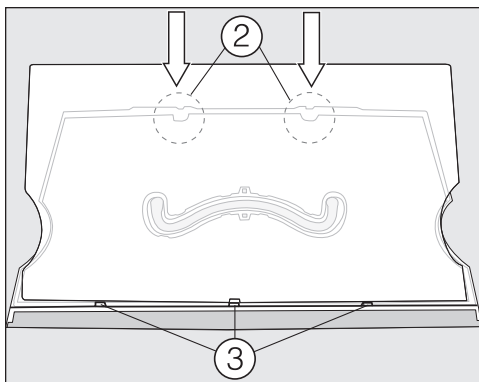
- Vapauta lukitsimet ② ja nosta hyllyä.

Puhdistus ja hoito

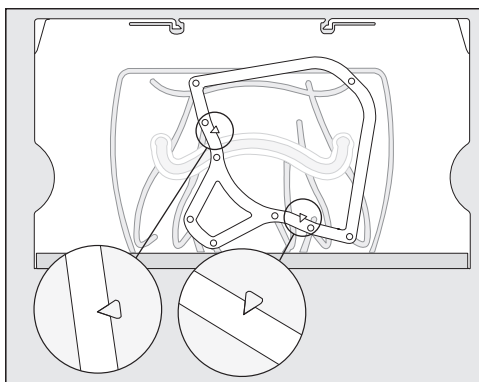
Lasilevy irtoaa. Nyt voit puhdistaa mo-
lemmat osat.

Kääntyväpohjaisen hyllyn (FlexiTray) kokoaminen

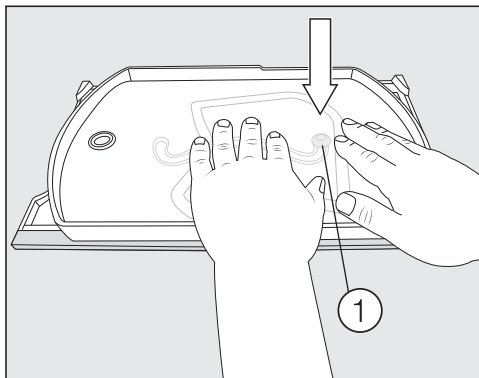
- Aseta muovinen hylly työtasolle sy-
vennys ylöspäin, teräslista eteenpäin.



- Aseta sitten lasilevy uriin ③ ja nap-
sauta lukitsimet ② kiinni.
- Käännä nyt hylly ylösalaisin niin, että
muovipinta tulee ylöspäin.

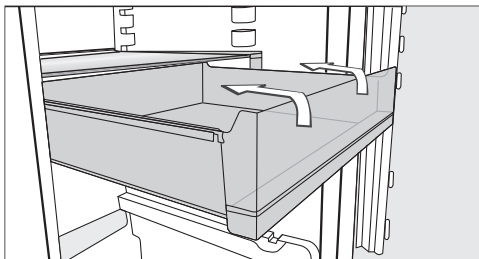


- Aseta ohjainurakehys hyllyn päälle
niin, että hyllyn nuolien kärjet tulevat
kehyyksen vastaaviin koloihin.

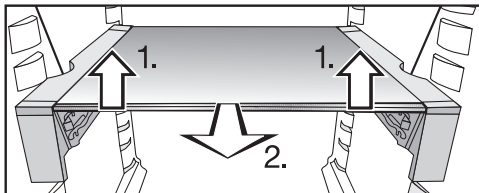


- Ota kääntyvä pohja käteesi niin, että
tappi osoittaa alaspäin, ja paina tappi
voimakkaasti ohjainuran pyöreään
päähän ①.
- Aseta lasilevy pyörivän pohjan päälle.

Hyllylokeron (CompactCase) irrotus ja purkaminen osiin

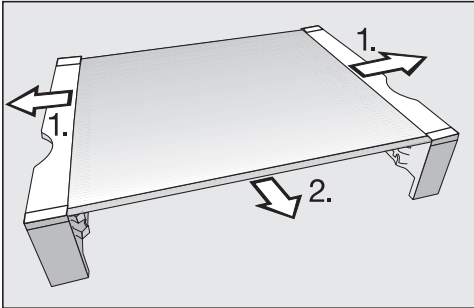


- Vedä laatikkoa ulospäin vasteseen
saakka. Kallista lokeroa vähän ylöspäin
ja ota se pois paikaltaan.



- Nosta hyllyä ja kannatinta hieman etu-
reunasta 1.).

- Vedä hyllyä vähän eteenpäin 2.) ja ota se sitten ylöspäin nostamalla tai vähän kallistaen pois paikaltaan nostamalla sen lovet oikealla ja vasemmalla olevien kannattimien yli.
- Aseta hyllytaso kannattimineen työtasolle pehmeälle alustalle (esim. keittiöpyyhkeen päälle).

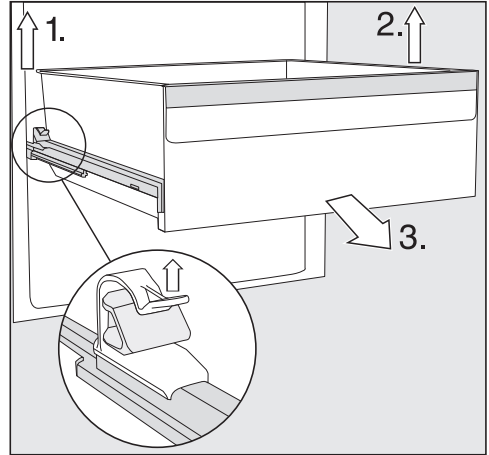


- Vedä sivulla olevat pidikkeet irti hyllystä 1.).
- Vedä etureunan teräslista irti 2.).
- Kiinnitä teräslista, suojalista ja kannattimet takaisin puhdistuksen jälkeen.
- Aseta hylly kannattimineen ylhäältäpäin tai sivuttain takaisin kylmälaitteeseen.
- Työnnä hylly paikalleen vasteeseen asti.
- Aseta lokero ylhäältäpäin kannattimien ylempiin tai alempiin pidikkeisiin.

Jääkaapin laatikoiden irrotus

- Vedä laatikkoa ulospäin vasteeseen saakka.

Laatikko on takareunasta kiinni pysäyttimissä. Se on vapautettava pysäyttimistä ennen kuin sen saa pois.



- 1. Nosta vasemmanpuoleista pysäyttintä ja vedä laatikkoa samalla eteenpäin, niin se irtoaa pysäyttimestä.
 - 2. Irrota laatikon toinen sivu pysäyttimestä samalla tavalla.
- Laatikko ei ole enää kiinni pysäyttimissä.
- 3. Nyt voit ottaa sen pois vetämällä sitä voimakkaasti eteenpäin.

Työnnä teleskooppikiskot loppuun takaisin sisään, niin vältät kiskojen vahingoittumisen.

⚠ Vääränlainen puhdistus aiheuttaa vaurioiden vaaran.

Teleskooppikiskot on käsitelty erikoisrasvalla, joka voi irrota pesussa, mikä vahingoittaisi teleskooppikiskoja.

Puhdista teleskooppikiskot kostealla liinalla.

Laatikoiden asettaminen paikoilleen

- Aseta laatikko kokonaan sisääntyönnettujen kiskojen päälle.
- Työnnä laatikkoa voimakkaasti sisään, kunnes se napsahtaa kuuluvasti paikalleen.


Puhdistus ja hoito

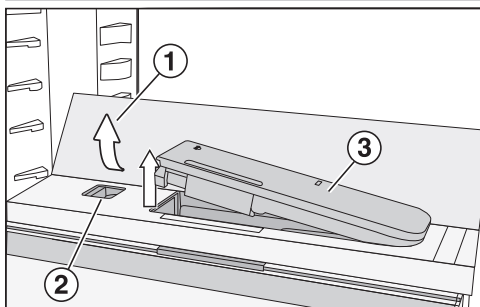
Sumuttimen vesisäiliön irrotus ja purkaminen osiin

⚠ Veteen muodostuvat bakteerit aiheuttavat terveysvaaran.

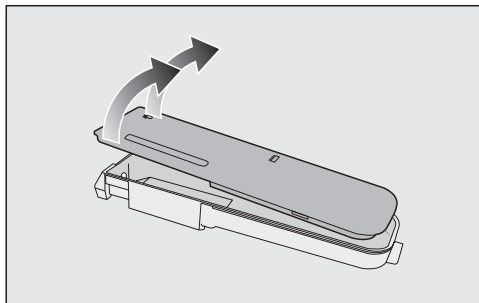
Jos vesi seisoo pitkään vesisäiliössä, siihen voi alkaa muodostua bakteereja, mitkä voivat aiheuttaa haittaa terveydelle.

Puhdista sumuttimen vesisäiliö ja täytä se raikkaalla juomavedellä aina, kun kylmälaite tai sen jääkaappiosa on ollut kytkettynä pois päältä pitkään (yli kaksi päivää) tai kun sumutin on ollut pois käytöstä pitkään (yli kaksi päivää).

Puhdista sumuttimen vesisäiliö ja täytä se raikkaalla juomavedellä, jos Holiday-toiminto  on ollut päällä pitkään (yli kaksi viikkoa).



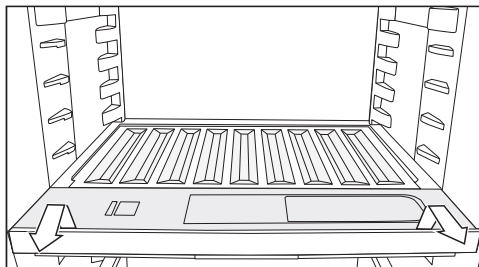
- Paina lasilevyn takakulmista ①. Lasilevyn etureuna ponnahtaa ylös.
- Nosta lasilevvyä ja käännä se taakse. Lasilevy on nyt pystyasennossa.
- Paina liukukytkin ② vasemmalle. Vesisäiliö ③ ponnahtaa ulos syvennyksestä.
- Ota vesisäiliö ulos laitteesta.



- Irrota vesisäiliön osat toisistaan ja pese ne käsin tai astianpesukoneessa.
- Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.
- Käännä lasilevy ① alas.

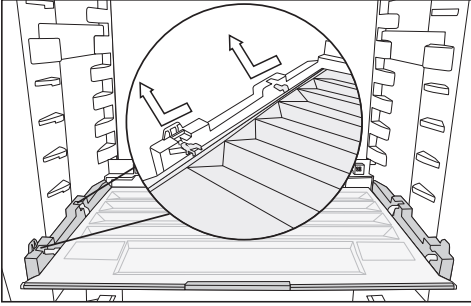
Tilanjakolevyn ja pullotelineen irrotus

- Nosta tilanjakolevyn etumainen ja takimmainen lasilevy ulos laitteesta.



- Nosta pullotelinettä etureunasta ja vedä se ulos.
- Aseta pulloteline puhdistuksen jälkeen takaisin paikalleen työntämällä se vasteseen asti ja painamalla alas.
- Nosta lasilevyt takaisin paikoilleen tilanjakolevyn päälle.


Lokeron kannen irrotus



- Nosta kantta etureunasta ja vedä se ulos.
- Työnnä kansi puhdistuksen jälkeen takaisin paikalleen.

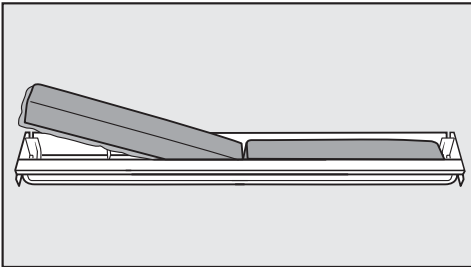
Aktiivihiilisuodattimen vaihto (erikseen ostettava lisävaruste)

Vaihda pidikkeessä olevat aktiivihiilisuodattimet noin puolen vuoden välein.

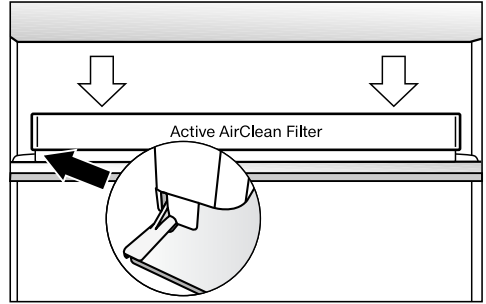
Aloitussyntin symboli  muistuttaa sinua, kun aktiivihiilisuodatin pitää vaihtaa.


Aktiivihiilisuodattimia KKF-RF voit tilata Mielen asiakaspalvelusta, alan liikkeistä tai Mielen verkkokaupasta.

- Irrota aktiivihiilisuodattimien pidike hyllytasosta ylöspäin vetämällä.



- Irrota molemmat vanhat suodattimet ja aseta uudet suodattimet pidikkeeseen muovinen reunalista alaspäin.




- Kiinnitä pidike haluamasi hyllyn taka-reunan suojalistan keskiosaan painamalla sitä listaan, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- Vahvista suodattimien vaihto koskettamalla symbolia .

Aktiivihiilisuodattimen vaihdon osoitin häviää näyttöruudusta ja aikalaskuri nolautuu.

Symboli  sammuu aloitusnäytöstä.

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 loppuksi pehmeällä liinalla.



Tulo- ja poistoilma-aukkojen puhdistus


Pölyn kerääntyminen lisää energiankulutusta.

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


Puhdistus ja hoito

Puhdistuksen jälkeen

- Kytke puhdistustila pois päältä napauttamalla aloitusnäytön symbolia .
- Napauta uudelleen symbolia .

Kun puhdistustila on kytketty pois päältä, symboli  palaa valkoisena.

Kylmälaite alkaa taas kylmetä.



- Aseta kaikki osat takaisin kylmälaitteeseen.
- Kytke pikajäähdytys  päälle joksikin aikaa, niin jääkaappi jäähtyy nopeammin.
- Laita elintarvikkeet takaisin kylmälaitteeseen heti, kun sen lämpötila on laskenut tarpeeksi kylmäksi.
- Sulje laitteen ovi/ovet.

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

Osoitteesta www.miele.com/service löydät tietoa siitä, miten poistat häiriöitä itse.

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

Vältä kylmälaitteen ovien avaamista ennen häiriön korjausta, niin tuotteet pysyvät mahdollisimman kauan kylminä.





Ongelma	Syy ja toimenpide
Kylmälaite ei kylmene ja sisävalo ei pala, kun ovi on auki.	Laitetta ei ole kytketty päälle ja näytössä näkyy  . ■ Kytke kylmälaite päälle.
	Laitteen pistotulppa ei ole kunnolla kiinni pistorasias- sa. ■ Työnnä pistotulppa pistorasiaan. Kun kylmälaite on kytketty pois päältä, näytössä näkyy  .
	Sulake on lauennut. Vika voi olla kylmälaitteessa, jän- nitteessä tai jossakin muussa samaan sulakkeeseen liitettyssä laitteessa. ■ Kutsu sähkömies tai huolto paikalle.
Kompressori käy koko ajan.	Kyseessä ei ole häiriö. Kun laitteessa ei ole paljon jäähdytettävää tavaraa, laitteen kompressori kytkey- tyy alhaiselle kierrosnopeudelle energian säästämi- seksi. Tämän vuoksi kompressori käy myös tavallista pitempään.
Kompressori kytketty päälle yhä useammin ja käy pitkään, kylmä- laitteen lämpötila laskee liikaa.	Kylmälaitteen ilmanotto- ja ilmanpoistoaukot ovat pei- tossa tai täynnä pölyä. ■ Älä peitä ilmankiertoaukkoja. ■ Puhdista ilmankiertoaukot säännöllisesti pölystä.
	Laitteen ovea on avattu monta kertaa peräkkäin. Tai olet asettanut laitteeseen kerralla suuren määrän elin- tarvikkeita. ■ Avaa ovi vain tarvittaessa ja mahdollisimman lyhyek- si ajaksi.
	Laite kylmenee takaisin asettamaasi lämpötilaan jon- kin ajan kuluttua.
	Laitteen ovi ei ole kunnolla kiinni. ■ Sulje laitteen ovi.

Vianetsintä











Ongelma	Syy ja toimenpide
	<p>Laite kylmenee takaisin asettamaasi lämpötilaan jonkin ajan kuluttua.</p> <p>Ympäristön lämpötila on liian korkea. Mitä korkeampi ympäristön lämpötila on, sitä pitempiä aikoja kompressorin käy.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Noudata kappaleessa Asennusohjeita – Sijoituspaikka annettuja ohjeita. <p>Kylmälaitetta ei ole sijoitettu kalusteisiin oikein.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sijoita kylmälaite kalusteisiin mukana toimitetun asennusohjeen mukaisesti. <p>Lämpötila on säädetty liian kylmäksi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Muuta lämpötila-asetusta. <p>Pikajähdytystoiminto ❄️ on vielä päällä.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Energian säästämiseksi voit kytkeä pikajähdytyksen ❄️ pois päältä ennenaikaisesti.
Kompressorin kytkeytyminen päälle yhä harvemmin ja käy lyhyesti, kylmälaitteen lämpötila nousee.	<p>Kyseessä ei ole häiriö. Lämpötila on liian korkea.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Muuta lämpötilan asetusta. ■ Tarkista laitteen sisälämpötila vielä 24 tunnin kuluttua.
Kylmälaitteessa on jäätä tai laitteen sisätilaan tiivistyy kosteutta. Laitteen ovi ei ehkä sulkeudu kunnolla.	<p>Ovitiivisteet ovat irronneet urastaan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Varmista että ovitiivisteet ovat tiiviisti paikoillaan. <p>Ovitiivisteet ovat vahingoittuneet.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tarkasta ovitiivisteiden kunto.
Ovitiiviste on vahingoittunut tai se on vaihdettava.	<p>Voit vaihtaa ovitiivisteiden ilman erillistä työkalua.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vaihda ovitiiviste. Niitä saa Miele-huollosta tai alan liikkeistä.

Muita ongelmia


















Ongelma	Syy ja toimenpide
Jääkaapin pohjalla on nestettä.	<p>Sulamisveden poistoaukko on tukossa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhdista sulamisvesikouru ja sulamisveden poistoaukko.











Ongelma	Syy ja toimenpide
Laitteesta ei kuulu hälytysääntä, vaikka ovi on auki pitkään.	<p>Kyseessä ei ole häiriö. Hälytysäännet on kytketty pois päältä. Kun haluat ottaa hälytysäännet takaisin käyttöön:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Napauta symbolia . ■ Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä. ■ Napauta symbolia . ■ Valitse haluamasi äänenvoimakkuus pyyhkäisemällä segmenttipalkkia vasemmalle tai oikealle. ■ Vahvista haluamasi asetus napauttamalla segmenttipalkkia. <p>Kun hälytys- ja merkkiäännet ovat käytössä, näytössä näkyy oranssi .</p>

Näyttöruudulla näkyvät ilmoitukset


Ilmoitus	Syy ja toimenpide
Aloitusnäytössä näkyy  , kylmälaite ei kylmene, mutta sen näyttö ja ohjaus toimivat ja sisävalo palaa.	<p>Esittelytila on kytketty päälle.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Napauta symbolia . ■ Napauta symbolia . ■ Pyyhkäise näyttöä vasemmalle tai oikealle, kunnes  näkyy näytön keskellä. ■ Napauta symbolia . <p>Kun esittelytila  on kytketty pois päältä, kylmälaite kytketty pois päältä ja se on kytkettävä uudelleen päälle.</p>
Näytössä näkyy  etkä voi tehdä mitään valintoja.	<p>Puhdistustila on vielä päällä.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kytke puhdistustila pois päältä napauttamalla aloitusnäytön symbolia . ■ Napauta uudelleen symbolia . <p>Kun puhdistustila on kytketty pois päältä, symboli  palaa valkoisena.</p> <p>Kylmälaite alkaa taas kylmetä.</p>

Vianetsintä



Ilmoitus	Syy ja toimenpide
<p>Näytössä ei näy mitään. Se on täysin pimeä.</p>	<p>Sapattitila  on kytketty päälle: Sisävalo ei pala, mutta kylmäkoneisto toimii normaalisti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Napauta pimeää näyttöä. <p>Näyttöön tulee .</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Napauta symbolia . <p> palaa oranssina.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Napauta uudelleen symbolia . <p>Kun Sapattitila on kytketty pois päältä, symboli  palaa valkoisena.</p>
<p>Näytössä näkyy  etkä voi tehdä mitään valintoja.</p>	<p>Turvalukitus on kytkettynä päälle.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kytke turvalukitus pois päältä hetkeksi tai kokonaan (ks. kappale Asetusten muuttaminen – Turvalukituksen /  ottaminen pois päältä lyhyeksi ajaksi / ottaminen kokonaan pois päältä).
<p>Automaattinen aukaisu-toiminto on otettu käyttöön. Punainen symboli   palaa näytössä ja laitteesta kuuluu hälytysääni.</p>	<p>Hälytys on lauennut, koska automaattisen ovenaukaisun moottori on ylikuumentunut.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Odota hetki, jotta moottori ehtii jäähtyä. ■ Avaa tai sulje ovi käsin.
<p>Automaattinen aukaisu-toiminto on otettu käyttöön. Keltainen symboli   palaa näytössä ja laitteesta kuuluu hälytysääni.</p>	<p>Jokin esine estää avautumisen tai sulkeutumisen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poista este. ■ Avaa tai sulje ovi käsin. <p>Oven saranat ovat jumissa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Älä yritä liikuttaa ovea moottorin synnyttämän liikkeen vastaisesti. Oven saranat voivat vaurioitua. ■ Ota yhteys huoltoon.
<p>Aloituspäytössä palaa symboli  ja laitteesta kuuluu merkkiääni.</p>	<p>Aktiivihiilisuodattimen vaihdon osoitin  muistuttaa, että aktiivihiilisuodatin pitää vaihtaa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vaihda pidikkeessä oleva aktiivihiilisuodatin (ks. kappale Puhdistus ja hoito – Aktiivihiilisuodattimen vaihto (erikseen ostettava lisävaruste)) ja vahvista suodattimen vaihto koskettamalla näytön symbolia . <p>Symboli  sammuu aloituspäytöstä.</p>

Ilmoitus	Syy ja toimenpide
<p>Keltainen symboli   palaa näytössä, laitteesta kuuluu hälytysääni ja sisävalo palaa sykkien.</p>	<p>Ovihälytín on reagoinut. ActiveDoor-toimintoa ei ole otettu käyttöön.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kosketa näytön symbolia  . <p>Hälytysääni vaikenee, symboli   sammuu ja sisävalo palaa jälleen tasaisesti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sulje laitteen ovi.
<p>Näytössä palaa punainen symboli , näkyviin tulee mahdollisesti virhekoodi F ja jokin numero. Lisäksi laitteesta kuuluu hälytysääni.</p>	<p>Laitteessa on tekninen vika.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vaienna hälytysääni napauttamalla näytön symbolia . ■ Ota yhteys huoltoon. <p>Kun otat yhteyttä huoltoon, ilmoita häiriöilmoituksen virhekoodi sekä kylmälaitteen mallitunniste ja sarjanumero. Voit hakea nämä tiedot laitteen näyttöön:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kosketa näytön symbolia . <p>Kaikki tarvittavat tiedot tulevat näkyviin.</p> <p>Poistu tietojen näytöstä koskettamalla , niin virhekoodi tulee näkyviin uudelleen.</p> <p>Voit kytkeä kylmälaitteen pois päältä myös suoraan virheilmoituksesta.</p> <p>Kyseessä on häiriöilmoitus: Tämä ilmoitus on aina ensisijainen, eli se keskeyttää kaikki muut asetukset, mitä olet ehkä parhaillaan tekemässä.</p> <p>Häiriöilmoitus menee aina muiden ilmoitusten, kuten ovi- tai lämpötilahälytyksen edelle.</p>



Ongelmia automaattisessa ovenaukaisussa

Ongelma	Syy ja toimenpide
<p>Oven avautumisnopeus on muuttunut.</p>	<p>Kyseessä ei ole häiriö! Ovihyllyjen täyttömäärä voi vaikuttaa avautumisnopeuteen.</p>
<p>Näytössä näkyy . Oven avautumiskulman tallennus ei onnistu.</p>	<p>Valittu avautumiskulma on liian pieni.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Valitse avautumiskulmaksi vähintään 70°. Jotta laatikot saa vedettyä estettä ulos, avautumiskulman on oltava vähintään 90°.

Vianetsintä

Ongelma	Syy ja toimenpide
Ovi ei reagoi koputukseen.	Koputat liian hiljaa. <ul style="list-style-type: none"> ■ Nosta koputustunnistimen herkkyyttä (ks. kappale Laitteen osat – Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor)).
	Koputustoimintoa ei ole otettu käyttöön. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ota Automaattinen aukaisutoiminto käyttöön (ks. kappale Asetusten muuttaminen – Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor) ).
Ovi ei reagoi puhekommentoon (ei kaikissa malleissa).	Et ole tehnyt puheohjauksen asetuksia. <ul style="list-style-type: none"> ■ Tee asetukset Miele-sovelluksessa.
	Automaattista aukaisutoimintoa ei ole otettu käyttöön. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ota Automaattinen aukaisutoiminto käyttöön (ks. kappale Asetusten muuttaminen – Automaattinen aukaisutoiminto (ActiveDoor) ).

Sumuttimen toimintahäiriöt

Ongelma	Syy ja toimenpide
Sumutin ei sumuta PerfectFresh Active -kylmätilassa olevia elintarvikkeita	Sumutinta ei ole otettu käyttöön. <ul style="list-style-type: none"> ■ Napauta asetustilassa  symbolia .
	Lokeron kansi on vedettynä eteen asentoon “ilman-kosteutta ei lisätty δ ”. <ul style="list-style-type: none"> ■ Työnnä lokeron kansi taakse asentoon “ilmankosteutta lisätty $\delta\delta\delta$”.
	Vesisäiliössä ei ole tarpeeksi vettä. <ul style="list-style-type: none"> ■ Täytä vesisäiliö.
	Vesisäiliö ei ole kunnolla paikallaan. <ul style="list-style-type: none"> ■ Aseta vesisäiliö syvennykseensä niin, että se napsahtaa paikalleen.
	Sumuttimen edessä on likaa. <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhdista sumutin ja vesisäiliö.

Sisävalo



Näkyvillä olevat sähköä johtavat osat aiheuttavat sähköiskuvaaran.

Lampun suojuksen takana on sähköä johtavia osia, joihin voi vahingossa koskea, jos suojus irrotetaan.

Älä irrota lampun suojusta. LED-valaisimen korjaaminen ja vaihtaminen on ehdottomasti jätettävä huoltoliikkeen tehtäväksi.



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.).

Ongelma	Syy ja toimenpide
Sisävalo ei pala.	Laitetta ei ole kytketty päälle. ■ Kytke kylmälaite päälle.
	Sapattitila on kytketty päälle: näyttö pysyy pimeänä, mutta kylmäkomeisto toimii normaalisti. ■ Napauta pimeää näyttöä. Näyttöön tulee . ■ Napauta symbolia . palaa oranssina. ■ Napauta asetustilassa symbolia . Kun Sapattitila on kytketty pois päältä, symboli palaa valkoisena.
	Ylikuumenemisen välttämiseksi sisävalo sammuu automaattisesti noin 15 minuutin kuluttua, kun kylmälaitteen ovea pidetään auki. Jos syy ei ole tässä, kyseessä on tekninen häiriö. ■ Ota yhteys huoltoon.

Vianetsintä

Ongelma	Syy ja toimenpide
Yksittäisen hyllytason LED-valo ei toimi.	<p>Hyllytaso ei ole kunnolla kannattimillaan.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Varmista, että hyllytaso on sijoitettu kannattimien päälle oikein: Hyllytason vasemmassa etukulmassa on metallinastoja (koskettimia), joiden kautta LED-valo saa virtaa.■ Työnnä hyllytasoa jääkaapin takaosaa päin, kunnes se napsahtaa kuuluvasti paikalleen.
	<p>Teräslistan LED-valo on rikki.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Vaihda LED-valolista uuteen. Niitä saa Miele-huollosta.
Minkään hyllytason LED-valolista ei toimi.	<p>Jonkin hyllytason LED-valaisimeen tai hyllyn vasemmanpuoleisen kannattimen metallinastoihin (koskettimiin) on päässyt nestettä.</p> <p>Turvakatkaisin kytkee tällöin kaikkien hyllytasojen LED-valaisimet pois päältä.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pyyhi LED-valaistu teräslista ensin kostealla ja sitten kuivalla liinalla tai ota hyllytaso ulos kylmälaitteesta ja anna teräslistan kuivua laitteen ulkopuolella.■ Varmista että koskettimet ovat puhtaat ja kuivat ennen kuin työnnät LED-valaistun hyllytason paikalleen.■ Työnnä hyllytasoa jääkaapin takaosaa päin, kunnes se napsahtaa kuuluvasti paikalleen.■ Sulje laitteen ovi. <p>Kun avaat laitteen oven uudelleen, sisävalo toimii jälleen normaalisti.</p>
	<p>Jos vika ei korjaantunut näillä toimenpiteillä, kyseessä on tekninen häiriö.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ota yhteys huoltoon.
Sisävalo palaa sykkien.	<p>Kyseessä ei ole häiriö. Ovihälytys on aktivoitunut, laitteesta kuuluu hälytysääni ja sisävalo palaa sykkien.</p>

Sytä laitteesta kuuluviin ääniin

Kylmälaitteesta kuuluu erilaisia ääniä.

Pienellä jäähdystysteholla kylmäkoneisto toimii energiaa säästäen, mutta käyntijaksot ovat pitempiä. Äänenvoimakkuus on pienempi.

Suurella jäähdystysteholla elintarvikkeet kylmenevät nopeammin.

Äänenvoimakkuus on suurempi.

Normaalit äänet	Mistä ne johtuvat?
Sihinä, sähinä	Kylmäaine suihkuua kylmäainepiiriin.
Pulputus, lorina, loiske	Kylmäaine virtaa putkia pitkin.
Hurina	Kylmälaitteen kylmäkoneisto käy.
Napsahtelu	Termostaatti kytkee kompressorin päälle tai pois päältä.
Surina, suhina	Tuuletin käy. Automaattinen aukaisutoiminto avaa tai sulkee laitteen oven.
Naksunta	Kylmälaitteen materiaalien laajeneminen aiheuttaa naksuvia ääniä.
Kolina	Venttiilit tai läpät toimivat.
Hurina (kylmälaitteet, joissa on vesisäiliö)	Pumppu hurisee, kun laite ottaa vettä vesisäiliöstä.
Laahaava ääni (kylmälaitteet, joissa on ovihidastin)	Ovihidastimella varustettua laitteen ovea avataan tai suljetaan.
Kompressorin käyntiääniiä ja kylmäaineen virtausääniä ei voi välttää.	

Syitä laitteesta kuuluviin ääniin

Muut äänet	Syy ja korjaustoimenpide
Tärinä, räminä, kilinä	Kylmälaite ei ole suorassa ja tukevasti paikallaan. Suorista kylmälaite vesivaa'an avulla. Ruuvaa tarvittaessa laitteen säätöjalkoja (ei kaikissa malleissa). Kun sijoitusaukon korkeus on vähintään 140 cm, työnnä laitteen mukana toimitetut kiskot laitteen pohjan alle.
	Laitteen laatikot, korit tai hyllyt heiluvat tai ovat jumiutuneet. Tarkista kaikki laitteen irrotettavat osat ja aseta ne tarvittaessa uudestaan paikoilleen.
	Pullot tai astiat ottavat kiinni toisiinsa. Vedä niitä hieman irti toisistaan.
	Verkkoliitännäjohtojen pidike (ei kaikissa malleissa) on jäänyt paikalleen laitteen takapuolelle. Irrota verkkoliitännäjohtojen pidike.

Osoitteesta www.miele.com/service löydät tietoa Miele varaosista ja siitä, miten poistat häiriöitä itse.

Yhteydenotto häiriötilanteissa

Ellet saa itse poistetuksi toimintahäiriötä, ota yhteys Miele-jälleenmyyjään 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 sarjanumeron (Fabr./SN/Nr.). Nämä tiedot löydät kylmälaitteen sisätilassa olevasta arvokilvestä ja joissakin malleissa myös laitteen astetusten kohdasta Tiedot **i**.

EPREL-tuotetietokanta

1.3.2021 alkaen energiamerkintään ja ekologista suunnittelua koskeviin vaatimuksiin liittyvät tiedot löytyvät eurooppalaisesta tuotetietokannasta (EPREL). Tuotetietokantaan pääsee linkistä <https://eprel.ec.europa.eu/>. Sieltä etsitään tietoa mallitunnisteen perusteella.

Mallitunnisteen löydät kylmälaitteen sisätilassa olevasta arvokilvestä ja joissakin malleissa myös laitteen astetusten kohdasta Tiedot **i**.



XXXXXX ← Nr. XX/XXXXXXXXXX.

WEINTEMPERATURKABINETT-UNDWEINKABINETT
MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDWEINKABINETT
ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS/MCO. ENCASTRABLE SOUS PLAN
ARMARIO P. ACCONCIAMENTO VINO/MODERNI POTREBHO ENOIMERA
BENHINÄ TEMPEROINTIKÄBIJELÖKABINETT

Klasse/Class Classa/Classe SN-ST	Ap-Typ/AP-Type AP-Type/AP-Tipo	Bruttinhalt/Gross Capacity Volume Brut/Capacità Bruta XXXX l	Gefriervermögen/Freezing Capacity Pouvoir de Congel/Capac. Congeladora
--	-----------------------------------	--	---

Nutzinhalt Net Capacity Volume Utile Capac. Util	Ges / K / G / WINE / KALT Tot / R / F / WINE / CHILL Tot / R / C / WINE / CHILL Tot / F / C / WINE / CHILL	R600a: XXg
---	---	-------------------

Takuu

Tälle laitteelle on myönnetty kahden (2) vuoden takuu.

Lisätietoja takuuehdoista löydät laitteen mukana toimitetusta erillisestä takuu- vihkosesta.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Miele vakuuttaa, että tämä kylmälaite täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset.

Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus on tilattavissa verkosta osoitteesta:

- <https://miele.fi/käyttöohjehaku>
- Tarvitset tätä varten tuotteen nimen ja valmistusnumeron.

Taajuuskaista	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
---------------	----------------------------

Enimmäislähetys-
teho < 100 mW

Miele hyödyntää tietoliikennemuodulin käyttöön ja ohjaukseen omia tai muiden ohjelmistotoimittajien ohjelmistoja, jotka eivät ole ns. avoimen lähdekoodin lisenssien alaisia. Nämä ohjelmistot/ohjelmistokomponentit on suojattu tekijänoikeuslaila. Mielen ja kolmansien osapuolten ohjelmistotoimittajien tekijänoikeuksia on kunnioitettava.

Lisäksi laitteeseen integroitu tiedonsiirtomoduuli sisältää ohjelmistokomponentteja, jotka jaetaan avoimen lähdekoodin käyttöoikeusehtojen mukaan. Voit tarkastella mukana toimitettuja avoimen lähdekoodin komponentteja sekä niihin liittyviä tekijänoikeusilmoituksia, kopioita vastaavista voimassa olevista lisenssiehdoista ja tarvittaessa lisätiedoista paikallisesti Miele-laitteesi IP-osoitteen mukaan verkkoselaimella ([http\[s\]://<IP-osoite>/Licenses](http[s]://<IP-osoite>/Licenses)). Siinä mainittujen avoimen lähdekoodin käyttöehtojen vastuuta ja takuuta koskevat määräykset koskevat vain kulloistenkin tekijänoikeuksien haltijoita.

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

K 7797 ...

fi-FI

M.-Nr. 12 584 340 / 02