

HELKAMA

Käyttöohje HJA121F



Jääkaappi

Sisällysluettelo

Lasten ja suojattomien henkilöiden turvallisuus	1
Yleinen turvallisuus	2
Päivittäinen käyttö	4
Hoito ja puhdistus	6
Asennus•	6
Huolto	7
Energiansäästö	7
Ympäristönsuojelu	8
Pakkausmateriaalit	9
Laitteen hävittäminen	9
Laitteen kuvaus	10
Kätsisyyden vaihto	13
Tilavaatimus	16
Laitteen tasapainoinen asentaminen	16
Sijoittaminen	17
Paikka	17
Sähkökytkentä	17
Suosittelun lämpötila-asetus	15
Vaikutus ruoan säilytykseen	15
Päivittäinen käyttö	16
Ensimmäinen käyttökerta	16
Sisäosan puhdistus	16
Lämpötila-asetus	17
Varusteet	17
Jäähdytysvinkkejä	17
Puhdistus	18
Sisävalon vaihto	18
Vianetsintä	19
EY-vaatimusten mukaisuusvakuutus	20
TEKNISET TIEDOT:	20

Oman turvallisuutesi tähden ja oikean käytön varmistamiseksi lue nämä käyttöohjeet, vinkit ja varoitukset mukaan lukien, huolellisesti ennen laitteen asentamista ja ensimmäistä käyttöä. Tarpeettomien virheiden ja onnettomuuksien välttämiseksi on tärkeää taata, että laitetta käyttävät henkilöt tuntevat sen käytön ja turvallisuusominaisuudet läpikotaisin. Säilytä nämä ohjeet ja varmista, että ne kulkevat laitteen mukana, jos se siirretään tai myydään. Näin jokaisella laitetta käyttävällä on hyvät tiedot laitteen käytöstä koko sen käyttöiän.






Noudata näitä käyttöohjeita henkilö- ja aineellisten vahinkojen välttämiseksi ja muista, että valmistaja ei ole vastuussa laiminlyöntien aiheuttamista vahingoista.


Lasten ja suojattomien henkilöiden turvallisuus


- Tätä laitetta saavat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset sekä sellaiset henkilöt, joiden fyysinen, aistillinen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä vasta sitten, kun heitä on neuvottu laitteen turvallisesta käytöstä ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat.
- 3–8-vuotiaat lapset voivat täyttää tätä laitetta ja käyttää sen sisältöä.
- Lapsia on valvottava, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.
- Alle 8-vuotiaat lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa laitetta ilman valvontaa.
- Pidä pakkausmateriaali lasten ulottumattomissa. Tukehtumisvaara.

- Jos hävität laitteen, irrota pistoke pistorasiasta, leikkaa virtajohto poikki mahdollisimman läheltä laitetta ja irrota ovi, jotta leikkivät lapset eivät saisi sähköiskuja tai jäisi loukkuun laitteen sisälle.
- Jos magneettisilla oven tiivisteillä varustettu laite korvaa vanhemman laitteen, jonka ovessa tai kannessa on jousilukko (säppi), muista tehdä jousilukosta käyttökelvoton ennen vanhan laitteen hävittämistä. Näin lapset eivät voi jäätä loukkuun laitteen sisälle.


Yleinen turvallisuus


-  **VAROITUS!** Varmista, että laitteen tuuletusaukot tai kalusteeseen sijoitetun laitteen ilmanvaihtoaukot eivät ole tukossa.
-  **VAROITUS!** Älä käytä mekaanisia laitteita, tarvikkeita tai muita valmistajan suosittelemattomia välineitä sulatustoiminnan nopeuttamiseen.
-  **VAROITUS!** Älä vahingoita kylmäainepiiriä.
-  **VAROITUS!** Älä käytä muita sähkölaitteita (kuten jäätelökoneita) jäähdytyslaitteiden sisällä, ellei valmistaja ole hyväksynyt niitä kyseiseen käyttöön.
-  **VAROITUS!** Älä kosketa lamppua, jos se on ollut palamassa pitkän aikaa, koska se voi olla erittäin kuuma.¹⁾

 **VAROITUS!** Varmista, ettei laitteen virtajohto joudu puristuksiin tai vahingoitu laitteen asentamisen aikana.

 **VAROITUS!** Älä sijoita siirrettäviä monipistorasioita tai siirrettäviä virtalähteitä laitteen taakse.

- Älä säilytä laitteessa räjähdysvaarallisia aineita kuten aerosolipurkkeja, joissa on herkästi syttyviä ponnekaasuja.
- Laitteen kylmäainepiiri sisältää isobutaania (R-600a), luonnonkaasua, jolla on korkea ympäristöystävällisyystaso, mutta joka on kuitenkin herkästi syttyvää.
- Varmista, että mikään kylmäainepiirin osista ei ole vaurioitunut kuljetuksen ja asennuksen aikana.
 - Vältä avotulta tai syttymislähteitä.
 - Tuuleta laitteen sijoituspaikka huolellisesti.
- Laitteen teknisten ominaisuuksien muuttaminen tai muutosten tekeminen laitteeseen on vaarallista. Virtajohdon vahingoittuminen voi aiheuttaa oikosulun, tulipalon ja/tai sähköiskun.
- Tämä laite on tarkoitettu elintarvikkeiden säilyttämiseen kotitalous- ja muussa käytössä kuten
 - kauppojen henkilökunnan keittiöissä, toimistoissa ja muissa työympäristöissä
 - maataloissa tai hotellien, motellien ja muiden majoitusliikkeiden huoneissa

 **VAROITUS!** Vain hyväksytty huoltoliike tai pätevä sähköasentaja saa vaihtaa laitteen sähköisiä osia (kuten pistokkeita, virtajohtoja, kompressoreita jne.).

 **VAROITUS!** Laitteen mukana toimitettu lamppu on ”erityiskäyttöön tarkoitettu lamppu”, jota voidaan käyttää vain tämän laitteen kanssa. Tätä ”erityiskäyttöön tarkoitettua lamppua” ei voi käyttää kodin valaisemiseen.¹⁾

- Virtajohtoa ei saa pidentää.
- Varmista, että virtapistoke ei ole litistynyt tai vahingoittunut laitteen takana. Litistynyt tai vahingoittunut pistoke voi ylikuumeta ja aiheuttaa tulipalon.
- Varmista, että laitteen virtapistoke on helppopääsyisessä paikassa.
- Älä vedä virtajohdosta.
- Jos pistorasia on löystynyt, älä laita pistoketta siihen. On olemassa sähköiskun tai tulipalon vaara.
- Älä käytä laitetta ilman lamppua.
- Tämä laite on painava. Sen siirtämisessä on noudatettava varovaisuutta.
- Älä poista tai koske pakastettuihin tuotteisiin kostein tai märin käsin, sillä koskettaminen voi aiheuttaa ihon hankautumista tai kylmävammoja.
- Vältä laitteen pitkäaikaista altistamista suoralle auringonvalolle.

Päivittäinen käyttö

- Älä aseta kuumia esineitä laitteen muoviosien päälle.

- Älä aseta elintarvikkeita pakastimeen niin, että ne koskettavat takaseinää.
- Pakastettua ruokaa ei saa jäädyttää uudelleen, kun se on sulanut.¹⁾
- Säilytä pakatut pakasteet elintarvikkeen valmistajan ohjeiden mukaan.¹⁾
- Laitteen valmistajan antamia säilytysohjeita tulee noudattaa tarkasti. Lue vastaavat ohjeet.
- Älä laita hiilihappoisia tai poreilevia juomia pakastelokeroon, koska se luo säiliöön painetta, joka voi aiheuttaa räjähdyksen ja vahingoittaa laitetta.¹⁾
- Mehujäät voivat aiheuttaa kylmävammoja, jos niitä syödään suoraan pakastimesta.¹⁾
- Noudata seuraavia ohjeita ruokien pilaantumisen välttämiseksi.
- Laitteen oven pitäminen auki pitkän aikaa voi aiheuttaa laitteen sisälämpötilan merkittävän nousun.
- Puhdista säännöllisesti kaikki pinnat, jotka joutuvat kosketuksiin elintarvikkeiden kanssa ja jotka liittyvät vedenpoistojärjestelmiin.
- Puhdista vesisäiliöt, jos niitä ei ole käytetty 48 tuntiin tai jos vettä ei ole valutettu yli viiteen päivään, huuhtelee vedensyöttöön liitetty vesijärjestelmä.
- Säilytä raakoja liha- ja kalatuotteita niille soveltuvissa astioissa jääkaapin sisällä niin, ettei etteivät ne pääse kosketuksiin toisten elintarvikkeiden kanssa tai tipu niihin.
- Kahdella tähdellä merkityt pakastelokerot (jos laitteessa) soveltuvat esipakastettujen tuotteiden, jäätelön tai jääpalojen valmistamiseen ja säilyttämiseen.

- Yhdellä, kahdella tai kolmella tähdellä merkityt pakastelokerot (jos laitteessa) eivät sovellu tuoreiden elintarvikkeiden pakastamiseen.
- Jos laite jätetään tyhjäksi pitkiksi ajoiksi, irrota se virransyötöstä, sulata, puhdista, kuivaa ja jätä ovi auki homeen muodostumisen välttämiseksi laitteen sisälle.

Hoito ja puhdistus

- Sammuta laite ja irrota pistoke pistorasiasta ennen huoltotöitä.
- Älä käytä laitteen puhdistamiseen metalliesineitä.
- Älä poista laitteesta jäätä terävillä esineillä. Käytä muovilastaa.¹⁾
- Tarkista jääkaapin tyhjennysaukko säännöllisesti sulamisveden varalta. Puhdista tyhjennysaukko tarvittaessa.
Jos tyhjennysaukko on tukkeutunut, vettä kerääntyy laitteen pohjalle.²⁾

Asennus

Tärkeää! Noudata tarkasti sähköliitännän ohjeita, jotka on annettu niitä koskevassa kappaleessa.

- Ota laite pakkauksesta ja varmista, että se ei ole vahingoittunut. Älä liitä laitetta, jos se on vahingoittunut. Ilmoita mahdollisista vaurioista välittömästi paikkaan, josta ostit laitteen. Säilytä pakkaus, jos laite on vahingoittunut.

1) Jos laitteessa on pakastelokero.

- Suosittelemme, että odotat vähintään neljä tuntia ennen laitteen kytkemistä virtalähteeseen, jotta öljy pääsee virtaamaan takaisin kompressoriin.
- Laitteen ympärillä tulee olla riittävä ilmanvaihto. Riittämätön ilmanvaihto aiheuttaa ylikuumentumista. Noudata asennusohjeita varmistaaksesi riittävän ilmanvaihdon.
- Laitteen välikappaleiden tulee mahdollisuuksien mukaan olla seinää vasten, jotta kuumia osia (kompressoria, lauhtutinta) ei kosketettaisi vahingossa ja vältetään mahdolliset palovammat.
- Älä asenna laitetta lämpöpattereiden tai liesien läheisyyteen.
- Varmista, että virtapistokkeeseen pääsee käsiksi laitteen asennuksen jälkeen.

Huolto

- Vain ammattitaitoinen sähköasentaja tai pätevä henkilö saa suorittaa laitteen huoltoon liittyviä sähkötyitä.
- Tämän laitteen saa huoltaa vain valtuutettu huoltokeskus, ja huollossa saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia.

Energiansäästö

- Älä laita laitteeseen kuumaa ruokaa.
- Älä pakkaa elintarvikkeita liian tiiviisti, sillä se estää ilman kierron.
- Varmista, että elintarvikkeet eivät kosketa lokeron takaseinää.

- Jos sähkö katkeaa, älä avaa laitteen ovea.
- Vältä oven avaamista liian usein.
- Älä pidä ovea auki liian litkiä aikoja.
- Älä säädä termostaattia liian kylmälle.
- Kaikki varusteet, kuten laatikot, hyllytelineet, tulisi säilyttää laitteessa energiankulutuksen vähentämiseksi.

Ympäristönsuojelu



Tämän laitteen kylmäainepiirissä tai eristeissä ei ole otsonikerrosta vahingoittavia kaasuja. Laitetta ei saa hävittää yhdyskuntajätteen tai -romun mukana. Eristevaahto sisältää helposti syttyviä kaasuja. Laite tulee hävittää paikallisilta viranomaisilta saatavien laitteita koskevien asetusten mukaisesti. Vältä jäähdytyslaitteen, erityisesti lämmönvaihtimen vahingoittamista.

Tämän laitteen symbolilla  merkityt materiaalit ovat kierrätettäviä.



Tämä laitteeseen tai sen pakkaukseen merkitty symboli tarkoittaa, että laitetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Tämän sijasta laite on toimitettava asianomaiseen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteeseen.

Varmistamalla, että tuote hävitetään asianmukaisesti, autat estämään mahdollisia haitallisia ympäristö- ja terveysvaikutuksia, jotka tuotteen asiaton hävittäminen voisi muuten aiheuttaa. Tarkempia tietoja tämän laitteen kierrätyksestä saat paikallisilta kunnallisilta viranomaisilta, jätehuoltoyhtiöltä tai laitteen hankintapaikasta.

Pakkausmateriaalit

Asianmukaisella symbolilla varustetut materiaalit ovat kierrätettäviä.

Hävitä pakkaus viemällä se asianmukaisesti kierrätyslaitteisiin.

Laitteen hävittäminen

1. Irrota virtapistoke verkkopistorasiasta.
2. Katkaise virtajohto ja hävitä se.



VAROITUS!

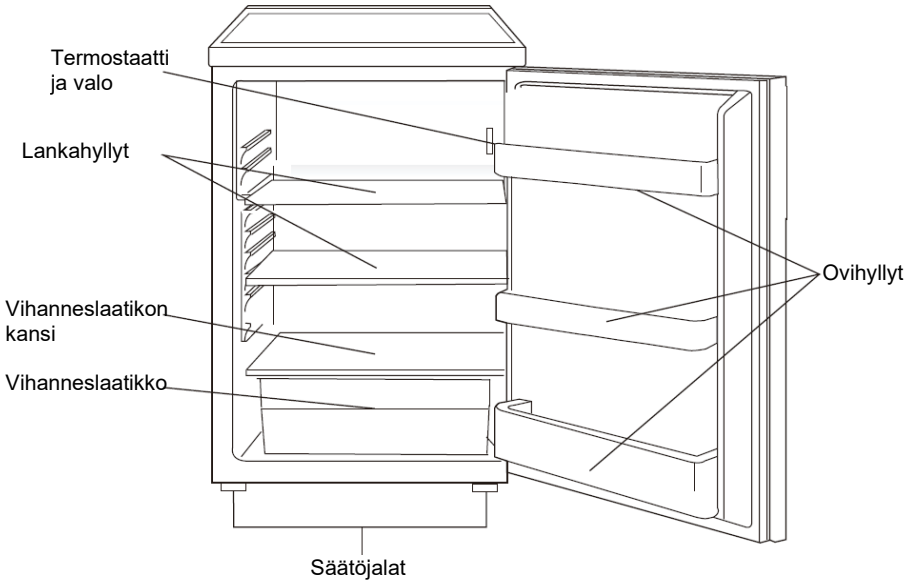
Laitteen käyttämisen, huoltamisen ja hävittämisen aikana on otettava huomioon symboli (samanlainen kuin vasemmalla), joka sijaitsee laitteen takana (takapaneeli tai kompressori) ja on keltainen tai oranssinvärinen.

Se on palovaarasta kertova varoitusmerkki. Kylmäaineputkissa ja kompressorissa on herkästi syttyviä materiaaleja.

Pysy kaukana tulenlähteestä käytön, huollon ja hävittämisen aikana.

Kuvaus

Laitteen kuvaus



Tämä kuva on vain viitteeksi; katso kuvaus laitteestasi.

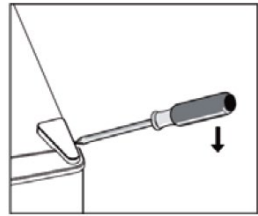
Asennus

Kätisyyden vaihto

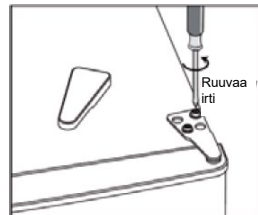
Tarvittavat työkalut: ristipääruuvitaltta, litteäteräinen ruuvitaltta, kuusioavain

- Varmista, että laite on tyhjä ja irtikytketty virtalähteestä.
- Kallista laitetta taaksepäin voidaksesi irrottaa oven. Laitteen on seisottava tukevalla alustalla, jottei se liu'u oven vaihdon aikana.
- Säilytä kaikki irrotetut osat oven takaisin asentamista varten.
- Älä laita laitetta kyljelleen, sillä muutoin kylmäainejärjestelmä voi vaurioitua.
- Kahden ihmisen tulee suorittaa kokoamistyö.

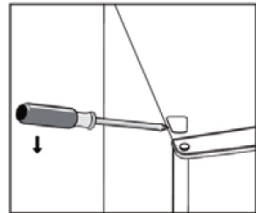
1. Irrota oikeanpuoleinen yläsaranan kansi.



2. Avaa ruuvit. Irrota sitten saranan kiinnike.

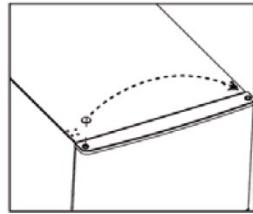


3. Irrota vasemmanpuoleisen yläruuvun kansi.

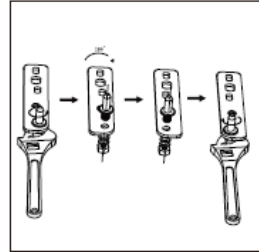
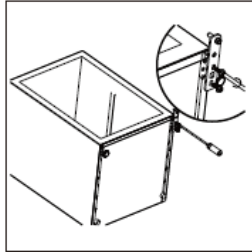


Asennus

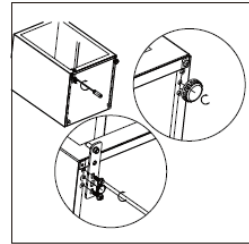
4. Siirrä kansi vasemmalta oikealle.
Nosta yläovi ja aseta se pehmeälle alustalle, ettei se naarmuttuisi.



5. Ruuvaa irti ja irrota alasaranan tappi, käännä kiinnike ja aseta paikalleen.

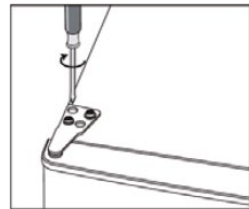


6. Laita alasaranan tapin kiinnittävä kiinnike takaisin paikalleen.
Laita molemmat säädettävät jalat takaisin paikoilleen.

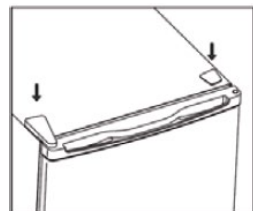


7. Asenna ovi takaisin paikoilleen. Varmista ennen yläsaranan lopullista kiristämistä, että ovi on säädetty vaaka- ja pystysuunnassa niin, että tiivisteet sulkevat oven kaikilta puolilta.

8. Asenna saranan kiinnike ja ruuvaa se laitteen yläosaan.
9. Käytä tarvittaessa kiintoavainta.

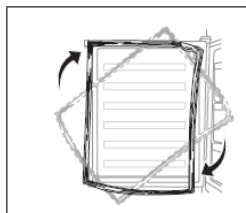


10. Laita saranan kansi ja ruuvin kansi takaisin paikoilleen.

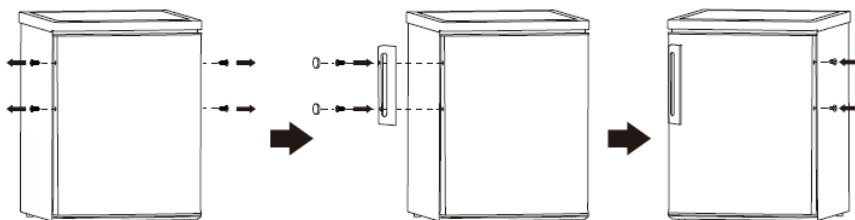


Asennus

11. Irrota jääkaapin ja pakastimen oven tiivisteet ja kiinnitä ne kääntämisen jälkeen.



Ovenkahvan asentaminen (eiHJA121F)

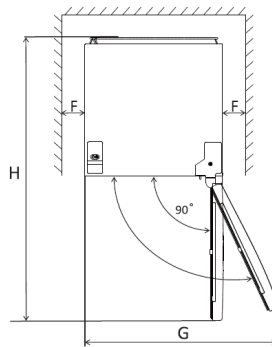
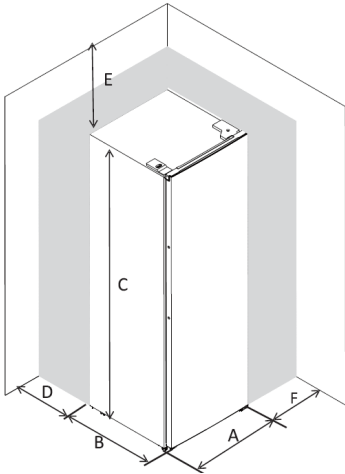


Asennus

Tilavaatimus

- Jätä ovelle tarpeeksi tilaa, että se voidaan avata.

Huom! Alla olevat suositusmitat D/E/F takaavat parhaiten laitteen energiataloudellisen toiminnan

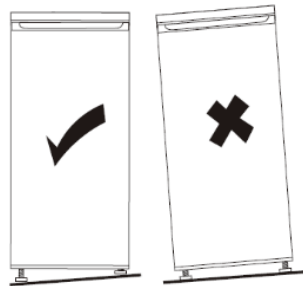
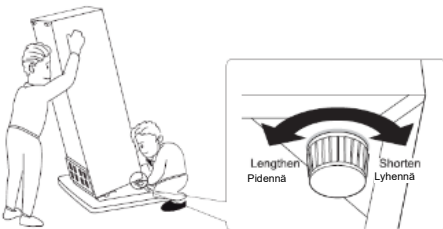


A	495
B	560
C	840
D	väh. = 50
E	väh. = 50
F	väh. = 50
G	990
H	1055

Laitteen tasapainoinen asentaminen

Asenna laite säätämällä sen etuosassa olevat kaksi säätöjalkaa.

- Jos laite ei ole tasapainossa, eivät oven ja magneettitiivisteiden kohdistukset ole kohdallaan



Asennus

Sijoittaminen

Asenna laite paikkaan, jossa ympäristön lämpötila vastaa laitteen arvokilvessä ilmoitettua ilmastoluokkaa:

Kylmäsäilytyslaitteet ilmastoluokan mukaan:

- laajennettu lauhkea: tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 10–32 °C:n ympäristölämpötiloissa (SN)
- lauhkea: tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 16–32 °C:n ympäristölämpötiloissa (N)
- subtrooppinen: tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 16–38 °C:n ympäristölämpötiloissa (ST)
- trooppinen: tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 16–43 °C:n ympäristölämpötiloissa (T)

Paikka

Laite tulee sijoittaa kauas lämmönlähteistä, kuten lämpöpattereista, lämminvesivaraajista, suorasta auringonvalosta jne. Varmista, että ilma pääsee kiertämään vapaasti kaapin takana. Jos laite asennetaan seinässä kiinni olevan hyllyn alle, jätä kaapin yläreunan ja hyllyn väliin vähintään 50 mm väli, jotta laite toimisi moitteettomasti. Vältä kuitenkin laitteen asentamista seinässä kiinni olevan hyllyn alle. Tasaa laite käyttämällä yhtä tai useampaa laitteen alla olevaa säädettävää jalkaa.

Tätä kylmäsäilytyslaitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi sisäänrakennettuna laitteena.



Varoitus! Laite tulee olla mahdollista irrottaa virtalähteestä. Näin ollen pistokkeeseen täytyy olla esteetön pääsy asennuksen jälkeen.

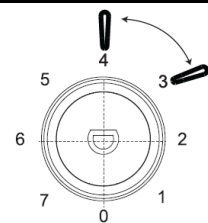
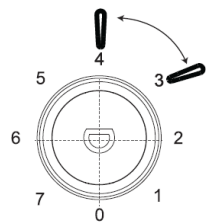
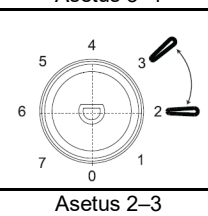
Sähkökytkentä

Varmista ennen laitteen kytkemistä virtalähteeseen, että arvokilvessä ilmoitetut jännite ja taajuus vastaavat asuntosi virtalähdettä. Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan. Virtajohdon pistotulppa on tätä tarkoitusta varten maadoitettu. Jos asuntosi pistorasia ei ole maadoitettu, kysy neuvoa asiantuntevalta sähköasentajalta. Valmistaja ei ota vastuuta, jos näitä turvaohjeita ei noudateta.

Tämä laite noudattaa EY-direktiivien vaatimuksia:

Päivittäinen käyttö

Suosittelu lämpötila-asetus

Suositeltu lämpötila-asetus		
Ympäristön lämpötila	Pakastinlokero (ei HJA121F)	Jääkaappiosasto
Kesä	/	 Asetus 3-4
Normaali	/	 Asetus 3-4
Talvi	/	 Asetus 2-3

- Yllä olevat tiedot antavat käyttäjille suosituksen lämpötila-asetuksesta.

Vaikutus ruoan säilytykseen

- Suositellussa asetuksessa elintarvikkeiden paras säilytysaika on enintään 3 päivää.
- Paras säilytysaika voi lyhentyä muissa asetuksissa.

Päivittäinen käyttö

Päivittäinen käyttö

Sijoita erilaiset elintarvikkeet eri lokeroihin alla olevan taulukon mukaisesti

Jääkaappiosastot	Ruokalaji
Jääkaappiosaston ovi tai hyllyt	<ul style="list-style-type: none">• Luonnollisia säilöntäaineita sisältävät elintarvikkeet, kuten hillot, mehut, juomat, mausteet• Älä varastoi pilaantuvia elintarvikkeita.
Vihanneslaatikko (salaattilokero)	<ul style="list-style-type: none">• Hedelmät, yrtit ja vihannekset tulee laittaa erikseen vihanneslaatikkoon.• Älä säilytä banaaneita, sipuleita, perunoita, valkosipulia jääkaapissa.
Jääkaapin hylly - keskimäinen	<ul style="list-style-type: none">• Maitotuotteet, kananmunat
Jääkaapin hylly - ylähylly	<ul style="list-style-type: none">• Ruoat, joita ei tarvitse kypsentää, kuten sellaisenaan syötävät elintarvikkeet, herkkulihat, tähteet.

Ensimmäinen käyttökerta

Sisäosan puhdistus

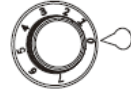
Ennen kuin käytät laitetta ensimmäistä kertaa, pese sen sisäosa ja kaikki lisävarusteet haalealla vedellä ja neutraalilla pesuaineella poistaaksesi uusille tuotteille tyypillisen hajun. Kuivaa huolellisesti.

Tärkeää! Älä käytä hankaavia pesuaineita tai jauheita, sillä ne vahingoittavat laitteen pintaa.

Päivittäinen käyttö

Lämpötila-asetus

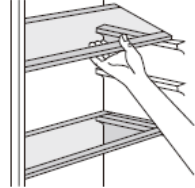
- Kytke laite virtalähteeseen. Termostaatti säätää sisälämpötilaa. Lämpötila-asetuksia on 8. **1** on lämpimin asetus ja **7** kylmin ja **0** on pois päältä.
- Laite ei toimi oikealla lämpötilalla, jos se on erityisen kuumassa huoneessa tai jos avaat sen oven liian usein.
- Tämä kylmäsäilytyslaite ei sovellu elintarvikkeiden pakastamiseen.



Varusteet

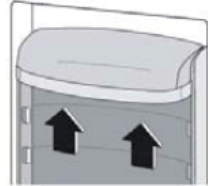
Siirrettävät hyllyt

Jääkaapin seinissä on sarja liukukiskoja, jotta hyllyt voidaan sijoittaa halutulla tavalla.



Ovihyllyjen sijoittaminen(mallikohtainen)

Erikokoisten elintarvikkeiden säilyttämiseksi ovihyllyt voidaan asettaa eri korkeuksille. Tee nämä säädöt seuraavasti: vedä hyllyä vähitellen nuolten suuntaan, kunnes se vapautuu ja aseta haluttuun paikkaan.



Hyödyllisiä vihjeitä ja vinkkejä

Vinkkejä tuoreen ruoan jäädytykseen

Saat parhaan suorituskyvyn laitteesta, kun

- et säilytä lämpimiä ruokia tai haihtuvia nesteitä jääkaapissa
- et peitä tai kääri ruokia, etenkin, jos ne ovat voimakkaan makuisia

Jäähdytysvinkkejä

Hyödyllisiä vihjeitä:

- Liha (kaikki lajit): kääri muovipussiin ja aseta vihanneslaatikon yläpuolella olevalle lasihyllylle.
- Turvallisuuden vuoksi säilytä tällä tavoin vain korkeintaan muutama päivä.
- Kypsennetyt elintarvikkeet, kylmät ruoat jne.: ne on peitettävä ja voidaan laittaa mille tahansa hyllylle.
- Hedelmät ja vihannekset: ne on pestävä huolellisesti ja laitettava niille varattuun laatikkoon.
- Voi ja juusto: nämä tulisi laittaa erityisiin ilmatiiviisiin astioihin tai kääriä alumiinifolioon tai muovipussiin, jotta niihin jää mahdollisimman vähän ilmaa.
- Maitopullot: niissä on oltava korkki ja ne on säilytettävä oven hyllyssä.
- Banaaneja, perunoita, sipuleita ja pakkaamatonta valkosipulia ei tule säilyttää jääkaapissa.

Päivittäinen käyttö

Puhdistus

Hygieniasyistä laitteen sisäpinnat ja lisävarusteet tulee puhdistaa säännöllisesti.



Huomio! Laite ei saa olla kytkettynä virtalähteeseen puhdistuksen aikana. Sähköiskun vaara! Ennen puhdistusta sammuta laite ja irrota pistoke pistorasiasta tai kytke virrankatkaisin tai varoke pois päältä. Älä koskaan puhdistu laitetta höyrypuhdistimella. Kosteus voi kasaantua sähköisiin osiin ja aiheuttaa sähköiskun vaaran! Kuuma höyry voi vahingoittaa muoviosia. Laitteen tulee olla kuiva ennen kuin se otetaan taas käyttöön.

Tärkeää! Eteeriset öljyt ja orgaaniset liuottimet voivat syövyttää muoviosia, esimerkiksi sitruunamehu, appelsiininkuorista tehty mehu, voihappo, etikkahappoa sisältävät puhdistusaineet jne.

- Älä päästä tällaisia aineita kosketuksiin laitteen osien kanssa.
- Älä käytä hankaavia puhdistusaineita.
- Ota elintarvikkeet pois pakastimesta. Säilytä ne viileässä paikassa hyvin peitettynä.
- Sammuta laite ja irrota pistoke pistorasiasta tai katkaise virta varokkeen virtakatkaisimella.
- Puhdista laite ja lisävarusteet pyyhkeellä ja haalealla vedellä. Pyyhi puhdistuksen jälkeen puhtaalla vedellä ja hankaa kuivaksi.
- Kun kaikki osat ovat kuivuneet, voit ottaa laitteen taas käyttöön.


Sisävalon vaihto (mallikohtainen)

Tarkista laitteen sisävalon ominaisuus seuraavasti:

- a) Sisävalo on LED-valaisin. Et voi vaihtaa sitä itse; ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.
- b) Sisävalo on LED polttimo. Voit vaihtaa sen itse. Huom! Kytke laite aina ennen polttimon vaihtoa irti verkkovirrasta. Noudata turvamääräyksiä.

Päivittäinen käyttö

Vianetsintä

 **Huomio!** Irrota laite virtalähteestä ennen vianetsintää. Vain ammattitaitoinen sähköasentaja tai pätevä henkilö saa suorittaa vianetsintää, jota ei löydy näistä käyttöohjeista.

Tärkeää! Laitteesta lähtee ääniä normaalissa käytössä (kompessorin, kylmäaineen kiertö).

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Laitte ei toimi.	Lämpötilan säätönappi on asetettu numeroon 0.	Aseta nappi toisen numeron kohdalle, jotta voit kytkeä laitteen päälle.
	Pistoketta ei ole kytketty pistorasiaan tai se on löysällä.	Kytke pistoke.
	Varoke on palanut tai viallinen.	Tarkasta varoke. Vaihda tarvittaessa.
	Pistorasia on viallinen.	Vain sähköasentaja saa korjata sähköverkon vikoja.
Ruoka on liian lämmin.	Lämpötilaa ei ole säädetty kunnolla.	Tarkista kappaleesta Lämpötilan säätö.
	Ovi on ollut auki pitkän aikaa.	Avaa ovea vain niin kauan kuin on välttämätöntä.
	Laitteeseen on laitettu suuri määrä lämmintä ruokaa viimeisten 24 tunnin aikana.	Käännä lämpötilansäädin väliaikaisesti kylmemmälle lämpötilalle.
	Laitte on lämmönlähteen lähellä.	Lue asennuksen sijaintia käsittelevästä kappaleesta.
Laitte jäähtyy liikaa.	Lämpötila on asetettu liian kylmälle.	Käännä lämpötilan säätönappi väliaikaisesti korkeammalle lämpötilalle.
Epätavallisia ääniä	Laitte ei ole tasassa.	Säädä laitteen jalkoja.
	Laitte koskettaa seinää tai muita esineitä.	Siirrä laitetta.
	Takaosassa oleva osa, esim. putki, koskettaa laitteen toista osaa tai seinää.	Taivuta osaa tarvittaessa varovasti pois tieltä.
Vettä lattialla	Vedenpoistoaukko on tukossa.	Katso luku Puhdistus ja hoito.
Sivupaneelit ovat kuumia	Tämä on normaalia. Lämmönvaihdon osat ovat sivuilla.	Laita käsineet käteen, jotta voit koskettaa sivuja.

Jos vika jatkuu, ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.

Maahantuonti ja markkinointi : Suomen Kodinkonetukku Oy
Keskushuolto/varaosat. www.kodinkonetukku.fi

Päivittäinen käyttö

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vakuutamme, että tuotteemme noudattavat soveltuvia eurooppalaisia direktiivejä, päätöksiä ja säädöksiä sekä mainituissa standardeissa lueteltuja vaatimuksia

Voit käyttää tuotetietokantaa, johon mallitiedot on tallennettu, lukemalla QR-koodin energiamerkinnästä.



TEKNISET TIEDOT:

Netttilavuus ltr.	121
Energialuokka	F
Energiankulutus kWh/24h	0,304
Energiankulutus kWh/vuosi	111
Äänitaso dB(A)	39
Laitteen paino kg	25
Laitteen mitat L x S x K mm	500x560x840