

KÄYTTÖOHJE

ENNEN KÄYTTÖÖNOTTOA

YMPÄRISTÖNSUOJELU

TURVALLISUUSOHJEET JA YLEISIÄ SUOSITUKSIA

ASENNUS

MINIKEITTIÖN LIITTÄMINEN

SÄHKÖKEITTOLEVYJEN KÄYTTÖ

AJASTIMEN KÄYTTÖ

JÄÄKAAPPIOSASTON KÄYTTÖ

PAKASTELOKERON KÄYTTÖ

JÄÄKAAPIN SULATUS JA PUHDISTUS

PUHDISTUS JA HUOLTO

VIANETSINTÄ

HUOLTOPALVELU

ENNEN KÄYTTÖÖNOTTOA

Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja vastaaviin käyttötarkoituksiin, kuten

- henkilöstön keittiötiloihin kaupoissa, toimistoissa ja muissa työympäristöissä;
- maatalolle ja asiakkaiden käyttöön hotelleissa, motelleissa ja muissa majoitustiloissa;
- asuntoloihin;

Jotta saat parhaan hyödyn laitteesta, lue käyttöohje huolellisesti. Se sisältää tuotteen kuvauksen sekä hyödyllisiä ohjeita. Säilytä nämä ohjeet myöhempää käyttöä varten.

Tämän tuotteen valitsemalla olet hankkinut kodinkoneen, joka täyttää korkeimmat odotukset teknisestä näkökulmasta sekä helppokäyttöisyydellään myös käytännön vaatimukset.

Laite on erittäin taloudellinen energiankulutuksen suhteen ja siksi ympäristöystävällinen vastuullisesti käytettynä. Hyvin käytettynä se palvelee luotettavasti useiden vuosien ajan. Jotta saat eniten hyötyä uudesta laitteestasi, lue käyttöopas huolellisesti. Tuotteen eri osat

kuvataan siinä täydellisesti. Säilytä tämä opas myöhempää käyttöä varten.

Tärkeää: Jääkaappien ja pakastimien ovet tai kannet varustettiin aiemmin usein jousisalvalla tai säpillä. Jos tällainen tuote romutetaan ja hävitetään, tuhoa lukituslaite, jotta lapset eivät pysty vahingossa lukitsemaan itseään laitteen sisään.

1. Kun olet poistanut laitteen pakkauksesta, varmista, että laite ei ole vahingoittunut ja että ovi sulkeutuu moitteettomasti. Kaikista vaurioista on ilmoitettava jälleenmyyjälle 24 tunnin kuluessa laitteen toimituksesta.
2. Odota vähintään kaksi tuntia ennen kuin kytket laitteen päälle, jotta kylmäainepiiri toimisi tehokkaasti.
3. Asennuksen ja sähkökytkennät saa suorittaa vain pätevä huoltohenkilö valmistajan ohjeiden ja paikallisten turvallisuusmääräysten mukaisesti.
4. Puhdista laitteen sisäpinnat ennen käyttöä.


YMPÄRISTÖNSUOJELU

1. Pakkaus

Kaikki pakkausmateriaalit ovat kierrätyskelpoisia, mistä on merkinä kierrätystä tarkoittava symboli ♻️. Hävitä se paikallisten määräysten mukaisesti. Pidä pakkausmateriaalit (muovipussit, polystyreenipalat yms.) poissa lasten ulottuvilta vahinkojen välttämiseksi.

2. Romutus/hävittäminen

Laitte on valmistettu kierrätettävästä materiaalista. Tämä laite on merkitty sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätystä säätelevän WEEE-direktiivin (Waste Electrical and Electronic Equipment) 2002/96/EY mukaisesti. Käyttäjä voi estää mahdolliset ympäristö- ja terveyshaitat varmistamalla, että laite poistetaan käytöstä asianmukaisesti.

Symboli  tuotteessa tai sen asiakirjoissa tarkoittaa, ettei laitetta saa hävittää kotitalousjätteiden mukana. Sen sijaan tuote on toimitettava sähkö- ja elektroniikkakomponenttien keräys- ja kierrätyspisteeseen.

Kun hävität laitteen, tee siitä käyttökelvoton katkaisemalla verkkovirtajohto ja poistamalla ovet ja hyllyt, jotta lapset eivät voi helposti kiivetä sisään ja jäädä ansaan.

Hävitä laite paikallisten jätemääräysten mukaisesti. Vie se asianmukaiseen keräyspisteeseen äläkä jätä laitetta valvomatta edes muutamaksi päiväksi, sillä se saattaa johtaa lapsia vaaraan. Lisätietoja tämän tuotteen käsittelystä, talteenotosta ja kierrätyksestä on saatavana paikallisilta viranomaisilta,

kotitalousjätteen noutopalvelusta tai myyjäiliikkeestä.

Tietoja

Tämä laite ei sisällä kloorihiilivetyjä (CFC). Kylmäainepiiri sisältää aineita R134a (HFC) tai R600a (HC) (katso arvokilpi laitteen sisällä). Isobutaania (R600a) sisältävät laitteet: isobutaani on luonnossa esiintyvä kaasu, joka ei aiheuta ympäristövaikutuksia, mutta se on syttyvä. Varmista sen vuoksi, että kylmäainepiirin putkissa ei ole vaurioita.

Tämä tuote saattaa sisältää Kioton sopimuksen kattamia fluorattuja kasvihuonekaasuja. Kylmäainekaasu on hermeettisesti tiiviissä suljetussa järjestelmässä.

Kylmäainekaasu: R134a-aineen GWP-kerroin on 1300.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

- Tämä laite on tarkoitettu elintarvikkeiden säilytykseen ja se on valmistettu asetuksen (EY) N:o 1935/2004 mukaisesti.
- Laitteen suunnittelussa, valmistuksessa ja markkinoinnissa on noudatettu seuraavia:
 - pienjännitedirektiivin 2006/95/EY (joka korvaa direktiivin 73/23/ETY ja myöhemmät muutokset) turvallisuusmääräykset;
 - EMC-direktiivin 2004/108/EY suojausvaatimukset.

Laitteen sähköturvallisuus voidaan taata vain, jos se on liitetty oikein hyväksytyyn maadoitusjärjestelmään.

TURVALLISUUSOHJEET JA YLEISIÄ SUOSITUKSIA

ASENNUS

- Laitteen käsittely ja asennus edellyttää kahta tai useampaa henkilöä.
- Lattian vaurioitumista (esim. parkettipinta) on varottava laitetta siirrettäessä.
- Varmista asennuksen aikana, että laite ei vaurioita verkkovirtajohtoa.
- Noudata asennusohjeita riittävän tuuletuksen varmistamiseksi.
- **VAROITUS:** Pidä laitteen tuuletusaukot esteettöminä.
- **VAROITUS:** Älä vaurioita laitteen kylmäainepiirin putkia.
- Asenna ja vaa'ita laite lattialla, joka on riittävän vankka tukemaan sen painon. Valitun tilan on myös sovelluttava käyttötarkoitukseen ja oltava riittävän suuri.
- Asenna laite kuivaan ja hyvin tuuletettuun tilaan. Laite on sovitettu toimimaan tiloissa, joissa lämpötilat pysyvät seuraavilla alueilla, arvokilvessä annetun ilmastoluokan mukaisesti. Laitteen toiminnassa saattaa esiintyä häiriöitä, jos se jätetään pidemmäksi aikaa lämpötilaan, joka on sallitun alueen ulkopuolella.

Ilmastoluokka	Ymp. I. (°C)	Ymp. I. (°F)
SN	10–32	50–90
N	16–32	61–90
ST	16–38	61–100
T	16–43	61–110

- Varmista, että käytettävissä oleva jännite vastaa arvokilvessä eriteltyä jännitettä.
- Älä käytä haaroituspistokkeita tai jatkojohtoja.
- Verkkovirtajohtoa saa muuttaa tai verkkovirtajohdon saa vaihtaa vain pätevä sähköteknikko tai huoltopalvelu.
- Laite täytyy voida irrottaa sähköverkosta irrottamalla pistoke pistorasiasta tai pistorasian edelle asennetulla **moninapaisella** kytkimellä **kansallisten turvallisuusmääräysten mukaisesti**.

TURVALLISUUS

- Älä varastoi tässä laitteessa räjähtäviä aineita, kuten aerosolisuihkeita, joiden ponneaine on syttyvää.
- Älä varastoi tai käytä bensiiniä, syttyviä nesteitä tai kaasua tämän tai muiden sähkölaitteiden läheisyydessä. Höyryt saattavat aiheuttaa tulipaloja tai räjähdyksiä.
- **VAROITUS:** Älä yritä nopeuttaa sulatusta käyttämällä mekaanisia, sähköisiä tai kemiallisia apuvälineitä, joita valmistaja ei ole suositellut.
- **VAROITUS:** Älä käytä tai sijoita sähkölaitteita laitteen osastojen sisälle, jos valmistaja ei ole erityisesti hyväksynyt niiden tyyppin käyttöä.
- **VAROITUS:** Valvomaton rasvassa tai öljyssä kuumennus liedellä saattaa aiheuttaa aiheuttaa vaaratilanteen, josta voi seurata tulipalo. **ÄLÄ MILLOINKAAN** yritä sammuttaa tulipaloa vedellä, vaan sammuta laitteen virta ja peitä sitten liekit esim. kannella tai sammutushuovalla.

- **VAROITUS:** Tulipalovaara: älä säilytä tavaroita keittopinnoilla.
- Laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset sekä fyysisesti, aisteiltaan tai henkisesti rajoitettiset tai kokemattomat ja taitamattomat henkilöt, jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoo tai opastaa heitä laitteen käytössä ja osoittaa mahdolliset vaaratilanteet. Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä ilman valvontaa.
- Jotta lapset eivät vahingossa jää ansaan ja tukehdu, älä anna lasten leikkiä laitteella tai piiloutua laitteen sisälle.
- Älä niele (joissakin malleissa käytettyjen) jääpakettien (myrkytöntä) sisältöä.
- Älä syö jääkuutioita tai mehujäitä suoraan pakastimesta, sillä ne voivat aiheuttaa kylmävammoja.

KÄYTTÖ

- Irrota pistoke pistorasiasta tai kytke laite irti sähköverkosta ennen minkään huolto- tai puhdistustoimenpiteen aloittamista.
- Laitetta ei saa puhdistaa höyrypesurilla.
- Käytä jääkaappiosastoa vain tuoreiden elintarvikkeiden säilytykseen. Käytä pakastelokeroa vain pakasteiden säilytykseen, tuoreiden elintarvikkeiden pakastukseen ja jääkuutioiden jäädytykseen.
- Älä säilytä pakastelokerossa nesteitä sisältäviä lasiastioita, sillä ne saattavat särkyä.
- Vältä asettamasta ruokaa ilman kääreitä suoraan kosketukseen jääkaapin tai pakastelokeron sisäpintojen kanssa.
- Laitteessa käytetty polttimo on suunniteltu erityisesti kodinkoneita varten, eikä se sovellu huonevalaistukseen (EY-asetus N:o 244/2009).

Valmistaja ei ole missään vastuussa, jos yllä olevia ohjeita ja turvallisuusmääräyksiä ei noudateta.

ASENNUS

Varmista ennen asennusta, että jääkaapin takana oleva putkisto ei ole taipunut kuljetuksen aikana. Jos putkisto koskettaa jääkaappia tai seinää, jääkaappi on ärsyttävän äänekäs toimiessaan.

Taivuta putkia tarvittaessa oikean välyksen aikaansaamiseksi. Minikeittiö täytyy asentaa kiinteästi pystyyn asentoon. Lattian epätasaisuuksia voidaan korjata säätämällä tukijalkoja.

Lämpimän ilman täytyy päästä esteettä pois jääkaapin takaa, jotta toiminta ei heikkenisi (seurauksena voi olla myös suurempi virrankulutus). Vastaavasti keittolevyjen lähellä olevia tuuletusaukkoja ei saa peittää.

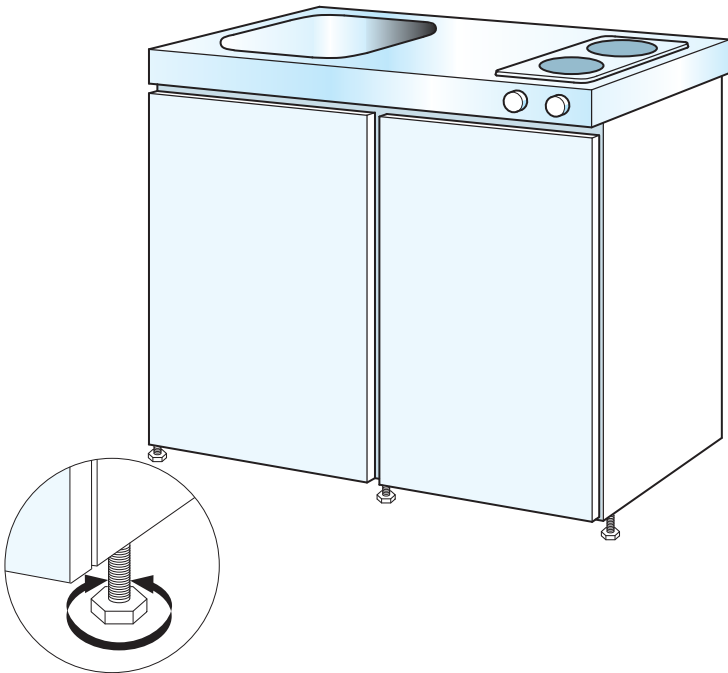
Laite on hyväksytty asennettavaksi vain seinää vasten. Asennusta ei sallita erilleen, takasivu kauas seinästä, eikä suljettuun kaappiin.

Vierelle saa asettaa vain huonekaluja.

Huomautus: Ovien korkeutta säädetään säätämällä etujalat.

Liesikuvun asennusta varten...

Keittolevyihin on jäätävä minimietäisyys! Sähkökeittolevyjen ja liesikuvun alareunan minimietäisyys: 650 mm. Turvallisuussyistä tämä etäisyys on säilytettävä ehdottomasti!



MINIKEITTIÖN LIITTÄMINEN

Liitännät vesijohtoon ja viemäriputkiin tulee mieluiten teettää ammattimaisella asentajalla. Minikeittiö on suunniteltu liitettäväksi maadoitettuun pistorasiaan, jossa on **220–240 V/50 Hz**. Asennus on tehtävä voimassa olevien turvallisuusmääräysten mukaisesti.

Minikeittiö, jossa on **sähkökeittolevyjä**, täytyy suojata **16 A:n** sulakkeella. Pätevä asentaja voi muuntaa minikeittiön käytettäväksi **380–415 V:lla, 2N 50 Hz**.

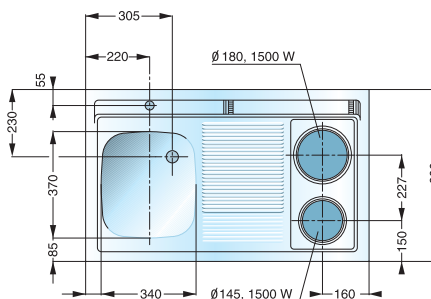
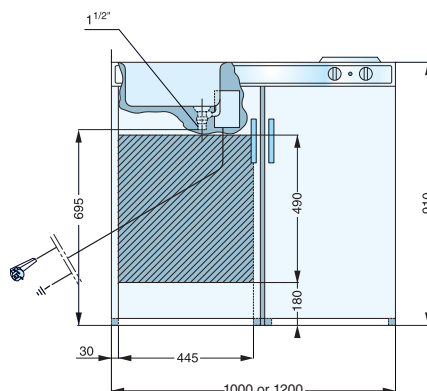
Tässä tapauksessa vaaditaan 10 A:n sulake.

Tärkeää: Jos minikeittiö asennetaan **kiinteästi sähköverkkoon**, asentajan täytyy asentaa moninapainen kytkin kansallisten turvallisuusmääräysten mukaisesti.

Tämä moninapainen erotuskytkin täytyy asentaa myös, jos pistokkeeseen ei enää pääse käsiksi laitteen asennuksen jälkeen.

- Tärkeää muistettavaa laitteille, joita käytetään syötöllä **380–415 V 2N (CH)**.

Asentajan täytyy liittää minikeittiö syöttöön **380–415 V, 2N 50 Hz**, ja asentaa **10 A:n** sulake sekä moninapainen kytkin kansallisten turvallisuusmääräysten mukaisesti.



SÄHKÖKEITTOLEVYJEN KÄYTTÖ

A Keittolevyt

B Nupit

Normaali- ja pikalevyllä on kuusi nimellistä keittolämpötilaa.

Asennossa 0 keittolevy on sammutettu.

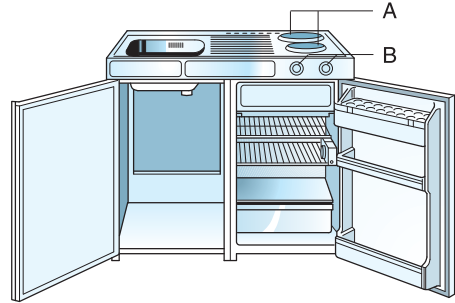
Edessä oleva pikalevy on merkitty keskellä olevalla punaisella pisteellä. Tätä levyä käytetään nopeaan keittämiseen, paistamiseen jne. Tässä käytössä käännä säätönuppi asentoon 3.

Käytä asentoa 3 nopeaan kiehattamiseen ja asentoa 1 hitaaseen keittämiseen tai hauduttamiseen. Käännä suuremmalle tai pienemmälle tarpeen mukaan.

Jos haluat hauduttaa, muhentaa jne., valitse asento 3, kunnes rasva on kuumentunut. Lisää sitten liha keittoastiaan ja käännä asentoon 2 tai valitse tarpeen mukaan suurempi tai pienempi asento.

Jos haluat kypsyttää pienemmällä lämmöllä, valitse pienempi asento.

Molemmissa keittolevyissä on ylikuumentussuojajärjestelmä, joka vähentää sähkön syöttöä automaattisesti ylikuumentamisen havaitessaan.



Nuppien symbolit osoittavat eri keittolevyt:

○ = Takalevyn nuppi

○ = Etulevyn nuppi

Keltainen merkkivalo palaa, kun keittolevyt ovat käytössä.

Yleiset varoitukset

Kaikissa kypsennystavoissa tulee aina käyttää vain sellaisia keittoastioita, jotka sopivat sähkökeittolevyille. Niissä on erikoiset, tehokkaasti lämpöä johtavat pohjat.

Hauduttamiseen, paistamiseen jne. tulee aina käyttää kantta energian säästämiseksi. Myös vesiliukoisia vitamiineja ja aromiaineita hukkautuu, jos keittohöyryjen sallitaan karata.

Runsas höyrynmuodostus on merkki korkeasta lämpötilasta; valitse alempi lämpötila, ennen kuin höyryjä muodostuu liiallisesti.

Vältä suolan varisemista keittolevyille. Suola imee itseensä kosteutta, ja käyttämättömänä keittolevy saattaa ruostua tämän kosteuden vuoksi.

Keittolevyjen puhdistaminen

- Puhdista liesitaso aina käytön jälkeen, kun se on jäähtynyt. Näin lika ei pääse pinttymään ja puhdistus käy helpommin.
- Älä anna ruokajäämien kuivua levyille.
- Älä käytä hankaavia tuotteita, klooripohjaisia aineita, uuninpuhdistussuihkeita tai hankaustyynyjä levyjen puhdistukseen.

Nupin asento		Käyttötyyppi
0-6*	0-3*	
0	0	pois
6	3	pikakypsennys, kiehaus
5	2	käristys, ruskistus
4	2	paistaminen
3	1	hidas kypsennys, haudutus
2	1	
1	0	hidas kypsennys, haudutus lämmitys

* Nuppien malli määräytyy laitteen tyyppin perusteella.

Jälkilämmön käyttö energian säästämiseksi

Lähes kaikissa kypsennystavoissa keittolevyjen jälkilämpöä voidaan käyttää viimeisten 5–10 kypsennysminuutin aikana. Muista siis valita 0-asento hyvissä ajoin.

AJASTIMEN KÄYTTÖ

Liesitaso ajastimella (jos asennettu)

B Keittolevyn säätönuppi 1–6 (1–3). Jokaisella kuumenevällä keittolevyllä on oma säätönuppinsa.

C Ajastimen säätönuppi.

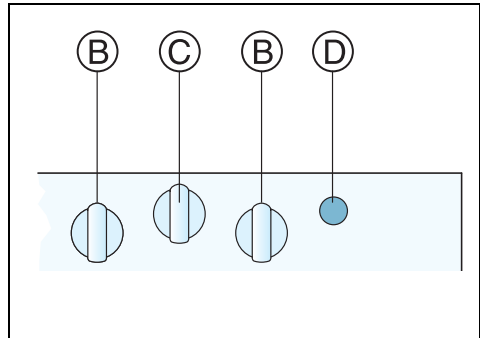
D Keltainen merkivalo palaa, kun keittolevyt ovat käytössä.

Keittolevyjen virran päällekytkeminen

Aseta säätönuppi B asentoon 1–6 (1–3).

Kierrä säätönuppia C oikealle (ääriasentoon).

Keittolevyt toimivat, kun sekä nuppi B että nuppi C on kytketty päälle.



Ajastimen asettaminen

Säätönupin asento:

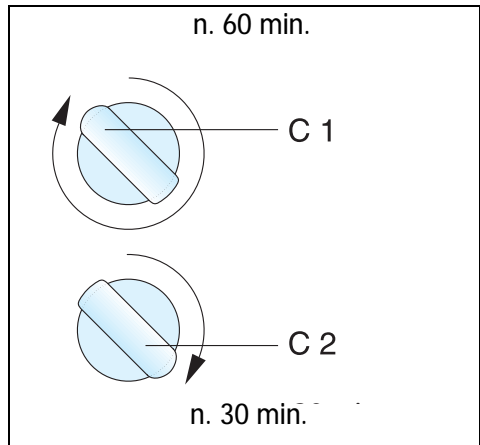
C1, kun keittoaika on noin 60 minuuttia.

C2, kun keittoaika on noin 30 minuuttia.

Väliasennot ovat mahdollisia.

Huomautus: jos ajastin saavuttaa nollan ennen kypsennyksen päättymistä, aseta ajastin uudelleen.

Jos ruoka on kypsynyt valmiiksi ennen ajastimen pääsemistä nolnaan, sammuta käyttämäsi keittolevy kääntämällä sen säätönuppi B 0-asentoon. Ajastin kytkeytyy automaattisesti pois päältä asetetun ajan päätyttyä.



JÄÄKAAPPIOSASTON KÄYTTÖ

Laitteen virran kytkeminen päälle

Laitteen käynnistäminen

Mallikohtaisesti laitteessa saattaa olla **ulkoiset säätimet** tai **sisäiset säätimet**.

Kytke verkkovirtajohdon pistoke pistorasiaan.

Jos laitteessa on **ulkoiset säätimet**:

- Joko ohjauspaneelin alla tai laitteen sisällä oleva valo (mallikohtaisesti) syttyy joka kerran, kun ovi avataan.
- Vihreä LED palaa sen merkiksi, että laite on toiminnassa.

Jos laitteessa on **sisäiset säätimet**, kun laite on kytketty verkkovirtaan, sisävalo syttyy joka kerran, kun ovi avataan (mikäli termostaatin asento ei ole ●).

Termostaatti sijaitsee jääkaappiosaston sisällä tai etupaneelissa. Sillä säädetään sekä jääkaappiosaston että pakastelokeron lämpötilaa (jos asennettu).

Lämpötilan säätäminen

1. Laite toimii oikein ja elintarvikkeet säilyvät parhaiten noudattamalla termostaatin säätöohjeita, jotka on annettu oheisissa tuotetiedoissa.
2. Säädi osaston lämpötila kiertämällä termostaatin säätönappia seuraaviin asentoihin:
 - pienimmät numerot **1-2/MIN**, jotta sisälämpötila on **VÄHITEN KYLMÄ**;
 - numerot **3-4/MED**, jotta sisälämpötila on **KESKITASOLLA**;
 - suurimmat numerot **5-7/MAX**, jotta sisälämpötila on **KYLMIN MAHDOLLINEN**.

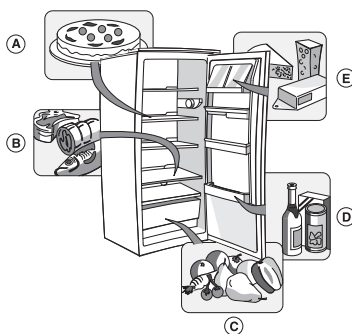
Termostaatin asento ● : kaikki toiminnot, sisävalot mukaan lukien, on kytketty pois.

Huomautus: Ympäristön lämpötila, oven avaamisen tiheys ja laitteen sijoitus saattaa vaikuttaa sisälämpötiloihin. Ota nämä tekijät huomioon termostaatin asentoa valitessasi.

Jääkaappiosaston käyttö




Aseta elintarvikkeet kuvassa näytetyllä tavalla.

- A Kypsennetyt elintarvikkeet
- B Kala, liha
- C Hedelmät ja vihannekset
- D Pullot
- E Juusto



PAKASTELOKERON KÄYTTÖ

Pakastelokero on ,  tai .


Merkinä  tai  tarkoittaa, että osastossa voidaan säilyttää pakasteita pakastepakkaukseen merkityn ajan. Jos pakastelokeron merkinä on , siinä voidaan myös pakastaa elintarvikkeita. Arvokilvessä näkyy, miten suuri määrä elintarvikkeita voidaan pakastaa vuorokaudessa. Jos verkkovirta katkeaa, pakastelokeron lämpötila säilyy kyllin alhaisena elintarvikkeiden säilytystä varten. On kuitenkin suositeltavaa olla avaamatta pakastelokeron ovea sähkökatkosten aikana.

Elintarvikkeiden pakastaminen (vain osastot merkinnällä

)

Tärkeää

- Kääri tai sulje elintarvikkeet ennen pakastamista: pakastamiskäyttöön soveltuva alumiinikalvo, muovikalvo, ilman ja veden pitävät muovipussit, kannelliset polyteeniastiat tai pakasteastiat.
- Aseta pakastettavat ruoat ylälokeroon, jätä riittävästi tilaa kunkin pakkauksen ympärille ilmankiertoa varten.
- Jotta pakastaminen toimii tehokkaimmin, kierrä termostaattia alas puoli astetta, kun asetat pakastettavaa pakastelokeroon.
- Ruoka pakastuu täydellisesti vuorokauden kuluessa.

Jos laitteessa on pakastelokero merkinnällä , ohjeiden taulukko esittää pakasteiden suositellut maksimisäilytysajat.

Kun ostat pakasteita:










- Varmista, että pakkaus on ehjä (pakasteiden laatu on saattanut heiketä, jos pakkaus ei ole tiivis). Jos pakkaus on pullistunut tai siinä on kosteita läikkeitä, sen säilytysolosuhteet eivät ole olleet kunnossa ja tuote on saattanut jo alkaa sulaa.
- Tehdessäsi ostoksia jätä pakasteiden valinta viimeiseen hetkeen ja kuljeta tuotteet kotiin lämpöeristetyssä laukussa.
- Siirrä pakastetuotteet pakastelokeroon heti kotiin päästyäsi.
- Jos elintarvike on sulanut edes osittain, älä pakasta sitä uudelleen. Käytä se vuorokauden kuluessa.
- Vältä tai vähennä lämpötilan vaihteluita minimiin. Noudata pakkaukseen merkittyjä viimeisiä käyttöpaivia.
- Noudata aina pakkaukseen merkittyjä säilytysohjeita.

Jääkuutioiden valmistaminen

- Täytä 2/3 jääpala-astiasta vedellä ja aseta astia se pakastelokeroon
- Älä yritä irrottaa jääpala-astiaa terävillä esineillä, jos se jääty kiinni pakastelokeroon.
- Poista jääpalat taivuttamalla jääpala-astiaa hieman.



KUUKAUTTA RUOKA

1-3			
4-7			
8-12			

JÄÄKAAPIN SULATUS JA PUHDISTUS

Irrota pistoke pistorasiasta tai kytke laite irti sähköverkosta ennen minkään huolto- tai puhdistustoimenpiteen aloittamista.

Jääkaappiosaston sulatus tapahtuu täysin automaattisesti.

Jääkaapin sisälle, takaseinään muodostuvat vesipisarat ilmaisevat, että ajoittainen automaattinen sulatus on käynnissä.

Sulatusvesi valuu automaattisesti tyhjennysaukkoon ja siitä haihdutusastiaan, josta se haihtuu.

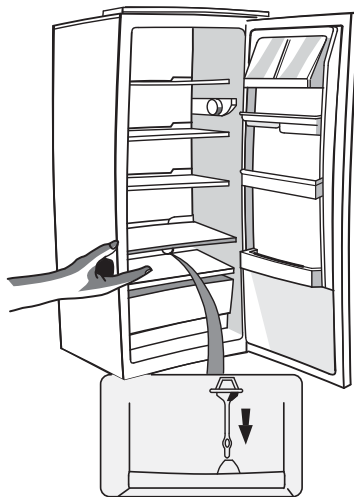
Puhdista sulatusveden tyhjennysaukko säännöllisesti käyttäen laitteen mukana toimitettua työkalua, jotta sulatusvesi poistuu kunnollisesti.

Pakastelokeron sulattaminen

Sulata pakastelokero kerran tai kaksi vuodessa, tai kun siihen muodostuu liiallinen määrä jäätä. Jään muodostuminen on osa laitteen normaalia toimintaa. Muodostuvan jään määrä sekä kertymisnopeus riippuu huoneen lämpötilasta ja ilmankosteudesta sekä siitä, miten usein ovea avataan. Jäätä muodostuu eniten osaston yläosastoon eikä se vaikuta laitteen tehokkuuteen.

Sulata pakastelokero mahdollisuuksien mukaan silloin, kun se on tyhjimillään.

- Poista pakasteet pakastelokerosta, kääri ne sanomalehtipaperiin ja aseta ne yhdessä kylmään paikkaan tai kylmälaukkuun.
- Jätä ovi auki, jotta jää sulaa.
- Puhdista sisusta sienellä, joka on kostutettu lämpimään veteen ja/tai mietoon puhdistusaineeseen. Älä käytä hankaavia aineita.
- Huuhtelee sisusta ja kuivaa huolellisesti.
- Aseta ruoat takaisin lokeroon.
- Sulje ovi.
- Kytke verkkovirtajohdon pistoke takaisin pistorasiaan.
- Kytke laitteen virta päälle.

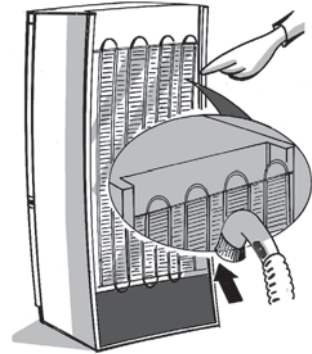
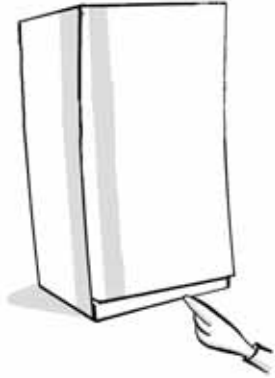


PUHDISTUS JA HUOLTO

- Puhdista ajoittain laitteen takana olevat tuuletusaukot ja lauhdutin pölynimurilla tai harjalla.
- Puhdista ulkopinnat pehmeällä liinalla.

Pidempi aika käyttämättömänä

1. Tyhjennä jääkaappi.
 2. Kytke laite irti sähköverkosta.
 3. Sulata ja puhdista sisusta.
 4. Jos laite on pitkään käyttämättä, jätä ovi auki, jotta laitteen sisälle ei muodostu hometta, hajuja ja hapettumista.
 5. Puhdista laite.
- Puhdista pakastelokeron (jos on) sisusta sulatuksen yhteydessä.
 - Puhdista jääkaappiosaston sisusta ajoittain sienellä, joka on kostutettu lämpimään veteen ja/tai mietoon puhdistusaineeseen. Huuhtelee sisusta ja kuivaa pehmeällä liinalla. Älä käytä hankaavia tuotteita.
 - Puhdista ulkopinnat kostealla liinalla. Älä käytä hankaavia tuotteita, hankaustyynyjä, tahrannoistoaaineita (esim. aseton, trikloorietyleni) tai etikkaa.



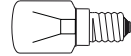
VIANETSINTÄ

1. Osastojen lämpötila ei ole riittävän alhainen.
 - Onko elintarvikkeita tiellä, niin että ovia ei saa suljettua kunnollisesti?
 - Onko termostaatti säädetty oikein?
 - Ovatko ilmankiertoaukot tukossa?
2. Jääkaappiosaston lämpötila on liian alhainen.
 - Onko termostaatti säädetty oikein?
3. Laite on liian meluisa.
 - Onko laite asennettu oikein?
 - Esiintyykö takana olevissa putkissa kosketusta tai värähtelyä?
 - Laitteen normaalissa toiminnassa kuuluu kylmäainesteen kierrosta johtuvia ääniä.
4. Laite ei toimi?
 - Onko kyseessä sähkökatko?
 - Onko pistoke kunnollisesti kiinni pistorasiassa?
 - Onko kaksinapainen kytkin kytketty päälle?
 - Toimivatko kotitalouden sähköverkon vikavirtasuojalaitteet oikein?
 - Onko verkkovirtajohto vaurioitunut?
5. Jääkaappiosaston pohjalle keräytyy vettä.
 - Onko termostaatti säädetty oikein?
 - Onko sulatusveden tyhjennysaukko tukossa?



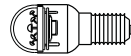
6. Sisävalo ei toimi. Suorita kohdan 4 tarkistukset ja sitten:
 - Irrota laite sähköverkosta, tarkista polttimo ja vaihda tarvittaessa uuteen:

- **Perinteinen valopolttimo**
(maks. 25 W)



tai

- **LED-polttimo** (sama luokitus), saatavana vain huoltopalvelusta.



- Polttimon irrotus:
Kierrä polttimoa vastapäivään kuvassa näytetyllä tavalla.

HUOLTOPALVELU

Ennen kuin otat yhteyden huoltoon:

1. Kokeile, voitko korjata vian itse. Katso kohtaa Vianetsintä.
2. Kytke laite uudelleen päälle ja tarkista, korjautuiko ongelma itsestään. Jos näin ei ole, irrota laite sähköverkosta. Odota noin tunti ja kytke se sitten uudelleen päälle.
3. Jos ongelma ei korjaudu tällä toimenpiteellä, ota yhteys huoltopalveluun.

Ilmoita:

- Ongelman laatu
- Malli
- Huoltonumero (numero, joka näkyy kilvessä laitteen sisällä sanan SERVICE jälkeen)
- Täydellinen osoitteesi
- Puhelin- ja suuntanumerosi.

SERVICE 0000 000 00000



Huomautus: Oven avautumissuuntaa voidaan vaihtaa. Jos tämä toimenpide suoritetaan huoltopalvelun toimesta, takuu ei kata sitä.