

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA


- **VAROITUS:** laite on asennettava valmistajan ohjeiden mukaisesti, ettei laitteen epävakaus, asettelu tai kiinnitys aiheuta vahinkoja.
- **VAROITUS:** pidä laitteen tuuletusaukot esteettäminä.
- **VAROITUS:** älä vaurioita laitteen kylmäainepiirin putkia.
- **VAROITUS:** Älä yritä nopeuttaa sulatusta käyttämällä mekaanisia, sähköisiä tai kemiallisia apuvälineitä, joita valmistaja ei ole suositellut.
- **VAROITUS:** Älä käytä tai sijoita laitteen osastojen sisälle sähkölaitteita, jos valmistaja ei ole erityisesti hyväksynyt niiden tyyppin käyttöä.
- **VAROITUS:** jääpalakoneet ja/tai vesiautomaatit, joita ei ole kytketty suoraan vesijohtoverkkoon, on täytettävä vain juomakelpoisella vedellä.
- Älä varastoi tässä laitteessa räjähtäviä aineita, kuten aerosolisuihkeita, joiden ponneaine on syttyvää.
- Laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset sekä fyysisesti, aisteiltaan tai henkisesti rajoitteiset 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.
- Laite täytyy voida irrottaa sähköverkosta irrottamalla pistoke pistorasiasta tai pistorasian edelle asennetulla moninapaisella kytkimellä kansallisten turvallisuusmääräysten mukaisesti.

Tietoja: Tämä laite ei sisällä kloorihilivetyä (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. Kiinnitä kylmäainepiirin putkia tyhjennettäessä erityishuomiota vaurioituneisiin putkiin.
- Tämä tuote saattaa sisältää Kioton sopimuksen kattamia fluorattuja kasvihuonekaasuja. Kylmäainekaasu on hermeettisesti tiiviissä suljetussa järjestelmässä. Kylmäainekaasu: R134a-aineen GWP-kerroin on 1 300.
- C-pentaania käytetään eristysmassan paisutusaineena, ja se on syttyvä kaasu. Kiinnitä tähän erityistä huomiota laitetta hävitettäessä.
- Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja vastaaviin käyttötarkoituksiin, kuten
 - henkilöstön keittiötiloihin kauppoissa, toimistoissa ja muissa työympäristöissä;
 - maatiloille ja asiakkaiden käyttöön hotelleissa, motelleissa ja muissa majoitustiloissa;
 - asuntoloihin;
 - muonitukseen ja muihin ei-kaupallisiin tarkoituksiin
- Kytke laite maadoitettuun pistorasiaan: laite on oltava liitetty oikein hyväksytyyn maadoitusjärjestelmään.
- Älä käytä haaroituspistokkeita tai jatkojohtoja.
- Varmista asennuksen aikana, että laite ei vaurioita verkkovirtajohtoa.
- Älä vedä laitteen virtajohdosta.
- Laitteen käsittely ja asennus edellyttää kahta tai useampaa henkilöä.
- Asennuksen ja huoltotoimenpiteet – myös virtajohdon vaihtamisen – saa suorittaa vaaratilanteiden välttämiseksi vain pätevä huoltohenkilö, ja asennus ja toimenpiteet on suoritettava valmistajan ohjeiden ja paikallisten, voimassa olevien turvallisuusmääräysten mukaisesti. Älä korjaa tai vaihda mitään laitteen osaa, ellei käyttöohjeessa nimenomaan näin kehoiteta.


YMPÄRISTÖNSUOJELU

1. Pakkaus

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

2. Romutus/hävittäminen

Laite 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.

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:
 - pienjännittdirektiivin 2006/95/EY (joka korvaa direktiivin 73/23/ETY ja myöhemmät muutokset) turvallisuusmääräykset;
 - EMC-direktiivin 2004/108/EY suojausvaatimukset.

ENNEN KÄYTTÖNOTTOA

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

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. Puhdista laitteen sisäpinnat ennen käyttöä.

TURVALLISUUSOHJEET JA YLEISIÄ SUOSITUKSIA

ASENNUS

- Lattian vaurioitumista (esim. parkettipinta) on varottava laitetta siirrettäessä.
- Varmista, että laitetta ei ole asennettu liian lähellä lämmönlähdettä.
- Asenna ja vaa'ita laite lattialla, joka on riittävän vankka tukemaan sen painon. Valitun tilan on myös sovelluttava käyttötarkoitukseen ja oltava riittävän suuri.
- 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)
SN	10–32
N	16–32
ST	16–38
T	16–43

- Varmista, että käytettävissä oleva jännite vastaa arvokilvessä eriteltyä jännitettä.

TURVALLINEN KÄYTTÖ

- Älä varastoi tai käytä bensiiniä, syttyviä nesteitä tai kaasua tämän tai muiden sähkölaitteiden läheisyydessä. Höyryt saattavat aiheuttaa tulipaloja tai räjähdyksiä.
- Älä niele (joissakin malleissa käytettyjen) jääpakettien (myrkytöntä) sisältöä.

- Älä syö jääkuutioita tai mehujäitä suoraan pakastimesta, sillä ne voivat aiheuttaa kylmävammoja.
- Jos laitteessa käytetään tuulettimen kannen sisäpuolelle asennettavaa ilmansuodinta, suotimen on oltava paikoillaan aina, kun jääkaappi on käytössä.
- Irrota pistoke pistorasiasta tai kytke laite irti sähköverkosta ennen minkään huolto- tai puhdistustoimenpiteen aloittamista.
- 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 henkilöille, eläimille tai omaisuudelle aiheutuneista vahingoista, jos yllä olevia ohjeita ja turvallisuusmääräyksiä ei noudateta.

ENERGIANSÄÄSTÖVINKKEJÄ

- Asenna laite kuivaan, hyvin ilmastoituun tilaan, kauas lämmönlähteistä (lämpöpattereista, liesistä jne.) ja suojaan suoralta auringonvalolta. Käytä tarvittaessa eristelevyä.
- Noudata asennusohjeita riittävän ilmanvaihdon varmistamiseksi.
- Tuotteen takaosan puutteellinen ilmanvaihto lisää energiankulutusta ja vähentää jäähdystystehoa.
- Ympäristön lämpötila, oven avaamiskertojen tiheys sekä laitteen sijainti vaikuttavat laitteen sisälämpötilaan. Huomioi nämä tekijät säätäessäsi lämpötila-asetusta.
- Anna lämpimien ruokien ja juomien jäähtyä ennen niiden laittamista laitteeseen.
- Älä estä (mahdollisen) tuulettimen pyörimistä elintarvikkeilla.
- Tarkista elintarvikkeiden sijoittamisen jälkeen, että osastojen, erityisesti pakastimen, ovet sulkeutuvat kunnolla.
- Availe ovia mahdollisimman vähän.
- Kun sulatat jäätyneitä elintarvikkeita, laita ne jääkaappiin. Jäätyneiden tuotteiden alhainen lämpötila jäädyttää jääkaapissa olevia elintarvikkeita.
- Laitteissa voi olla erikoislokeroita (tuoretuotelokero, Zero Degrees -lokero jne.). Mikäli tuotteen ohjeissa ei nimenomaisesti tosin mainita, ne voidaan poistaa ilman, että laitteen suorituskyky heikkenee.
- Jääkaapin hyllyjen sijoittelulla ei ole vaikutusta energiankulutukseen. Elintarvikkeet tulisi sijoittaa hyllyille siten, että ilma pääsee kiertämään (elintarvikkeet eivät saa koskettaa toisiaan, ja elintarvikkeiden ja takaseinän väliin on jätettävä rako).
- Pakasteruokien säilytystilaa voi lisätä irrottamalla koreja ja mahdollisen Stop Frost -hyllyn. Tämä ei vaikuta laitteen energiankulutukseen.
- Vioittunut tiiviste on vaihdettava mahdollisimman pian.
- Korkean energiatehokuokan laitteissa on tehokkaita moottorit, jotka kestävät käytössä pitkään mutta kuluttavat vähemmän virtaa. Jos moottori käy yhtäjaksoisesti pitkän aikaa, siitä ei tarvitse huolestua.