

Varmistaen turvallisen laitteen käytön, lue nämä ohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

## Tervetuloa käyttämään uutta kylmälaitetta

Kiitos, kun olet ostanut tämän kylmälaitteen. Olemme suunnitelleet ja tehneet tuotantotyötä sitä varten monta vuotta, jotta pakastin olisi mahdollisimman helppo huoltoinen.

Laitteen toiminta on oikein helppo, mutta ota vähän aikaa, jotta lukea nämä ohjeet. Ohjeet sisältävät turvallisuustietoja ja neuvoja, jotka varmistavat laitteen hyvän toiminnan.

### VAROITUS: SÄHKÖISKUN VAARA

**KÄYTTÄJÄT EUROOPASSA:** tämän laitteen pitää olla maadoitettu.

Vahingoittunut virtajohto on vaihdettava tuottajan huoltoliikkeessä tai muussa valtuutetussa korjaamossa. Laitteen tulee olla oikein maadoitettu. Lopeta heti laitteen käyttö, kun tunnet sähköiskua koskien pakastinta.

### VANHAN LAITTEEN KÄYTTÖSTÄ POISTAMINEN

VARMISTA ETTÄ YKSIKÄÄN LUKKO EI OLISI TOIMIVA. POISTA OVET JA HEITÄ POIS ERIKSEEN.

**VAROITUS: KEMIALLINEN VAARA, LAPSILLE ON KIELLETTY LEIKKIÄ VANHAALLA LAITTEELLA. OTA YHTEYTTÄ PAIKKALLISEEN ASIAN-TUNTIJAAN, JOKA JÄRJESTÄ JÄTTEIDEN KÄSITTELYÄ.**

Ennen vanhaan laitteen käytöstä poistamista varmista, että se on kytketty pois päältä ja turvallinen. Ota laite virtajohtosta pois ja rikko kaikki lukot, jotta välttää lasten joutumista laitteeseen loukkoon.

### PUHDISTUS & HUOLTO

1 KYTKE KYLMÄKAAPPI POIS PÄÄLTÄ ja laita kaapissa olevat asiat toiseen pakastimeen.

2 Puhdista kylmälaitteesta sisällä päin lämpimällä vedellä ja neutraalilla puhdistusaineella.

**PITÄÄ VESI POISSA** näyttöpaneelista, sähköjohtoista ja pistotulpastasta.

**ÄLÄ IKINÄ KÄYTÄ** syövyttäviä pesuaineita, teräsharjaa tai hankaavia aineita pakastimen puhdistuksessa.

**ÄLÄ IKINÄ KÄYTÄ** jään irrottamisen teräviä metalliesineitä.

3 Kuivaa kaikki pinnat kokonaan

4 Jotta laite toimisi ilman ongelmia, puhdista laitteen takapuolelle sijoitettu lauhdutin säännöllisesti pölymurilla. Kun kylmälaitteesta on erityisesti pölyisessä paikassa, sitä tulisi puhdistaa useammin.

5 Käytä mietoa saippua ja vettä tiivisteiden puhdistuksessa.

### LAMPUN VAIHTO

1 Irrota virtapistoke

2 Poista valaisimen peitteen ruuvit molemmasta reunasta. Ota peite pois. Vedä johdot ulos. Ota lamppu pois.

3 Laita uusi lamppu ja yhdistä johdot. Sen jälkeen laita valaisimen peite takaisin ja laita ruuvit taas kiinni.

4 **Varoitus:** jos valaisin on vahingoittunut, ota yhteyttä tuottajan huoltoliikkeeseen tai siihen valtuutettuun korjaamoon.

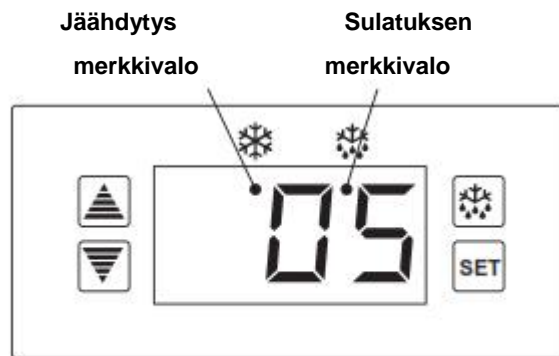
### KÄYTTÖ

Laita kylmälaitteeseen hyllyt tiukasti kannattimiin. Yhden hyllyn maksimi kantovoima on 30 kg. Tarkista että kylmälaitteeseen toimii normaalisti ennen sen asentamista ja täyttämistä. Elektroninen termostaatti sijaitsee laitteen sisällä. Valinnainen valon kytkin on laitteen sisällä.

Älä ikinä laita lämmintä tai kuumaa ruokaa suoraan kylmälaitteeseen.

### SÄÄDÄ KÄYTTÖLÄMPÖTILAA

Lämpötilan säätämiseksi paina ”SET” painiketta yhden kerran. Näyttöpaneelilla vilkkuu lämpötila, joka laitteessa siinä hetkenä on. Sen muuttamiseksi paina ”arrow up/down” painiketta valitsemasi lämpötilan säätämiseksi. Valitse lämpötila jonka haluat säätää ja paina taas painiketta ”SET”.



### SULATUS

- Laitteen järjestelmä sulaa silloin tällöin automaattisesti, siitä johtuen ei muodostu höyrystimeen liian paljon jäätää, joka muuten vähentäisi jäähdytyksen toimintaa. Sulatuksen aikana kompressori lopettaa toiminnan ja lämpötila kylmälaitteesta sisällä nousee hitaasti. Noin 25 minuutin jälkeen on sulatuksen aika täynnä ja kompressori rupeaa taas toimimaan tavallisesti.

- Joissakin äärimäisissä tapauksissa, sitä voi myös tapahtua. Kun on ilmassa paljon kosteutta, kun avataan kylmäkaapin ovea liian usein tai liian pitkäksi aikaa. Kun laitetaan kosteita esineitä kaappiin tai kun toiminta lämpötila on liian matala. Siitä johtuen voi kylmäkaapin tulla jäätää. Se aiheuttaa laiteen toiminnan heikkenemisen. Suosittelemme silloin kylmäkaapin manuaalista sulatusta. Sulatuksen aloitukseen paina sulatuksen ja ”SET” painiketta samanaikaisesti noin 6 sekuntia, kunnes sulatuksen merkkivalo palaa.

**HUOMA!** Kylmäkaapin järjestelmä sisältää kaasuja ja jäähdytysainetta, jotka edellyttävät asiantuntijan apua jätteiden hävittämisellä. Kylmäkaapissa olevat arvokkaat materiaalit on mahdollista kierrättää.

Ota yhteyttä paikalliseen jätehuolto asiantuntijaan, jotta voisit hävittää vanhan laitteen oikeasti tai jos on joitakin kysymyksiä jätteiden hävityksessä.

Ole hyvä ja varmista että sinun kylmäkaapin putket eivät olisi vaurioitunut, koska se voi aiheuttaa pois heittäessä vahinkoa ympäristöön.

### PAKKAUKSEN HÄVITTÄMINEN

Lapsilla on kielletty leikkiä laitteen pakkauksilla ja siinä olevilla suojaus muovipusseilla.

Pahvin voi leikata pieniksi paloiksi ja heittää pois. Käärekelmu on valmistettu polyeteenistä. Polyeteeni pehmusteet ja täyte eivät sisällä fluorikloriiti hiilivetyä.

Kaikki nämä hyödylliset materiaalit on mahdollista kierrättää. Ota yhteyttä paikalliseen jätehuolto asiantuntijaan.

### TÄRKEÄT TURVALLISUUSTIEDOT

Ennen laitteen käyttöä tulee lukea käyttöohjeita. Käyttöohjeet, sisältää tietoja laitteen kokoonpanosta, käytöstä ja huollosta.

Pitäkää ohjeet tallessa tulevaisuutta varten. Kun myytte laitteen, pitää sen ohjeet antaa mukaan myös uudelle omistajalle.

Tuottaja ei anna takuuta laitteelle, jos sitä käytetään muulla tavalla, kuin ohjeissa kirjoitettu. Tai jos sitä tahallaan rikotaan.

- Älä käytä vaurioituneita kodinkoneita. Kun olet epävarma laitteen kunnosta ota yhteyttä asiantuntijaan.
- Laitteen käynnistys ja asentelu tulee tehdä käyttöohjeiden mukaisesti.
- Turvallisuus syistä tämän laitteen tulee olla oikein maadoitettu.
- Älä vahingoita laitteessa olevia välineitä jotka sisältävät jäähdytysainetta: raapimalla tai murskamalla. Kun jäähdytysaine tulee kosketukseen silmiin, siitä voi johtua vakavaa vamma.
- Muista aina irrota laite sähkövirrasta ennen sen puhdistusta. Älä vedä huolettomasti pistoketta johdosta vetäen pois pistorasiasta. Aina varmista, että et vahingoita pistoketta tai johtoa.

- Kaikki korjaustyöt pitää olla tehty asiantuntijan luona. Väärät laitteen osat voivat olla varalliset. Älä korjaa kylmäkaappia itse.
- Kun kaapin sisustan valon- tai tuulettimen peite putoa pois tai menee rikki, kytke heti kylmäkaappi pois päältä ja vaihda peite.
- Varmista että kylmäkaappi on sijoitettu tasaiselle ja tukevalle alustalle. Laitetta on mahdollista säätää tasapainoon sekä yhtä tai molempaa säädettävää jalkaa käyttäen. Käytä varmistukseen vesivaakaa.
- Kun virtajohto on vahingoittunut, sen tulee vaihtaa uuteen. Ota yhteyttä tuottajaan tai tuottajan huoltoliikkeeseen.
- Laitteen taakse ja sivuille tulee jättää vähintään 60mm verran tilaa ilmanvaihtoa varten.
- Älä säilytä laitteessa aineita jotka sisältävät palavia aineita, kuten aerosolitölkkit jne.
- Älä peitä ilmanvaihtoa aukkoja.
- Älä anna lapsilla leikkiä tai istua laitteella tai roikkua ovelta(S).
- Varmista että käytät sopivaa virtalähdettä (220-240V/50Hz 13 ampeeria) ja oikeata maadoitusta.
- Laitetta eivät voi käyttää psyykkisesti ja fyysisesti rajoitetut ihmiset ilman valvontaa tai ilman opetusta. Lapsilla on kielletty leikkiä laitteella ja käytä laitetta ilman valvontaa.

### ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖÄ

Älä sijoita laitetta suoraan seinää vasteen. Laitteen ilmankiertoa ei voi laittaa tukkoon.

Poista kaikki pakkausmateriaalit ja laita kylmäkaappi tasaiselle alustalle. Laitetta ei voi laittaa lämpöpatterin lähelle tai muualle jossa ei ole kunnon ilmankiertoa.

Laitteelle on haitaksi, jos se on sijoitettu näin, että on liika kosteutta, kuumuutta tai liian kylmä.

Kylmäkaappi ei saa toimia normaalisti, kun lämpötila nousee yli +30 C (vakiomalleilla). Kylmäkaapin toimintaolosuhteet vaatimuksien mukaan ovat EN 441-4 ilmastoluokassa N.

A13 sulake on asennettu. Älä vaihtaa sulaketta sulakkeeseen jonka aste on korkeampi, kun se mitä on vaadittu.

### ÄLÄ IKINÄ KÄYTÄ JATKOJOHTOA

Jos laitteen johto ei ylety pistorasiaan, silloin vaihda laitteen sijaintia, tai pyydä ammattilaisen sähköasentajan vaihtamaan laitteen virtajohto pitempään.

Kun tapahdu sähkökatkos, sitten odota ainakin 5 minuuttia ennen, kun laitat laitteen taas sähkövirtaan, jotta laiteen kompressori ei vaurioituisi.

Älä laita palavia tai syövyttäviä nesteitä lasi astioihin kylmäkaapin. Aina noudattaa ohjeita, kun säädät kylmäkaapin lämpötilan.