

JÄÄKAAPIT

KÄYTTÖOHJE

Kiitos kun ostit tämän tuotteen.

Parhaan käyttökokemuksen saamiseksi on suotavaa lukea
tämä ohje huolellisesti ennen käyttöönottoa

SISÄLTÖ

| | |
|---------------------------------|---|
| Rakenne kuva----- | 1 |
| Asennus ja kytkentä ohjeet----- | 2 |
| Turvallinen käyttö----- | 3 |
| Toiminta----- | 4 |
| Puhdistus ja huolto----- | 5 |
| Vian etsintä----- | 6 |

Lue ohjekirja huolellisesti ennen käyttöä.

Ohjeen kuvat ovat vain havainnekuvia.

Johtuen jatkuvasta tuotekehityksestä tämä ohje ei

välttämättä kuvaa täysin sinun tuotettasi.

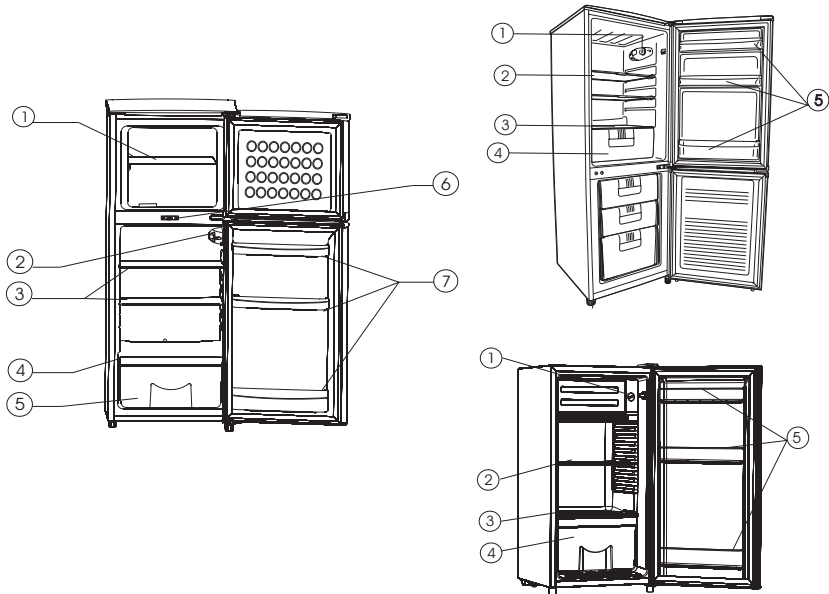
Yleistä:

Tämän tyyppisiä jääkaappeja käytetään laajasti hotelleissa, toimistoissa, opiskelija asuntoloissa ja kodeissa.

Näissä yhdistyvät tehokas kompressor ja klassinen muotoilu,

alhainen energian kulutus, tehokas jäähditys sekä helppokäyttöisyys.

Rakenne:



1. Hylly pakastimessa (REFRI97R39F).

2. Lämpötilan säätö

3. Hyllyt

4. Vihanneslokero kansi

5. Vihanneslokero

6. Lukko (lisävaruste)

Lukko avataan kääntämällä avainta vastapäivään

Lukitse ovi kiertämällä myötäpäivään)

7. Oven hyllyt (egg tray inside the upper shelf)

1.Lämpötilan säätö

2.Hyllyt

3.Vihanneslokero kansi

4.Vihanneslokero

5.Oven hyllyt (kananmunille paikka yläosassa)

Kuvat ovat vain suuntaa antavia ja saattavat poiketa hankkimastasi tuotteesta.

Vianhaku

1. Jos jääkaappi/pakastin ei käynnisty niin varmista:

Että laite on kytketty oikein ja että jännite on oikea.

Ettei sulake ole palanut

Että kaapelin liitin on painettu huolellisesti paikoilleen

2. Jos jääkaappi/pakastin ei kylmene tarpeeksi varmista:

Termostaatti on oikein aseteltu

Että jääkaapin/pakastimen ympärillä on riittävästi tilaa.

Ettei ovea/ovia ole availtu liian usein tai pidetty avoinna pidempiä aikoja.

Ettei jääkaappi/pakastin ole suorassa auringonpaisteessa tai lähellä lämmönlähdettä.

Ettei jääkaapissa/pakastimessa ole liikaa lämpimiä tai kuumia ruokia.

3. Jos ruoka jääkaapissa on jäähtynyt varmista:

Että termostaatti on oikein säädetty.

Ettei jääkaapissa ole liikaa ruokia.

4. Jos jääkaappi/pakastin pitää poikkeuksellisen kovaa ääntä varmista:

Että jääkaappi/pakastin on asennettu/säädetty vaakaasuoraan.

Ettei jääkaappi/pakastin kosketa seinää tai muuta ympärillä.

Ettei jääkaapin/pakastimen sisään laitetut kovat pakkaukset kosketa toisiaan.

Huomioitavaa:

Jos ilman kosteus on huomattavan korkea saattaa kosteutta tiivistyä jääkaapin/pakastimen pintaan ja se ei ole merkki viasta.

Edellä mainitun kosteuden voit pyyhkiä pois pehmeällä kankaalla.

Jos jääkaappi/pakastin ei edellä mainittujen toimenpiteiden jälkeen toimi toivotulla tavalla, ota yhteyttä tuotteen myyneeseen liikkeeseen.

Laitteen takuu on yksi vuosi ostopäivästä.

Ostokuitti toimii takuu todistuksena.

Jos ilmenee muuta kysyttävää laitteen käytöstä tai toiminnasta, ota yhteyttä laitteen myyneeseen liikkeeseen.

Maahantuoja

OEM Finland Oy

www.oem.fi

www.nordmax.eu

Puhelin 020499499

VAROITUKSIA

Sulattaessasi jääkaappia/pakastinta älä milloinkaan käytä teräviä esineitä jään poistoon

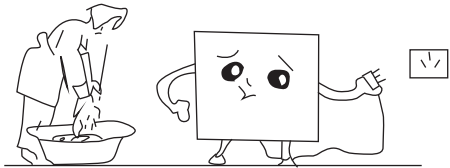
höyrystimen pinnalta sillä on suuri vaara, että vahingoitat höyrystintä.

Älä varastoi pulloitettuja juomia pakastimeen, sillä ne saattavat jäätyessään rikkoontua ja vioittaa pakastinta/jääkaappia.

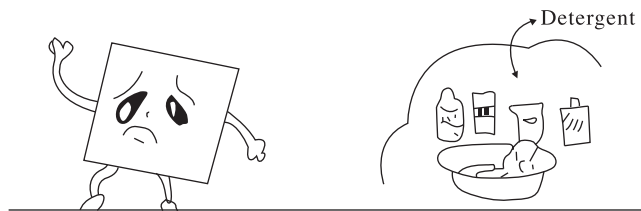
Jos olet irrottanut syöttökaapelin tai katkaisut sähkön, niin odota vähintään 10 minuuttia ennen uudelleen kytkentää.

Puhdistus ja huolto

1. Puhdistaaksesi jääkaapin/pakastimen irrota se jännitteestä. Hankaa varovasti pesuaineeseen kastetulla pehmeällä kankaalla ja huuhtelee puhtaaseen veteen kastetulla kankaalla.



2. Älä milloinkaan käytä happoja, liuottimia, tinneriä, bensiiniä tai muita voimakkaita aineita jääkaapin/pakastimen pesuun sille ne vaurioittavat jääkaapin/pakastimen maalipintaa sekä muoviosia.

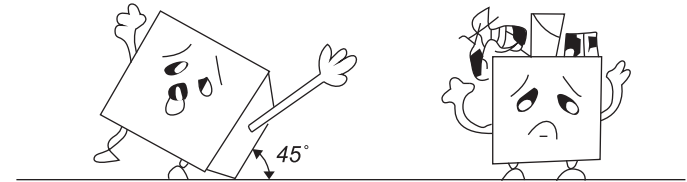


Asennusohjeet:

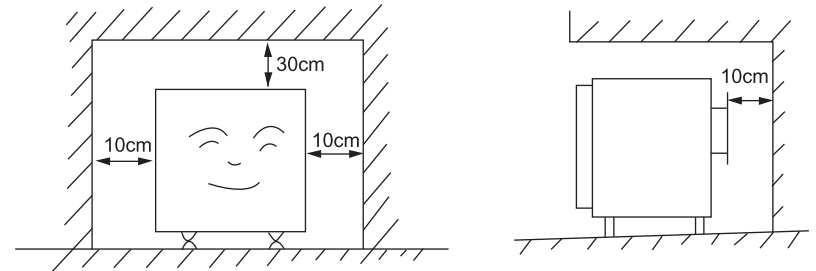
1. Älä kallista jääkaappia enempää kuin 45° pystyasennosta.

Varo painamasta liikaa mitään jääkaapin osia kuten höyrystin, ovea tai ovenkahvaa

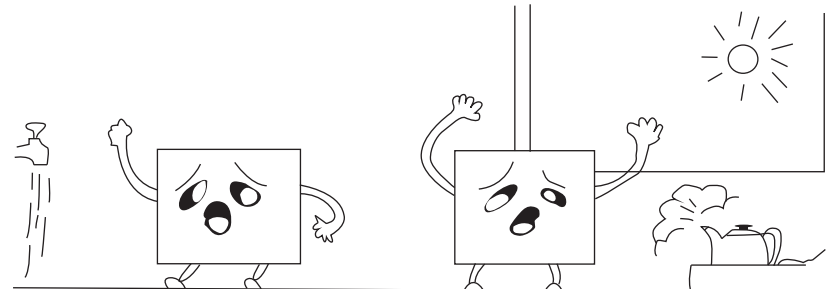
Jotta jääkaapin muoto ei muuttuisi sillä se vaikuttaa kaapin tehoon ja toimivuuteen.



2. Varmista, että jääkaapin ympärillä on riittävästi tilaa jotta kaappi toimii oikein ja mahdollisimman alhaisella energian kulutuksella.

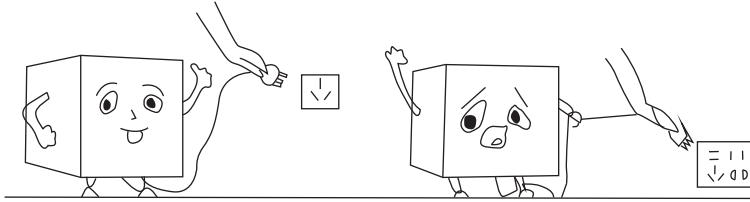


3. Jääkaappia ei tule altistaa missään olosuhteissa korkeille lämpötiloille, auringonpaisteelle tai korkealle kosteudelle.

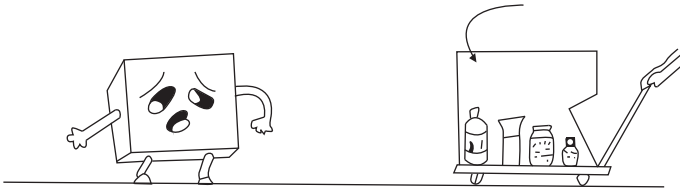


Turvallisuus huomioita:

- 4.1. Varmista ennen kytkemistä ja käyttöä, että jännite johon kytket jääkaapin on sama kuin jääkaapin nimellisjännite.
- 4.2. Liitäntä kaapeli tulee kytkeä omaan liitäntään, jotta vältetään kytkennän liialliselta kuormitukselta.



- 4.3. Älä milloinkaan roiski vettä jääkaapin päälle, sillä se saattaa aiheuttaa sähköiskun vaaran tai toimintahäiriön.
- 4.4 Älä varastoi jääkaapissa syttymisherkkiä materiaaleja kuten alkoholi, bensiini, liuottimet, kaasut ja liimat.

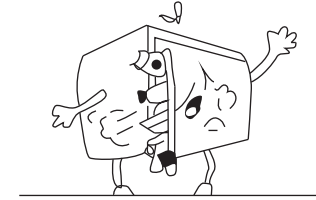


Käyttö:

1. Kun käynnistät kaapin ensimmäistä kertaa
Kytke liitäntäkaapeli ja säädä termostatti asentoon 3.
Käytä kaappia tyhjänä ensin noin 2-3 tuntia.
Säädä sitten termostatti haluttuun arvoon ja täytä jääkaappi haluamallasi tavalla.

2. Jääkaapin lämpötilaa voidaan säätää kääntämällä termostaatin nuppia.
Asetusarvo 3-4 on sopiva useimmissa tapauksissa mutta riippuu tietysti käyttäjän mieltymyksistä.
Termostaatin suurempi asettelu arvo tarkoittaa kylmempää jääkaappia.

3. Älä laita kerrallaan suuria määriä lämpimiä ruokia jääkaappiin.
Oven aukaisu kertojen vähentäminen parantaa jääkaapin lämpötilan säilymistä ja vähentää energian kulutusta.



4. Kun teet jääkuutioita, täytä jääpalamuotti juomakelpoisella vedellä ja aseta se pakastimeen. Jääkuutioiden jäätyminen kestää normaalisti noin 2-3 tuntia. Jääkuutioiden irrottaminen jääpalamuotista tapahtuu muuttia varovasti taivuttamalla. Liiallinen taivuttaminen tai painaminen saattavat rikkoa jääpalamuotin.
5. Jääkaapin sulatus tapahtuu automaattisesti. Sulata pakastin, kun jään paksuus pakastimen pinnalla on noin 3-4mm. Sulattaaksesi pakastimen poista sieltä kaikki ruuat ja muut tuotteet, aseta termostaatti nolla asentoon ja pidä ovi avoinna. Kun jää on sulanut poista vesi ja kuivaa pakastimen/jääkaapin sisäosat kauttaaltaan. Pakastin/jääkaappi käynnistetään uudelleen kääntämällä termostaatti haluttuun asetusarvoon.
6. Ympäristölämpötilan ollessa alle 10C, kytke päälle kompensointi kytkin, jotta vältetään kompressorin liian pitkältä käyttökätkolta. Lämpötilan ollessa yli 10°C, kytke kompensointi kytkin pois päältä säästäaksesi energiaa
HUOMIO, ETTÄ TÄMÄ KOMPENSOINTIKYTKIN ON VAIN JOISSAIN MALLEISSA.

