

respekta®

Jääkaappi

Käyttöohje



52145706

KSU 50 A+

Sisällysluettelo

MÄÄRÄYSTENMUKAINEN KÄYTTÖ	2
Yleisohjeita	2
Vanhat ja rikkoontuneet jääkaapit	4
Turvaohjeita	4
Jääkaapin asentaminen ja kytkeminen	5
Ennen kuin käytät jääkaappiasi	6
TOIMINNOT	6
Termostaatin säätäminen	6
Lisävarusteet	7
"Ovi auki" -merkkivalo	7
Jääpalat	7
PUHDISTUS JA HUOLTO	8
Sulattaminen	9
Lampun vaihtaminen	10
KULJETUS JA ASENNUSPAIKAN VAIHTAMINEN	10
Oven avaussuunnan vaihtaminen	10
ENNEN KUIN OTAT YHTEYTTÄ ASIAKASPALVELUUN	11
JÄÄKAAPIN OSAT JA LOKEROT	13
TIETOLEHTI	14

OSA 1 MÄÄRÄYSTENMUKAINEN KÄYTTÖ

Yleisohjeita

VAROITUS: pidä huoli siitä, että kaikki tuuletusaukot ovat esteettämiä, myös silloin kun laite on upotettu kalusteisiin

VAROITUS: älä käytä mitään muita kuin valmistajan suosittelemia mekaanisia työkaluja nopeuttaaksesi sulamisprosessia.

VAROITUS: älä käytä sähkölaitteita lokeroissa, jotka on tarkoitettu elintarvikkeille, paitsi jos ne ovat valmistajan suosittelemia.

VAROITUS: älä vaurioita jäähdytysputkistoa

VAROITUS: kiinnitä laite ohjeiden mukaisesti välttääksesi vaurioita, jotka aiheutuvat siitä, että laite ei seiso vakaasti

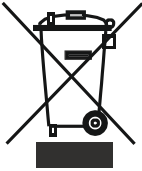
- jos laitteessasi on jäähdytysaineena R600a (käy ilmi jäähdyttimessä olevasta tarrasta) ole erityisen varovainen kuljetuksen ja asennuksen aikana välttääksesi laitteesi jäähdytyselementtien vaurioitumisen. Vaikka R600a on ympäristöystävällinen luonnonkaasu, on se kuitenkin räjähtävää kaasua, joten jos sitä pääsee vuotamaan jostain vauriokohdasta jäähdytyselementteihin, siirrä jääkaappi pois avotulen tai muun lämmönlähteen lähetyviltä ja tuuleta muutaman minuutin ajan tilaa, jossa jääkaappi on.
- älä vaurioita jäähdytysaineputkistoa kuljetuksen ja asennuksen aikana
- älä säilytä laitteen sisällä mitään räjähtäviä aineita kuten esim. ponnekaasua sisältäviä pulloja
- tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön sekä sitä vastaavaan käyttöön kuten esim.:

- myymälöiden, toimistojen tai muunlaisten työyhteisöjen työntekijöiden keittiötiloissa
- maataloilla sekä asiakkaiden käyttöön hotelleissa, motelleissa ja muissa niiden kaltaisissa majoitustiloissa
- bed and breakfast -tyyppisissä ympäristöissä
- ateriapalvelussa sekä sitä vastaavassa ei-jälleenmyynti - palvelussa
- jos pistorasia ei ole yhteensopiva jääkaapin pistokkeen kanssa, pyydä valmistajaa, huoltoyhtiötä tai vastaavaa valtuutettua henkilöä vaihtamaan pistorasia välttääksesi vaurioita
- laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (lapset mukaan lukien) käyttöön, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet, tai jos heillä ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, paitsi jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö on ohjannut ja opastanut heitä käyttämään laitetta. On varmistettava, että lapset eivät pääse leikkimään laitteella.
- jääkaappisi virtajohtoon on liitetty erityinen maadoituspistoke. Tätä pistoketta on käytettävä 16 ampeerin maadoitetussa pistorasiassa. Jos kodissasi ei ole tällaista pistorasiaa, pyydä valtuutettua sähköalan ammattilaista asentamaan sellainen.
- laitetta voivat käyttää yli kahdeksanvuotiaat lapset. Myös henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet, ja henkilöt, joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä saavat käyttää laitetta, jos heitä on ohjattu ja opastettu käyttämään laitetta turvallisesti ja he ovat ymmärtäneet sen käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa ja huoltaa laitetta ilman ohjausta.
- jos virtajohto on vaurioitunut, pyydä valmistajaa, huoltoyhtiötä tai vastaavaa valtuutettua henkilöä

vaihtamaan se välttääksesi vaurioita.

Vanhat ja rikkoontuneet jääkaapit

- Jos jääkaapissasi on lukko, riko tai poista se ennen kuin hävität jääkaapin, koska muutoin on vaarana, että lapset voivat jäädä ansaan jääkaapin sisälle.
- Vanhoissa jääkaapeissa ja pakastimissa on freonia sisältäviä eristysmateriaaleja ja jäähdytysaineita. Joten pidä huoli siitä, ettet aiheuta vaaraa ympäristölle, kun hävität vanhan jääkaappisi.



Kysy paikallisilta viranomaisilta neuvoa sähköromun hävittämiseen.

Huom.:

- Lue käyttöohje huolellisesti läpi ennen kuin asennat tai käytät laitettasi.
Emme vastaa vääränlaisesta käytöstä aiheutuneista vaurioista.
- Noudata kaikkia käyttöohjeessa annettuja ohjeita ja säilytä käyttöohjetta sellaisessa paikassa, josta sen tarvittaessa saa helposti käsiinsä.
- Tämä laite on valmistettu ainoastaan kotitalouskäyttöön. Se ei sovi kaupalliseen tai yleiseen käyttöön. Määräystenvastainen käyttö johtaa takuun raukeamiseen emmekä vastaa sen seurauksena sattuneista vahingoista.
- Tämä laite on valmistettu käytettäväksi kotitalouksissa ja soveltuu ainoastaan elintarvikkeiden jäähdyttämiseen/varastointiin. Se ei sovi kaupalliseen tai yleiseen käyttöön eikä/tai muiden kuin elintarvikkeiden varastointiin. Yrityksemme ei vastaa määräystenvastaisesta käytöstä johtuvista vahingoista.

Turvaohjeita

- Älä käytä moniosaisia pistorasioita tai jatkojohtoja.
- Älä kytke vaurioitunutta tai vanhaa pistoketta.
- Älä vedä, taivuta tai vaurioita virtajohtoa.



- Tämä laite on suunniteltu täysi-ikäisten henkilöiden käyttöön. Lapset eivät saa leikkiä laitteella eivätkä riippua ovesta.
- Älä kytke pistoketta pistorasiaan tai irrota sitä siitä, jos kätesi ovat märät - sähköiskun vaara!
- Älä säilytä lasipulloja tai virvoitusjuomatölkkejä pakastinlokerossa. Pullot tai tölkit voivat räjähtää.
- Älä säilytä räjähtävää tai syttyvää materiaalia jääkaapissasi oman turvallisuutesi vuoksi. Säilytä juomia, joissa on korkeampi alkoholipitoisuus,



pystysuorassa asennossa ja sulje niiden korkit tiukasti. Kun otat pakastinlokerosta jäätä, älä koske siihen paljain käsin, jää voi aiheuttaa paleltumia tai haavoja.

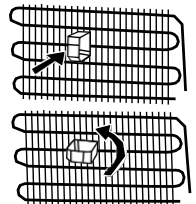


- Älä koske pakastettuihin tuotteisiin märillä käsillä! Kun otat jäätelöä tai jääpaloja pakastinlokerosta, älä syö niitä heti!
- Älä pakasta uudelleen elintarvikkeita, jotka ovat sulaneet jo kertaalleen. Siitä voi aiheutua elintarvikemyrkytys.
- Älä peitä laitetta tai sen päilystä liinalla. Se alentaa jääkaappisi tehoa.
- Kiinnitä jääkaapissa olevat lisävarusteet kuljetuksen aikana välttääksesi niiden vaurioitumisen.

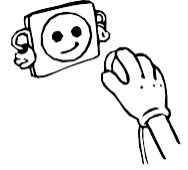
Jääkaapin asentaminen ja kytkeminen

Huomioi seuraavat kohdat ennen kuin aloitat käytön:

- Laitteesi jännite on 220 – 240V, taajuus 50Hz.
- Jääkaappisi virtajohdossa on maadoitettu pistoke. Tätä pistoketta on käytettävä maadoitetussa pistorasiassa, joka on kytketty 16 ampeerin sulakkeeseen. Jos sinulla ei ole tätä vastaavaa pistorasiaa, pyydä valtuutettua sähköalan ammattilaista asentamaan sellainen.
- Emme vastaa vaurioista, jotka aiheutuvat maadoittamattoman pistorasian käytöstä.
- Sijoita jääkaappisi paikkaan, jossa se ei altistu suoraan auringonvaloon.
- Sijoita laitteesi vähintään 50 cm päähän liedestä, kaasu-uunista ja lämpöpattereista. Jääkaapin ja sähkölieden etäisyyden tulisi olla vähintään 5 cm.
- Jääkaappia ei saa käyttää ulkona eikä sitä saa jättää sateeseen.
- Jos jääkaappisi on pakastimen vieressä, tulisi niiden olla vähintään 2 cm etäisyydellä toisistaan - näin vältetään ulkopinnoille syntyvä kosteus.
- Älä säilytä mitään esineitä jääkaappisi päällä. Sijoita jääkaappi sopivaan paikkaan, niin että sen yläpuolella on vähintään 15 cm vapaata tilaa.
- Vakauta säädettävät etujalat tarkoituksenmukaiseen korkeuteen, jotta jääkaappisi voisi toimia vakaasti ja asianmukaisesti. Voit säätää jalkoja kiertämällä niitä myötäpäivään (tai vastapäivään). Tämä pitää tehdä ennen jääkaapin täyttämistä.
- Ennen kuin käytät jääkaappiasi, puhdista kaikki osat lämpimällä vedellä, johon on lisätty teelusikallinen soodaa, pyyhi lopuksi vielä puhtaaseen veteen kastetulla liinalla ja kuivaa. Pane kaikki osat paikoilleen puhdistuksen jälkeen.
- Asenna muoviset välikappaleet kondensaattoriin (takana oleva musta ritilälevy) kääntämällä välikappaleita 90° kuvion osoittamalla tavalla. Näin kondensaattori ei kosketa seinää.



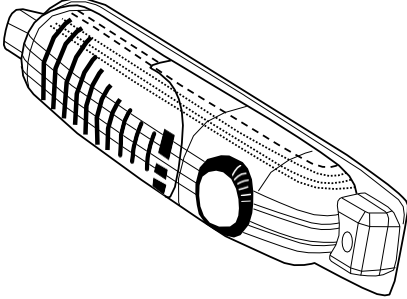
Ennen kuin käytät jääkaappiasi



- Anna jääkaappisi seistä ensin pystyasennossa kolmen (3) tunnin ajan kuljetuksen jälkeen, ja kytke se vasta sitten maadoitettuun pistorasiaan. Muussa tapauksessa on vaarana, että kondensaattori vaurioituu.
- Jääkaapistasi saattaa lähteä tietynlaista hajua, kun se käynnistyy ensimmäistä kertaa, mutta haju häviää jääkaapin kylmetessä.

OSA 2 TOIMINNOT

Termostaatin säätäminen



- Termostaatti säätää automaattisesti jääkaapin sekä pakastimen sisälämpötilan. Halutun lämpötilan säätämiseksi käännä säätönappia välillä 1–5.
- ” • ” asento näyttää, että termostaatti on pois päältä eikä jäähdytystä ole.
- Jos haluat varastoida elintarvikkeita pakastinlokeroon lyhyeksi aikaa, voit säätää termostaatin säätimen välille 1–3.
- Jos haluat varastoida elintarvikkeita pakastinlokeroon pitemmäksi aikaa, voit säätää termostaatin säätimen välille 3–5.

Huomaa, että ympäristön lämpötila, juuri varastoitujen elintarvikkeiden lämpötila sekä se, kuinka usein jääkaapin ovi avataan, vaikuttavat jääkaapin sisätilan lämpötilaan. Vaihda tarvittaessa lämpötila-asetuksia.

- Kun käynnistät laitteen ensimmäistä kertaa ja aloitat jäähdytyksen, anna laitteen olla jatkuvasti päällä 24 tunnin ajan kunnes se on saavuttanut halutun jäähdytyslämpötilan.
- Älä avaa jääkaapin ovea kovin usein tänä aikana.
- Jos laite on kytketty pois päältä tai irrotettu verkkovirrasta, sinun on odotettava vähintään viisi (5) minuuttia ennen kuin kytket sen uudelleen päälle tai liität verkkovirtaan, jotta kompressori ei vaurioituisi.
- Jääkaapin pakastinlokeroon lämpötila on maks. -12°C.

Lisävarusteet

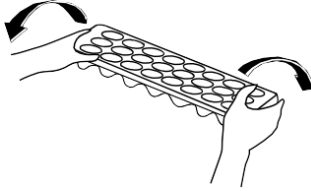
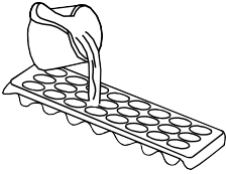
”Ovi auki” -merkkivalo



- Kahvassa oleva ”Ovi auki” -merkkivalo palaa, jos ovea ei ole suljettu kunnollisesti tai se on auki.
- **Ovi on edelleen auki, jos merkkivalo palaa punaisena.**
- **Ovi on suljettu kunnollisesti, jos merkkivalo palaa valkoisena.**
- **Pidä huoli siitä, että pakastinlokero on aina kunnolla kiinni.** Tämä estää pakastettujen elintarvikkeiden sulamisen, ehkäisee jään muodostumista pakastinlokero sisäpuolella sekä ehkäisee turhaa energiankulutusta.

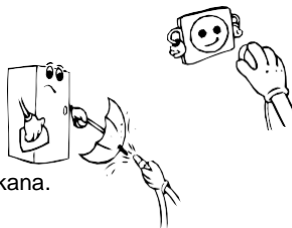
Jääpalat

- Täytä jääpalamuotti vedellä ja pane se pakastinlokeroon.
- Kun vesi on jäänytynyt kokonaan, voit vääntää muottia kuvan osoittamalla tavalla irrottaaksesi siitä jääpaloja.



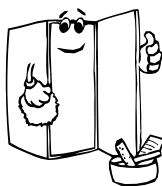
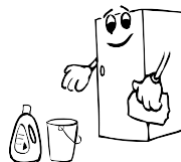
OSA 3 PUHDISTUS JA HUOLTO

- Irrota laite verkkovirrasta ennen puhdistusta.



- Laitteeseen ei saa suihkuttaa vettä puhdistuksen aikana.

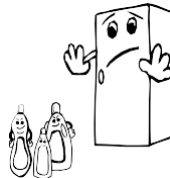
- Jääkaappi tulee puhdistaa säännöllisesti haalealla vedellä, johon on lisätty teelusikallinen soodaa.



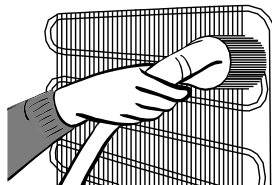
- Puhdista lisävarusteet erikseen saippuavedellä. Älä pese niitä astianpesukoneessa.



- Älä käytä hankaavia puhdistusaineita. Pesun jälkeen pyyhi puhtaaseen veteen kastetulla liinalla ja kuivaa sitten huolellisesti. Kun olet puhdistanut jääkaapin, liitä pistoke kuivin käsin uudelleen verkkovirtaan.

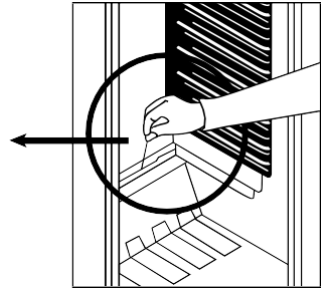
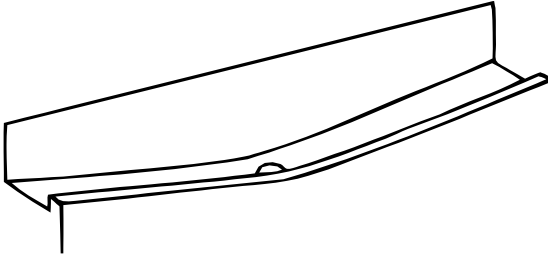


- Puhdista kondensaattori harjalla ainakin kaksi kertaa vuodessa. Näin säästyy energiaa ja jääkaappi toimii tehokkaasti.



Sulattaminen

Jääkaappi



- Sulatus tapahtuu automaattisesti, kun jääkaappi on päällä, sulatusvesi kerääntyy haihdutuskouruun ja haihtuu automaattisesti.
- Haihdutuskouru ja sulatusveden poistoreikä sekä tulppa on puhdistettava säännöllisesti, jotta vesi valuisi pois eikä kerääntyisi jääkaapin pohjalle.
- Voit puhdistaa vedenpoistoaukon myös kaatamalla sinne puoli (1/2) lasillista vettä.

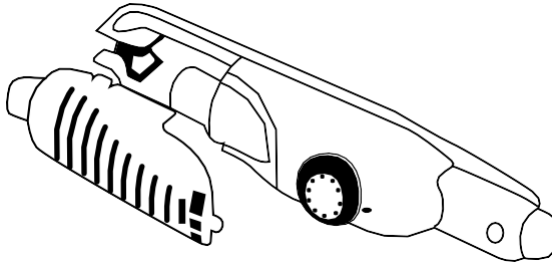
Pakastelokero

Pakastelokeroon kerääntynyt jää pitää poistaa säännöllisesti. Pakastelokero pitää sulattaa ainakin kaksi kertaa vuodessa, ja sen puhdistaminen tapahtuu samalla tavalla kuin jääkaapin puhdistus.

Tätä varten

- säädä termostaatti puhdistusta edeltävänä päivänä tasolle viisi (5), jotta elintarvikkeet ovat pakastuneet kunnolla
- säilytä pakastettuja elintarvikkeita sulatuksen aikana paperiin käärittynä viileässä paikassa. Lämpötilan kohoaminen vähentää niiden varastointiaikaa, joten käytä nämä elintarvikkeet ensin.
- kytke jääkaappi pois päältä ja irrota pistoke pistorasiasta
- jätä ovi auki ja nopeuta sulamisprosessia sijoittamalla yksi tai useampi kulhollinen lämmintä vettä pakastinlokeroon
- kuivaa jääkaapin ja pakastinlokeron sisäpuoli sekä vesikouru, työnnä pistoke pistorasiaan ja käännä termostaatti tasolle viisi (5)

Lampun vaihtaminen



Kun vaihdat jääkaapin sisällä olevan lampun:

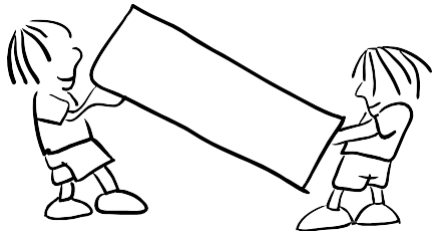
1. irrota laite verkkovirrasta
2. purista lampunsuojuksen sivuilla olevia koukkuja ja irrota suojus
3. vaihda tilalle uusi lamppu maks. 15W
4. aseta lampunsuojus paikoilleen, odota viisi (5) minuuttia ja kytke jääkaappi verkkovirtaan

OSA 4

KULJETUS JA ASENNUSPAIKAN VAIHTAMINEN

Kuljetus ja asennuspaikan vaihtaminen

- Alkuperäispakkaus ja polystyreeni (PS) voidaan tarvittaessa säilyttää.
- Kiinnitä laite kuljetuksen aikana leveällä liinalla tai köydellä. Pakkauksen päällä olevia kuljetusohjeita on noudatettava.
- Poista kuljetuksen ajaksi jääkaapin sisältä kaikki irtonaiset osat tai kiinnitä ne teipillä (hyllyt, vihanneslokerot...).



Oven avaussuunnan muuttaminen

- jääkaappisi oven avaussuuntaa ei ole mahdollista muuttaa, jos jääkaappisi kahva on integroitu oveen
- oven avaussuunta on mahdollista muuttaa ilman kahvaa
- jos jääkaappisi oven avaussuuntaa pitää muuttaa, ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoliikkeeseen

OSA 5 ENNEN KUIN OTAT YHTEYTTÄ ASIAKASPALVELUUN

Jos jääkaappisi ei toimi moitteettomasti, voit tarkastaa ensin alla olevan luettelon avulla onko kyseessä jokin pienempi vika, joka hoituu ilman ammattiapua:

Jos jääkaappi ei toimi, tarkasta ensin:

- onko virta päällä
- onko pääkytkin kytketty pois päältä
- onko termostaatti säädetty asentoon ”• ”
- toimiiko pistorasia, tarkasta pistorasian toiminta liittämällä siihen jokin toinen laite

Jos jääkaappi toimii huonosti, tarkasta ensin:

- ettet ole kuormittanut laitettasi liikaa
- että ovi on kunnolla kiinni
- että kondensaattorissa ei ole pölyä
- että jääkaapin takana ja sivuilla on riittävästi tilaa

Jos kuuluu outoa ääntä:

Jääkaapissa kiertävä jäähdytysaine voi aiheuttaa vähäistä ääntä (kupliva) vaikka kompressorin ei olisi päälläkään. Tästä ei tarvitse huolestua, sillä se on täysin normaalia. Jos nämä äänet ovat kuitenkin erilaisia, tarkasta:

- että laite seisoo vakaasti paikoillaan
- että jääkaapin takana ei ole mitään
- onko jääkaapin päällä esineitä, jotka tärisevät

Jos jääkaapin alaosassa on vettä, tarkasta:

että sulamisveden poistoaukko ei ole tukkeutunut

Jos jääkaappi ei jäähdytä tarpeeksi:

Jääkaappisi on suunniteltu toimimaan standardien määrittelemissä ja ilmastoluokkien mukaisissa ympäristölämpötiloissa, jotka on ilmoitettu jääkaapin tuote-etiketissä. Emme suosittele, että käytät jääkaappiasi muissa lämpötiloissa saavuttaaksesi paremman jäähdytystehon.

Ilmastoluokka	Ympäristön lämpötila (°C)
T	16–43 (°C)
ST	16–38 (°C)
N	16–32 (°C)
SN	10–32 (°C)

Ohjeita

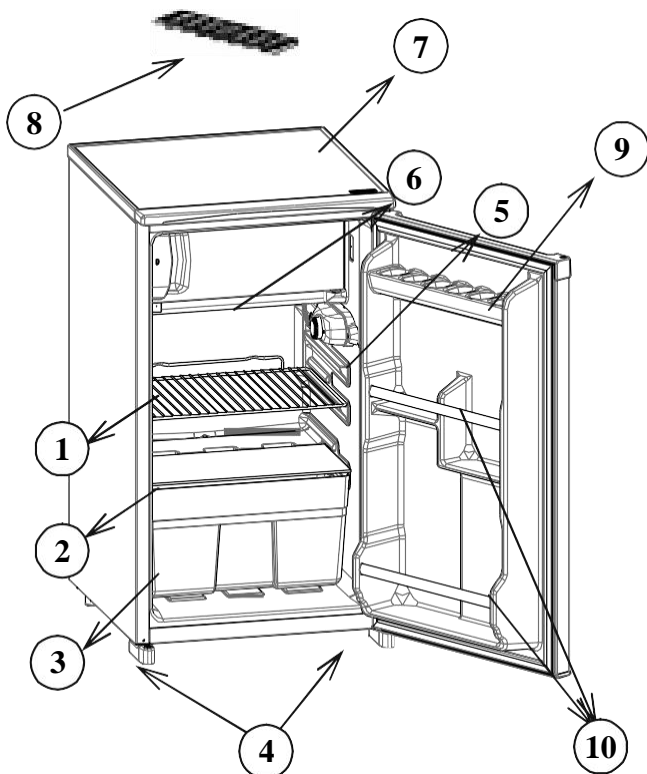
- Jääkaapin ”jäähdytysosasto” on sijoitettu jääkaappiosaston takaseinän sisäpuolelle, näin olemme säästäneet tilaa ja parantaneet ulkoasua. Kun laite on käynnissä, näkyy takaseinällä huurreta tai vesipisaroita riippuen siitä, onko kompressori toiminnassa vai ei. Tästä ei tarvitse huolestua, sillä se on täysin normaalia. Laite pitää sulattaa vain silloin, jos takaseinään muodostuu kohtuuttoman paksu huurrekerros.
- Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan (esim. kesälomien aikaan), aseta termostaatti asentoon ”•”. Sulata ja puhdista jääkaappi ja jätä ovi auki, näin vältät homeen ja hajun muodostumisen.

Vaatimustenmukaisuus

- trooppisen luokan on ympäristölämpötilaksi on määritelty 16°C – 43°C standardin TS EN ISO 62552 mukaisesti.
- laite on suunniteltu vastaamaan standardeja IEC60335-1/IEC60335-2-24, 2004/108/EC

Energiansäästövinkejä

- 1- sijoita laite viileään, hyvin ilmastoituun tilaan, ei suoraan auringonpaisteeseen eikä lähelle muita lämmönlähteitä (lämpöpatterit, liedet jne.). Muussa tapauksessa käytä eristävää välilevyä.
- 2- jäähdytä lämpimät elintarvikkeet kokonaan ennen kuin laitat ne jääkaappiin
- 3- sulata pakastetut elintarvikkeet jääkaapissa. Pakasteet jäähdyttävät jääkaapin lämpötilaa. Näin säästyy energiaa. On energian tuhlausta sulattaa pakasteita jääkaapin ulkopuolella.
- 4- säilytä elintarvikkeita suljetuissa astioissa, näin ne eivät lisää kosteutta jääkaapissa, ja jääkaapin käyttöikä pitenee. Elintarvikkeet ja juomat eivät myöskään ota makua toisistaan, jos ne ovat suljetuissa pakkauksissa.
- 5- pidä jääkaapin ovea mahdollisimman vähän auki laittaessasi sinne ruokia tai juomia sinne
- 6- pidä myös eri jäähdytysosastojen (vihanneslokerot, oven säilytyslokerot) kannet ja suojukset suljetuina.
- 7- oven tiiviste täytyy pitää puhtaana ja kimmoisana. Vaihda se tarvittaessa.



Kuvat ovat informatiivisia.
Osat voivat vaihdella mallista riippuen.

- 1) JÄÄKAAPIN HYLLY
- 2) VIHANNESLOKERON KANSI (TURVALASIA - joissakin malleissa)
- 3) VIHANNESLOKERO
- 4) SÄÄTÖJALAT
- 5) TERMOSTAATTIKOTELO
- 6) PAKASTELOKERO
- 7) YLÄPINTA
- 8) JÄÄPALAMUOTTI
- 9) KANANMUNAHYLLY
- 10) PULLOHYLLY

TIETOLEHTI

Merkki	RESPEKTA
Malli	KSU 50A+ <i>(Jääkaappi, jossa kahden tähden pakastelokero)</i>
Energialuokka	A+
Vuosittainen energiankulutus	121 kW/vuosi
Kokonaistilavuus	84 l
Käyttötilavuus	81 l
Jääkaapin käyttötilavuus	73 l
Pakastelokeron käyttötilavuus	8 l
Tähtimerkintä	★★
Lämpötilan kohoamisaika	---
Jäähdytysjärjestelmä	staattinen
Pakastusteho	----
Ilmastoluokka	ST/N (16°C - 38°C)
Mitat (L x S x K)	480 mm x 560 mm x 838 mm
Ottoteho	101 W
Jännite ja taajuus	220 – 240V – 50 Hz

NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH
Chenover Str. 5
D-67117 Limburgerhof