

# Jääkaappipakastin

*Kiitämme sinua osoittamastasi luottamuksesta ostaessasi laitteemme.*

*Toivomme, että laitteen käytöstä on sinulle paljon iloa.*

**Tuote on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön.**

**Alempi osa on jääkaappiosasto,** joka on tarkoitettu tuoreen ruoan säilyttämiseen yli 0°C lämpötiloissa.

**Ylempi osa on pakastinosasto,** joka on tarkoitettu tuoreen ruoan pakastamiseen ja pakasteiden pitkäaikaissäilytykseen (enintään vuosi elintarvikkeen tyyppin mukaan). Tämä osasto on merkitty neljällä tähdellä / asteriskilla.

Tärkeitä varoituksia.....	54
Muutamia vihjeitä, kuinka virtaa säästetään jääkaappi-pakastinyhdistelmässä .....	55
Tärkeitä varoituksia.....	56
Asennus ja liitännät.....	57
Oven avaus suunnan vaihtaminen .....	58
Laitteen käyttäminen.....	60
Suosittelava elintarvikkeiden järjestely laitteeseen .....	62
Ruoan säilytys jääkaapissa .....	63
Tuoreen ruoan pakastaminen ja pakasteruoan säilyttäminen .....	64
Laitteen sulatus .....	66
Laitteen puhdistus.....	67
Vianetsintä .....	68
Laitteen melutiedot.....	69

## Tärkeitä varoituksia

- Tämä laite on valmistettu asianmukaisten turvallisuusstandardien mukaisesti. Suositellaan kuitenkin, etteivät sitä käytä ilman asianmukaista valvontaa fyysisesti, motorisesti ja henkisesti kvyvyyttään heikot henkilöt tai ilman riittävää kokemusta tai tietämystä olevat henkilöt. Sama suositus koskee alaikäisten käyttöä.
- Lue ennen laitteen käynnistämistä huolellisesti laitetta kuvaavat ja sen asianmukaista sekä turvallista käyttöä koskevat käyttöohjeet. Ohjeet koskevat useita tyyppisiä / malleja; ne saattavat sen takia sisältää kuvauksia asetuksista ja varusteista, joita ei ehkä ole käytettävissä jääkaapissasi.
- Poista pakkausmateriaali, joka on tarkoitettu suojaamaan laitetta tai siihen kuuluvia osia kuljetuksen aikana.
- Laite tulee ennen verkkovirtaan kytkemistä pitää pystyasennossa hiljaa ainakin 2 tunnin ajan. Tällöin kuljetuksesta mahdollisesti aiheutuvat jäähditysjärjestelmän toimintaviat ovat paljon epätodennäköisempiä.
- Laite tulee kytkeä verkkovirtaan ja maadoittaa voimassa olevien standardien ja määräysten mukaisesti.
- Laitetta ei saa käyttää ulkona eikä altistaa sateelle.
- Laite tulee irrottaa verkkovirrasta (ota virtajohto pois seinärasiasista) ennen puhdistamista tai ennen lampun vaihtamista.
- Jos virtajohto on vioittunut, sen saa vaihtaa huoltoteknikko tai muu valtuutettu henkilö.
- Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, sammuta se ao. painikkeella ja kytke se irti verkkovirrasta. Tyhjennä kaappi, sulata ja puhdista se sekä jätä ovi raolleen.
- Suojele ympäristöä ja hävitä laite sen käyttöiän päätyttyä viemällä se valtuutettuun jätteidenkeräyspisteeseen.
- Pakkausmateriaali on valmistettu ympäristöystävällisistä materiaaleista, jotka voidaan kierrättää tai hävittää ilman ympäristöriskiä.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
- Laitteen sisäpuolelle on kiinnitetty sen perustiedoilla varustettu tarra. Jos tarra ei ole omalla kielellä, vaihda sellaisella varustettuun laitteeseen.
- **VAROITUS!** Laitteessa tai yhdysrakenteisissa osissa olevat ilmanvaihtoaukot tulee aina pitää puhtaina ja avonaisina.
- **VAROITUS!** Älä käytä jääkaapin sulattamiseen mekaanisia laitteita tai työkaluja, äläkä muita menetelmiä, elleivät ne ole valmistajan suosittamia.
- **VAROITUS!** Laitetta asentaessasi, puhdistaessasi tai poisviedessäsi varmista, että jääkaapin järjestelmän osien eristys ei ole vioittunut. Näin estetään myös ympäristövahingot.

- **VAROITUS!** Älä käytä sähkölaitteita jääkaapin tai pakastimen sisäosissa, paitsi siinä tapauksessa, että jääkaappipakastimen valmistaja sen selvästi sallii.

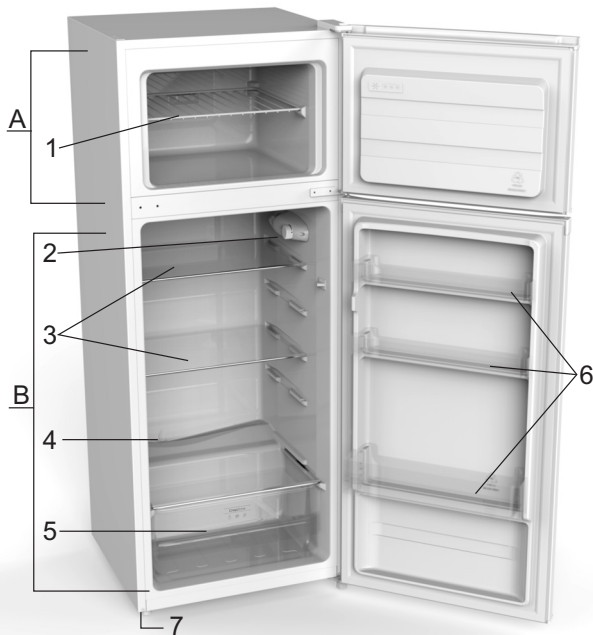


Symboli joka on merkitty tuotteeseen tai sen pakkaukseen, osoittaa, että tätä tuotetta ei saa käsitellä talousjätteenä. Tuote on sen sijaan luovutettava sopivaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan keräyspisteeseen. Tämän tuotteen asianmukaisen hävittämisen varmistamisella autetaan estämään sen mahdolliset ympäristöön ja terveyteen kohdistuvat haittavaikutukset, joita voi aiheutua muussa tapauksessa tämän tuotteen epäasianmukaisesta jätekäsittelystä. Tarkempia tietoja tämän tuotteen kierrättämisestä saa paikallisesta kunnantoimistosta, talousjätehuoltopalvelusta tai liikkeestä, josta tuote on ostettu.

## Muutamia vihjeitä, kuinka virtaa säästetään jääkaappi-pakastinyhdistelmässä

- Noudata asennusohjeita.
- Älä avaa laitetta useammin kuin tarvitaan.
- Tarkasta aika ajoin, pääseekö ilma kulkemaan vapaasti laitteen takana.
- Laitteen takaseinään asennettu jäähdytinsikkö tulee pitää puhtaana koko ajan (katso kappaletta "Laitteen puhdistus").
- Jos tiiviste on vaurioitunut tai irrallaan, vaihda se mahdollisimman pian.
- Säilytä ruoka-aineita suljetuissa rasioissa tai muussa asianmukaisessa pakkausmateriaalissa.
- Anna ruoan jäähtyä huoneen lämpötilaan ennen sen viemistä jääkaappiin.
- Sulata jäädytetty ruoka-aine jääkaappiosastossa.
- Poista jääkaapin laatikot ja ovi ohjeissa kuvatulla tavalla saadaksesi koko jääkaapin kapasiteetin käyttöön.
- Sulata perinteellinen jääkaappi silloin, kun noin 3-5 millimetriä paksu jääkerros on tullut jääkaappiosaston pintoihin.
- Varmista, että hyllyt on jakaantuneena tasaisesti ja että ruoka-aine on järjestetty siten, että vapaa ilmankierto mahdollistuu (huomioi suositeltava ruoka-aineen järjestäminen ohjeissa kuvatulla tavalla).
- Älä tuki tuuletinaukkoja tuulettimella varustetuissa laitteissa.

## Tärkeitä varoituksia



### **A Pakastelokero**

1. Hylly

### **B Jääkaappiosasto**

2. Ohjausyksikkö
3. Hylly (korkeus säädettävissä)
4. Vedenpoistoura/-kouru
5. Hedelmä- ja vihanneslokero/-laatikko
6. Jääkaapin oven hylly (syvä ja matala versio)
7. Säädettävät jalat

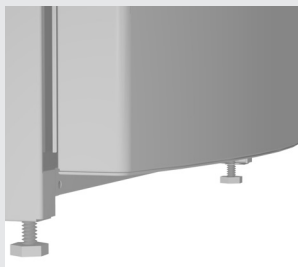
# Asennus ja liitännät

## Tilan valitseminen

- Laite tulee sijoittaa tilaan, joka on kuiva, ja jossa ilmanvaihto on hyvä. Laite toimii oikein silloin, kun lämpötila on alla olevassa taulukossa ilmoitettujen rajojen sisäpuolella. Laiteluokka on ilmoitettu tarrassa, jossa on laitteen perustiedot.

Ilmastoluokka	Lämpötila
SN (viileä)	+10°C - +32°C
N (normaali)	+16°C - +32°C
ST (subtrooppinen)	+16°C - +38°C
T (trooppinen)	+16°C - +43°C

## Laitteen asentaminen



Laitteasennus tulee tehdä vähintään kahden henkilön toimesta fyysisen vamman tai laitevaurion välttämiseksi.

- Laite tulee olla tukevasti pystyasennossa riittävän tukevalla perustalla. Laitteen etuosaan on asennettu kaksi säädettävää jalkaa, joita voidaan käyttää laitteen suoristamiseen (vain joissakin malleissa).
- Jos laitteen yläpuolella on keittiökaluun kuuluvaa, tämän ja jääkaapin välissä tulee olla vähintään 5 cm:n vapaa tila jäädyttimen riittävän jäädyttämisen varmistamiseksi.
- Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle äläkä sijoita sitä lämmittävien lähteiden lähelle. Jos sitä ei voida välttää, asenna eristyspaneeli.

## Laitteen kytkeminen

- Kytke laite verkkovirtaan virtajohtolla. Seinärasian tulee olla maadoitettu (turvapistorasia). Nimellisjännite ja taajuus on ilmoitettu tarrassa, jossa ovat laitteen perustiedot.
- Laite tulee kytkeä verkkovirtaan ja maadoittaa voimassa olevien standardien ja määräysten mukaisesti. Laite kestää lyhytaikaisia nimellisjännitepoikkeamia, muttei suurempia kuin -6 % - +6%.

# Oven avaus suunnan vaihtaminen

**Vaadittavat työkalut: Phillips-tyyppinen ruuvimeisseli / litteäkantainen ruuvimeisseli / kuusioavain.**

- 1) Poista oikean yläsaranan suojus (A).
- 2) Irrota yläsaranan ruuvit (B) ristikantaruuvimeisselillä.
- 3) Aseta yläsarana ja oven ylempi rajoitusyksikkö sekä oven laakeriholkki toiselle puolelle.
  - a) Irrota mutteri holkkeineen. Poista aluslaatta ja siirrä sitten akselit toiselle puolelle ja kiinnitä.
  - b) Irrota oven rajoitusyksikkö.
  - c) Poista oven toinen rajoitusyksikkö, joka on asennettu ruuvein oveen.
- 4) Irrota alasaranan ruuvit (C) ristikantaruuvimeisselillä.

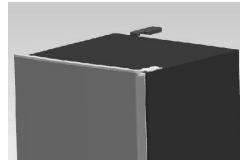
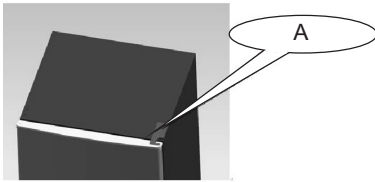
**Huomaa:** jääkaappi-pakastimen kaltevuuskulma alle 45°.
- 5) Siirrä oven alalaakerin holkki ja rajoitusyksikkö.
- 6) Aseta alasarana toiselle puolelle ja kiinnitä se ruuveilla.
- 7) Aseta keskisarana paikalleen.
- 8) Aseta alaovi oikeaan asentoon, kiinnitä keskisarana.
- 9) Aseta yläsarana paikalleen.
- 10) Aseta yläovi oikeaan asentoon, kiinnitä yläsarana ja kansi.
- 11) Kiinnitä neljä ruuvitulppaa ja kaksi salpaa paikalleen.

Varmista, että jääkaappi-pakastimen pistoke on irti, ja että se on tyhjä.

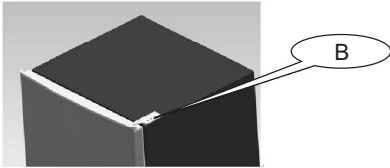
Aseta kaksi säädettävää jalkaa korkeimpaan asentoonsa.

Suosittellemme, että joku auttaa sinua.

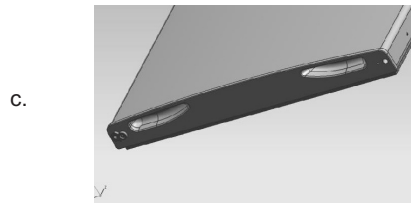
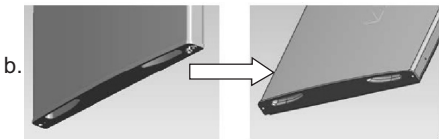
1.



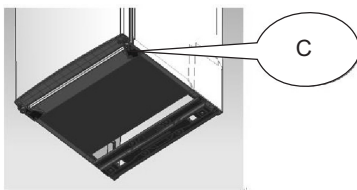
2.



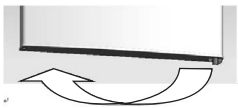
3.



4.



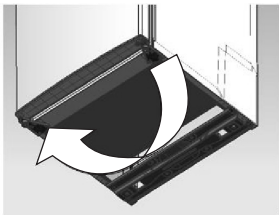
5.



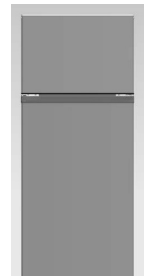
7.



6.



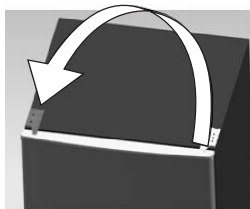
10.



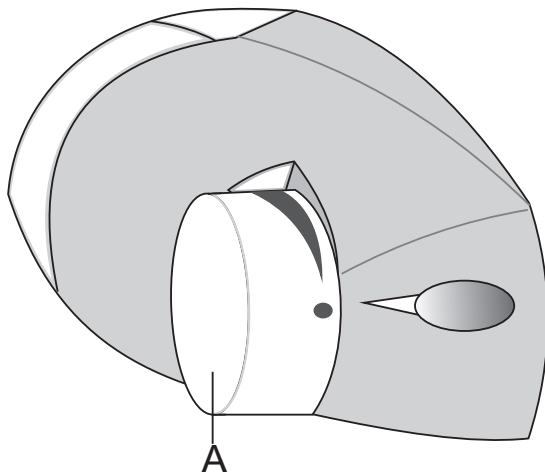
8.



9.

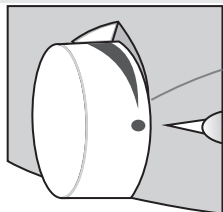


## Laitteen käyttäminen



**A** Lämpötilan asetus ja päälle/pois -säädin

### **Laitteen kytkeminen päälle/pois päältä**

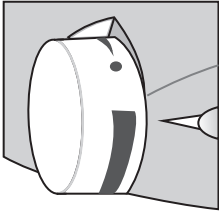
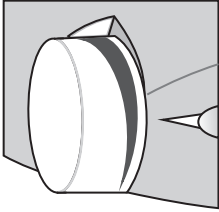


**Päällekytkeminen:** käännä **A** säädintä myötäpäivään.

**Kytkeminen pois päältä:** Kierrä **A** säädin takaisin paikkaan, jossa nuoli kohdistuu symboliin ● (varoitusta: laitteessa pysyy virta päällä, ts. laitteessa on yhä sähkövirta).



## Lämpötilan säätämisen



- Aseta haluamasi lämpötila kääntämällä säädintä **A** myötäpäivään, ts. oikealle.
- Ympäristön lämpötilan muutos vaikuttaa myös laitteen lämpötilaan. Suorita säätö asettamalla säädin **A** vastaavasti. Asennot **merkinnän paksunevaa osaa** kohti merkitsevät matalampaa lämpötilaa laitteessa (kylmemmäksi). Asennot **merkinnän ohenevaa osaa** kohti merkitsevät korkeampaa lämpötilaa (lämpimämmäksi).
- Jos huoneen lämpötila, johon laite on asennettu, on alle 16 °C, suosittelemme säätimen **A** asettamista **merkinnän paksuimpaan kohtaan**.

## **Suosittelu ruoan järjestely laitteessa**

### **Jääkaappiosaston alueet:**

- **ylempi alue:** säilykepurkit / säilykkeet, leipä, viini, leivonnaiset jne.
- **keskialue:** meijerituotteet, einesruoat, jälkiruoat, mehut, olut, keitetty ruoka jne.
- **alempi alue:** liha, lihatuotteet, herkut jne.
- **vihanneslaatikko / -lokerikko:** tuoreet hedelmät, vihannekset, salaattit, juurekset jne. vihannekset, perunat, sipulit, valkosipulit, tomaatit, trooppiset hedelmät, hapankaali, turnipsi jne.









### **Jääkaapin oven alueet:**

- **ylä- / keskiosa:** munat, voi, juustot jne.
- **alaosa:** juomat, tölkit, pullot jne.

### **Pakastelokerot:**

- pakastus, pakastetun ruoan säilytys (katso osio Pakastus ja pakasteiden säilytys).

## **Tärkeitä varoituksia ruoan säilytyksessä**

-  **Asianmukainen laitteen käyttö, oikean ruoan pakkaaminen, oikean lämpötilan ylläpitäminen ja hygieniaohjeiden huomioiminen vaikuttavat ratkaisevasti ruoan säilyvyyteen.**
-  **Noudata tuotteeseen merkittyä Parasta ennen -päiväystä.**
-  **Jääkaapissa säilytettävä elintarvike tulee laittaa suljettuihin astioihin tai muuten pakata asianmukaisesti, jottei siitä pääse erittymään hajua eikä kosteutta.**
-  **Älä säilytä herkästi palavia, tulenarkoja, äläkä herkästi räjähtäviä aineita jääkaapissa.**
-  **Korkeita alkoholimääriä sisältävät pullot tulee sulkea tiiviisti ja säilyttää pystyasennossa.**
-  **Jotkut orgaaniset seokset, eteeriset öljyt sitruunan ja appelsiinin kuorissa, rasvahappo jne. saattavat vahingoittaa muovipintoja ollessaan näiden kanssa pitkäaikaisessa kosketuksessa ja aiheuttaa näiden materiaalien ennenaikaisen vanhenemisen.**
-  **Epämiellyttävä haju varoittaa huonosta laitteen puhtaudesta tai huonontuneesta ruoasta (katso Puhdistus ja huolto).**
-  **Poista helposti pilaantuvat ruoat jääkaapista ennen pitempää kodista poissaoloa.**

## **Jääkaapin sisäinen laitteisto**

### **Varustelu riippuu malleista.**

- Hyllyt voidaan laittaa jääkaapin sisään mihin tahansa hyllyn ohjauksikseen. Ne ovat ulosvetosuojatut. Halutessasi poistaa hylly jääkaapista nosta sitä hieman etuosasta, kallista tarvittaessa ja vedä se pois. Helposti pilaantuva ruoka tulee pitää hyllyn takaosassa, jossa lämpötilat ovat alemmat.
- Jääkaappiosaston alaosassa, lasihyllyn alla oleva lokerikko / laatikko on tarkoitettu hedelmien ja vihannesten säilyttämiseen. Se pitää kosteuden estäen siten ruoan kuivumisen. Ruoka täytyy pakata oikein, jotta voidaan estää hajujen ja kosteuden päästö tai tulo.
- Jääkaapin oven sisäpuolelle on asennettu telineitä ja lokerikoita juuston, voin, kananmunien, jogurtin ja muiden pienempien pakkausten, tuubien, tölkkien jne. säilyttämiseen. Oven alaosaan on kiinnitetty pulloteline.

<b>Ruoka</b>	<b>Aika</b>
kananmunat, marinoitu liha, savustettu liha	enintään 10 päivää
juusto	enintään 10 päivää
juurekset	enintään 8 päivää
voi	enintään 7 päivää
jälkiruoat, hedelmät, einesruoat, raa'at lihakimpaleet	enintään 2 päivää
kala, raaka, paloitettu liha, äyriäiset	enintään 1 päivä

## Tuoreen ruoan pakastaminen ja pakasteruoan säilyttäminen

### **Pakastustoiminto**








**Tuoreen ruoan maksimimäärä, joka voidaan ottaa laitteeseen kerrallaan, on merkitty tarraan, jossa ovat laitteen perustiedot. Jos tämä määrä ylitetään, pakastuksen laatu heikkenee, samoin käy jo pakastetun ruoan laadullekin.**

- Kierrä **A**-säädin merkinnän paksuimpaan kohtaan.

Tuore ruoka ei saa koskettaa jo pakastetun ruoan pakkauksia!

- Pienempiä ruokamääriä (1-2 kg) pakastettaessa tehopakastuksen asetusta ei tarvita.
- Kun olet suorittanut pakastusprosessin loppuun, kierrä **A**-painike takaisin haluttuun asetukseen.

## **Tärkeitä varoituksia tuoreen ruoan pakastamisessa**

-  **Pakastinta tulee käyttää vain pakastamiseen soveltuvan ruoan pakastamiseen. Ruoan tulee olla aina tuoretta ja riittävän laadukasta.**
-  **Pakkaa ruoka asianmukaisesti siihen soveltuvaan pakkausmateriaaliin.**
-  **Pakkauksen tulee olla ilma - ja vesitiivis, jotteivät kosteus eikä vitamiinit pääse ruoasta häviämään.**
-  **Merkitse ruokatyypin, laatu ja pakastuspäiväys kuhunkin ruokapakkaukseen.**
-  **On tärkeää, että ruoka jäätyy mahdollisimman nopeasti, ja siten suositellaan pienempien pakkausten käyttämistä. Ruoan tulee jäähtyä ennen pakastamista.**

## **Esipakastetun ruoan säilytys**

- Säilyttäessäsi ja pakastaessasi ruokaa noudata valmistajan ohjeita. Lämpötila ja Parasta ennen -päiväys on ilmoitettu pakkauksessa.
- Valitse vain vioittumattomassa pakkauksessa olevaa ruokaa, joka on ollut  $-18^{\circ}\text{C}$ :n tai alemmassa pakastelämpötilassa.
- Älä osta ruokapakkausta, jossa on jäähilettä, koska se on merkinä siitä, että ruoka on hieman sulanut useita kertoja. Sellainen ruoka on huonompilaatuista.
- Pakasteruokaa kuljetettaessa tulee sen sulaminen estää. Korkeampi lämpötila aiheuttaa säilyvyyden lyhenemistä ja ruoan laadun heikkenemistä.

## **Säilytysajat pakastetulle ruoalle**

### **Suosittelava pakastimessa säilyttämisen aika**

<b>Ruoka</b>	<b>Aika</b>
Hedelmät, naudanliha	10 - 12 kuukautta
Vihannekset, vasikanliha, siipikarja	8 - 10 kuukautta
Riista	6 - 8 kuukautta
Sianlika	4 - 6 kuukautta
Jauheliha, kuutioitu liha, tai kokonainen liha	4 kuukautta
Leipä, leivonnaiset, valmisateriat, rasvaton kala	3 kuukautta
Pötsi / sisäelimet	2 kuukautta
Savumakkarat, rasvainen kala	1 kuukausi

## **Pakasteiden sulatus**

Mikro-organismit eivät tuhoudu pakastamalla. Niiden toiminta sulatuksen jälkeen alkaa uudelleen, jolloin ruoka saattaa pilaantua nopeasti. Käytä sulanut ruoka sen johdosta mahdollisimman nopeasti. Osittainen sulaminen heikentää ruoan, etenkin hedelmien, vihannesten ja einesarvojen ravintoarvoa.

# Laitteen sulatus

## **Automaattinen jääkaapin sulatus**

Jääkaappia ei tarvitse sulattaa, koska jääkaappiosaston sisätakaseinään kerääntynyt jää sulaa automaattisesti. Kerääntynyt jää sulaa, kun kompressori ei ole toiminnassa. Pisarat putoavat jääkaapin takaseinän aukosta kompressorin päällä olevaan astiaan, josta ne haihtuvat.

Jos jäätä on kerääntynyt liikaa jääkaapin takaseinään (3-5 mm), laite tulee irrottaa verkkovirrasta ja sulattaa manuaalisesti.

## **Perinteisen pakastimen sulatus**

- Pakastin tulee sulattaa silloin, kun jäähilettä on kerääntynyt noin 3-5 mm.
- Kierrä **A**-säädin merkinnän paksuimpaan kohtaan.

Poista pakasteruoka 24 tunnin kuluttua pakastimesta ja suojaa se sulamiselta.

- Irrota laite – kierrä termostaatin säädin **A** asentoon ● ja irrota virtajohto pistorasiasta.
- Jätä ovi auki, kunnes huurre tai jää voidaan poistaa helposti pinnoilta käyttäen esim. muovista kaavinta. Varmista, että et vahingoita pakastimen sisäosan pintoja. Poista huurre tai jää pakastimesta liinalla, ennen kuin se sulaa.
- Älä käytä laitteen sulattamiseen sähkökojeita (hiustenkuivainta jne.);
- Älä käytä jääkaappia sulattaessasi sulatussuihkeita, koska ne saattavat vahingoittaa muovipintoja tai olla terveydelle vaarallisia.
- Puhdista laitteen sisäosa ja pyyhi kuivaksi (katso Laitteen puhdistus -lukua).
- Kytke laite verkkovirtaan ennen kuin laitat ruokaa takaisin pakastimeen ja käännä säädin **A** takaisin haluamaasi asetukseen.

## Laitteen puhdistus

**Irrota laite ennen puhdistamista verkkovirrasta –** kierrä termostaatin säädin **A** asentoon ● ja irrota virtajohto pistorasiasta.

- Käytä kaikkien pintojen puhdistamiseen **pehmeää kangasta**. Puhdistusaineet, jotka sisältävät **hankaavia ainesosasia, happoja tai liuotteita, eivät ole soveliaita**, koska ne saattavat vahingoittaa pintaa.

Puhdista **laitteen ulkopuoli** vedellä tai miedolla saippuavedellä. Lakka- ja alumiinipinnat voidaan puhdistaa haalealla vedellä, johon on lisätty jotakin mietoa puhdistusainetta. Puhdistusaineet, jotka sisältävät hieman alkoholia, ovat myös sallittuja (esim. ikkunanpesuaineet).

Puhdistusaineet, jotka sisältävät alkoholia, eivät ole sallittuja muoviosien puhdistukseen.

Puhdista laitteen **ulkopuoli** haalealla vedellä, johon voidaan lisätä hieman **etikkaa**.

- Jääkaapin sisäosia jäähdyttävän jäähdytyslevyn alle on sijoitettu ränni (ura) ja aukko, josta sulanut vesi poistuu laitteen sisäosasta. Ränniä ja aukkoa ei saa koskaa tukkia, joten tarkista ne aina usein ja puhdista tarvittaessa (esim. käyttäen muovipillillä).
- Hileet ja jää, jotka kerääntyvät 3-5 mm:n kerrokseksi, lisäävät virrankulutusta, joten ne tulee poistaa säännöllisesti. Älä käytä teräviä esineitä, liuottimia tai suihkeita.
- Kytke laite puhdistuksen jälkeen päälle ja aseta ruokatarvikkeet takaisin.



# Vianetsintä

<b>Ongelma:</b>	<b>Syy tai korjaus:</b>
Jääkaappi ei toimi:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Virtajohtoa ei ole liitetty.</li><li>• Termostaatinuppi on asetettu asentoon OFF.</li></ul>
Valo ei toimi:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Virtajohtoa ei ole liitetty.</li><li>• Talon sulake tai katkaisija on lauennut.</li><li>• Talon sulake tai katkaisija on lauennut.</li><li>• Lamppu on palanut.</li></ul>
Jääkaapissa oleva ruoka jäätyy:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Termostaatinuppi on asetettu liian kylmälle.</li><li>• Jääkaapissa oleva ruoka koskettaa jääkaapin virtakytkintä tai takaseinää.</li></ul>
Jääkaapissa oleva ruoka ei ole kylmää:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jääkaapin tuuletusaukot ovat tukkeutuneet. Tämä estää kylmän ilman liikkumisen.</li><li>• Ovi (ovet) avataan liian usein tai sitä ei suljeta kunnolla.</li><li>• Jääkaappiin/jääkaappiosastoon on juuri lisätty suuri määrä ruokaa.</li><li>• Termostaatinupin asento on säädetty liian matalalle.</li></ul>
Jääkaapin sisäpuolella tai pohjalla olla sulanutta jäätä:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nesteen poistoaukko on tukkeutunut.</li><li>• Haihdutinpannu on paikallaan.</li></ul>
Jääkaappi tuntuu pitävän epätavallista ääntä:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jääkaapin korkeus on säädetty lattiasta käsin.</li><li>• Jääkaapin runko koskettaa seinää.</li><li>• Keräysastia ei ole asetettu oikein paikalleen.</li></ul>
Sisälle muodostuu kosteutta:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jääkaapin tuuletusaukot ovat tukkeutuneet.</li><li>• Ovi avataan usein.</li><li>• Huone on kostea.</li><li>• Ruokaa ei ole pakattu oikein.</li><li>• Lämpötilaa ei ole säädetty ympäristöolosuhteiden mukaan.</li></ul>
Ovi (ovet) ei sulkeudu kunnolla:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hyllyt eivät ole paikoillaan.</li><li>• Tiivisteet ovat likaantuneet.</li><li>• Jääkaappi ei ole tasapainoisessa asennossa.</li></ul>

Jos yllä mainitut toimenpiteet eivät auta, ota yhteys huoltopalveluun avun saamiseksi viipymättä.



Jäähdytyksen jääkaappipakastimessa mahdollistaa kompressorilla varustettu jäähdytysjärjestelmä (joissakin laitteissa tuuletin), joka synnyttää tietyn voimakasta ääntä käynnin aikana. Melutaso riippuu asennuksesta, oikeasta käytöstä ja laitteen iästä.

- **Laitteen käynnistyttyä** kompressorin saattaa olla hieman äänekkäämpi (nesteen ääni, äänen aiheuttaa jäähdytysaineen virtaaminen järjestelmän läpi). Tämä ei ole merkinä epäkuntoon menemisestä eikä se vaikuta laitteen käyttöikään. Lopulta näin voimakas ääni heikkenee.
- Aika ajoin saattaa ilmaantua **äkillistä tai kovempaa ääntä** laitteen käytön aikana, mikä saattaa tuntua epätavalliselta; nämä aiheutuvat useimmiten epäasianmukaisesta asennuksesta:
  - Laite tulee sijoittaa vaakasuoraan ja tukevasti vankalle alustalle.
  - Laite ei saa olla kosketuksissa seinään tai läheisiin esineisiin.
  - Varmista, että laitteen sisäosan varusteet on laitettu kunnolla paikoilleen eikä ääntä synny tärisevistä tölkeistä, pulloista tai muista astioista niiden koskettaessa toisiaan.

PIDÄTÄMME OIKEUDEN MUUTOKSIIN, JOTKA EIVÄT  
VAIKUTA LAITTEEN TOIMINTAAN.