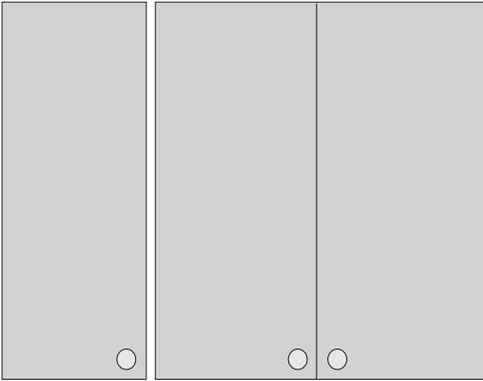
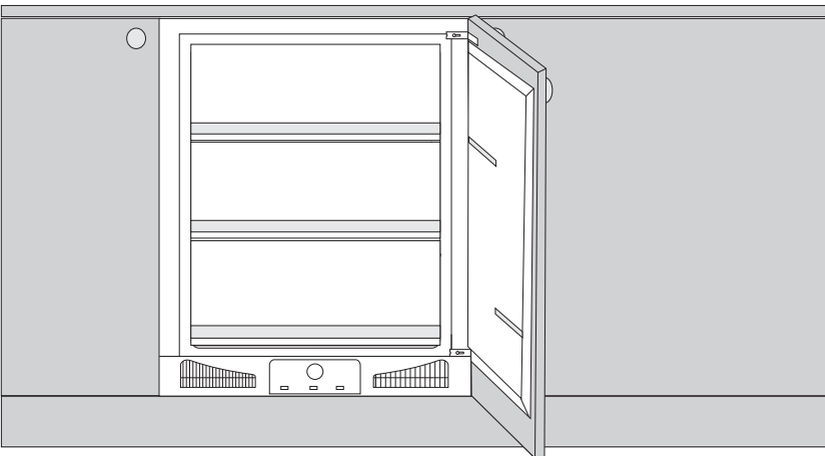


FI

YKSITYISKOHTAISET OHJEET PYSTYPAKASTIN



gorenje



Kiitämme sinua osoittamastasi luottamuksesta ostaessasi laitteemme. Toivomme sinun saavan paljon iloa sen käytöstä.

Tuote on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön.

Pakastin on tarkoitettu tuoreen ruoan pakastamiseen ja pakastetun ruoan pitkäaikaiseen säilytykseen (enintään vuosi ruokalajista riippuen).

Linkki EU EPREL -tietokantaan

Laitteen mukana toimitetun energiamerkin QR-koodi antaa verkkolinkin laitteen rekisteröimiseksi EU EPREL -tietokantaan. Säilytä energiamerkki viitteenä yhdessä käyttöohjeen ja kaikkien muiden laitteen mukana toimitettujen asiakirjojen kanssa.

Tuotteen suorituskykyyn liittyviä tietoja on mahdollista löytää EU EPREL -tietokannasta linkistä <https://eprel.ec.europa.eu> sekä laitteen arvokilvessä ilmoitetun mallinimen ja tuotenumeron avulla.

Tarkempia tietoja energiamerkinnästä on annettu osoitteessa osoitteesta www.theenergylabel.eu.

SISÄLLYSLUETTELO

4 TÄRKEITÄ HUOMAUTUKSIA JA VAROTOIMENPITEITÄ	JOHDANTO
10 MUUTAMIA VIHJEITÄ, KUINKA VIRTAA SÄÄSTETÄÄN JÄÄKAAPPI-PAKASTINYHDISTELMÄSSÄ	
11 LAITTEEN KUVAUS	LAITTEEN KUVAUS
12 ASENNUS JA LIITÄNNÄT	
13 LAITTEEN KÄYTTÖ	
16 PAKASTEIDEN PAKASTAMINEN JA SÄILYTTÄMINEN 16 Pakastusprosessi 16 Tärkeitä varoituksia tuoreen ruoan pakastamisessa 17 Elintarvikkeiden pilaantumisen välttäminen 17 Teollisten pakasteiden säilytys 17 Pakastetun ruoan säilytysaika 18 Pakasteiden sulattaminen	RUOAN SÄILYTTÄMINEN JA PAKASTAMINEN
19 LAITTEEN SULATUS	LAITTEEN SULATTAMINEN JA PUHDISTAMINEN
20 LAITTEEN PUHDISTUS	
21 VIANETSINTÄ	MUU
22 LAITTEEN MELUTIEDOT	

TÄRKEITÄ HUOMAUTUKSIA JA VAROTOIMENPITEITÄ

ENNEN LAITTEEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖÄ

Ennen laitteen liittämistä sähköverkkoon lue huolellisesti laitetta kuvaavat ja sen asianmukaista sekä turvallista käyttöä koskevat käyttöohjeet. Ohjeet soveltuvat useille laitetyypeille/malleille; joten ohjeissa voidaan kuvata sellaisia asetuksia tai välineistöä, joita ei ole käytettävissä laitteessasi. Suosittelemme säilyttämään nämä ohjeet tulevaa tarvetta varten sekä luovuttamaan ne laitteen mukana, jos se myydään tulevaisuudessa.

Tarkasta laitteesi mahdollisten vaurioiden tai puutteiden varalta. Jos havaitset laitteessa vaurioita, ilmoita asiasta jälleenmyyjälle.

Ennen laitteen liittämistä sähköverkkoon anna laitteen olla pystysuorassa asennossa vähintään 2 tuntia. Tämä pienentää jäähdytysjärjestelmään kuljetuksen johdosta syntyneiden käyttövikojen mahdollisuutta.



TÄRKEITÄ TURVAOHJEITA



VAROITUS! Tulipalon vaara / syttyviä materiaaleja.

Laite tulee kytkeä verkkovirtaan ja maadoittaa voimassa olevien standardien ja säädösten mukaisesti.

VAROITUS! Älä sijoita useita kannettavia pistorasioita tai kannettavia virtalähteitä laitteen takaosaan.

Irrota laite sähköverkosta ennen se puhdistusta (irrota virtajohto pistorasiasta).

VAROITUS! Jos virtajohto on vaurioitunut, se on vaihdettava valmistajan, sen valtuuttaman huoltoyrityksen tai vastaavan pätevän henkilön toimesta vaarojen välttämiseksi.

VAROITUS! Kun siirrät laitetta, varmista että sen virtajohto ei jää puristuksiin tai vaurioidu.

Jos LED-valo ei toimi, ota yhteyttä huoltoon. Älä yritä korjata LED-valoja itse. On olemassa vaara joutua kosketuksiin suurjännitteen kanssa!



VAROITUS! Älä käytä laitteen sisällä mitään sähkölaitteita, elleivät ne ole kylmälaitteen valmistajan nimenomaisesti sallimia.



VAROITUS! Älä käytä mekaanisia apuvälineitä tai muita kuin valmistajan suosittelemia tapoja sulatuksen nopeuttamiseksi.



VAROITUS! Jotta vältettäisiin laitteen epävakaudesta aiheutuville vaaroille, varmista että se asennetaan mukaisesti.

Paleltumien vaara

Älä milloinkaan laita jäätynyttä ruokaa suuhusi ja vältä koskemasta pakasteita, koska seurauksena voi olla paleltumien syntyminen.

Lasten ja heikossa asemassa olevien henkilöiden turvallisuus

Laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (mukaan lukien lapset) käyttöön, joiden fyysinen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, muutoin kuin heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa tai opastuksella.

Valvo, etteivät lapset leiki laitteella.

Lapset eivät saa suorittaa puhdistukseen tai huoltoon liittyviä töitä ilman valvontaa.

Poista pakkausmateriaali, jonka tarkoitus on ollut suojata tuotetta tai sen osia kuljetuksen aikana, ja pidä se lasten ulottumattomissa. Pakkausmateriaalista voi aiheutua loukkaantumis- tai tukehtumisvaara.

Kun poistat laitteen käytöstä, irrota sen virtajohto, poista ovi ja jätä hyllyt laitteeseen. Tämä estää lapsia lukitsemasta itseään laitteeseen.

Koskee vain Euroopan markkinoita

Tätä laitetta voivat käyttää 8-vuotiaat tai sitä vanhemmat lapset ja henkilöt, joilla on alentunut fyysinen, aistitoimintoihin liittyvä tai henkinen toimintakyky tai joilta puuttuu kokemusta ja tietoa, jos heitä valvotaan asianmukaisesti tai heille on annettu

opastusta laitteen turvallisesti käyttämiseksi ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaarat.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Lapset eivät saa suorittaa puhdistukseen tai huoltoon liittyviä töitä ilman valvontaa.

3–8-vuotiaat lapset saavat täyttää ja tyhjentää jääkappia.

Kylmäaineeseen liittyvä varoitus

Laite sisältää pienen määrän ympäristöystävällistä, mutta syttyvää R600a-kaasua. Varmista, että mitkään jäähdytysjärjestelmän osat eivät ole vaurioituneet. Kaasuvuodosta ei ole haittaa ympäristölle, mutta se voi aiheuttaa silmien loukkaantumisen tai tulipalon. Jos havaitse kaasuvuodon, irrota laite verkkovirrasta ja ota yhteyttä huoltopalveluun.

TÄRKEÄÄ TIETOA LAITTEEN KÄYTÖSTÄ

VAROITUS! Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja vastaavissa, kuten:

- henkilökunnan keittiöissä kaupoissa, toimistoissa ja muissa työympäristöissä;
- maataloissa, eikä asiakkaiden käyttöön hotelleissa, motelleissa ja muissa asumistyyppisissä ympäristöissä;
- majoitus ja aamiainen -tyyppisissä ympäristöissä;
- pitopalvelutoiminnassa tai vastaavissa käyttökohteissa, jotka eivät kuulu vähittäismyynnin piiriin.

 VAROITUS! Pidä laitteen kotelossa tai sen sisärakenteissa olevat tuuletusaukot vapaina esteistä.

Laitetta ei saa käyttää ulkona eikä altistaa sateelle.

Älä säilytä laitteessa räjähdysherkkiä aineita, kuten syttyviä ponnekaasuja sisältäviä tölkkejä.

Jos laite on käyttämättömänä pidemmän aikaa, sammuta se vastaavasta painikkeesta ja irrota sähköverkosta. Tyhjennä laite, sulata ja puhdista se sekä jätä ovi raolleen.

Sähkökatkon sattuessa älä avaa pakastimen ovea, ellei pakastin ole ollut toimimatta yli 16 tunnin ajan. Tämän ajan kuluttua pakastettu ruoka on käytettävä tai sijoitettava muualle kylmään (esim. varalaite).

Laitteen tekniset tiedot

Arvokilpi löytyy laitteen sisältä. Se sisältää tiedot jännitteestä, laitteen brutto- ja nettotilavuuden, kylmäaineen tyyppin ja määrän sekä tietoja ilmastoluokista.

Jos arvokilvessä oleva kieli ei ole sinun valitsemasi kieli tai maasi kieli, vaihda se kyseessä olevaan.



YMPÄRISTÖNSUOJELU

Pakkausmateriaali on valmistettu ympäristöystävällisistä materiaaleista, jotka voidaan kierrättää, heittää pois tai hävittää ilman ympäristöriskiä.



Käytöstä poistettavan laitteen hävittäminen

Suojele ympäristöä ja hävitä laite sen käyttöön päätyttyä viemällä se valtuutettuun jätteidenkeräyspisteeseen.

Suorita ennen tätä seuraavat toimenpiteet:

- irrota laite verkkovirrasta
- älä anna lasten leikkiä laitteella.



VAROITUS! Älä vaurioita kylmäaineen kiertoa. Tämä ehkäisee myös ympäristön saastumista.

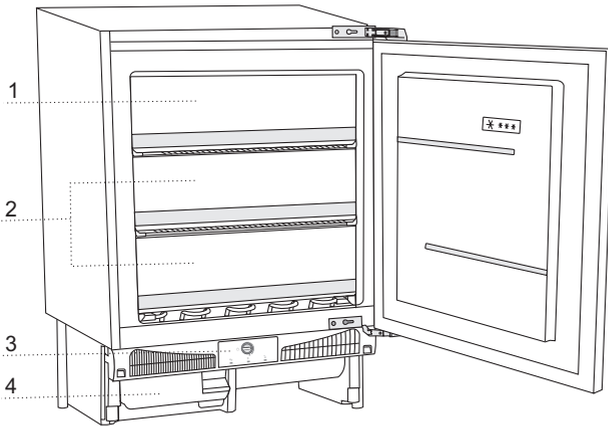


Tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva symboli ilmaisee, että tuotetta ei saa käsitellä tavallisena kotitalousjätteenä. Tuote on toimitettava valtuutettuun sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyskeskukseen. Tuotteen oikea hävittäminen auttaa ehkäisemään haitallisia vaikutuksia ympäristöön ja ihmisten terveyteen, mitä voisi tapahtua tuotteen virheellisen hävittämisen seurauksena. Saadaksesi yksityiskohtaista tietoa tuotteen hävittämisestä ja käsittelystä ota yhteyttä jätehuollosta vastaaviin kunnallisiin viranomaisiin, jätehuoltoon tai liikkeeseen, josta ostit tuotteen.

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 jäähdytynyksikkö tulee pitää puhtaana koko ajan (katso kappalet- ta "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 joitakin laatikoita pakastinosastosta käyttöoppaassa kuvatulla tavalla koko sisätilan hyväksikäyttämiseksi.
- 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.
- Jos et tarvitse puhallinta tai ionisoijaa, kytke ne pois päältä virrankulutuksen alentamiseksi.

LAITTEEN KUVAUS



- 1 Pakastuslokeri
- 2 Säilytyslokeri
- 3 Ohjausyksikkö
- 4 Lauhdeastia

- Laatikot ovat ulosvetosuojatut. Poistaaksesi laatikon laitteesta vedä sitä ulos niin pitkälle kuin mahdollista, nosta tämän jälkeen laatikon etuosaa ja vedä se kokonaan ulos.

ASENNUS JA LIITÄNNÄT

TILAN VALITSEMINEN

- Asenna laite kuivaan ja hyvin tuuletettuun tilaan. Laite toimii oikein silloin, kun ympäristölämpötila on taulukossa ilmoitetun aikavälin sisäpuolella. Laiteluokka on ilmoitettu arvokilvessä / tarrassa, jossa on laitteen perustiedot.
Takuu ei ole voimassa jos käyttöpaikan ympäristölämpötila ylittää arvokilpeen merkityn ympäristöluokan maksimilämpötilan!

Kuvaus	Ilmasto- luokka	Ympäristön lämpötila-alue °C	Suhteellinen kosteus
Laajennettu lauhkea	SN	+10 - +32	≤ 75%
Lauhkea	N	+16 - +32	
Subtrooppinen	ST	+16 - +38	
Trooppinen	T	+16 - +43	

Varoitus: Varmista, että huone, johon laite on asennettu, on tarpeeksi suuri. Tulee olla ainakin 1 m³ tilaa 8 gramman jäähdytysainetta kohti. Jäähdytysainemäärä ilmoitetaan laitteen sisäpuolisessa arvokilvessä.

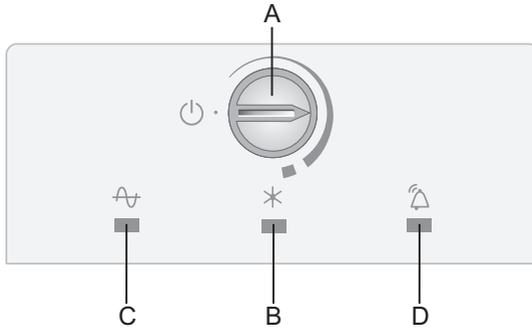
LAITTEEN SJOITTAMINEN

- Laitteessa on neljä korkeussäädettävää jalkaa, joiden avulla sen korkeutta voidaan säätää välillä 82-90 cm.
Säädä laitteen korkeus ennen sen asentamista keittiön kaapistoon. Laitteen korkeus tulee asettaa sillä tavoin, että sen yläreuna on juuri työtason alapuolella (katso asennusohjeet)
- Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle äläkä sijoita sitä lämpölähteiden lähelle. Jos tätä ei voida välttää, asenna eristyspaneeli.

LAITTEEN KYTKEMINEN

- Liitä laite verkkovirtaan käyttäen liitäntäkaapelia. Seinärasian tulee olla maadoitettu (turvapistorasia). Nimellisjännite ja taajuus on ilmoitettu arvokilvessä/tarrassa, jossa ovat laitteen perustiedot.
- Laite tulee kytkeä verkkovirtaan ja maadoittaa voimassa olevien standardien ja säädösten mukaisesti. Laite kestää lyhytaikaisia nimellisjännitteen poikkeamia, mutta ei suurempia kuin +/- 6 %.

LAITTEEN KÄYTTÖ



- A Lämpötilan valintanuppi, laitteen kytkeminen päälle/pois ja tehopakastustoiminnon käynnistäminen
- B Merkkivalo palaa: tehopakastustoiminto on aktivoitu
- C Merkkivalo palaa: laitteessa on virta päällä (laitteessa on jännite)
- D Merkkivalo vilkkuu: korkean lämpötilan hälytys

LAITTEEN KYTKEMINEN PÄÄLLE/POIS PÄÄLTÄ



A

Päällekytkeminen: käännä termostaattisäädintä **A** myötäpäivään merkin paksumpaa päätä kohti.

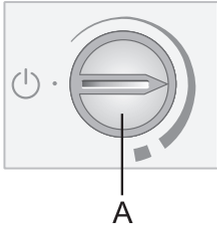


A

Kytkeminen pois päältä: kierrä **A**-nuppi takaisin asentoon, jossa nuoli on symbolin ⏻ kohdalla (laite jää jännitteelliseksi, eli laitteessa on yhä sähkövirta).

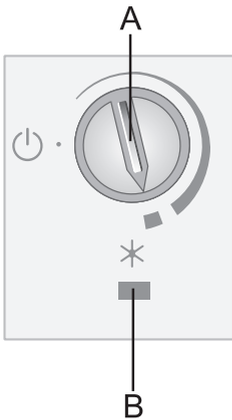
Merkkivalo **C** jää päälle.

LAITTEEN LÄMPÖTILAN SÄÄTÖ



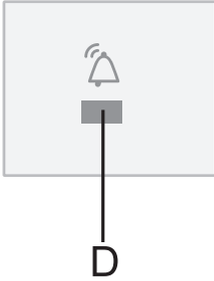
- **Merkin paksumpaa päätä lähempänä** oleva asento merkitsee laitteen alhaisempaa lämpötilaa (viileämpi).
Merkin ohuempaa päätä lähempänä oleva asetus merkitsee korkeampaa lämpötilaa (lämpimämpi).
- Ympäristön lämpötilan muutos vaikuttaa myös laitteen lämpötilaan. Säädä termostaattisäätimen asentoa sen mukaan.
- Termostaattisäätimen **A** suositeltava asento on merkin ohuemman ja paksumman pään puolivälissä.

TEHOPAKASTUSTOIMINTO



- Käytä tätä asetusta silloin, kun olet kytkenyt laitteen päälle ensimmäistä kertaa, ennen puhdistusta tai ennen kuin laitat sinne suuria määriä elintarvikkeita.
- Käännä nappi **A** asentoon * tehopakastustoiminnon aktivoimiseksi (merkkivalo **B** syttyy).
- Pakastuksen päätyttyä **A**-nappi kierretään takaisin haluttuun asetukseen, vaikka merkkivalo **B** ei palaisikaan (tämä merkitsee sitä, että laite on saavuttanut riittävän alhaisen lämpötilan).
- Jos toimintoa ei poisteta käytöstä manuaalisesti, se poistuu automaattisesti käytöstä noin kahden päivän kuluttua. Pakastimen lämpötila palautuu takaisin viimeisimpään asetukseen (nupin asentona pysyy *).

KORKEAN LÄMPÖTILAN HÄLYTYS



Jos laitteen lämpötila on liian korkea, se antaa hälytyksen (merkkivalo **D** alkaa vilkkua).

Kun jääkaapin lämpötila laskee tasolle, jolla ei enää ole olemassa ruoan pilaantumisvaaraa, valo sammuu automaattisesti.

Kun laite kytketään päälle ensimmäisen kerran, lämpötilahälytyksen toiminnassa on 24 tunnin viive, koska laite ei ole vielä saavuttanut sopivaa lämpötilaa. Siten estetään tarpeettomat hälytykset.

PAKASTEIDEN PAKASTAMINEN JA SÄILYTTÄMINEN

PAKASTUSPROSESSI



Maksimimäärä tuoretta ruokaa, jonka saa laittaa sisään kerrallaan, on määritetty laitteen arvokilvessä. Jos pakastettavan ruoan määrä ylittää ilmaistun määrän, pakastuksen laadusta tulee huonompi; lisäksi jos pakastetun ruoan laatu heikkenee.

- Käännä termostaattisäädin asentoon * noin 24 tuntia ennen pakastamista. Laita tuore ruoka pakastimeen, kun tehopakastustoiminto on ollut päällä 24 tuntia.

Varmista, että tuoreet elintarvikkeet eivät joudu kosketuksiin jo pakastettujen elintarvikkeiden kanssa.

- Jos pakastat pienempiä ruokamääriä (1 kg asti), termostaattisäätimen asetusta ei tarvitse muuttaa (huomioi kappaleen LAITTEEN LÄMPÖTILAN SÄÄTÖ ohjeet).
- 24 tunnin kuluttua ruoka voidaan siirtää pakastimen muihin osiin ja pakastusprosessi voidaan tarvittaessa toistaa.
 - Käännä **A**-painike takaisin keskiasentoon ja sitten 5 sekunnin kuluttua asentoon * (merkkivalo **B** syttyy palamaan).
- Pakastuksen päätyttyä **A**-säädin kierretään takaisin haluttuun asetukseen, vaikka merkkivalo **B** ei palaisikaan (tämä merkitsee sitä, että laite on saavuttanut riittävän alhaisen lämpötilan).

TÄRKEITÄ VAROITUKSIA TUOREEN RUOAN PAKASTAMISESSA



Pakasta vain sellaista ruokaa, joka sopii pakastimessa pakastamiseen. Varmista, että pakastamasi ruoka on korkealuokkaista ja tuoretta.

Valitse asianmukainen pakkaus ja käytä pakkausta oikein.

Pakkaus ei saa läpäistä kosteutta. Sen tulee olla ilmatiivis ruoan kuivumisen ja vitamiinikadon estämiseksi.

Merkitse ruoka: ilmoita ruokatyyppi, määrä ja pakastuspäivämäärä.

On tärkeää pakastaa ruoka mahdollisimman nopeasti. Pidä sen takia pakkaukset pieninä. Jäähdytä ruoka ennen pakastamista.

ELINTARVIKKEIDEN PILAANTUMISEN VÄLTÄMINEN

Noudata seuraavia ohjeita elintarvikkeiden pilaantumisen ehkäisemiseksi:

- Jos jääkaapin ovea pidetään auki pidempiä aikoja, sen sisätilan lämpötila voi nousta merkittävästi.
- Puhdista säännöllisesti ruoan kanssa kosketuksiin joutuvat pinnat ja tyhjennysjärjestelmät, joihin pääsee käsiksi.
- Jos jääkaappi on pidemmän aikaa tyhjänä, kytke se pois päältä, sulata, puhdista ja kuivaa se, ja jätä ovi auki, jotta laitteeseen ei pääse muodostumaan hometta.

TEOLLISTEN PAKASTEIDEN 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°C:n tai alemmassa pakastelämpötilassa.
- Älä osta huurteen peitossa olevaa ruokaa, koska se on merkki siitä, että ruoka on osittain sulanut useita kertoja ja sen laatu on heikentynyt.
- Suojaa ruoka sulamiselta kuljetuksen aikana. Jos lämpötila nousee, säilytysaika lyhenee ja laatu heikkenee.

PAKASTETUN RUOAN SÄILYTYSAIKA

SUOSITELTAVA SÄILYTYSAIKA PAKASTIMESSA

Ruon tyyppi	Aika
Hedelmät, naudanliha	10 - 12 kuukautta
Vihannekset, vasikanliha, linnunliha	8 - 10 kuukautta
Riista	6 - 8 kuukautta
Porsaanliha	4 - 6 kuukautta
jauheliha	4 kuukautta
leipä, leivonnaiset, valmisateriat, rasvaton kala	3 kuukautta
sisäelimet	2 kuukautta
Savumakkarat, rasvainen kala	1 kuukausi

PAKASTEIDEN SULATTAMINEN

Ruoan pakastaminen ei tapa mikro-organismeja. Kun ruoka sulaa, bakteerit aktivoituvat uudelleen ja ruoka pilaantuu nopeasti. Käytä osittain tai täysin sulanut ruoka mahdollisimman pian.

Osittainen sulaminen heikentää ruoan, etenkin hedelmien, vihannesten ja einesarvojen ravintoarvoa.

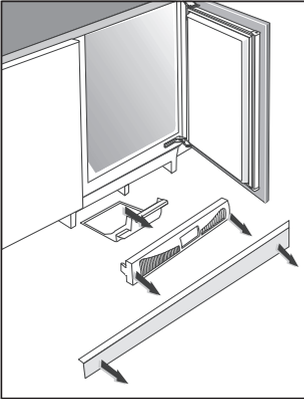
LAITTEEN SULATUS

PERINTEISEN PAKASTIMEN SULATUS

- Sulata pakastin, kun jäätä tai huurretta on kertynyt noin 3-5 mm kerros.
- Käynnistä tehopakastustoiminto 24 tuntia ennen sulatusta jäähdyttääksesi ruokaa lisää (katso kohta »Pakastusprosessi«).

Tämän jälkeen ota ruoat pakastimesta ja suojaa ne sulamiselta.

- Sammuta laite (katso kappale Laitteen kytkeminen päälle/pois) ja irrota virtajohto pistorasiasta.
- Älä käytä mitään sulatussuihkeita, koska ne saattavat sulattaa muovisia osia tai vahingoittaa terveyttäsi.
- Älä käytä veistä tai muuta terävää esinettä jään poistamiseen, koska siten saatat vahingoittaa jäähdytysjärjestelmän putkea.
- Voit nopeuttaa sulatusprosessia asettamalla lasihyllylle kuumaa vettä sisältävän astian.
- Puhdista ja kuivaa laite sisältä (katso Laitteen puhdistus).
- It is also advisable to empty the condensate tray on the bottom of the appliance.



- Irrota laitteen jalkalista.
- Ota kiinni kehikon aukoista ja vapauta lukitus.
- Vedä levyä itseäsi kohden ja irrota se.
- Irrota lauhdeastia ja tyhjennä se.

- Ennen kuin laitat ruokaa pakastimeen, kytke laite päälle ja kierrä valitsin **A** takaisin haluttuun asetukseen.

LAITTEEN PUHDISTUS

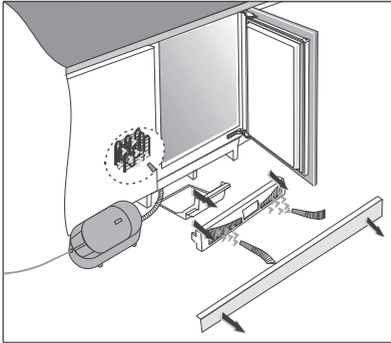
Irrota laite verkkovirrasta ennen puhdistusta – sammuta laite (katso kappale Laitteen kytkeminen päälle/pois päältä) ja irrota virtajohto pistorasiasta.

- Käytä kaikkien pintojen puhdistamiseen pehmeää liinaa. Puhdistusaineet, jotka sisältävät **hankaavia aineita, happoja tai liuottimia, eivät sovellu puhdistamiseen**, koska ne voivat vahingoittaa pintaa.

Puhdista laitteen **ulkopuoli** vedellä tai miedolla saippuavedellä. Lakkapintainen tai alumiinipinta tulee puhdistaa haalealla vedellä, johon on lisätty mietoa puhdistusainetta. Matalan alkoholipitoisuuden puhdistusaineet on sallittuja (esim. ikkunanpesuaineet). Älä käytä alkoholia sisältäviä puhdistusaineita muovimateriaalien puhdistukseen.

Laitteen sisäosat voidaan puhdistaa haalealla vedellä, johon voidaan lisätä hieman **etikkaa**.

- 3-5 mm paksu huurteen tai jään kerääntymä lisää virrankulutusta. Siksi se tulee poistaa säännöllisesti. Älä käytä teräviä esineitä, liuottimia tai suihkeita.



- Pölyn imurointi lauhdutinyksiköstä:
 - irrota laitteen jalkalista
 - ota kiinni kehikon aukoista ja vapauta lukitus
 - vedä levyä itseäsi kohden ja irrota se
 - vedä lauhdeastia ulos
 - imuroi pöly lauhdutinyksiköstä pölynimurilla
 - aseta lauhdeastia ja kehikko takaisin paikalleen päinvastaisessa järjestyksessä.
- Kytke laite puhdistuksen jälkeen takaisin päälle ja laita elintarvikkeet sisään.

VIANETSINTÄ

Ongelma:	Syy tai korjaus
Laite on kytketty verkkovirtaan, mutta se ei toimi.	<ul style="list-style-type: none">• Varmista, että pistorasiassa on virtaa, ja että laite on kytketty päälle.
Jäähdytysjärjestelmä on käynnissä jatkuvasti pitkiä aikoja:	<ul style="list-style-type: none">• Liian korkea ympäristön lämpötila.• Ovi on avattu liian usein tai se on ollut liian pitkään auki.• Ovi ei ole kunnolla kiinni (mahdollisia epäpuhtauksia tiivisteessä, väärin suunnattu ovi, vahingoittunut tiiviste jne.).• Liikaa tuoreita elintarvikkeita laitettu kerralla sisään.• Riittämätön kompressorin ja lauhdutinyksikön jäähdytys. Puhdista lauhdutinyksikkö.
Jään tai huurteen muodostuminen pakastimeen saattaa olla seurausta seuraavista syistä:	<ul style="list-style-type: none">• Ovi on avattu liian usein tai se on ollut liian pitkään auki.• Luukku ei ole kunnolla kiinni.• Oven tiiviste on huono.• Jos tiiviste on likainen tai vahingoittunut, puhdista tai vaihda se.
Jääkaapista valuu vettä:	<ul style="list-style-type: none">• Tukkeutunut vedenpoistoaukko tai vettä tihkuu vesikourun ohi.• Puhdista tukkeutunut aukko, esimerkiksi muovipillillä.• Jos laitteeseen muodostuu paksu jääkerros, sulata laite käsin (katso Laitteen sulatus”).
Merkkivalo D vilkkuu:	<ul style="list-style-type: none">• Ovea on avattu liian usein tai se on ollut liian pitkään auki.• Ovea ei ole suljettu kunnolla (vieras esine oven ja kehyksen välissä, ovi kallellaan, tiiviste vioittunut jne.)• On sattunut pitkä sähkökatko.• Liikaa tuoretta ruokaa laitettu sisään yhdellä kertaa.
Ovi on vaikeaa avata:	<ul style="list-style-type: none">• Jos yrität avata pakastimen oven juuri suljettuasi sen, avaaminen voi olla vaikeaa. Kun pakastimen kansi avataan, jonkin verran viileää ilmaa pääsee ulos laitteesta, ja se korvautuu ympäristön lämpimällä ilmalla. Kun tämä ilma jäähtyy, syntyy negatiivinen paine, joka johtaa ongelmiin, kun yrität avata kannen. Muutaman minuutin kuluttua tilanne normalisoituu ja kansi voidaan avata jälleen helposti.
Suhinan esiintyminen oven sulkemisen jälkeen:	<ul style="list-style-type: none">• Oven sulkemisen jälkeen saattaa ilmetä hiukan suhinaa. Tämä on normaali ilmiö ja se johtuu paineen tasaantumisesta.

Jos mikään edellä mainituista ei ratkaise ongelmaasi, soita lähimpään valtuutettuun huoltoliikkeeseen ja kerro laitteen tyyppi, malli ja sarjanumero, jotka löytyvät laitteen sisällä olevasta arvokilvestä/ tarrasta.

LAITTEEN MELUTIEDOT

Jääkaappi-pakastimissa jäähdytys saadaan aikaan jäähdytysjärjestelmällä, joka sisältää myös kompressorin (ja joissain laitteissa tuulettimen), joka aiheuttaa jonkin verran melua. Melutaso riippuu asennuksesta, oikeasta käytöstä ja laitteen iästä.

- **Kun laite on kytketty verkkovirtaan**, kompressorin toiminta tai virtaavan nesteen ääni voi olla jonkin verran äänekkäämpää. Tämä ei ole merkki toimintahäiriöstä, eikä se vaikuta laitteen käyttöikään. Aikanaan laitteen toiminta ja tämä melu hiljenevät.
- Joskus laitteen käytön aikana voi ilmetä **epätavallista tai voimakasta melua**; tämä johtuu useimmiten vääränlaisesta asennuksesta:
 - Laitteen täytyy seistä tasaisesti ja vakaasti kiinteällä pohjalla.
 - Laite ei saa olla kosketuksissa seinään tai viereisiin huonekaluihin.
 - Tarkista, että laitteen sisäosat ovat tiukasti paikoillaan ja että melu ei johdu tölkeistä, pulloista tai muista vierekkäin asetelluista astioista.
- Laite saattaa toisinaan pitää kovempaa ääntä jäähdytysjärjestelmän ollessa voimakkaammin kuormitettuna, kun esim. ovea avataan usein tai pidemmäksi aikaa, pakastimeen laitetaan suuri määrä uutta ruokaa tai aktivoitaessa intensiivisiä pakastus- tai jäähdytystoimintoja.

VARAAMME OIKEUDEN TEHDÄ MUUTOKSIA, JOTKA EIVÄT VAIKUTA LAITTEEN TOIMITAAN.

Laitteen käyttöön liittyviä ohjeita löytyy myös verkkosivustoltamme osoitteessa www.gorenje.com / <http://www.gorenje.com> />

ZOP11066 BIU600



fi (01-21)