



LG

Life's Good

SUOMI

KÄYTTÖOHJE

JÄÄKAAPPIPAKASTIN

Lukekaa nämä ohjeet huolellisesti ennen käyttöä ja säilyttäkää ne tulevaa tarvetta varten.

www.lg.com

Sisällysluettelo

Johdanto	Rekisteröinti 108
	Turvallisuusohje 108
	Laitteen osat 120
Asennus	Asennus 121
	Käynnistäminen 121
Toiminta	Lämpötilan säädin 122
	• Jääkaappi 122
	• Pakastin 122
	Toiminta 123
	• Superpakastus 123
	• Loma 123
	• Muistitoiminto 124
	• Itsevalvonta 124
	Jään valmistaminen 124
	Sulatus 124
Ruuansäilytysehdotuksia	Ruuansäilytys 125
Hoito ja huolto	Yleistä tietoa 126
	Lampun vaihtaminen 126
	Puhdistus 127
Vianetsintä	Vianetsintä 128
Oven kätisyyden vaihto	Varotoimet 130
	Oven kätisyyden vaihto. 130

Esittely

Rekisteröinti

Malli- ja sarjanumero löytyvät tämän laitteen takaa. Numero on yksilöllinen tälle laitteelle, eikä sillä ole merkitty muita laitteita. Kirjoita pyydetty tiedot muistiin tähän ja säilytä tämä opaskirjanen pysyvänä tallenteena ostamastasi laitteesta. Niittaa ostotositteesi tähän.

Ostopäivämäärä : _____

Laitteen myyjäliike : _____

Myyjäliikkeen osoite : _____

Myyjäliikkeen puhelin : _____

Mallinumero : _____

Sarjanumero : _____

Tärkeitä turvallisuusohjeita

PERUSOHJEITA TURVALLISUUDESTA

Tämä opas sisältää useita tärkeitä turvallisuussanomiamia. Lue kaikki sanomat ja noudata niiden ohjeita.

▲ Tämä on turvallisuussymboli. Se kiinnittää huomiotasi turvallisuussanomiiin koskien vaaratilanteita, jotka saattavat johtaa käyttäjän tai kolmannen osapuolen kuolemaan tai loukkaantumiseen tai aiheuttaa tuotteen vaurioitumisen. Kaikkien turvallisuussanomioiden edessä on turvallisuussymboli sekä varoitussana VAARA, VAROITUS tai VARO. Nämä termit tarkoittavat:

▲ VAARA Seurauksena on kuolema tai vakava vamma, jos ohjeita ei noudateta.

▲ VAROITUS Seurauksena voi olla kuolema tai vakava vamma, jos ohjeita ei noudateta.

▲ VARO Tarkoittaa välitöntä vaaratilannetta, joka saattaa johtaa lievään tai kohtalaiseen vammaan tai tuotteen vaurioitumiseen, jos tilannetta ei estetä.

Kaikki turvallisuussanomiat määrittelevät vaaran, kehottavat pienentämään vahingon mahdollisuutta ja kertovat, mitä voi tapahtua, jos ohjeita ei noudateta.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

⚠ VAROITUS

Vähentääksesi tulipalon, sähköiskun tai tapaturman riskiä käyttäessäsi tuotetta, noudata turvallisuuden perusohjeita, joihin kuuluvat seuraavat:
Lue kaikki ohjeet ennen tämän laitteen käyttöä.

1. Liittäminen sähköverkkoon

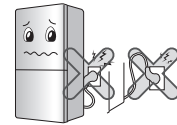
Älä liitä samaan pistorasiaan muita laitteita.

- Usean laitteen käyttö samassa pistorasiassa saattaa aiheuttaa tulipalon.
- Vuotovirtakatkaisimen toimiminen saattaa aiheuttaa elintarvikkeiden pilaantumisen ja annostelijan vuotamisen.



Älä aseta pistoketta rasiaan niin, että johto on ylöspäin, äläkä jätä pistoketta puristuksiin jääkaapin taakse.

Pistokkeeseen saattaa valua vettä tai se saattaa vahingoittua aiheuttaen tulipalon tai sähköiskun.



Älä anna minkään raskaan esineen taiputtaa tai painaa virtajohtoa vahingoittaen sitä.

Se saattaa vahingoittaa virtajohtoa aiheuttaen tulipalon tai sähköiskun.



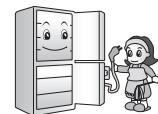
Älä jatka tai muuntele virtajohdon pituutta.

Siitä aiheutuu sähköiskun tai tulipalon vaara.



Irrota pistotulppa pistorasiasta ennen jääkaapin puhdistamista tai sisävalolampun vaihtoa tai käsittelyä.

- Muutoin seurauksena saattaa olla sähköisku tai muu tapaturma.
- Vaihtaessasi sisävalolampun varmista, että kipinäointiä lampun pitimessä estävä kumirengas ei ole irronnut.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

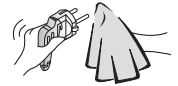
Älä irrota virtajohtoa äläkä koske pistotulppaan mären käsin.

Muutoin seurauksena saattaa olla sähköisku tai muu tapaturma.



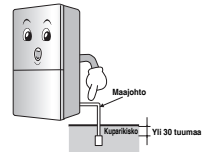
Poista vesi tai pöly pistotulpasta ja aseta se niin, että pistikkeet kiinnittyvät kunnolla.

Pöly, vesi tai huono kosketus saattavat aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.



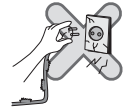
Varmista maadoitus.

Väärä maadoitus saattaa aiheuttaa purkautumisen ja sähköiskun.



Jos virtajohto tai pistotulppa on vahingoittunut tai pistorasian reiät ovat löysät, älä käytä niitä.

Siitä saattaa aiheutua sähköisku tai oikosulku, joka aiheuttaa tulipalon.



2. Jääkaapin käyttö

Älä sijoita painavia tai vaarallisia esineitä (nestettä sisältäviä) jääkaapin päälle.

Ne saattavat pudota aiheuttaen tapaturman, tulipalon tai sähköiskun avattaessa tai suljettaessa ovea.



Älä riipu kiinni ovesa, ovihyllyissä, pakastimen kotibaarissa tai viileätilassa.

Seurauksena saattaa olla jääkaapin kaatuminen tai käsien vahingoittuminen. Erityisesti lapsia on varottava tekemästä niin.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

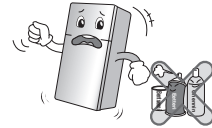
Älä asenna jääkaappia kosteaan paikkaan tai paikkaan, jossa se on alttiina roiskevedelle tai sateelle.

Sähköosien eristyskyvyn huonontuminen saattaa aiheuttaa vuotovirtaa.



Älä käytä tai varastoi tulenarkoja aineita, esimerkiksi bentseeniä, alkoholia, lääkkeitä, nestekaasua, aerosoleja tai kosmetiikkaa jääkaapissa tai sen läheisyydessä.

Se saattaa aiheuttaa räjähdyksen tai tulipalon.



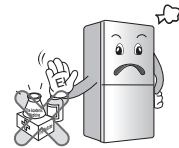
Älä sijoita sytytettyä kynttilää jääkaappiin hajunpoistajaksi.

Se saattaa aiheuttaa räjähdyksen tai tulipalon.



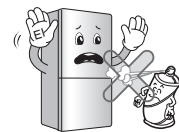
Älä säilytä lääkkeitä tai tieteellistä materiaalia jääkaapissa.

Kun tarkkaa lämpötilan säätöä vaativaa materiaalia säilytetään, se saattaa huonontua tai aiheuttaa odottamattoman reaktion aiheuttaen vaaraa.



Älä käytä syttyvää aerosolia jääkaapin läheisyydessä.

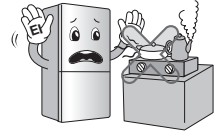
Se saattaa aiheuttaa tulipalon.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

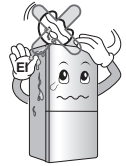
Vältä lämmittimiä.

Ne saattavat aiheuttaa tulipalon.



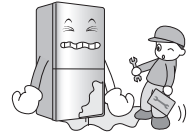
Älä sijoita jääkaapin päälle kukkamaljakkoo, kuppia, kosmetiikkatuotteita, lääkkeitä tai mitään muutakaan pakkausta, joka sisältää vettä.

Se saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai vamman pudotessaan alas.



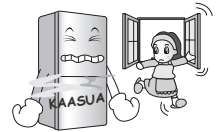
Käytä veteen uponnutta jääkaappia vasta tarkastuksen jälkeen.

Muutoin seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.



Kaasuvuodon sattuessa älä koske jääkaappiin tai pistorasiaan ja tuuleta huone välittömästi.

- Kipinä saattaa aiheuttaa räjähdys ja tulipalon.
- Koska tässä jääkaapissa käytetään luonnonkaasua (isobuteeni, R600a) ympäristöystävällisenä kylmäaineena, jo pienikin määrä (80 – 90 g) on palavaa. Jos kaasua pääsee vuotamaan jääkaapin kuljetuksen, asennuksen tai käytön aikana tapahtuvan vakavan vaurion seurauksena, pienikin kipinä saattaa aiheuttaa tulipalon



Älä suihkuta vettä jääkaapin ulko- tai sisäpinoille äläkä puhdista niitä bentseenillä tai tinnerillä.

Sähköosien eristyskyvyn huonontuminen saattaa aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon..



Tärkeitä turvallisuusohjeita

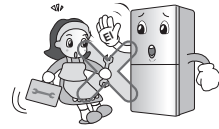
Jos jääkaapista tulee outoa hajua tai savua, irrota sen pistotulppa välittömästi pistorasiasta ja ota yhteys huoltoon.

Se saattaa aiheuttaa tulipalon.



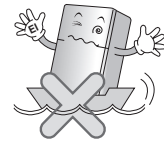
Anna ainoastaan valtuutetun huollon purkaa tai korjata jääkaappia tai tehdä siihen muutoksia.

Muutoin seurauksena saattaa olla vamma, sähköisku tai tulipalo.



Älä käytä jääkaappia muuhun kuin kotitalouskäyttöön (lääkkeiden tai testimateriaalien säilytykseen tai laivakäyttöön jne.)

Se saattaa aiheuttaa odottamattomia riskejä, kuten tulipalo, sähköisku, säilytettävän materiaalin pilaantuminen tai kemiallinen reaktio.



Purettaessa jääkaappia pakkauksesta, vie pakkausmateriaalit oven ulkopuolelle.

Lapset saattavat jäädä niihin loukkoon.



Asenna jääkaappi tukevalle ja tasaiselle lattialle.

Asentaminen epävakaalle alustalle saattaa aiheuttaa kuoleman jääkaapin kaatuessa avattaessa tai suljettaessa ovea.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

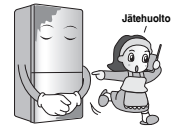
Älä työnnä käsiä tai metallitankoa kylmäilma-aukkoihin, kanteen, jääkaapin pohjaan, tai lämmönkestävään säleikköön (poistoilma-aukko) jääkaapin takana.

Seurauksena saattaa olla sähköisku tai muu tapaturma..



Kun joudut hävittämään käytöstä poistetun jääkaapin, ota yhteys jätehuoltoon.

Kun haluat hävittää suurkokoista jätettä kuten kodinkoneet ja huonekalut, ota yhteyttä paikalliseen jätehuoltoon.



⚠ VAARA

Näiden ohjeiden vastainen menettely saattaa aiheuttaa tapaturman tai vahinkoa talolle tai huonekaluille.

Muista aina varovaisuus.

Älä koske pakastimessa oleviin elintarvikkeisiin tai astioihin märin käsin.

Se saattaa aiheuttaa paleltuman.



Odota vähintään 5 minuuttia, ennen kuin liität pistotulpan uudelleen.

Muutoin seurauksena saattaa olla pakastimen virheellinen toiminta.



Älä sijoita pulloja pakastimeen.

Seurauksena saattaa olla pullon sisällön jäätyminen, mikä voi rikkoa pullon aiheuttaen tapaturman.



Älä vedä virtajohdosta vaan pistotulpasta irrottaessasi laitetta pistorasiasta.

Siitä saattaa aiheutua sähköisku tai oikosulku, joka aiheuttaa tulipalon.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

Älä asenna jääkaappia kosteaan paikkaan tai paikkaan, jossa se on alttiina roiskevedelle tai sateelle.

Sähköosien eristyskyvyn huonontuminen saattaa aiheuttaa vuotovirtaa.



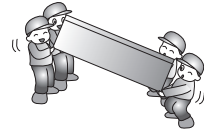
Älä työnnä käsiä jääkaapin pohjaan.

Pohjassa oleva teräslevy saattaa aiheuttaa tapaturman.



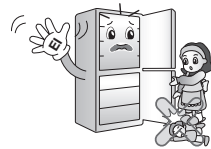
Kanna jääkaappia etuosan pohjassa ja takaosan yläosassa olevasta tartuntatangosta.

Muutoin kätesi saattava livetä aiheuttaen tapaturman.

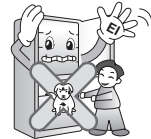


Koska jääkaapin oven avaaminen tai sulkeminen saattaa aiheuttaa tapaturman lähellä olevalle henkilölle, ole varovainen.

Oven avaaminen tai sulkeminen saattaa aiheuttaa jalkojen tai käsien juuttumisen oven rakoon tai lapsi saattaa loukata itsensä oven kulmaan.



Älä aseta mitään elävää eläintä jääkaappiin.



VARO

Tätä laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi henkilöiden toimesta (mukaan lukien lapset), joilla on rajoittuneet fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt tai kokemuksen ja tiedon puute, ilman heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön opastusta ja valvontaa. Laitetta ei saa käyttää lasten toimesta ilman valvontaa koska tämä laite ei ole lelu.

Turvatoimet

Tärkeitä turvallisuusohjeita

▲ VAROITUS

- Tämä jääkaappipakastin tulee ennen sen käyttöä asentaa ja sijoittaa oikein asennusohjeiden mukaisesti.
- Älä koskaan irrota jääkaappipakastimen verkkojohtoa pistorasiasta vetämällä verkkojohdosta. Ota aina tukeva ote pistokkeesta ja vedä se suoraan ulos pistorasiasta.
- Siirtäessäsi laitetta kauemmas seinästä varo jättämästä verkkojohtoa alle tai vaurioittamasta sitä muuten.
- Kun jääkaappipakastin on toiminnassa, älä kosketa pakastinosaston kylmiä pintoja erityisesti kosteilla tai märillä käsillä. Iho voi tarttua kiinni näihin erittäin kylmiin pintoihin.
- Irrota verkkojohto pistorasiasta ennen jääkaappipakastimen puhdistusta.
Älä koskaan vaurioita, taivuta tiukalle mutkalle tai kierrä verkkojohtoa, koska vaurioitunut verkkojohto saattaa aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.
Älä koskaan sijoita lasitavaroita pakastimeen, koska ne saattavat rikkoutua niiden sisällön jäätyessä.
- Älä ruiskuta vettä suoraan jääkaappipakastimen sisälle tai ulkopinnoille.
On olemassa räjähdyksen tai tulipalon vaara.
- Älä liitä verkkojohdon pistoketta märillä käsillä.
Voit saada sähköiskun.
- Älä laita vedellä täytettyä astiaa laitteen päälle.
Jos vettä roiskahtaa jollekin sähköosalle, siitä voi aiheutua tulipalo tai sähköisku.
- Älä asenna jääkaappipakastinta kosteaan paikkaan, jossa sille voisi roiskua vettä.
Sähköosien väärä eristys voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- Älä pura, korjaa tai muuta laitetta.
Se voi aiheuttaa tulipalon tai virheellisiä toimintoja, joista voi aiheutua vammoja.
- Vedä verkkojohdon pistoke irti pistorasiasta ennen jääkaapin sisävalon lampun vaihtoa.
Muuten on olemassa sähköiskun vaara.
- Mikäli mahdollista liitä jääkaappipakastin omaan erilliseen sähköpistorasiaansa, jolla estetään sitä ja kodin muita sähkölaitteita tai valoja aiheuttamasta ylikuormitusta.

Se aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.



Älä muokkaa virtajohtoa tai pidennä sitä

Varokkeen sijainti

Jääkaappipakastin tulee sijoittaa niin, että verkkojohdon pistokkeeseen pääsee nopeasti käsiksi, jos virta täytyy katkaista hätätilanteessa.

Verkkojohdon vaihto

Vaurioituneen verkkojohdon vaihto täytyy vaaran välttämiseksi antaa valmistajan tai sen huoltopisteen tai vastaavasti ammattitaitoisen henkilön tehtäväksi.

⚠ VAARA

Vaara lasten jäämisestä loukkuun.
Ennen kuin hävität vanhan jääkaappisi tai pakastimesi: Irrota ovet.
Jätä hyllyt paikoilleen estämään lasten helppo kiipeäminen sisälle.

Älä säilytä

Älä säilytä tai käytä bensiiniä tai muita herkästi syttyviä höyryjä ja nesteitä tämän tai minkään muun laitteen lähellä.

Maadoitus (maatto)

Oikosulun sattuessa maadoitus vähentää sähköiskun vaaraa tarjoamalla sähkövirralle toisen kulkureitin maadoitusjohtoa pitkin. Tämä laite on maadoitettava mahdollisen sähköiskun estämiseksi.
Maadoitetun pistotulpan väärä käyttö voi aiheuttaa sähköiskun. Kysy neuvoa valtuutetulta sähkö- tai huoltoasentajalta, jos et ymmärrä täysin maadoitusohjeita tai jos epäilet, että laite ei ole kunnolla maadoitettu.

⚠ VAROITUS

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ⚠ Pidä laitteen ulkokuoren tai sisäisen rakenteen tuuletusaukot vapaina tukoksista.
- ⚠ Älä käytä sulattamisen vauhdittamiseen mekaanisia laitteita tai muita kuin valmistajan suosittamia keinoja.
- ⚠ Älä vaurioita kylmänesteen kiertopiiriä.
- ⚠ Älä käytä laitteen elintarvikkeiden varasto-osastoissa sähkölaitteita, elleivät ne ole valmistajan suosittamaa tyyppiä.
- ⚠ Laitteessa käytetty kylmäaine ja eristeen paisutuskaasu edellyttävät hävityksessä erityistoimia. Hävitettäessä laitetta neuvotelkaa huollon tai vastaavasti ammattitaitoisen tahon kanssa.



Tämä laite sisältää kylmäaineena pienen määrän isobutaania (R600a), erittäin luontoystävällistä maakaasua, mutta joka on myös tulenarkaa. Laitetta kuljetettaessa ja asennettaessa tulee huolehtia siitä, ettei mikään jääkaapin osa vaurioidu. Putkista ulos ruiskahtava kylmäaine voi syttyä tuleen tai aiheuttaa silmävamman. Havaittaessa vuoto on vältettävä avotulia tai mahdollisia syttymislähteitä sekä tuuletettava useiden minuuttien ajan huonetta, jossa laite on.

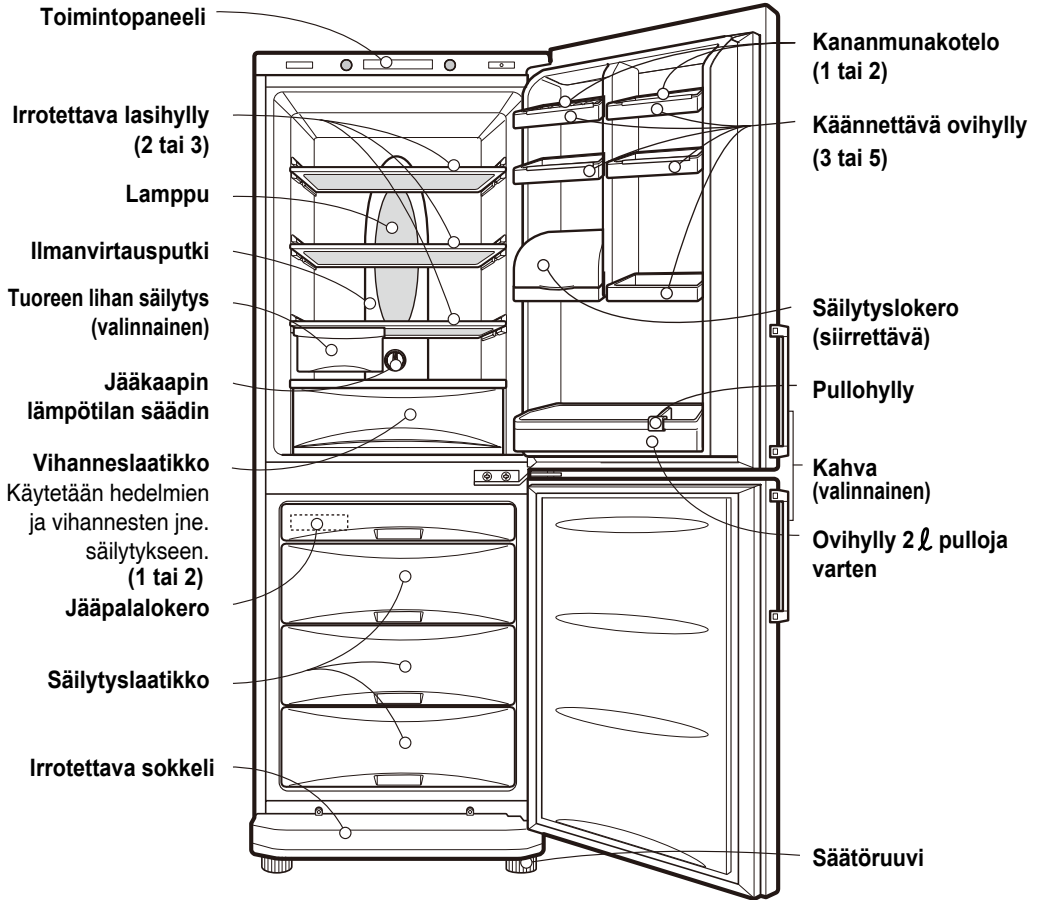
Tulenaran kaasuilmasen muodostumisen estämiseksi jääkaapin vuodon mahdollisesti sattuesssa riippuu sen huoneen koko, jossa laite saattaa sijaita, käytetyn kylmäaineen määrästä. Huoneessa täytyy olla 1 m² jokaista laitteen sisällä olevaa 8 grammaa R600a-kylmäainetta kohti. Jokaisen laitteen kylmäaineen määrä ilmoitetaan tyyppikilvessä laitteen sisällä.

Älä koskaan käynnistä laitetta, jossa on mitään merkkejä viasta. Jos on epäilyksiä, ota yhteys jälleenmyyjään.

VAROITUS**Tärkeitä turvallisuusohjeita**

- Jos pistorasia seinässä on löysällä, älä laita siihen verkkojohdon pistoketta.
Se voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Älä koskaan irrota jääkaapin verkkojohtoa pistorasiasta vetämällä verkkojohdosta. Ota aina tukeva ote pistokkeesta ja vedä se suoraan ulos pistorasiasta.
Muuten saatat vetää johdon irti pistokkeesta ja aiheuttaa oikosulun.
- Älä käytä pistokkeen puhdistukseen märkää tai kosteaa puhdistusliinaa. Poista kaikki vieras aines ja lika pistokkeen liittimistä.
Muuten on olemassa tulipalon vaara.
- Älä koskettele käsin laitteen pohjan aluetta.
Terävät reunat voivat aiheuttaa vammoja.
- Kun laitteen verkkojohdon pistoke on irrotettu pistorasiasta, odota vähintään viisi minuuttia, ennen kuin laitat pistokkeen takaisin pistorasiaan.
Pakastimen epätavallinen käyttö voi aiheuttaa materiaalivaurioita.
- Jos laitetta ei tulla käyttämään pitkään aikaan, vedä pistoke irti pistorasiasta.
Eristeen vähäisetkin vauriot voivat aiheuttaa tulipalon.
- Älä anna lasten kosketella tai leikkiä laitteen etuosan ohjauspaneelilla.
- Laitteessa käytetty kylmäaine ja eristeen paisutuskaasu edellyttävät hävityksessä erityistoimia. Varmista ennen hävittämistä, elleiy ksikään putkista laitteiden takana ole vaurioitunut.



Laitteen osat



HUOMAUTUS

Mikäli omasta laitteestasi puuttuu joitakin osia, kyseessä voivat olla muihin malleihin kuuluvat osat.

Asennus

1. Hyvän sijaintipaikan valinta.
Sijoita jääkaappipakastin paikkaan, jossa sitä on helppo käyttää.
2. Vältä laitteen sijoittamista lämmönlähteiden läheisyyteen, suoraan auringonvaloon tai kosteaan paikkaan.
3. Jääkaappipakastimen tehokas toiminta edellyttää, että ilma pääsee esteettä kiertämään laitteen ympärillä.
4. Laitteen on oltava suorassa tärinän välttämiseksi.
Mikäli lattia ei ole tasainen, säädä korkeutta tarvittaessa säätöruuveista.
Jääkaapin etuosan tulee olla hieman takaosaa ylempänä, jolloin ovi sulkeutuu vaivatta.
Säätöruuvien kiertäminen helpottuu, kun jääkaappia kallistetaan hieman.
Kierrä säätöruuvia/-ruuveja myötäpäivään (), mikäli haluat lisätä korkeutta ja vastapäivään (), mikäli haluat laskea korkeutta.
5. Laitetta ei tule asentaa alle 5°C:n lämpötilaan, sillä se saattaa heikentää jääkaapin toimintaa.
6. Asenna lisätarvikkeet, kuten jääkuutiokenno, paikoilleen. Ne on pakattu yhteen kuljetusaikaisten vaurioiden estämiseksi.
7. Kytke liitäntäjohto pistorasiaan.
Älä kytke muita laitteita samaan pistorasiaan.
8. Varmistaaksesi asianmukaisen ilmankierron jää-pakastinkaapin ympärillä jätä riittävästi tilaa kaapin molemmille sivuille ja yläpuolelle sekä vähintään 2 tuumaa (5 cm) kaapin taakse.

Käynnistäminen

Anna jääkaappipakastimen aluksi käydä normaalissa käyttölämpötilassa 2-3 tuntia ennen ruokien lisäämistä. Mikäli toiminta keskeytyy, odota 5 minuuttia ennen uudelleenkäynnistämistä.
Jääkaappipakastin on nyt käyttövalmis.

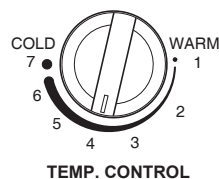
Lämpötilan säädin

Jääkaappipakastimen lämpötilaa säädellään kahden säätimen avulla.

Jääkaappi

- Aseta LÄMPÖTILAN SÄÄDIN (TEMP. CONTROL) aluksi kohtaan "4".

Säädä sitten lokeron lämpötila halutuksi.



- Mikäli haluat säätää sisäosan lämpötilaa hieman kylmemmäksi tai kylmemmäksi, käännä säädintä matalammalle ("WARM") tai korkeammalle ("COLD"). Kun ympäristön lämpötila on matala, säädä lämpötilan säädin minimiin ("WARM").

Pakastin

Lämpötilan ohjausnäyttö



- Pakastimen lämpötilaohjaus on jääkaappipakastimen yläosassa. Voit nyt säätää lokeron lämpötilaa haluamasi mukaisesti.
- Kun painat 'FRZ. TEMP.' -painiketta, pakastinlokeroon lämpötila toistetaan seuraavassa järjestyksessä:

-18°C → -19°C → -20°C → -21°C → -22°C → -23°C
→ -15°C → -16°C → -17°C → -18°C



Huomautus

Todellinen sisälämpötila vaihtelee riippuen säilytettävien elintarvikkeiden tilanteesta, sillä näytössä oleva lämpötila on tavoitelämpötila, ei todellinen jääkaapin sisälämpötila. Jäähdytysteho on alussa heikko. Säädä lämpötilaa kuten edellä jääkaapin oltua käytössä vähintään 2 - 3 vuorokautta.

Superpakastus

Toiminta

- Tätä toimintoa käytetään kun haluat pakastaa ruoat nopeasti. Paina "SUPER FRZ./VACATION" -painiketta, jolloin superpakastustoiminto alkaa "SUPER FRZ." – merkkivalo syttyneenä.

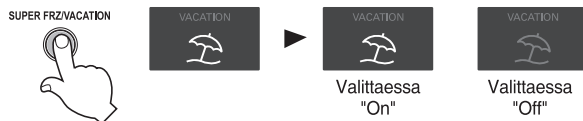
Superpakastustoiminto kestää noin 3 tuntia. Kun sen käyttö päättyy, toiminto palautuu automaattisesti normaalitilaan. Jos haluat pysäyttää superpakastustoiminnon, paina 'SUPER FRZ./VACATION' -painiketta, jolloin merkkivalo sammuu, superpakastustoiminto pysähtyy ja jääkaappi palautuu normaalitilaan.



Loma

- Tämä toiminto saa jääkaappipakastimen toimimaan vIRRANSÄÄSTÖTILASSA, joka on hyödyllinen esimerkiksi lomien aikana vähentäen energiankulutusta niin paljon kuin mahdollista.

Painamalla "SUPER FRZ./VACATION" -painiketta, lomakäyttö alkaa 'VACATION' – merkkivalo syttyneenä ja painamalla sitä uudelleen kaksi kertaa, merkkivalo sammuu ja lomakäyttö päättyy.



Huomautus

Painaessa "SUPER FRZ./VACATION" –painiketta kerran "VACATION" –merkkivalo syttyy ja lomakäyttö alkaa; Painaessa kahdesti "VACATION" –painiketta, merkkivalo sammuu, "SUPER FRZ." – merkkivalo syttyy ja superpakastustoiminto alkaa; Painettaessa painiketta kolme kertaa, kummatkin merkkivalot sammuvat ja molemmat toiminnot päättyvät.

Muistitoiminto

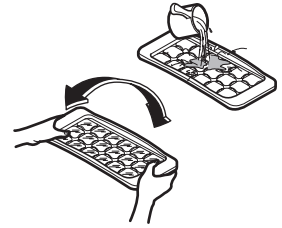
- Toiminto, joka tallentaa asetetun lämpötilan ja lomatoimintatilan. Kun virta kytketään takaisin päälle sähkökatkoksen jälkeen, laite palautetaan takaisin asetetun lämpötilan ja lomatoimintatilan mukaisesti.

Itsevalvonta

- Tämä toiminto havaitsee vian automaattisesti jääkaapin toiminnan aikana.
- Jos tuotteeseen tulee vika ja se ei toimi painaessa mitä tahansa painiketta ja normaalia vianmäärittystä ei ole suoritettu, älä katkaise virtaa vaan ota välittömästi yhteyttä paikalliseen huoltokeskukseen.
- Huoltohenkilöstö kykenee havaitsemaan vian ja viallisen osan sammuttamalla laitteen.

Jään valmistaminen

- Halutessasi valmistaa jääkuutioita täytä jääkuutiokenno vedellä ja aseta pakastimeen.
- Jos jääpaloja tarvitaan nopeasti, aseta "SUPER FRZ." -tila.



- Pitele kennoa päistä ja irrota jääkuutiot kennoa varovasti vääntämällä.

Vinkki

Jääkuutiot irtoavat helpommin, kun huuhtelet kennoa ensin vedellä.

Sulatus

Sulatus toimii automaattisesti. Sulatusvesi valuu haihdutuskaualoon, josta se haihtuu automaattisesti.

Ruuansäilytys

- Älä säilytä ruokia, jotka pilaantuvat helposti matalassa lämpötilassa, esimerkkinä banaanit ja melonit.
- Anna kuumien ruokien jäähtyä ennen säilytystä. Jääkaappipakastimessa kuuma ruoka saattaa pilata muut ruuat ja kasvattaa sähkölaskua.
- Säilytä ruokia kannellisessa astiassa. Näin kosteus ei pääse haihtumaan vaan ruoka pysyy maukkaana ja ravitsevana.
- Älä sijoita ruokaa niin, että tuuletusaukot peittyvät. Hyvä kylmänilmankierto pitää jääkaappipakastimen lämpötilan tasaisena.
- Älä avaa ovea usein. Avoimesta ovesta pääsee lämmintä ilmaa jääkaappipakastimeen, jolloin sisälämpötila nousee.
- Älä säilytä ruokia lähellä lämpötilan säädintä, jotta lämpötilaa olisi helppo säätää.
- Älä koskaan säilytä liikaa ruokaa ovesta, jotta oven sulkeutuminen ei estyisi.
- Älä säilytä pulloja pakastelokerossa - ne saattavat rikkoutua jäätyessään.
- Älä jäädytä uudelleen jo kerran sulanutta ruokaa. Tämä huonontaa ruuan makua ja vähentää sen ravintopitoisuutta.

Huomautus

Mikäli jääkaappipakastin on kuumassa ja kosteassa paikassa, ovea avataan usein tai siinä säilytetään runsaasti vihanneksia, laitteeseen saattaa muodostua huurretta, jolla ei kuitenkaan ole vaikutusta laitteen suorituskykyyn. Poista huurre liinalla.

Yleistä tietoa

Sähkökatkos

- 1~2 tunnin sähkökatkos ei vahingoita säilytettäviä ruokia. Älä avaa ovea liian usein.

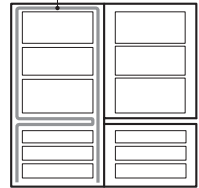
Kun muutat

- Ota ruuat pois jääkaappipakastimesta ja kiinnitä huolellisesti kaikki jääkaapin sisällä olevat irtonaiset osat.
- Kierrä korkeudensäätöruuvit kokonaan pohjaan asti ennen laitteen siirtämistä. Muussa tapauksessa ruuvit saattavat naarmuttaa lattiaa tai ne estävät jääkaappipakastimen siirtämisen.

Kondensaationestoputki

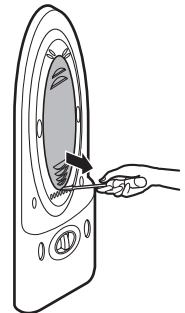
- Kondensaationestoputki asennetaan jääkaappipakastimen etupuolen ympärille sekä pakastimen ja jääkaapin väliseen osaan huurtumisen estämiseksi.
- On aivan normaalia, että jääkaappipakastin saattaa tuntua kuumalta - varsinkin juuri asennuksen jälkeen tai ympäristön lämpötilan ollessa korkea.

Kondensaationestoputki



Lampun vaihtaminen

1. Irrota pistotulppa pistorasiasta.
2. Poista hyllyt jääkaapista.
3. Lampunsuojuksen irrottamiseksi aseta ⊖ -tyyppinen meisseli lampunsuojuksen alle ja vedä suojusta ylöspäin.
4. Kierrä lamppua vastapäivään.
5. Asenna päinvastaisessa järjestyksessä. Uuden lampun on oltava alkuperäisen kaltainen.



- Tarkista O-RENGAS, joka on kumia ja estää sähköistä kipinöintiä.

Puhdistus

Ennen puhdistusta

Irrota johto pistorasiasta.

Ulkokuori

Puhdista jääkaappipakastimen ulkokuori kuumassa vedessä tai nestemäisessä pesuaineessa liotetulla liinalla. Käyttäessäsi pesuainetta pyyhi ehdottomasti vielä puhtaalla kostealla liinalla.

Sisäosa

Kuten yllä.

Puhdistuksen jälkeen

Tarkista, että liitäntäjohto ei ole vahingoittunut tai pistoke ylikuumentunut, ja että pistoke on kunnolla kiinni pistorasiassa.

VAROITUS

Kuivaa laite liinalla vedellä pesun jälkeen.

Älä käytä hankausaineita, petroolia, bentseeniä, tinneriä, hydrokloridihappoa, kiehuvaa vettä, karkeaa harjaa tms., sillä ne voivat vahingoittaa jääkaappipakastimen osia.

**Tarkista seuraavat seikat ennen kuin soitat korjaajalle.
Voit säästää sekä aikaa että rahaa.
Tämä luettelo sisältää yleisimmät tätä laitetta
koskevat seikat, joiden syynä ei ole huono työnlaatu
tai huonot raaka-aineet.**

Ongelma

**Jääkaappipakastin
ei käy**

Mahdolliset syyt

- Pistoke ei ole pistorasiassa.
Kytke se kunnolla pistorasiaan.
- Sulake on palanut tai virtakytkin irronnut.
Tarkista ja/tai vaihda sulake ja palauta virtakytkin
alkutilaan.
- Sähkökatkos.
Tarkista kodin valaisimet.

**Jääkaapin tai
pakastimen
lämpötila on liian
korkea**

- Lämpötilan säädin on väärässä asennossa.
Katso kohta Lämpötilan säädin.
- Laite on sijoitettu lämmönlähteen läheisyyteen.
- Lämmin ilma - ovi avataan usein.
- Ovi on jätetty auki pitkäksi aikaa.
- Ruokapakkaus pitää ovea auki tai tukkii
pakastimen tuuletusaukot.

**Tärinä tai kolina tai
epätavallinen ääni**

- Jääkaappipakastimen alla oleva lattia saattaa olla
epätasainen tai jääkaappipakastin on epävaka.
Tasaa laite säätöruuvien avulla.
- Jääkaappipakastimen taakse on sijoitettu
tarpeettomia esineitä.

**Pakasteissa on
jäätä tai jääkiteitä**

- Ovi on saatettu jättää raolleen tai pakkaus pitää
ovea auki.
- Ovea avataan liian usein tai pidetään auki liian
kauan.
- Pakkausten huurtuminen on normaalia.

**Kaapin pintaan
muodostuu
kosteutta**

- Tämä on todennäköistä märissä tiloissa.
Pyyhi laite kuivalla liinalla.

Ongelma

Sisäosaan kerääntyy kosteutta

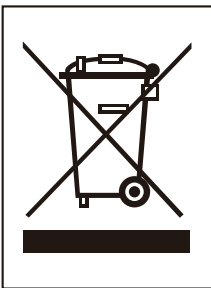
Jääkaapissa on hajuja

Ovi ei sulkeudu kunnolla

Sisävalo ei toimi

Mahdolliset syyt

- Ovea avataan liian usein tai pidetään auki liian kauan.
- Kostealla ilmalla jääkaappiin pääsee kosteutta ovia avattaessa.
- Voimakastuoksuiset ruuat tulee peittää tiiviillä kannella tai kääriä pakettiin.
- Tarkista, ettei kaapissa ole pilaantuneita ruokia.
- Sisäosa kaipaa puhdistusta.
Katso kohdasta PUHDISTUS.
- Ruokapakkaus pitää ovea auki.
Siirrä niitä pakkauksia, jotka eivät päästä ovea sulkeutumaan.
- Jääkaappipakastin ei ole vaakasuorassa.
Säädä tasausruuveja.
- Jääkaappipakastimen alla oleva lattia saattaa olla epätasainen tai jääkaappipakastin on epävaka.
Nosta etuosaa hieman tasausruuvien avulla.
- Pistorasiassa ei ole virtaa.
- Lamppu on vaihdettava.
Katso kohta Lampun vaihtaminen.



Vanhojen laitteiden hävittäminen

1. Tämä merkki tuotteessa tarkoittaa, että tuote kuuluu sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun EU-direktiivin 2002/96/EY soveltamisalaan.
2. Kaikki elektroniset laitteet ovat ongelmajätettä, joten ne on toimitettava paikalliseen keräyspisteeseen.
3. Vanhan laitteen asianmukainen hävittäminen ehkäisee mahdollisia ympäristöön ja terveyteen kohdistuvia haittavaikutuksia.
4. Lisätietoa vanhan laitteen hävittämisestä saat ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin, kierrätyskeskukseen tai myymälään, josta ostit laitteen.

Oven kätisyyden vaihto

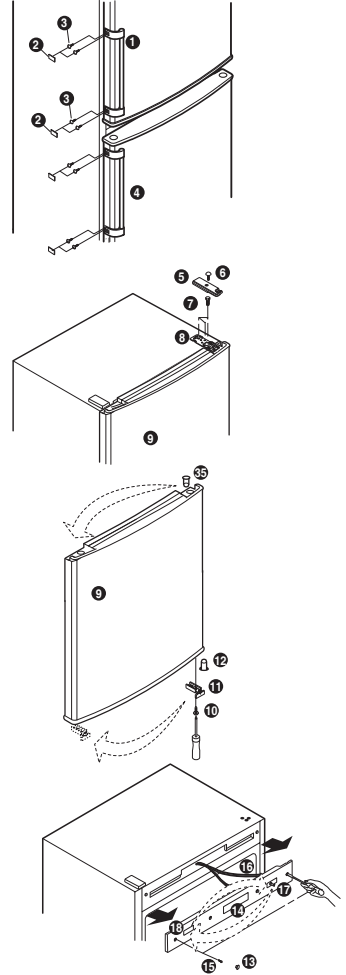
Ovi voi olla sekä vasen- että oikeakätinen.

Varotoimet

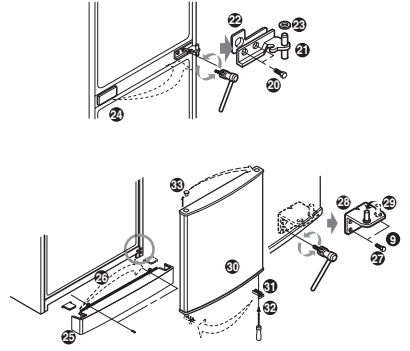
1. Poista ruuat ja lisätarvikkeet, kuten hyllyt ja telineet, jotka eivät ole jääkaappipakastimen kiinteitä osia, ennen oven kätisyyden vaihtoa.
2. Käytä momentti- tai ruuviavainta pultin asentamiseen ja irrottamiseen.
3. Älä kaada jääkaappipakastinta, sillä siitä syntyisi ongelmia.
4. Varo pudottamasta ovia asennuksen tai irrottamisen aikana.

Ovien kätisyyden vaihto

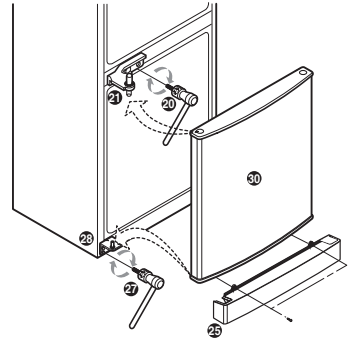
1. Irrottaaksesi oven vasemmalla puolella olevan vetimen **1**, poista peitelevy **2** ja irrota ruuvi **3** kiertämällä vastapäivään. Irrota pakastimen oven vedin **4** samalla tavoin. (Edellä mainittuja toimenpiteitä ei tarvitse tehdä, jos ovenssa on piilovedin.)
2. Ruuvattuasi auki ruuvien **6** oikeassa ylhäällä olevassa saranan suojassa **5**, irrota pultti **7** oikeasta yläsaranasta **8** ja varovaisesti irrota jääkaapin ovi **9**. Poista vasen suoja **19**.
3. Löysää ruuvia **10** jääkaapin oven **9** alapuolella, liikuta oven pidätintä **11** vasemmalle. Liikuta holkkia **12** vasemmalle.
4. Käytä terävää työkalua tai veistä irrottaaksesi etusuojan **14** tulpan **13**, löysää ruuvia **15** poistaaksesi etusuojan **14**. Irrota kaapeli **16** ja oven kytkin **17** irrotetusta etusuojasta **14**, vaihda irrotetun kaapelin **16** ja oven kytkimen **17** paikkaa tulpalla **18**, aseta ne paikoilleen, kiinnitä ne ruuvilla **15**, ja aseta sitten tulppa **13** takaisin paikalleen.



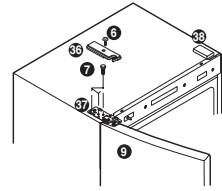
5. Löysää keskimmäisen saranan 21 pulttia 20, irrota keskimäinen sarana 21 ja nosta pakastimen ovi 30 ylösen irrottamiseksi. Irrota saranan suoja 23 ja aseta se keskimmäisen saranan 21 irrotettuun osaan. Ruuvattuasi auki alimpaan suojaan 25 liitetyn ruuvien, liitä suojatulppa 26 oikealla puolella paikalleen. Löysää tappia 29 vastapäivään ja siirrä sitä vasemmalla puolella olevaan uraan myötäpäivään kiristämiseksi. Löysää alimpaan saranaan 28 kiinnitettyä pulttia 27. Ruuvaa auki oven pidättimeen 31 kiinnitettyä ruuvia 32 pakastimen oven 30 alapuolella ja kiinnitä se vasemmalla puolella olevaan uraan oven pidättimellä 31. Siirrä sitten ylempi tulppa 33 oikealla ja peitä se.



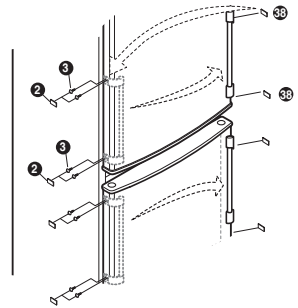
6. Aseta erillinen alempi sarana 28 pakastimen vasemman puolen alimpaan uraan ja kiristä pultti 27. Kiinnitetyäsi alimman suojan 25 normaaliin paikkaan, linjaa pakastimen ovi 30 alemman saranan 28 tappiin 29 liittääksesi sen asianmukaisesti. Käännä irrotettu keskisarana 21 ja saranalevy 22 ympäri niiden kokoamiseksi. Kiristä pultti 20, aseta sitten aluslevy 23 keskisaranaan 21. (Kiristäessäsi pulttia, pidä huolta, ettet naarmuta tulpan pintaa pakastimen oven päällä).



7. Koottuasi oven linjaamalla jääkaapin oven 9 pohjassa olevan saranan uran ja keskisaranan 21 tapin, liitä se asianmukaisesti ylempään varaosalaukkuun sisältävään vasemmalla olevaan saranaan 37. Kiristä pulttia 7 ruuvataksesi varaosalaukkuun sisältyvät ruuvit 6 vasempaan saranan suojaan 36. Ota oikea tulppa 38 varaosalaukusta ja asenna se sitten jääkaapin yläosan oikealle puolelle.



8. Siirrä irrotettu vedin 1 oven oikealle sivulle ja kiinnitä ruuvit 3 ja peitelevyt 2. Siirrä peitelevy 38 oikealta vasemmalle puolelle ja kiinnitä se. Kiinnitä pakastimen oven vedin 2 samalla tavoin kuin jääkaapin oven vedin 1.



Huomautus

Takuu ei kata oven kätisyyden vaihtoa.

