

KÄYTTÖOHJEET PAKASTIN

Lue nämä käyttöohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä ja säilytä niitä käsillä tulevaa tarvetta varten.

Rekisteröinti

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

Ostopäivämäärä : _____

Laitteen myyjäliike : _____

Myyjäliikkeen osoite : _____

Myyjäliikkeen puhelin : _____

Mallinumero : _____

Sarjanumero : _____

Sisällysluettelo

Esittely	Tärkeitä turvallisuusohjeita	4
	Osien nimitykset	10
Asennus	Asennus	11
	Aloitus	11
	Ilmastoluokka	11
Käyttö	Lämpötilan säätö	12
	Pikapakastus	13
	Virransäästötila	13
	Vikadiagnostiikka	13
	Lukitus	14
	Virta päälle/pois	14
	Ovihälytin	14
	Sulatus	14
	Ylähyllyn avattava kansi	15
	Jääpalakone	15
	Aukeavan kannen irrottaminen	15
Ehdotuksia elintarvikkeiden säilytyksestä	Elintarvikkeiden säilytys	16
Hoito ja huolto	Yleisiä tietoja	17
	Puhdistus	17
Vianetsintä	Vianetsintä	18
	Tuotetiedot	20

Tärkeitä turvallisuusohjeita

PERUSOHJEITA TURVALLISUUDESTA

Tämä opas sisältää useita tärkeitä turvallisuussanomia. 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 varoitusana 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 turvallisuussanomien määrittelevät vaaran, kehottavat pienentämään vahingon mahdollisuutta ja kertovat, mitä voi tapahtua, jos ohjeita ei noudateta.

▲ 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

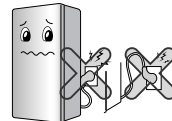
Älä liitä samaan pistorasiaan muita laitteita.

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



Älä kytke virtapistoketta pystyasentoon ja varo, ettei se jää puristuksiin kylmälaitteen taakse.

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



Älä altista virtajohtoa puristumiselle tai painumille jos pakastinta työnnetään tai liikutellaan virtapistokkeen irrottamisen jälkeen asennuksen aikana.

Tämä voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun. Siirtäessäsi laitetta kauemmas seinästä varo jättämästä verkkojohtoa alle tai vaurioittamasta sitä muuten.

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

Se saattaa vahingoittaa virtajohtoa aiheuttaen tulipalon tai sähköiskun.



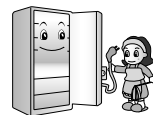
Älä jatka tai muuntele virtajohdon pituutta.

Siitä aiheutuu sähköiskun tai tulipalon vaara.



Irrota virtapistoke ennen laitteen puhdistamista, käsittelyä tai laitteen sisällä olevan lampun vaihtamista.

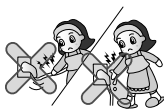
- Muutoin seurauksena saattaa olla sähköisku tai muu tapaturma.
- Kun vaihdat pakastimen sisävalon lamppua, varo, ettei lampun istukan kipsinänestokumirengas siirry pois paikaltaan.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

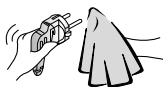
Älä irrota virtajohtoa äläkä koske pistotulppaan märin käsin.

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.



Älä vedä virtajohdosta vaan pistotulpasta irrottaessasi laitetta pistorasiasta.

Siitä saattaa aiheutua sähköisku tai oikosulku, joka aiheuttaa tulipalon.



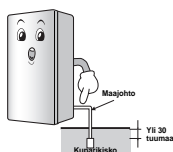
Varmista maadoitus.

Kysy neuvoa valtuutetulta sähkö- tai huoltoasentajalta, jos et ymmärrä täysin maadoitusohjeita tai jos epäilet, että laite ei ole kunnolla maadoitettu.

Väärä maadoitus saattaa aiheuttaa purkautumisen ja sähköiskun.

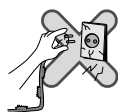
Varmista, että käytät maadoitettua ja tarkoituksen mukaisella jännitteellä varustettua jatkojohtoa virtapistokkeelle.

Tämä voi aiheuttaa tulipalon.



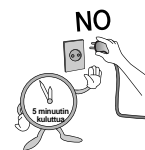
Jos virtajohto tai pistotulppa on vahingoittunut tai pistorasian reiät ovat löysät, älä käytä niitä.

Siitä saattaa aiheutua sähköisku tai oikosulku, joka aiheuttaa tulipalon.



Odota vähintään 5 minuuttia, ennen kuin liität pistotulpan uudelleen.

Muutoin seurauksena saattaa olla pakastimen virheellinen toiminta.



2. Pakastimen käytön aikana

Älä laita raskaita tai vaarallisia esineitä tai tavaroita (tai nesteitä sisältäviä astioita) pakastimen päälle.

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



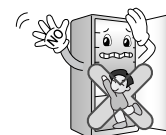
Älä riipu ovesa, hyllyissä tai kylmäkennossa.

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



Älä salli lasten päästä laitteen sisälle.

Mikäli lapset pääsevät tai joutuvat laitteen sisälle voi seurauksena olla jopa kuolema tai vakava tapaturma.



Pakastimen voimakas oven sulkeminen ja avaaminen voi aiheuttaa varastoidun ruoka-aineen putoamisen ovitelineestä suoraan jalan päälle. Huomioi tämä varotoimenpiteenä.

Älä koskaan asenna pakastinta kosteaan paikkaan tai sellaiseen, jossa se joutuu alttiiksi roiskeille tai sateelle.

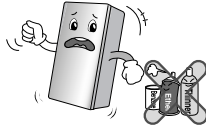
Sähköosien eristyskyvyn huonontuminen saattaa aiheuttaa vuotovirtaa.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

Älä koskaan säilytä helposti syttyviä aineita, kuten eetteriä, bentseeniä, alkoholia, lääkeaineita, nestekaasua, suihkeita, kosmetiikkaa tai muuta vastaavaa pakastimessa tai sen lähellä.

Se saattaa aiheuttaa räjähdysen tai tulipalon.



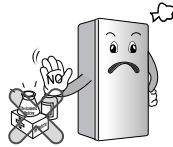
Älä laita palavaa kynttilää pakastimen sisään hajujen poistamiseksi. Älä käytä hiustenkuivaajaa, kynttilää tai valaisinta jääkaapin sisäosan kuivaamisen hajujen poistamiseksi.

Se saattaa aiheuttaa räjähdysen tai tulipalon.



Älä säilytä lääkkeitä tai tutkimusmateriaalia pakastimessa.

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



Älä käytä tulenarkoja suihkeita pakastimen lähellä.

Se saattaa aiheuttaa tulipalon.



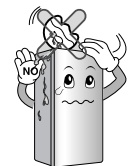
Vältä lämmittimiä. Asenna laite paikkaan minkä läheisyydessä ei ole avotulta tai syttyviä kaasulähteitä.

Ne saattavat aiheuttaa tulipalon.



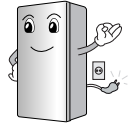
Älä koskaan aseta kukkamaljakkoo, kuppia, kosmetiikkatuotetta, lääkettä tai mitään vettä sisältävää astiaa pakastimen päälle.

Se saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai vamman pudotessaan alas.



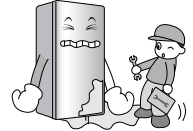
Irrota laitteen virtapistoke virransyötöstä ukkoson aikana tai mikäli laitetta ei käytetä pitkiin aikoihin.

Sähköisku-ja tulipalovaara.



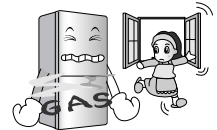
Jos pakastin on kastunut, tarkista se ennen käyttöä.

Muutoin seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.



Jos kaasua pääsee vuotamaan, älä koske pakastimeen tai poistoaukkoon ja tuuleta huone välittömästi.

- Kipinä saattaa aiheuttaa räjähdysen ja tulipalon.
- Johtuen siitä, että tässä pakastimessa käytetään kylmäaineena ympäristöystävällistä luonnonkaasua (isobuteeni, R600a), jopa pieni määrä (80~90g) syttyy herkästi palamaan. Jos kaasua pääsee vuotamaan kuljetuksen, asennuksen tai pakastimen käytön aikana sattuneiden vaurioiden takia, pienikin kipinä voi aiheuttaa tulipalon tai palovammoja.



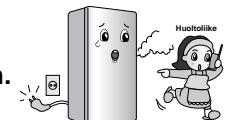
Älä suihkuta vettä pakastimen päälle tai sen sisään äläkä puhdistu sitä bentseenillä tai tinnerillä.

Sähkösien eristyskyvyn huonontuminen saattaa aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.



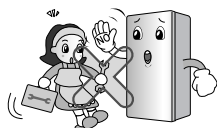
Jos pakastimesta tulee outoa hajua tai savua, irrota virtakaapeli välittömästi ja ota yhteys huoltoliikkeeseen.

Se saattaa aiheuttaa tulipalon.



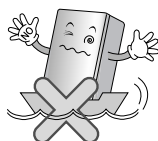
Tärkeitä turvallisuusohjeita

Pakastimen purku-, korjaus- ja muutostöitä saa tehdä vain ammattitaitoinen asentaja. Muutoin seurauksena saattaa olla vamma, sähköisku tai tulipalo.



Älä käytä pakastinta muuhun kuin kotikäyttöön (ei esim. tutkimusmateriaalin tai lääkeaineiden säilytykseen taikka venekäyttöön).

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



Kun pakastin poistetaan käytöstä, irrota oven tiivisteet. Lapset saattavat jäädä niihin loukkoon.



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 valvonta.

Laitetta ei saa käyttää lasten toimesta ilman valvontaa koska tämä laite ei ole lelu.

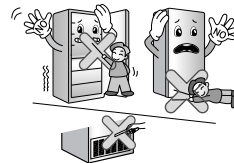
Asenna pakastin tukevalle ja tasaiselle lattialle.

Asennettaessa epävakaalle alustalle pakastin voi ovea avattaessa tai suljettaessa pudota ja aiheuttaa hengenvaaran.



Älä työnnä kättä tai metalliesineitä Pakastimen viileän ilman poistoaukkoon sen etupuolella alhaalla tai laitteen takana olevan kuumankestävän ritilän (poistoaukko) läpi.

Seurauksena saattaa olla sähköisku tai muu tapaturma.



⚠ VARO

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.



Älä aseta epäjärjestyksessä ruokaa pakastimeen.

Pakastimen voimakas oven sulkeminen ja avaaminen voi aiheuttaa varastoidun ruoka-aineen putoamisen ovitelineestä suoraan jalan päälle.

Älä sijoita pulloja pakastimeen.

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



Älä työnnä kättä pakastimen alle.

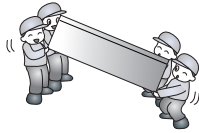
Pohjassa oleva teräslevy saattaa aiheuttaa tapaturman.



Tärkeitä turvallisuusohjeita

Kanna pakastinta kantorivoista, jotka sijaitsevat etuosan alalaidassa ja takaosan ylälaidassa.

Muutoin kätesi saattava livetä aiheuttaen tapaturman. Koska laite on painava, sen kuljettaminen yhden henkilön toimesta voi aiheuttaa tapaturmia tai onnettomuuksia.

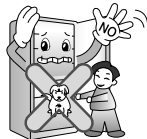


Noudata varovaisuutta kun avaat tai suljet pakastimen oven, koska se voi aiheuttaa tapaturman.

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



Älä laita eläviä eläimiä pakastimeen.



Turvatoimet

▲ VAROITUS

- Tämä pakastin pitää asentaa oikein ja sijoittaa käyttöpaikalleen asennusohjeiden mukaan ennen käyttöä
- Älä koskaan irrota pakastimen pistoketta vetämällä virtajohtosta. Ota aina tukeva ote pistokkeesta ja vedä se suoraan irti pistorasiasta.
- Kun pakastin on päällä, älä koske pakastinosan kylmiin pintoihin, varsinkaan kosteilla tai märillä käsillä. Iho voi tarttua kiinni näihin erittäin kylmiin pintoihin.

Pistokkeen sijainti

Pakastin 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

Oikosulun sattuessa maadoitus vähentää sähköiskun vaaraa tarjoamalla sähkövirralle toisen kulkureitin maadoitusjohtoa pitkin. Tämä laite on maadoitettava mahdollise sähköiskun estämiseksi. Maadoitetun pistotulpan väärä käyttö voi aiheuttaa sähköiskun.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

▲ VAROITUS

- ▲ 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 pakastimen 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 kaasuilmasekoksen muodostumisen estämiseksi pakastimen vuodon mahdollisesti sattua 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.

▲ VARO

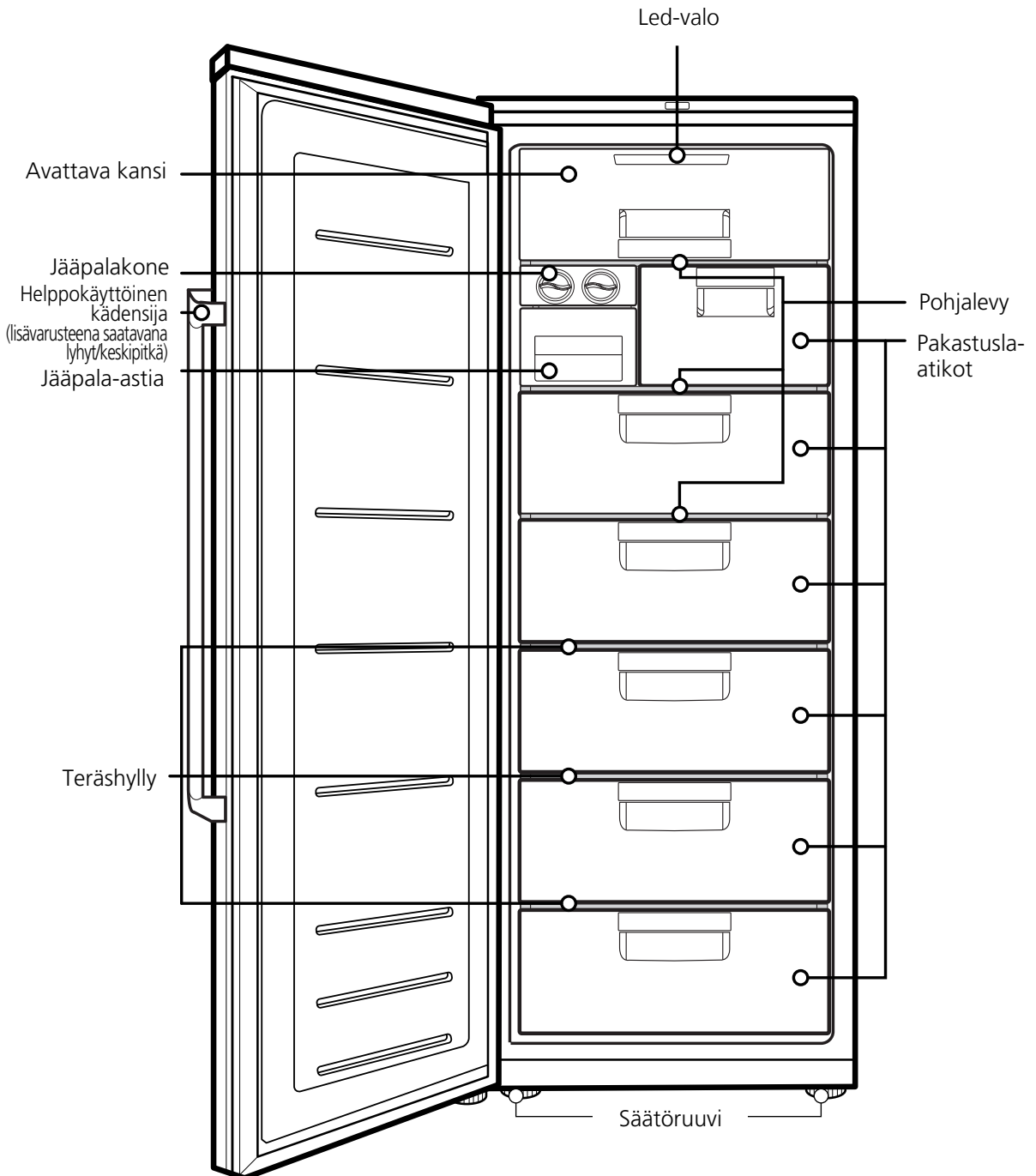
- Jos pistorasia seinässä on löysällä, älä laita siihen verkkojohdon pistoketta. Se voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Älä koskaan irrota pakastimen verkkojohtoa pistorasiasta vetämällä verkkojohdosta. Ota aina tukeva ote pistokkeesta ja vedä se suoraan ulos pistorasiasta. Muuten saatat vetää 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.
- 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 koskaan putkista laitteiden takana ole vaurioitunut.

▲ VAROITUS

Älä pese alalaatikoita astianpesukoneessa; korkea lämpötila saattaa vahingoittaa niitä ja tehdä ne käyttökelvottomiksi.

Osien nimitykset

Mallin nimi : GW-B404****

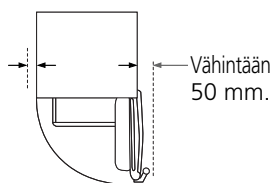


Huomautus

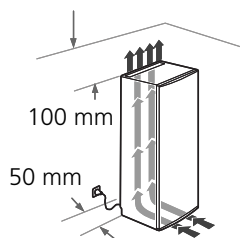
- Jos toteat joidenkin osien puuttuvan laitteestasi, ne saattavat olla sellaisia, joita käytetään vain toisissa malleissa.
- Kansien design voi vaihdella eri malleilla.

Asennus

1. Sijoita pakastin niin, että sitä on helppo käyttää.
2. Vältä sijoittamasta laitetta lähelle lämmönlähteitä, suoraan auringonpahteeseen tai kosteaan paikkaan.
3. Tärinän välttämiseksi laitteen tulee olla täysin pystyasennossa.
Jos lattia on epätasainen, säädä tarvittaessa säätöruuveja ja tasaa laite.
Etupuolen tulee olla hivenen taustapuolta korkeammalla, koska se auttaa ovia sulkeutumaan.
Säätöruuvien kiertäminen helpottuu kallistamalla kaappia hieman.
Kiertämällä säätöruuveja vastapäivään (↻) laite nousee ja myötäpäivään (↻) se laskee.
4. Puhdista pakastin läpikotaisin ja pyyhi pois kaikki kuljetuksen aikana kertynyt pöly.
5. Asenna varusteet, kuten jääpalalaatikko jne., oikeille paikoilleen. Ne on mahdollisten kuljetusvaurioiden estämiseksi pakattu yhteen.
6. Liitä verkkojohto tai pistoke pistorasiaan. Älä liitä muita laitteita samaan pistorasiaan.
7. Kädensijalla varustettu malli tulee sijoittaa siten, että saranapuolelle jää vähintään 55 mm seinästä, jotta ovi pääsisi avautumaan 90°:een kulmaan.



8. Lämpimän ilman on päästävä poistumaan laitteen alapuolelta ja takaa. Muutoin laitteen sähkönkulutus voi nousta.



Aloitus

Anna pakastimen käynnistyksen jälkeen sen toiminnan vakaantua normaaliin käyttölämpötilaan ennen sen täyttämistä tuoreilla tai pakastetuilla ruuilla.

Jos verkkojohdon pistoke on irrotettu pistorasiasta, odota 5 minuuttia ennen uudelleenkäynnistystä. Pakastin on nyt käyttövalmis.

Ilmastoluokka

Laite on suunniteltu toimimaan rajoitetussa ympäristön lämpötilassa ilmastoalueesta riippuen. Älä käytä laitetta lämpötilarajojen ulkopuolella. Laitteesi ilmastoluokka on kuvattu pakastimen sisäpuolella olevassa arvokilvessä.

Luokka	Symboli	Ympäröivä lämpötila-alue °C
Pitkittynyt leuto	SN	+10 ~ +32
Leuto	N	+16 ~ +32
Subtrooppinen	ST	+16 ~ +38
Trooppinen	T	+16 ~ +43
Pitkittynyt leuto -Trooppinen	SN-T	+10 ~ +43

Lämpötilan säätö

Pakastimen eri osien lämpötilaa ei voi säätää erikseen.

Näyttöpaneeli lämpötilan säätöön

Lämpötilojen ja toimintojen säädöt

※ Tekstit voivat vaihdella eri malleilla.



Pikapakastus

< Ulkopuolen tyyppi >



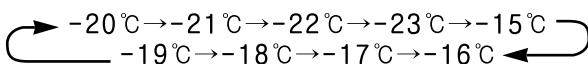
- Valitse tämä toiminto oikealle pakastustavalle.
- Paina kerran painiketta Express Frz. ja tämän jälkeen pikapakastustoiminto käynnistyy merkkivalon syttyessä päälle.
- Express Frz. kestää noin 24 tuntia. Pakastuksen päätyttyä laite palautuu automaattisesti edelliseen lämpötilan asetukseen. Jos haluat pysäyttää pikapakastustoiminnon, paina 'Express Frz.'-painiketta vielä kerran, merkkivalo sammuu, ja Express Frz. pysähtyy sekä jääkaappi palautuu edelliseen lämpötilan asetukseen.

Pakastinosan lämpötilan säätäminen

< Ulkopuolen tyyppi >



- Pakastimen oletuslämpötila on -20°C. Voit nyt säätää osastojen lämpötiloja haluamalla tavalla. Lämpötilaa voi säätää nappia painamalla.



Huomautus

Todelliset sisälämpötilat vaihtelevat riippuen ruokaaineiden tilasta; näytön osoittama lämpötila on ohjearvo, ei todellinen lämpötila. Käyttöä aloitettaessa pakastustoiminto toimii normaalia heikommin. Säädä lämpötilaa kuten yllä vasta 2-3 päivän käytön jälkeen.

Virransäästötila

< Ulkopuolen tyyppi >



- Tämä toiminto siirtää jääkaappi-pakastimen virrandsäästötilaan, jota voi käyttää esim. lomien aikana, sillä se alentaa energian kulutusta. Virrandsäästötila otetaan käyttöön painamalla 'ECO FRIENDLY' painiketta, minkä jälkeen merkkivalo syttyy. Saman näppäimen painaminen uudelleen poistaa toiminnon käytöstä.

Huomautus

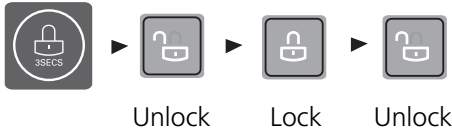
Kun virrandsäästötila on päällä (ON), muut painikkeet eivät ole toiminnassa. Voit poistua virrandsäästötilasta painamalla "ECO FRIENDLY" -painiketta, minkä jälkeen muut painikkeet ovat jälleen toiminnassa ja jääkaappi palautuu edellisiin lämpötila-asetuksiin.

J] UX]U] bcgh] U

- Tämä toiminto havaitsee automaattisesti laitteen toimintahäiriöt sen ollessa toiminnassa.
- Jos vikaa ilmenee, tuote ei toimi painikkeita painettaessa eikä normaaleja merkkejä näytetä. Älä kytke sähkövirtaa pois päältä ja ota heti yhteys asiakaspalveluun.
- Jos laitteesta katkaistaan virta, huollon asentajalta kuluu paljon aikaa viallisen osan löytämiseen.

Lukitus

< Ulkopuolen tyyppi >



- Tämä painike pysäyttää toisten painikkeiden toiminnan.
- "Locking"-Lukittu ja "Un-Locking"-Vapaa toistuvat painettaessa LOCK-painiketta. (Toimintoja "Locking" Lukittu ja "Un-Locking"-Vapaa varten paina "LOCK-painiketta" 3 sekuntia.)
- Kun LOCK on valittu, eivät toiset painikkeet toimi.

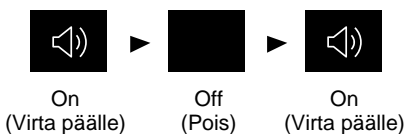
Virta päälle/pois

- Tämä painike käynnistää ja sammuttaa laitteen.
- Käynnistys ja sammutus jatkuu kunnes ON/OFF-painiketta painetaan uudelleen. (Sammuta laite pitämällä painiketta ON/OFF painettuna alas 7 sekunnin ajan. Käynnistä laite painamalla painiketta lyhyesti).



Ovihälytin

- Kun pakastimen ovi on auki jonkun aikaa, on äänimerkki kuultavissa. Ota yhteys huoltopisteeseen, jos varoitusmerkkiäni jatkuu sen jälkeen kun ovi on suljettu.
- Voit valita oven hälytyksen päälle tai pois päältä painamalla lyhyesti oven hälytyspainiketta.



Pakastinlaatikot



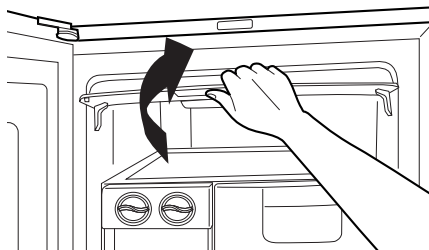
1. Suositeltu asento
 - Laitteen oletusasetus on annettu alla. Pakastin -20°C
2. Maksimi säilytystilavuus
 - Paras ilmankierto saavutetaan, kun kaikki laatikot ovat paikallaan.
 - Jos on tarve säilyttää runsaasti pakasteita, poista laitteen kaikki pakastelaatikot pohjimmaista lukuun ottamatta ja aseta pakasteet suoraan pakastimen hyllyille.
3. Maksimi pakastuskyky
 - Jos pakasteosassa on jo pakasteita, paina "Express frz" -näppäintä useita tunteja ennen pakastamattomien ruokien laittamista pakasteeseen maksimipakastustehon käyttämiseksi; yleensä 7 tuntia ennen riittää.

VARO

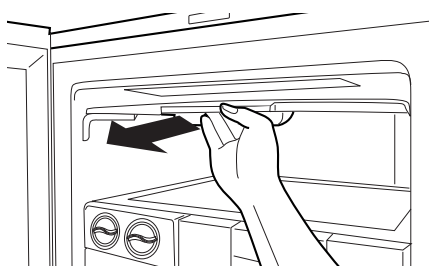
- Kun olet ottamassa pakastelaatikoita pois pakastimesta, ota ensin pakastetut ruuat pois laatikoista. Vedä sitten laatikot varovasti ulos pakastimesta laatikon kädensijasta kiinni pitäen. Tämä voi aiheuttaa vammoja.
- Laatikot ovat eri muotoisia; aseta ne takaisin oikeille paikoille.

Ylähyllyn avattava kansi

Aukeavan kannen käyttö

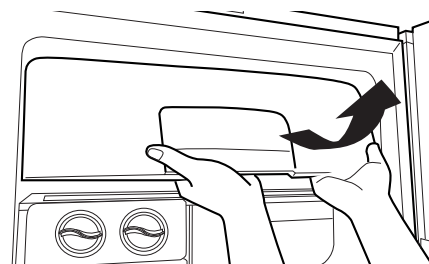


1. Tartu kiinni kannen kädensijaan ja nosta se sitten kääntäen ylös.
2. Paina kantta sisäpuolelta.



3. Tartu kiinni kannen kädensijaan ja vedä se sitten ulos.

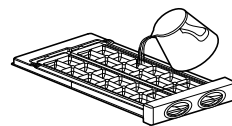
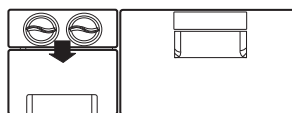
Aukeavan kannen irrottaminen



1. Pidä kiinni kannesta ja taivuta sitä.
2. Vedä ensin toinen puoli ulos.

Jääpalakone

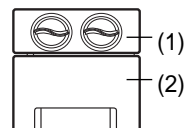
- Irrota taitettava jääpalakone, nosta se ylös ja aseta se takaisin alkuperäiseen asentoonsa.



- Jää pudotetaan jääpala-astiaan kiertämällä jääpalakoneen väännintä.



- Voit valmistaa jääpaloja ja samalla käyttää tätä pakasteiden säilytystilana. Irrota (1) (taitettava jääpalakone) kuvan mukaisesti.



Huomautus

- Vääntimen kiertäminen ennen kuin vesi on kokonaan jäänyt saattaa aiheuttaa jäljellä olevan veden valumisen jääpala-astiaan, jolloin palat jäätyvät kiinni toisiinsa.
- Ota astiasta jääpaloja käyttöön, mutta älä kaada vettä jääpala-astiaan valmistaksesi vedestä jäätä. Se voi jäätyä ja murtua.
- Kun se on täynnä, sen rakenne pudottaa jäät pohjalle, mikäli jääpala astiaa ei voida vetää ulos tyhjennettäväksi. Älä säilytä jäitä liian täynnä olevassa astiassa.

Sulatus

- Huurteenpoisto tapahtuu automaattisesti.
- Sulatusvesi valuu alas haihdutusaltaaseen ja haihtuu automaattisesti.

Elintarvikkeiden säilytys

▲ VARO

- Älä säilytä alhaisissa lämpötiloissa helposti pilaantuvia elintarvikkeita, kuten banaaneja ja meloneja.
- Anna lämpimän ruuan jäähtyä ennen pakasteeseen laittamista. Lämpimän ruuan laittaminen pakasteeseen voi pilata muita ruokia ja kasvattaa sähkölaskua.
- Käytä ruokien säilytykseen kannellista astiaa. Tämä estää kosteutta haihtumasta ja auttaa pitämään ruoan maukkaana ja ravitsevana.
- Älä tuki ilmaventtiileitä elintarvikkeilla. Kylmän ilman esteetön kierto pitää pakastimen lämpötilan tasaisena.
- Älä avaa ovea toistuvasti. Ovea avattaessa lämmintä ilmaa pääsee pakastimeen ja nostaa sen lämpötilaa.
- Älä koskaan pidä liian monia elintarvikkeita ovihyllyissä, koska ne voivat estää ovea sulkeutumasta kunnolla.
- Älä säilytä pulloja pakastinosastossa, ne voivat rikkoutua jäätyessään.
- Älä pakasta sulatettuja elintarvikkeita uudelleen. Silloin ruoka menettää makuaan ja ravitsevuuttaan.
- Älä säilytä lääkkeitä, tutkimusmateriaalia tai muita lämpötilakriittisiä tuotteita pakastimessa. Älä säilytä pakastimessa tuotteita, jotka vaativat säilytystä tarkasti tietyssä lämpötilassa.
- Halutessasi pikapakastaa uusia elintarvikkeita sijoita ne pakastinosaston keskimmäiseen vetolaatikkoon, ja paina sitten 'Express Frz.'-pikapakastuspainiketta.

Vinkit energiansäästöä varten

- Älä pidä ovea auki pitkän ajan, sulje ovi niin pian kuin mahdollista.
- Emme suosittele säilyttämään liiallisia määriä ruokaa yhdellä kerralla. Jotta viileä ilma kiertää vapaasti, jätä riittävästi tilaa laitteeseen.
- Älä säädä pakastimen lämpötila-asetusta tarvittavaa matalammaksi. Älä aseta ruokaa lämpötila-anturin lähelle.
- Anna kuumien ruokien jäähtyä ennen niiden asettamista säilytykseen. Lämpimän ruuan laittaminen pakasteeseen voi pilata muita ruokia ja kasvattaa sähkölaskua.
- Älä tuki ilmanvaihtoaukkoja ruoalla. Kylmän ilman esteetön kierto pitää pakastimen lämpötilan tasaisena.
- Älä avaa ovea liian usein. Ovea avattaessa lämmintä ilmaa pääsee pakastimeen ja nostaa sen lämpötilaa.
- Pakastimen sisäosien, kuten vetolaatikoiden, ritilähyllyjen, avattavien kansien ja pohjalevyjen pitäminen alkuperäisillä paikoillaan auttaa säästämään energiaa.

Yleisiä tietoja

Sähkökatkos

- 1~2 tunnin sähkökatkos ei aiheuta haittaa säilytetyille elintarvikkeille. Vältä oven avaamista tänä aikana.

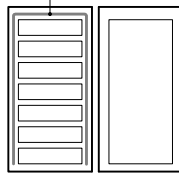
Jos muutat

- Poista kaikki ruuat pakastimesta ja kiinnitä kaikki osat tukevasti teipillä.
- Ennen kuin siirrät pakastinta, kierrä säätöruuveja, kunnes ne pysähtyvät. Muuten ruuvit voivat naarmuttaa lattiaa tai pakastinta ei voi siirtää.

Antikondensaatioputki

- Kondensoitumisen estoputki asennetaan pakastimen etuosan ympärille ja molemmille sivuille kondensoitumisen ehkäisemiseksi silloin, kun laitteita asennetaan kaksi vierekkäin.
- Pakastin voi tuntua kuumalta asennuksen jälkeen ja kun ympäröivä lämpötila on korkea. Tämä on aivan normaalia.

Antikondensaatioputki



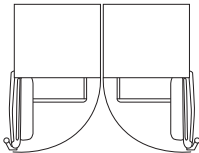
Etupuoli Sivu

Ovien kääntäminen

- Pakastimen ovien kätisyys voidaan vaihtaa siten, että ovi avautuu oikealta tai vasemmalta, sijoituspaikan mukaan.

Pakastimen asentaminen rinnakkain toisen laitteen kanssa

- Pakastin voidaan asentaa jääkaapin kanssa pariaksi.
- Asennuksessa voidaan käyttää laitteen mukana toimitettuja asennuskappaleita.



VARO

Jos haluat vaihtaa ovien kätisyyttä tai asentaa laitteen toisen jääkaapin kanssa pariaksi, ota yhteys huoltoliikkeeseen. Ovien kätisyyden vaihto ja asennus tällä tavalla eivät kuulu laitteen takuun piiriin.

Puhdistus

Ennen puhdistusta

Irrota ehdottomasti verkkojohto pistorasiasta.

Ulkotilat

Puhdista pakastimen ulkopuoli kuumaan veteen tai nestemäiseen pesuaineeseen kostutetulla pehmeällä kankaalla. Jos käytät pesuainetta, muista pyyhkiä pinnat puhtaalla kostealla kankaalla.

Sisätilat

Sama kuin yläpuolella.

Pesun jälkeen

Tarkista, että verkkojohto ei ole vaurioitunut, pistoke ei ole ylikuumentunut, ja että pistoke on kunnolla työnnetty seinäpistorasiaan.

VAROITUS

Pestyäsi laitteen vedellä muista kuivata se kangaspalalla. Älä käytä puhdistukseen hankausaineita, tai petrolipitoisia puhdistusaineita, bentseeniä, tinneriä, hydrokloridihappoa, kiehuvaa vettä, karkeaa harjaa tai vastaavia, sillä nämä voivat vahingoittaa pakastimen osia.

Tippakaukalo

Pyyhi pois kosteus ovi-osan ja tippa-astian ympäriltä pehmeällä kankaalla.

Katso tietoja tästä luettelosta ennen kuin soitat huoltoon.

Se voi säästää sinulle sekä aikaa että kuluja.

Luettelo sisältää yleisiä ilmiöitä, jotka eivät ole seurausta valmistusvivoista tai materiaaliveivoista tässä laitteessa.

Ongelma	Mahdollinen syy
Pakastin ei toimi	<ul style="list-style-type: none">• Verkkojohdon pistoke voi olla irrotettu pistorasiasta. Laita pistoke pistorasiaan kunnolla.• Huoneiston varoke on palanut tai vikavirtasuojia lauennut. Tarkista ja/tai vaihda varoke tai viritä vikavirtasuojia.• Sähkökatko. Tarkista toimivatko muut sähkölaitteet.
Jääkaappi- tai pakastinosasto on liian lämmin	<ul style="list-style-type: none">• Lämpötilasäädin ei ole oikeassa asennossa. Lue kohta Lämpötilan säätö• Laite on sijoitettu liian lähelle lämmönlähdettä.• Lämmin sää/toistuvat ovien avaukset.• Ovi jätetty auki pitkäksi ajaksi.• Pakkaus estää ovea sulkeutumasta tai tukkii pakastinosaston ilmakanavan.
Tärinää tai kolisevia tai epätavallisia ääniä	<ul style="list-style-type: none">• Pakastimen asennusalusta voi olla epätasainen tai laite ei seiso tukevasti paikallaan. Tasa se kiertämällä säätöruuveja.• Laitteen takana tai sivuilla voi olla ylimääräisiä esineitä.
Huurretta tai jääkiteitä pakasteissa	<ul style="list-style-type: none">• Ovi on saattanut jäädä raolleen tai pakkaus pitää ovea auki.• Ovea avataan liian tiheään tai se on auki liian kauan.• Huurre pakkauksilla on normaalia.
Kosteutta muodostuu kaapin pinnoille	<ul style="list-style-type: none">• Tätä ilmiötä esiintyy todennäköisesti kosteassa tilassa. Pyyhi kosteus pois kuivalla pyyhkeellä.
Kosteutta kertyy sisäpuolelle	<ul style="list-style-type: none">• Ovea avataan liian tiheään tai se on auki liian kauan.• Kostealla säällä ilman mukana tulee kosteutta jääkaappiin ovien ollessa auki.
Jääkaapissa on hajuja	<ul style="list-style-type: none">• Voimakashajuiset elintarvikkeet tulisi pitää tiiviin kannen alla tai käärittynä kelmuun.• Tarkista, ettei ruokia ole pilaantunut.• Sisätilat pitäisi puhdistaa. Lue kohta PUHDISTUS.

Ovi ei sulkeudu kunnolla

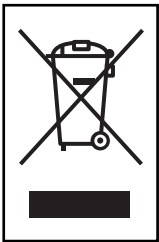
- Elintarvikepakkaus pitää ovea auki. Siirrä pakkauksia, jotka estävät ovea sulkeutumasta.
- Pakastin ei seiso suorassa. Säädä säätöruuveja.
- Pakastimen asennusalusta voi olla epätasainen tai laite ei seiso tukevasti paikallaan. Nosta hieman etupuolta säätöruuveilla.

Sisävalo ei pala

- Pistorasiaan ei tule virtaa.
- Kun lamppu on vaihdettava, ota yhteys jälleenmyyjään.

Huomautus

Lisätietoja pakastimen huollosta ja käytöstä löytyy LG:n sivuilta kohdasta Usein kysytyt kysymykset «Frequently Asked Questions» (www.lg.com).

**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.

Tuotetiedot

Malli		
Valmistaja		
Luokitus		
Tilavuus (l)	ISO Kokonaisuus	Yhteensä Pakastin Jääkaappi
	ISO Säilytys	Yhteensä Pakastin Jääkaappi
Paino (kg)	Netto / Pakkaus Leveys x Korkeus x Syvyys	Tuote Pakkaus
Irrallinen / Sisäänrakennettu		Sisäänrakennettu Sisäänrakennettu
Sulatusjärjestelmä		Huurteeton Huurteeton
Ääniteho (dB)		
Energialuokka		
Energian kulutus (kWh/vuosi)		
Lämpötilan nousuaika (h)		
Pakastusteho (kg/24h)		
Kylmäaine		
Star-luokitus		
Ilmastoluokka		

※ Ilmastoluokka : SN - T (Tämä laite on suunniteltu käytettäväksi ympäristön lämpötiloissa välillä 16°C - 43°C.)