



**LG**

Life's Good

SUOMI

KÄYTTÖOHJE

# JÄÄKAAPPIPAKASTIN

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

[www.lg.com](http://www.lg.com)

# Sisällysluettelo

<b>Johdanto</b>	Rekisteröinti	56
	Turvallisuusohje	56
	Laitteen osat	68
<b>Asennus</b>	Asennus	69
	Käynnistäminen	69
<b>Toiminta</b>	Lämpötilan säädin	70
	• Näyttöpaneeli	70
	• Lämpötilan säätäminen jääkaappi- ja pakastinosassa	71
	• Tuore 0 alue(Optio)	71
	Toiminta	72
	• Superpakastus	72
	• Loma	72
	• Lukitus	72
	• Virtapainike	73
	• Muistitoiminto	73
	• Ovihälytys	73
	• Itsevalvonta	73
	Jään valmistaminen	73
	Sulatus	73
<b>Ruuan säilytys</b>	Ruuan säilytys	74
<b>Hoito ja huolto</b>	Yleistä tietoa	75
	Lampun vaihtaminen	75
	Puhdistus	76
<b>Vianetsintä</b>	Vianetsintä	77
<b>Oven kätisyyden vaihto</b>	Varotoimet	79
	Oven kätisyyden vaihto	79

## Esittely

## Rekisteröinti

Malli- ja sarjanumero löytyvät tämän laitteen takaa. Numero on yksilöllinen tälle laitteelle, eikä sillä ole merkitty muita laitteita. Kirjoita pyydytyt 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 turvallisuussanomien 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 turvallisuussanomamat 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 laiteen käyttöä.

### 1. Liittäminen sähköverkkoon

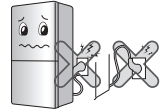
#### Älä liitä samaan pistorasiaan muita laitteita.

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

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



## Tärkeitä turvallisuusohjeita

### Älä irrota virtajohtoa äläkä koske pistotulppaan märin käsin.

Muutoin seurauksena saattaa olla sähköisku tai muu tapaturma.



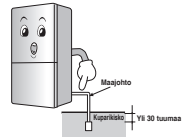
### Poista vesi tai pöly pistotulpasta ja aseta se niin, että pistikkeet kiinnittyvät kunnolla.

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



### 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 ovelta, 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 räjähdysen tai tulipalon.



**Älä sijoita sytytettyä kynttilää jääkaappiin hajunpoistajaksi.**

Se saattaa aiheuttaa räjähdysen 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.**

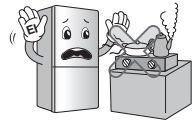
Se saattaa aiheuttaa tulipalon.



## Tärkeitä turvallisuusohjeita

### Vältä lämmittämiä.

Ne saattavat aiheuttaa tulipalon.



### Älä sijoita jääkaapin päälle kukkamaljakkoa, kuppia, kosmetiikatuotteita, lääkkeitä tai mitään muutaakaan pakkausta, joka sisältää vettä.

Se saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai vamman pudotessaan alas.



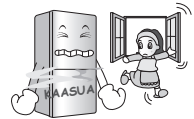
### Käytä veteen uponnutta jääkaappia vasta tarkastuksen jälkeen.

Muutoin seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.



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

- Kipinä saattaa aiheuttaa räjähdyksen 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 puhdisti niitä bentseenillä tai tinnerillä.

Sähköosien eristyskyvyn huonontuminen saattaa aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.



## Tärkeitä turvallisuusohjeita

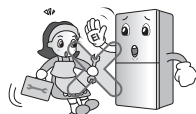
**Jos jääkaapista tulee outoa hajua tai savua, irrota sen pistotulppa välittömästi pistorasiasta ja ota yhteys huoltoon.**

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

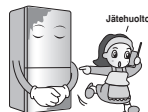
**Älä työnnä käsiä tai metallitankoa kylmäilma-aukkoihin, kanteen, jääkaapin pohjaan, tai lämmönkestävään säleikköön (poistoilma-aukko) jääkapin takana.**

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.



**Odoti 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.



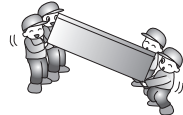
**Älä työnnä käsiä jääkaapin pohjaan.**

Pohjassa oleva teräslevy saattaa aiheuttaa tapaturman.



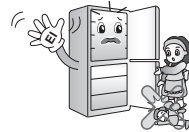
**Kanna jääkaappia etuosan pohjassa ja takaosan yläosassa olevasta tartuntatangosta.**

Muutoin kätesi saattava livetä aiheuttaen tapaturman.

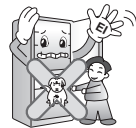


**Koska jääkaapin oven avaaminen tai sulkeminen saattaa aiheuttaa tapaturman lähellä olevalle henkilölle, ole varovainen.**

Oven avaaminen tai sulkeminen saattaa aiheuttaa jalkojen tai käsien juuttumisen oven rakoön 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.

## Tärkeitä turvallisuusohjeita

### Turvatoimet

#### **⚠ 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 sähköpistorasiansa, 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 huoltoasentalta, jos et ymmärrä täysin maadoitusohjeita tai jos epäilet, että laite ei ole kunnolla maadoitettu.

## Tärkeitä turvallisuusohjeita

### ⚠ VAROITUS

- ⚠ Pidä laitteen ulkokuoren tai sisäisen rakenteen tuuletusaukot vapaina tukoksista.
- ⚠ Älä käytä sulattamisen vauhdittamiseen mekaanisia laitteita tai muita kuin valmistajan suositamia keinoja.
- ⚠ Älä vaurioita kylmänesteen kiertopiiriä.
- ⚠ Älä käytä laitteen elintarvikkeiden varasto-osastoissa sähkölaitteita, elleivät ne ole valmistajan suositamaa tyyppiä.
- ⚠ Laitteessa käytetty kylmäaine ja eristeiden 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 ruiskautava 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 kaasuilumaseoksen muodostumisen estämiseksi jääkaapin vuodon mahdollisesti sattuessa riippuu sen huoneen koko, jossa laite saattaa sijaita, käytetyn kylmäaineen määrästä. Huoneessa täytyy olla 1 m<sup>2</sup> jokaista laitteen sisällä olevaa 8 grammaa R600a-kylmäainetta kohti. Jokaisen laitteen kylmäaineen määrä ilmoitetaan tyyppikilvessä laitteen sisällä.

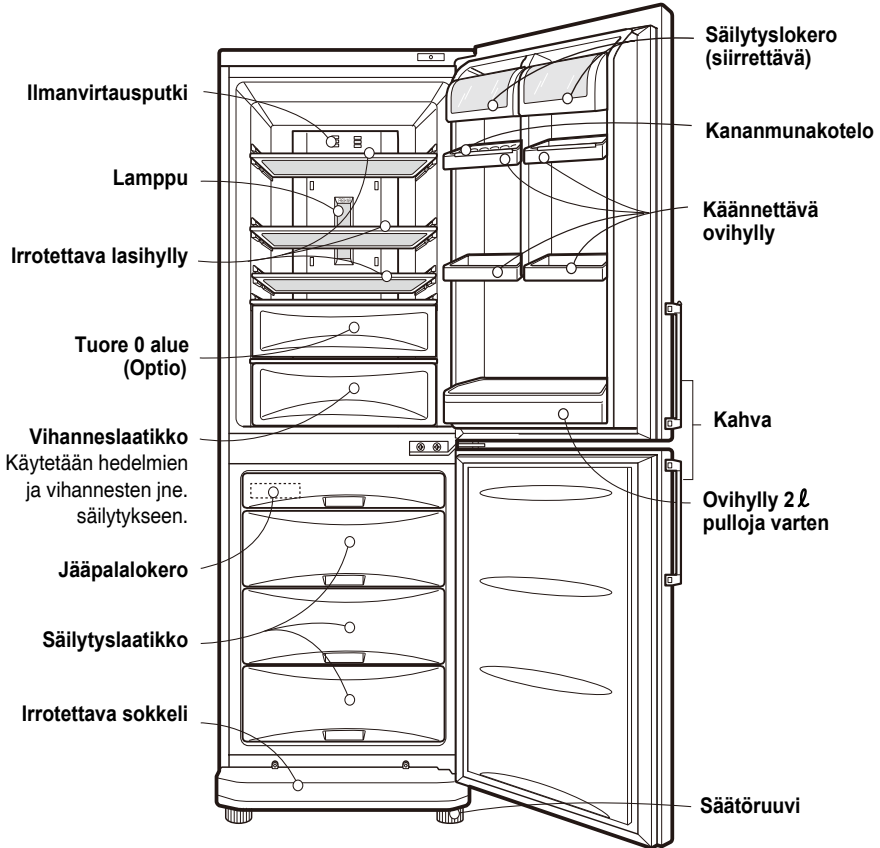
Älä koskaan käynnistä laitetta, jossa on mitään merkkejä viasta. Jos on epäilyksiä, ota yhteys jälleenmyyjään.

## Tärkeitä turvallisuusohjeita

### VAROITUS

- 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 materiaaliavurioita.
- 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 kosikään 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.

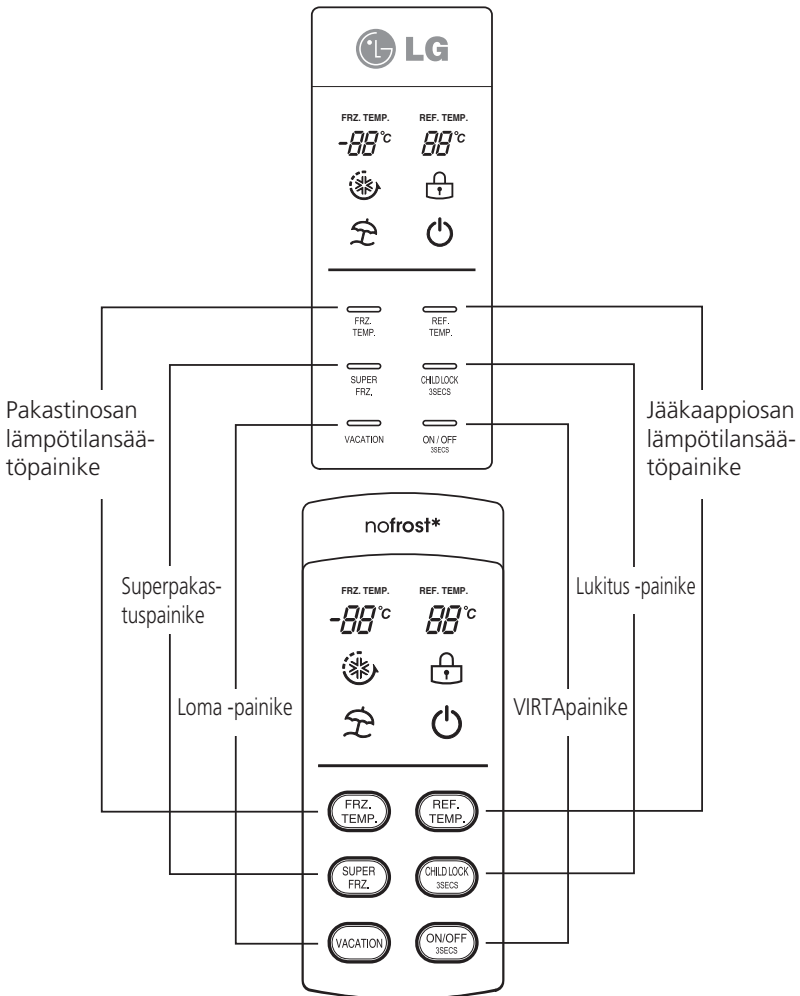


## Lämpötilan säädin

Jääkaappipakastimen lämpötilaa säädellään kahden säätimen avulla.

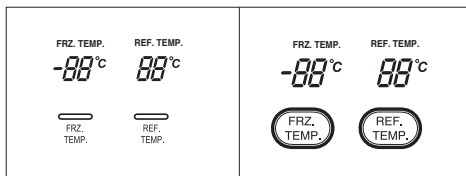
### Näyttöpaneeli

Lämpötilan ohjausnäyttö



## Lämpötilan säätäminen jääkaappi- ja pakastinosassa

- Voit säätää jääkaappi- ja pakastinosan lämpötilan haluamaksesi.



- Kun painat lämpötilansäätöpainikkeita, osien lämpötilat vaihtuvat seuraavassa järjestyksessä:

Jääkaappiosa:

0°C → 1°C → 2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 0°C

Pakastinosa:

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

## Tuore 0 alue (Optio)

### 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

- Käytä tätä toimintoa, kun haluat pakastaa ruoat nopeasti. Paina painiketta 'SUPER FRZ.' (pikapakastus) kerran. Pikapakastustoiminto alkaa ja osoitinvalo syttyy.
- Pikapakastus kestää noin kolme tuntia. Kun toiminto päättyy, pakastin palautuu lämpötilaan, joka oli valittu ennen pikapakastusta. Jos haluat keskeyttää pikapakastustoiminnon, paina toisen kerran painiketta 'SUPER FRZ.'. Osoitinvalo sammuu ja pikapakastustoiminto keskeytyy. Pakastin palautuu lämpötilaan, joka oli valittu ennen pikapakastusta.



Valittaessa  
"On"



Valittaessa  
"Off"

## Loma

- Tämän toiminnon avulla jää-pakastinkaappi siirtyy virransäästömodeihin, joka on hyödyllinen ollessasi lomalla, sillä se vähentää energian kulutuksen mahdollisimman pieneksi. Painikkeen 'VACATION' painaminen aloittaa toiminnon. Osoitinvalo syttyy. Keskeytä toiminto painamalla painiketta uudelleen.



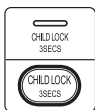
Valittaessa  
"On"



Valittaessa  
"Off"

## Lukitus

- Tämän painikkeen painaminen lopettaa muiden painikkeiden toiminnan.
- Lukitus ja avaus tapahtuvat vuorotellen painettaessa 'CHILD LOCK' (Lapsilukko) -painiketta. (Lukitaksesi tai avataksesi laitteen paina 'CHILD LOCK' (Lapsilukko) -painiketta 3 sekunnin ajan.)
- Kun 'CHILD LOCK'(Lapsilukko) on päällä, muiden painikkeiden painamien ei aikaansaa mitään toimintoa.



Kun on valittu  
"Lukitus"



Kun on valittu  
"Avaus"

**Virtapainike**

- Kytke jääkaapin virta PÄÄLLE tai POIS PÄÄLTÄ tällä painikkeella.
- PÄÄLLE- tai POIS PÄÄLTÄ -toiminto toistetaan aina, kun VIRTApainiketta painetaan. (Virta menee PÄÄLLE tai POIS PÄÄLTÄ, kun "virtapainiketta" painetaan kolmen sekunnin ajan.)

**Muistitoiminto**

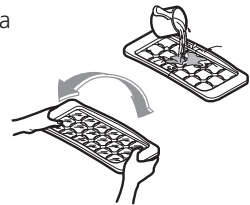
Tällä toiminnolla voit tallentaa valitun lämpötilan sekä lomatoiminnon ja virtatilan asetuksen. Kun virta palautuu sähkökatkon jälkeen, valittu lämpötila sekä lomatoiminnon ja virtatilan asetus haetaan muistista.

**Ovihälytys**

- 30 sekunnin pituinen hälytys 3 kertaa jos jääkaapin ovea pidetään avattuna minuutin ajan tai jos se ei ole täysin kiinni.
- Ota yhteys paikalliseen huoltopisteeseen jos hälytys jatkuu oven sulkemisen jälkeen.

**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.
- Halutessasi valmistaa jääkuutioita täytä jääkuutiokkeno vedellä ja aseta pakastimeen.
- Tarvitessasi jääkuutioita nopeasti paina "PIKAPAKASTUS"-painiketta.
- Pitele kennoa päistä ja irrota jääkuutiot kennoa varovasti vääntämällä.

**Jään valmistaminen****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 lämpötila 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.

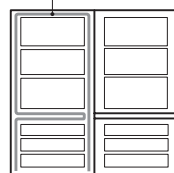
### Kun muutat

- 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.

### Kondensaationestoputki

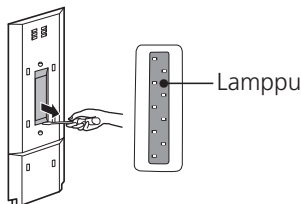


- On aivan normaalia, että jääkaappipakastin saattaa tuntua kuumalta - varsinkin juuri asennuksen jälkeen tai ympäristön lämpötilan ollessa korkea.

## Lampun vaihtaminen

Käytä DC 12V 0.75 W LED-lamppua.

Jos LED-valo on vahingoittunut, se tulisi vaihtaa huoltoliikkeen toimesta.



## 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, petrolia, 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**

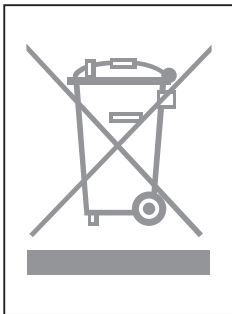
**Jääkaapissa on hajuja**

**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 tasausruuvin avulla.
- Pistorasiassa ei ole virtaa.
- Lamppu on vaihdettava.  
Katso kohta Lamppu 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 ympäristön ja terveyden kohdistuvia haittavaikutuksia.
4. Lisätietoa vanhan laitteen hävittämisestä saat ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin, kierrätyskeskukseen tai myymälään, josta ostit laitteen.

# Oven kätisyyden vaihto

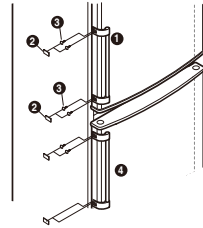
Ovi voi olla sekä vasen- että oikeakätinen.

## Varotoimet

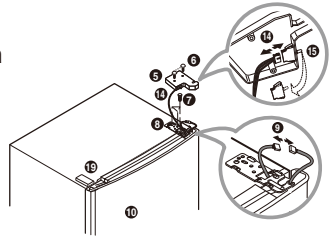
1. Poista ruuat ja lisätarvikkeet, kuten hyllyt ja telineet, jotka eivät ole jääkaappipakastimen kiinteitä osia, ennen oven kätisyyden vaihtoa.
2. Käytä momentti- tai ruuviavainta pultin asentamiseen ja irrottamiseen.
3. Älä kaada jääkaappipakastinta, sillä siitä syntyisi ongelmia.
4. Varo pudottamasta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

## Ovien kätisyyden vaihto

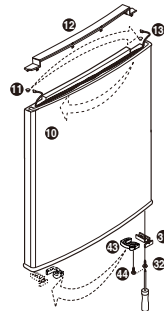
1. Irrottaaksesi oven vasemmalla puolella olevan vetimen **1**, poista peitelevy **2** ja irrota ruuvi **3** kiertämällä vastapäivään. Irrota pakastimen oven vedin **4** samalla tavoin. (Edellä mainittuja toimenpiteitä ei tarvitse tehdä, jos ovessa on piilovedin.)



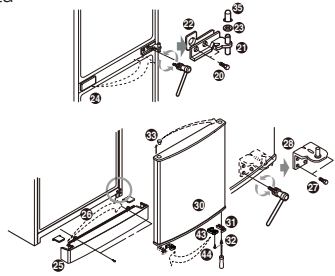
2. Kun oikean yläosan saranasuojan **5** ruuvi **6** on avattu, erota oikea saranasuoja **5** liitäntäkaapelin **9** **14** erottamiseksi ovikytkimestä **15**. Irrota pultti **7**, joka kiinnittää yläosan oikean saranan **8**, aseta sarana **8** ja saranasuoja **5** pakkaukseen ja irrota varovaisesti jääkaapin ovi **10**. Irrota vasen suoja **13**.



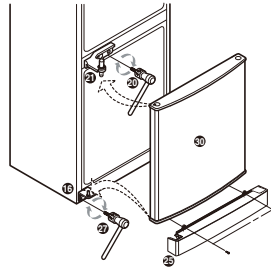
3. Kun irrotetun jääkaapin oven **10** yläosan vasen tulppa **11** on irrotettu, poista varovaisesti ylätulppa **12** ja liitä kaapeli **13** vetämällä se vasemman puolen reikään. Aseta irrotettu ylätulppa **12** normaaliin asentoon ja aseta kaapelireiän tulppa **11** oikealle puolelle. Löysää ruuvia **32** **44** jääkaapin oven **10** alapuolella ja siirrä se pidättimen **31** **43** vasemmalle puolelle ja kiinnitä paikalleen.



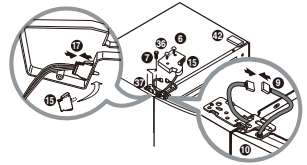
4. Löysää keskisaranan **21** pulttia **20** ja nosta jääkaapin ovea **30** ylös sen irrottamiseksi. (Kun jääkaapin ovea irrotetaan, irrota myös holkki **35** samanaikaisesti). Irrota saranasuoja **24** ja aseta se keskisaranan **21** irrotetun osan päälle. Kun alasuojaan **25** kiinnitetty ruuvi on avattu, kiinnitä suojatulppa **26** oikealle puolelle. Löysää alasaranaan **23** kiinnitettyä pulttia **27**. Avaa oven pidätintä **31** **43** kiinnittävä ruuvi **32** **44** jääkaapin oven **30** alaosasta ja kiinnitä se vasemman puolen reikään yhdessä oven pidättimen **31** **43** kanssa. Tämän jälkeen, siirrä ylätulppa **33** oikealle ja peitä se.



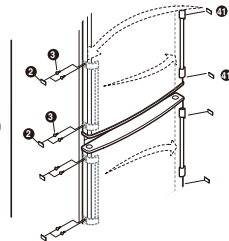
5. Aseta irrotettu alasarana **23** pakkaukseen, ota pakkauksesta vasen alasarana **16** ja aseta oikea alasarana **16** jääkaapin vasemman alapuolen reikään ja kiristä pultti **27**. Kun alasuoja **25** on kiinnitetty normaaliin asentoon, kohdista jääkaapin ovi **30** alasaranan tappiin **16** sen kiinnittämiseksi luotettavalla tavalla. Käännä irrotettu keskisarana **21** ja levysarana **22** ympäri niiden kokoamiseksi. Ja aseta holkki **35** ja aluslevy **23** yhteen pultin **20** kiristämiseksi. (Kun pulttia kiristetään, huolehdi, ettei jääkaapin oven yläosaan tule naarmuja).



6. Kun ovi on asennettu kohdistamalla pakastimen ovi **10** alaosan saranareikään ja keskisaranan **21** tappiin, ota vasemman yläosan saranasuoja **36** ja vasen sarana **37** pakkauksesta, ota ovikytkin **15** oikeasta suojasta **5** ja asenna se vasempaan yläsuojaan **36**. Kun kaapeli **9** **17** on liitetty, kiristä pulttia **7** ruuvaamalla ruuvi **6** vasempaan saranasuojaan **36**. Ota oikea suoja **42** pakkauksesta ja puhdista vaijeri, tämän jälkeen asenna se jääkaapin yläosan oikealle puolelle.



7. Siirrä irrotettu vedin **1** oven oikealle sivulle ja kiinnitä ruuvit **3** ja peitelevyt **2**. Siirrä peitelevyt **41** 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.