



LG

Life's Good

SUOMI

KÄYTTÖOHJE

JÄÄKAAPPIPAKASTIN

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

www.lg.com

Sisällysluettelo

Esittely	Merkinnät	4
	Tärkeitä turvatietoja	4
	Laitteen osat	7
Asennus	Asennus	10
	Käynnistäminen	10
Toiminta	Vesiautomaatti (optio)	11
Vianetsintä	Energiansäästötila	13
	Yleistä tietoa	13
	Puhdistus	14

Lisätietoja käyttöoppaasta

Käyttöoppaan käyttö

PDF-tiedostomuodossa oleva käyttöopas toimitetaan CD-levyllä. Asenna Adobe Acrobat Reader, jotta voit käyttää käyttöopasta tietokoneella.

- 1 Laita tuotteen mukana toimitettu CD-levy tietokoneeseen.
Verkkosivu tulee automaattisesti näkyviin.
- 2 Napsauta sivulla Käyttöopas-kohtaa.
- 3 Tutustu käyttöoppaaseen.

Jos verkkosivu ei tule näkyviin automaattisesti, avaa käyttöopas valitsemalla Oma tietokone, LG ja index.htm.

Merkinntät

Tämän yksikön malli- ja sarjanumerot ovat jääkaappiyksikössä joko sisäkuoressa tai jääkaappiosaston takana. Numerot ovat yksilöllisiä tälle yksikölle, eikä niitä käytetä muissa yksiköissä. Sinun tulisi kirjoittaa muistiin alla pyydetty tiedot ja pitää ne tallessa pysyvinä tietoina hankinnastasi. Kirjoita tiedot tähän.

Ostopäivä : _____
 Laitteen myyjä : _____
 Myyjän osoite : _____
 Myyjän puhelinnumero : _____
 Mallinnumero : _____
 Sarjanumero : _____

Tärkeitä turvatietoja

Ennen käyttöä tämä jääkaappi täytyy asentaa oikein ja sijoittaa tässä oppaassa annettujen ohjeiden mukaisesti.

Älä koskaan irrota jääkaappisi verkkojohtoa pistorasiasta vetämällä johdosta. Tartu aina tiukasti kiinni pistokkeeseen ja vedä se suoraan ulos pistorasiasta.

Siirtäessäsi laitetta irti seinästä varo vetämästä sitä verkkojohdon yli tai vaurioittamasta sitä millään tavalla.

Kun jääkaappisi on toiminnassa, älä kosketa pakastinosaston kylmiä pintoja erityisesti kostein tai märin käsin. Iho saattaa tarttua kiinni erittäin kylmiin pintoihin.

Irrota verkkojohto pistorasiasta puhdistaussasi laitetta tai muita toimenpiteitä varten. Älä koskaan koske verkkojohtoon märin käsin, koska saatat saada sähköiskun tai muita vammoja.

Älä koskaan vaurioita, käsittele, taivuta jyrkästi, vedä tai kierrä verkkojohtoa, koska viallinen verkkojohto voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun. Se myös kyseenalaistaa laitteen oikean maadoituksen.

Älä koskaan laita lasituotteita pakastimeen, koska sisälläön jäätyessä laajeneminsaaattaa rikkoa ne.

Älä koskaan laita sormiasi jääpala-automaatin jäälaatikon sisään. Jääpala-automaatin toiminta saattaa vahingoittaa sinua.

Laitetta ei ole tarkoitettu nuorten lapsien tai vaivaisten henkilöiden käytettäväksi ilman valvontaa.

Pikkulapsia tulee valvoa sen varmistamiseksi, etteivät he leiki laitteella.

Älä käytä jatkojohtoa

Älä koskaan anna kenenkään kiivetä, istua tai roikkuua virvokeosaston ovella. Tällainen toiminta voi vaurioittaa jääkaappia ja jopa kaataa sen aiheuttaen vakavia vammoja.

Käsiksi pääsy virtapistokkeeseen

Mikäli mahdollista liitä jääkaappi omaan pistorasiaansa estääksesi sitä aiheuttamasta yhdessä huoneiston muiden laitteiden tai valaisimien kanssa yliuormitusta, joka saattaisi johtaa sähkövirran katkeamiseen.

Verkkojohdon vaihto

Jääkaappipakastin tulisi sijoittaa niin, että virtapistokkeeseen pääsee käsiksi ja voi irrottaa sen pistorasiasta nopeasti onnettomuuden tapahtuessa.

VAROITUS

Jos verkkojohdo on vaurioitunut, sen vaihtaminen täytyy antaa valmistajan edustajan tai sen valtuuttaman huoltopisteen tai vastaavasti ammattitaitoisen henkilön tehtäväksi vaarojen välttämiseksi.

Älä muokkaa virtajohtoa tai pidennä sitä.

- Se aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.



Varoitus lasten jäämisestä loukkuun

VAARA: On olemassa vaara lasten jäämisestä loukkuun.

Ennen kuin hävität vanhan jääkaappisi tai pakastimesi: Irrota ovet, mutta jätä hyllyt paikalleen, jolloin lasten kipeäminen sisään vaikeutuu.

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

Älä säilytä VAROITUS

Älä säilytä bensiiniä tai muita syttyviä höyryjä ja nesteitä tämän tai muiden laitteiden lähellä.

Maadoitus






Maadoitus vähentää sähköiskun vaaraa oikosulun esiintyessä, koska sähkövirta pääsee kulkemaan maattolinjan kautta.

VAROITUS

Sähköiskun mahdollisuuden estämiseksi tämä laite täytyy maattaa oikein. Maadoitetun pistokkeen väärä käyttö saattaa aiheuttaa sähköiskun. Neuvottele valtuutetun sähköasentajan kanssa ja varmista, että maatto-ohjeet on ymmärretty oikein tai jos epäilet, että laitetta ei ole maatettu kunnolla.

 **VAROITUS**

Tärkeitä turvatietoja

-  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 eristeen paisutuskaasu edellyttävät hävityksessä erityistoimia. Hävitettäessä laitetta neuvotelkaa huollon tai vastaavasti ammattitaitoisen tahon kanssa.

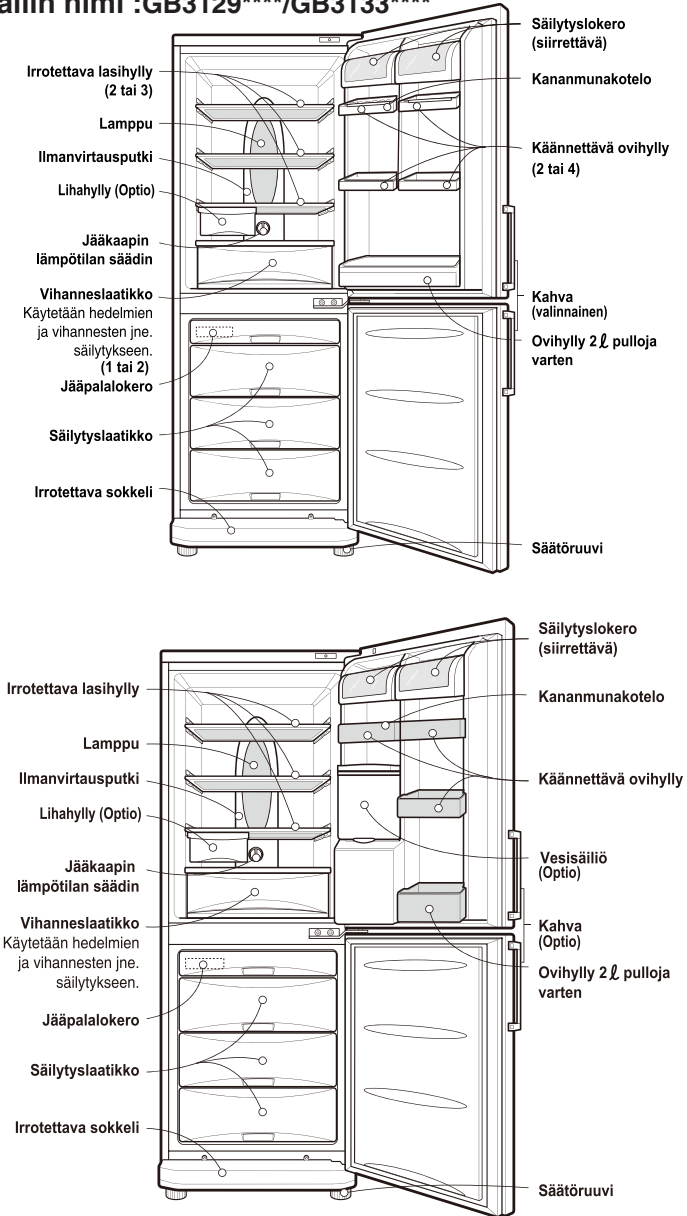


Tämä laite sisältää kylmäaineena pienen määrän isobutaania (R600a), erittäin luontoystävällistä maakaasua, mutta joka on myös tulenarkaa. Laitetta kuljetettaessa ja asennettaessa tulee huolehtia siitä, ettei mikään jääkaapin osa vaurioidu. Putkista ulos ruiskahtava kylmäaine voi syttyä tuleen tai aiheuttaa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

Tulenaran kaasuilumaseoksen muodostumisen estämiseksi jääkaapin vuodon mahdollisesti sattua riippuu sen huoneen koko, jossa laite saattaa sijaita, käytetyn kylmäaineen määrästä. Huoneessa täytyy olla 1m²jokaista 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.

Laitteen osat

Tyyppi 1 Mallin nimi :GB3129****/GB3133****



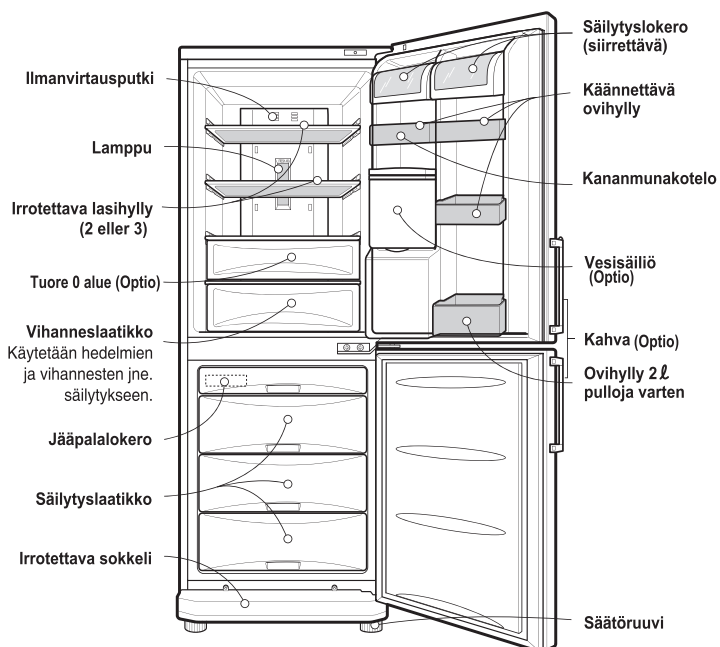
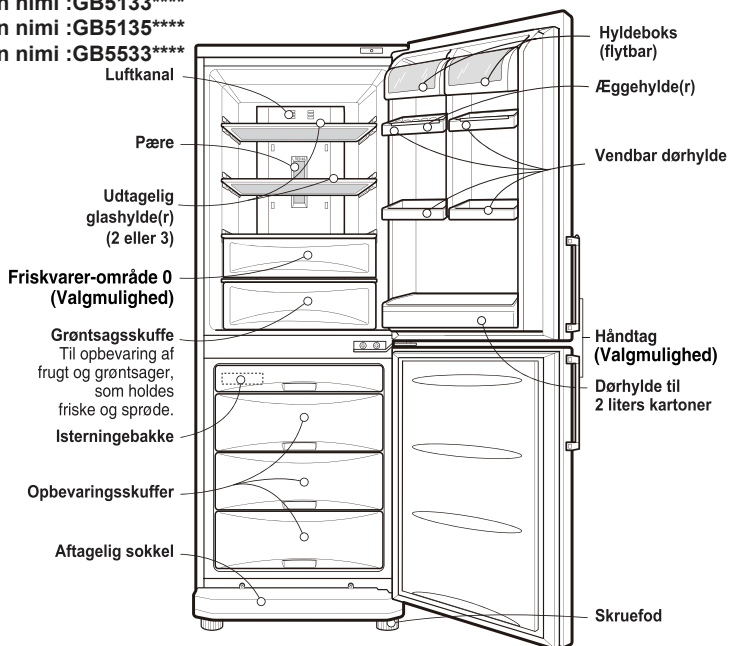
HUOMAUTUS

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

Tyyppi-2 Mallin nimi :GB5133****

Tyyppi-3 Mallin nimi :GB5135****

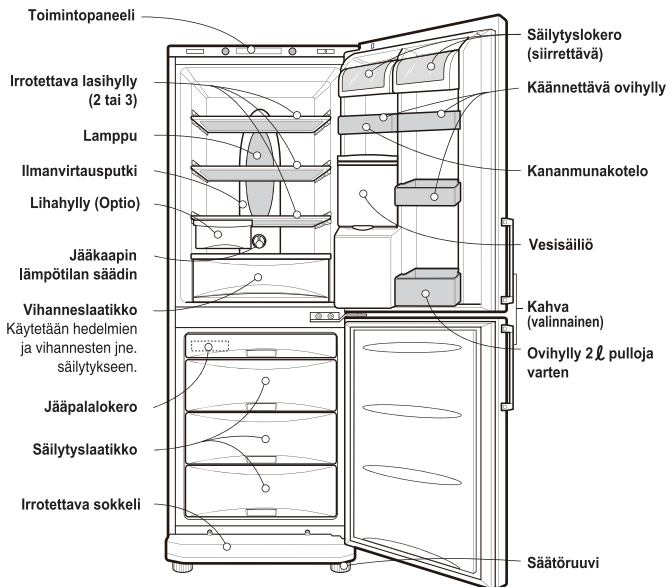
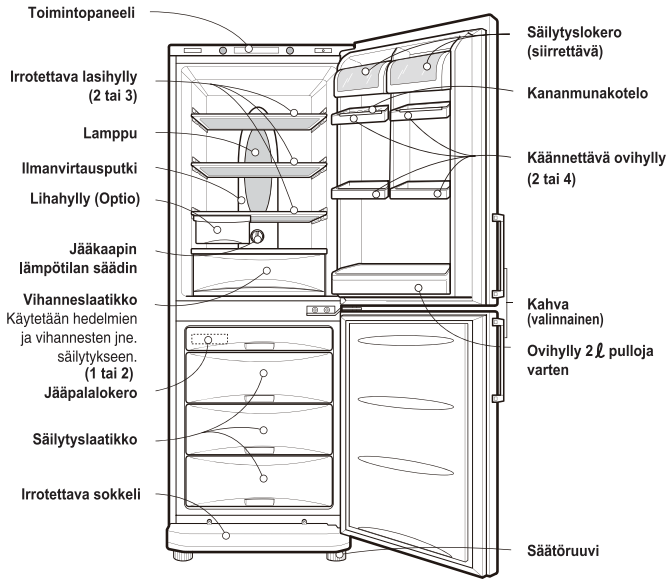
Tyyppi-4 Mallin nimi :GB5533****



HUOMAUTUS

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



Tyyppi-5 Mallin nimi :GB3033****



HUOMAUTUS

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

Asennus

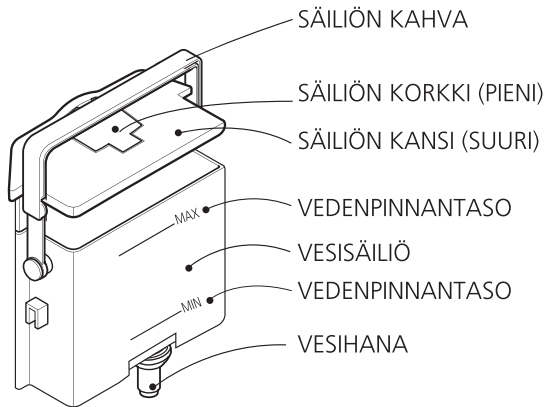
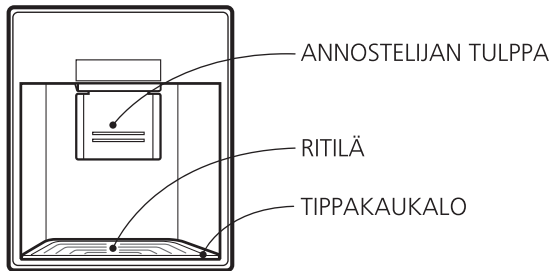
1. Hyvän sijaintipaikan valinta.
Sijoita jääkaappipakastin paikkaan, jossa sitä on helppo käyttää.
2. Vältä laitteen sijoittamista lämmönlähteiden läheisyyteen, suoraan auringonvaloon tai kosteaan paikkaan.
3. Jääkaappipakastimen tehokas toiminta edellyttää, että ilma pääsee esteettä kiertämään laitteen 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.
9. Älä säilytä räjähtäviä aineita, esimerkiksi syttyvää ponneainetta sisältäviä aerosolitölkkejä tässä laitteessa.
10. Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja vastaaviin käyttösovelluksiin, kuten kauppojen henkilökunnan keittiöihin, toimistoihin ja muihin työympäristöihin, maataloihin ja hotellien, motellien ja muiden majoitustyyppisten ympäristöjen vieraille, B&B (bed and breakfast) tyyppisiin ympäristöihin ja vastaaviin ei-vähittäissovelluksiin.

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.

Vesiautomaatti (optio)

Ominaisuudet



Asennus

- Asenna vesihana vasta sen jälkeen kun automaatti on asennettu ovireikään.

VESISÄILIÖN täyttö

1. Kun säiliön KAHVA on käännetty taaksepäin VESISÄILIÖN ollessa asennettuna OVEEN, avaa SÄILIÖN KORKKI (PIENI) ja tämän täytä säiliö vedellä käyttämällä kannua, kattilaa jne.
 - * Täytä vettä tarkkailemalla samalla täyttöä VESISÄILIÖN edestä.
 - * Veden täyttömäärä on max. 3.5L.
2. Paina ja aseta SÄILIÖN KORKKI (PIENI) takaisin paikalleen.
3. Kun lähdevesi on lisätty, kiinnitä SÄILIÖN KAHVA oikeaan asentoon.

Veden juonti

1. Paina annostelijan tulppaa kupilla.
2. Tulppaa painettaessa, automaatin sisällä oleva vesi syötetään ulos.
3. Kun kuppi irrotetaan tulpasta, vettä ei valu enää ulos.

Vedenpinnantas

- MAX: Vuotoja voi esiintyä, jos vedenpinnantas on korkeampi kuin MAX-taso. Vedenpinnantason tulisi olla tason MAX alapuolella.
- MIN: Vettä on liian vähän, jos pinnantas on tason MIN alapuolella. Vettä tulisi lisätä ennen käyttöä.

VARO

Älä käytä muita nesteitä (maitoa, mehua, hiilihapollisia virvoitusjuomia jne.) kuin lähdevettä. Erityisesti kuituja sisältäviä virvoitusjuomia ei saa käyttää (voi aiheuttaa häiriöitä).

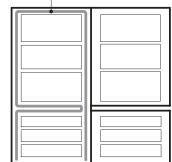
Energiansäästötila

- Asenna jääkaappi varjoisaan, viileään ja hyvällä ilmanvaihdolla varustettuun paikkaan.
- Älä avaa tai sulje ovea usein ellei se ole aivan pakollista.
- Älä pidä ovea auki pitkiä aikoja, sulje ovi mahdollisimman nopeasti.
- Anna kuumien ruokien jäähtyä ennen niiden asettamista säilytykseen.
- Emme suosittele suurien ruokamäärien asettamista jääkaappiin. Riittävä tila tarvitaan viileän ilmankierroon saavuttamiseksi.
- Älä aseta jääkaapin lämpötilaa alemmaksi kuin vaaditaan. Älä aseta ruokaa lämpötila-anturin läheisyyteen.
- Älä aseta jääkaappiin ruokaa, jota ei tarvitse säilyttää viileässä.
- Aseta syväpakastettu ruoka sulamaan jääkaappiin; niitä voidaan käyttää jääkaapin viilentämiseen. (Sovellettavissa vain tietyille malleille)
- Puhdista takasuojalevy ja kondensaation estoputki säännöllisesti (kerran vuodessa) lämmönvaihtumisen varmistamiseksi. (Sovellettavissa vain tietyille malleille)
- Älä tuki ilmanvaihtoaukkoja ruoalla. (Sovellettavissa vain tietyille malleille)

Yleistä tietoa

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



Sähkökatkos

Kun muutat

Kondensaationestoputki

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.

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.