



SUOMI

# OMISTAJAN KÄSIKIRJA SXS JÄÄKAAPPI

Lue tämä omistajan käsikirja läpi ennen käyttöä ja säilytä se myöhempään käyttöä varten.

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

## Sisällysluettelo

Tunniste- ja ostotiedot	2
Tärkeitä turvaohjeita	2
Asennuspaikka	5
Osien nimitykset	6
Jääpalojen tekeminen	7
Pakastelokero (vain joissain malleissa)	8
Kahden tähden osasto (vain joissain malleissa)	8
Yleistä	8
Ehdotus energian säästämiseksi	9
Puhdistus	9
Älykäs Diagnoosi (vain joissain malleissa)	10
Vanhan laitteesi hävittäminen	11

## KÄYTTÖOHJEEN LISÄTIETOJA

Omistajan käsikirjan katseleminen.

Omistajan käsikirja on PDF-tiedostomuodossa ja se toimitetaan CD:llä.

Asenna Adobe Acrobat Reader katsoaksesi omistajan käsikirjaa tietokoneessasi.

1. Työnnä mukana toimitettu CD levyasemaan.  
Verkkosivu ilmestyy automaattisesti.
2. Napsauta verkkosivulla Omistajan käsikirjaa.
3. Katso omistajan käsikirjaa.

Jos verkkosivu ei avaudu automaattisesti, avaa Oma tietokone ja valitse sitten LG ja index.htm nähdäksesi Omistajan käsikirjan.

## Tunniste- ja ostotiedot

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 pyydytyt tiedot ja pitää ne tallessa pysyvinä tietoina hankinnastasi. Kirjoita tiedot tähän.

Ostopäivä : \_\_\_\_\_  
 Laitteen myyjä : \_\_\_\_\_  
 Myyjän osoite : \_\_\_\_\_  
 Myyjän puhelinnumero : \_\_\_\_\_  
 Mallinnumero : \_\_\_\_\_  
 Sarjanumero : \_\_\_\_\_

## Tärkeitä turvaohjeita

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 puhdistaessasi 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 jäätessä laajeneminen saattaa 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 koskaan anna kenenkään kiivetä, istua, seiso tai roikkua virvokeosaston ovella.

Tällainen toiminta voi vaurioittaa jääkaappia ja jopa kaataa sen aiheuttaen vakavia vammoja.

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

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

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

**Älä käytä  
jatkojohtoa**

**Käsiksi pääsy  
virtapistokkeeseen**

**Verkkojohdon  
vaihto**

## VAROITUS

Irrota aina verkkojohto pistorasiasta ennen kuin puhdistat sähköosien (lamppujen, kytkimien, säätimien jne.) läheisyydessä.

Pyyyhi liika kosteus pois sienellä tai kangaspalalla, jotta vesi tai muut nesteet eivät pääsisi mihinkään sähköosiin aiheuttamaan oikosulkua.

Älä koskaan käytä minkään pintojen puhdistukseen metallisia hankaustyynyjä, karkeita hiovia puhdistusaineita, vahvoja emäksisiä nesteitä, tulenarkoja tai myrkyllisiä puhdistusnesteitä.

Älä koske jäätyneitä pintoja kostein tai märin käsin, koska kostea kohde tarttuu kiinni erittäin kylmiin pintoihin.

### Varoitus lasten jäämisestä loukkuun

## VARO

 **VAARA** : On olemassa vaara lasten jäämisestä loukkuun.

**Purettaessa jääkaappia pakkauksesta, vie pakkausmateriaalit oven ulkopuolelle.**

Lapset saattavat jäädä niihin loukkoon.

Tätä laitetta saa käyttää yli 8 vuotiaat lapset ja henkilöt joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet, tai joilla ei ole riittävästä kokemuksesta tai tiedosta, jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoo tai neuvoo heitä laitteen käytössä.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja ylläpitoa ilman valvontaa.

### Älä säilytä

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

Älä säilytä laitteessa räjähtäviä aineita, kuten aerosolitölkkejä, joissa on syttyvä ponneaine.

### Maadoitus

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

Sähköiskun mahdollisuuden estämiseksi tämä laite täytyy maata 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

- VAROITUS: kytke vain juomavesiverkkoon. (Plumbing/Vesijohtotyyppiä varten)
- Täytä vain juomavedellä. (Non-Plumbing/vesijohtotonta tyyppiä varten)
- Vesisäiliö täytetään vain vesijohtovedellä.

## VARO

- Uusi letkutarja toimitetaan laitteen mukana ja sitä käytetään vanhan letkutarjan tilalle koska ne eivät ole kierrätettäviä.

### Vanhan laitteen hävittäminen

Tämä laite sisältää nestettä (jäähdytysainetta, voiteluainetta) ja se on tehty osista ja materiaaleista, jotka ovat uusiokäyttöisiä ja/tai kierrätettäviä.

Kaikki pakkausmateriaalit tulisi lähettää keräysasemalle kierrätykseen. Ota yhteyttä kuntasi virastoon saadaksesi tarkempia tietoja paikallisesta kierrätyskeskuksesta.

Varmista ennen hävittämistä, etteivät mitkään putket laitteen takana ole vahingoittuneet.

**!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 jääkaapin osa vaurioitu. 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 kaasulimaseoksen 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.

**!VAROITUS**

- Älä laita käsiäsi jääkoneeseen käytön aikana. Saatat vahingoittaa itseäsi.
- Älä säilytä jäätä (paloja) yli kahta viikkoa. Ne voivat aiheuttaa annostelijan toimintahäiriöitä jääpalojen juutuessa yhteen.

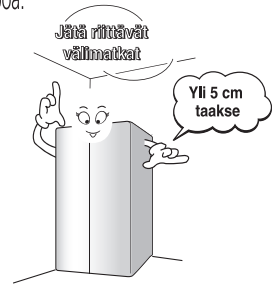
**!HUOMIO**

- Älä suihkuta vettä suoraan jääkaapin sisä- tai ulkopuolelle. - On tulipalon tai sähköiskun vaara.
- Älä suihkuta puhdistusaineita suoraan näytölle. - Näyttöön painetut kirjaimet voivat irrota.
- Poista kaikki vieras aine tai pöly pistokkeen nastoista. Mutta älä käytä märkää tai kosteaa liinaa pistokkeen puhdistamiseen, poista kaikki vieraat materiaalit tai pöly pistokkeen nastoista. - Muuten syntyy tulipalon tai sähköiskun vaara.

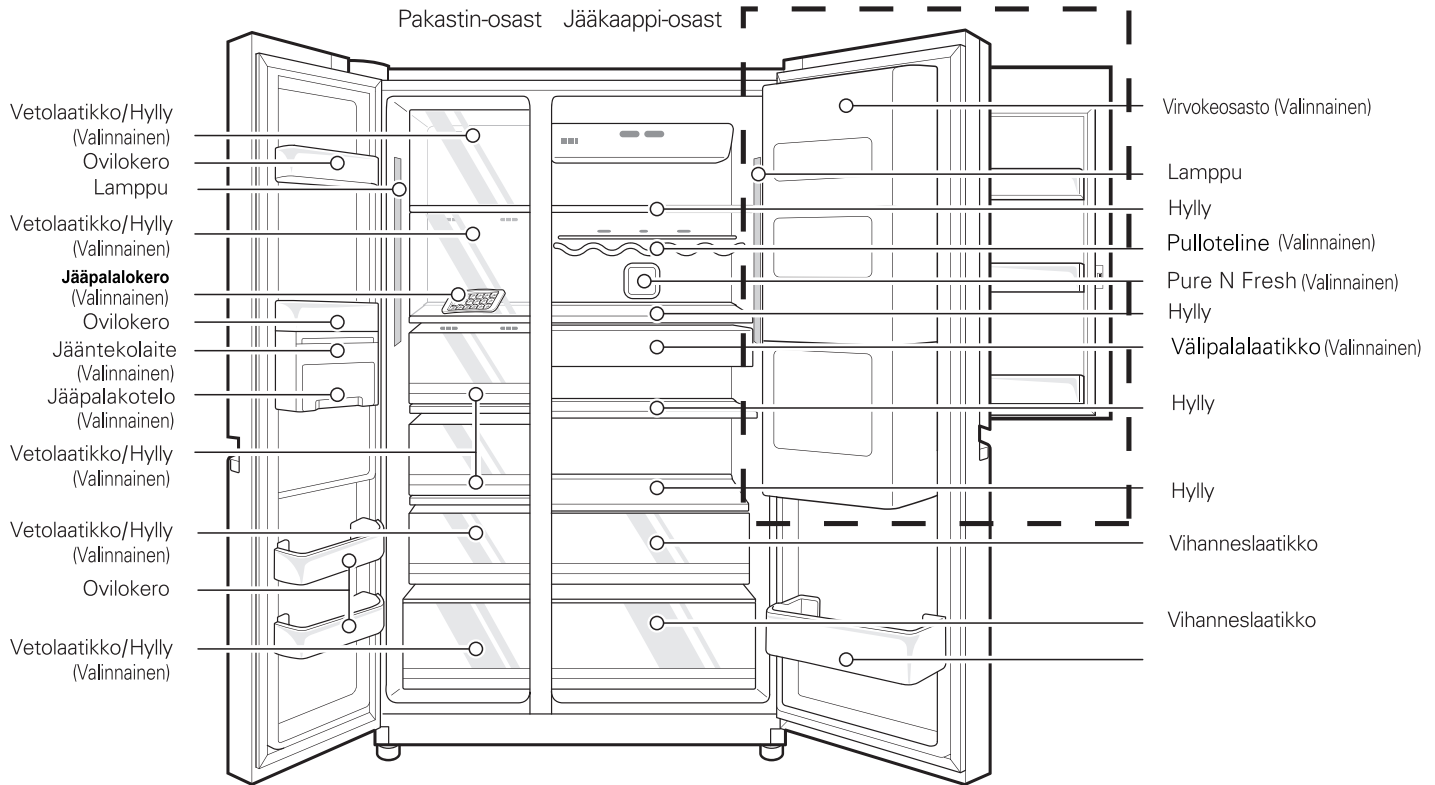
**Valitse hyvä sijainti**

## Asennuspaikka

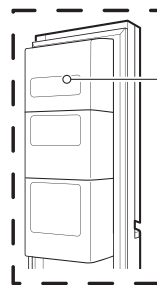
1. Sijoita laite sellaiseen paikkaan, jossa sen käyttö on helppoa.
2. Vältä laitteen sijoitusta lähelle lämmönlähteitä, suoraan auringonvaloon tai kosteaan paikkaan.
3. Varmistaaksesi asianmukaisen ilmankierron jää-pakastinkaapin ympärillä jätä riittävästi tilaa kaapin molemmille sivuille ja yläpuolelle sekä vähintään 2 tuumaa (5 cm) kaapin taakse.
4. Tärinän välttämiseksi laitteen tulee seistä vaakatasossa.
5. Älä asenna laitetta alle 5°C lämpötilaan. Se saattaa vaikuttaa suorituskykyyn.
6. 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.



## Osien nimitykset

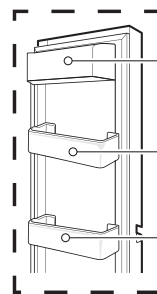


Malli-1



Virvokeosasto (Valinnainen)

Malli-2



Maitotuoteturkka

Ovilokero

Ovilokero

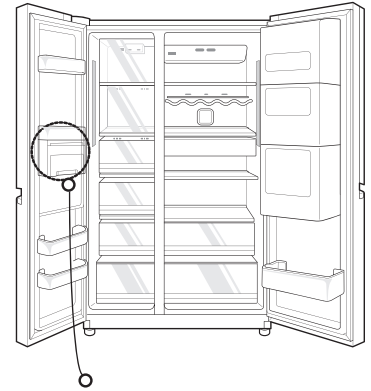
### HUOMAUTUS

- Jos toteat joidenkin osien puuttuvan yksiköstäsi, ne saattavat olla sellaisia osia, joita on muissa malleissa.

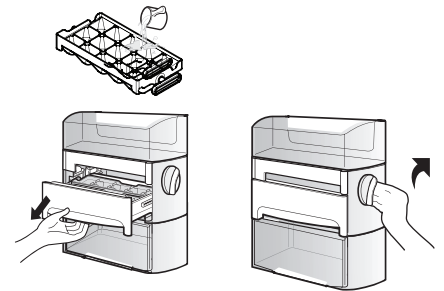
## Jääpalojen tekeminen

### Malli-1

- Kaada vettä jääpalarasiaan. Jos kaadat liian paljon vettä, jää ei jakaudu helposti kuutioiksi. Vettä valuu alas aiheuttaen jääkuutioiden takertumisen toisiinsa.
- Kierrä jään halkaisunuppia jääpalojen tekolokerossa. Jääpalat putoavat jään varastointisäiliöön.



Jääpalarasia



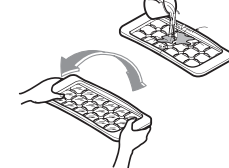
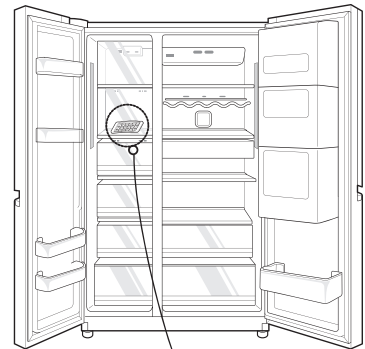
### HUOMAA

- Jos käänät jään halkaisunuppia ennen kuin jää on täysin jäätynyt, jäljellä oleva vesi valuu jääkuutioiden varastointisäiliöön, ja jääpalat takertuvat toisiinsa.

## Jääpalojen tekeminen

### Malli-2

- Halutessasi valmistaa jääkuutioita täytä jääkuutiokenno vedellä ja aseta pakastimeen.
- Pitele kennoa päistä ja irrota jääkuutiot kennoa varovasti vääntämällä.



### Vinkki

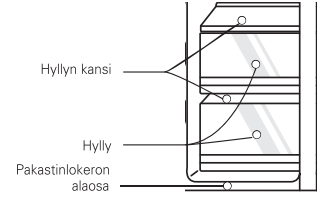
Jääkuutiot irtoavat helpommin, kun huuhtelet kennoa ensin vedellä.



## Pakastinosasto (vain joissain malleissa)

Jos suuri määrä elintarvikkeita on asetettava pakastimeen.

- Pakastimen hylly voidaan irrottaa laitteesta ja ruokaa voidaan pinota suoraan hyllylle tai pakastinlokeroon alaosan.
- Pakastin on varustettu hyllykannella elintarvikkeiden suuren määrän maksimoimiseksi.  
Ja hylly on myös hyödyllinen vesiperäisten lihojen ja puolimestemäisten ruokien säilyttämiseen.



## Kahden tähden osasto (vain joissain malleissa)

- Kaksi tähteä tarkoittaa, että lämpötila osiossa on -12°C~ -18°C.
- Pakastinelintarvikkeita lyhytaikaiseen säilytykseen.

## Yleistä

### Lomien aikana

Haluat todennäköisesti jättää jääkaappi päälle keskipitkien lomien ajaksi. Aseta pakastuskelpoiset elintarvikkeet pakastimeen pidentääksesi niiden käyttöikä. Jos et aio pitää jääkaappia päällä, poista kaikki elintarvikkeet, irrota virtajohto, puhdista sisäpuoli huolellisesti ja jätä kaikki ovet AUKI välttääksesi hajun muodostumisen. Kun et käytä veden tai jään annostelijaa, sulje vesihana. - Muuten vesi saattaa vuotaa.

### Sähkökatko

Useimmat sähkökatkokset korjataan tunnissa tai kahdessa eivätkä vaikuta jääkaappisi lämpötiloihin. Sinun pitäisi kuitenkin minimoida oven avausten määrä, kun virta on poikki.

Jos tuotteessa on LED-lamppu, älä pura lampun suojusta ja LED -lamppua itse.  
- Ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.

### Jos muutat

Poista tai kiinnitä kaikki irralliset esineet jääkaapin sisällä tukevasti. Kierrä kaikki tasapainotusruuvit alustaan päin niiden vahingoittumisen välttämiseksi.

### Antikondensaatioputki

Jääkaappiosaston ulkoseinä voi joskus lämmetä, varsinkin juuri asennuksen jälkeen. Älä huolestu. Tämä johtuu antikondensaatioputkesta, jonka läpi pumpataan kuumaa jäähdytysainetta estämään "hikoilua" kaapin ulkoseinällä.

## VAROITUS

- Käytä vain valmistajan tai huoltoliikkeen toimittamia LED-lamppuja.
- Älä pura tai korjaa jääkaappia itse.  
- Voit aiheuttaa tulipaloriskin, toimintahäiriön ja/tai henkilövahingon.  
Ota yhteyttä huoltoliikkeeseen toimintahäiriön sattuessa.

## VAROITUS

- Älä säilytä esineitä laitteen päällä.  
- Kun avaat tai suljet ovea, esineet voivat pudota ja aiheuttaa henkilövahinkoja ja/tai aineellisia vahinkoja.
- Älä työnnä käsiä laitteen pohjan alle.  
- Kaikki terävät reunat voivat aiheuttaa henkilövahinkoja.
- Älä jätä jääkaapin ovia auki kun jääkaappi on valvomatta, äläkä anna lasten tunkeutua jääkaapin sisälle.  
- Lapsilla on riski joutua puristuksiin ja saada vakavia henkilövahinkoja matalan lämpötilan takia.
- Älä anna lasten astua laatikoiden kansille.  
- Se voi rikkoutua ja aiheuttaa liukastumisvaaran.

## Ehdotus energian säästämiseksi

- Älä pidä ovea auki pitkään, sulje ovi nopeasti.
- Liian suuren ruokamäärän säilyttäminen ei ole suositeltavaa. Kunnolliselle ilmanvaihdolle tulee jättää riittävästi tilaa.
- Älä aseta jääkaapin lämpötilaa alemmaksi kuin tarvitaan.
- Anna kuuman ruoan jäähtyä ennen kuin sijoitat sen jääkaappiin. Kuuman ruoan asettaminen jääkaappi-pakastimeen voi vaikuttaa muuhun ruokaan, ja lisätä energiankulutusta.
- Älä tuki ilmanvaihtoaukkoja. Kylmän ilman esteetön kierto ylläpitää sopivaa lämpötilaa.
- Älä avaa ovea turhaan ja usein toistuvasti. Oven avaaminen päästää lämpimän ilman sisään jääkaappi-pakastimeen ja aiheuttaa lämpötilan kohoamisen.
- Valmistajan toimittamien hyllyjen, korien ja laatikoiden kokoonpano on energiansäästön kannalta tehokkain.

## Puhdistus

On tärkeää pitää jääkaappisi puhtaana haitallisten hajujen välttämiseksi. Läikkynyt ruoka pitäisi pyyhkiä heti, koska se saattaa hapottaa ja muoviosien pintaan jäädessään aiheuttaa värjäytymistä.

### Ulkokuori

Käytä haaleaa mietoa saippualliuosta tai tiskipesuainetta puhdistaaksesi jääkaappisi kestävänn pinnan. Pyyhi puhtaalla, kostealla kankaalla ja kuivaa lopuksi.

### Sisusta

Suosittelemme säännöllistä puhdistusta. Pese kaikki osat leivinsoodaliuksella tai miedolla pesuaineella ja lämpimällä vedellä. Huuhtelee ja kuivaa.

### Puhdistuksen jälkeen

Varmista, ettei virtajohto ole vaurioitunut, eikä pistoke ylikuumentunut, ja että pistoke on kunnolla työnnetty seinäpistorasiaan.

### VAROITUS

Irrota aina virtajohto seinäpistorasiasta ennen puhdistusta sähkölaitteiden (lamput, kytkimet, säätimet jne.) lähellä. Pyyhi liiallinen kosteus pesusienellä tai kankaalla estääksesi veden tai liuoksen pääsyn sähköosien sisään ja aiheuttamasta sähköiskua. Älä koskaan käytä metallisia hankaustyynyjä, harjoja, karkeita hiovia puhdistusaineita, voimakkaita emäksisiä liuoksia, tulenarkoja tai myrkyllisiä puhdistusnesteitä mihinkään pintoihin. Älä koske jäätyneitä pintoja kosteilla tai märillä käsillä, koska kostea esine tarttuu erittäin kylmiin pintoihin.

## Älykäs diagnoosi (vain joissain malleissa)



Jos sinulla on ongelmia jääkaappisi kanssa, sillä on kyky välittää dataa puhelimesi kautta LG huoltoliikkeeseen. Tämä antaa sinulle kyvyn puhua suoraan koulutetuille asiantuntijoillemme. Asiantuntija tallentaa siirretyt tiedot laitteesta ja käyttää niitä analysoidakseen ongelman tarjoten nopean ja tehokkaan diagnoosin.

Jos sinulla on ongelmia jääkaappisi kanssa, soita LG huoltokeskukseen. Käytä Smart Diagnosis -ominaisuutta, kun LG asiakaspalvelukeskuksen edustaja kehottaa tekemään niin. Kuulemasi lähetykset ovat normaaleja ja ääni samanlainen faksilaitteen lähetyksiä.

Smart Diagnosista ei voida aktivoida, jos jääkaappisi virtaa ei ole kytketty. Jos jääkaappisi ei kykene käynnistymään, on vianmääritys on tehtävä ilman Smart Diagnosista.

### Smart Diagnosis™ Asiakaspalvelukeskuksen kautta

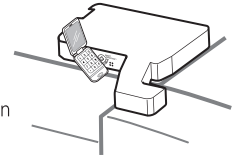
Soita ensimmäiseksi LG huoltokeskukseen. Käytä Smart Diagnosis -ominaisuutta vain, kun LG asiakaspalvelukeskuksen edustaja kehottaa sinua tekemään niin.

#### Smart Diagnosis- järjestelmän käyttö

1. Lukitse näyttö. Voit lukita näytön painamalla pitämällä painettuna Lock-painiketta (Lukko) kolmen sekunnin ajan. (Jos näyttö on ollut lukittuna yli viisi minuuttia, sinun täytyy poistaa lukitus ja sitten lukita se uudelleen.)



2. Avaa jääkaapin oikea ovi.



3. Pidä puhelimen suukappaletta jääkaappisi oven oikeaan saraan sijoitetun kaiuttimen edessä, kun asiakaspalvelukeskuksen edustaja kehottaa sinua tekemään niin.

4. Paina ja pidä Freezer Temperature-painiketta painettuna kolme sekuntia ja painamista jatkaen pidä puhelinta kaiuttimen lähellä.



5. Kun kuulet kolme piippausta, vapauta Freezer Temperature -painike.

6. Pidä puhelinta paikallaan, kunnes äänisignaali-lähetys on loppunut. Tämä kestää noin 3 sekuntia, ja näyttö aloittaa "lähtölaskennan". Kun "lähtölaskenta" on ohi ja äänisignaali on loppu, jatka keskustelua asiantuntijan kanssa, joka voi nyt auttaa sinua käyttämään lähetettyjä tietoja vianmääritykseen.

#### HUOMAA

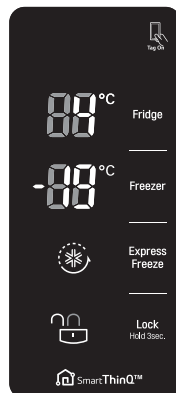
- Parhaan lopputuloksen varmistamiseksi pidä puhelinta paikallaan äänisignaalin lähetyksen aikana.
- Jos asiakaspalvelukeskuksen edustaja ei kykene vastaanottamaan tarkkaa lähetystä, sinua voidaan pyytää lähettämään se uudestaan.
- Puhelun aluekohtaisesti laatueroit voivat vaikuttaa toimintaan.
- Käytä kotipuhelinta paremman viestinnän takaamiseksi, mikä parantaa palvelun laatua.
- Huono äänenlaatu voi heikentää tiedonsiirron puhelimesta koneeseen, mikä voi aiheuttaa sen, ettei Smart Diagnosis toimi kunnolla.

## Smart Diagnosis™ Älypuhelimien kautta

1. Lataa LG Smart ThinQ -sovellus älypuhelimieen.
2. Avaa LG Smart ThinQ -sovellus älypuhelimessa. Luo tili ja kirjaudu sisään.
3. Valitse jäähdytys ohjaustaulusta.
4. Valitse Smart Diagnosis, käynnistä ja aseta puhelin laitetta vastaan.

### HUOMAA!

- Jos diagnoosi epäonnistuu toistuvasti, toimi sitten seuraavalla tavalla.
5. Valitse Äänidiagnoosi
  6. Aseta älypuhelimien puheosa Smart Diagnosis™ -kuvakkeen lähelle.



## Vanhan laitteesi hävittäminen

1. Tämä ylirastitettu jätteenmerkki ilmaisee, että sähkö- ja elektroniikkalaitteiden jätteet (WEEE) tulee pitää erillään kotitalousjätteestä ja viedä kunnalliseen kierrätyskeskukseen.
2. Vanhat sähkötuotteet voivat pitää sisällään vaarallisia aineita, joten loppuun käytetyn laitteen oikea hävittäminen ehkäisee ympäristö- ja terveyshaittoja. Vanha laitteesi saattaa pitää sisällään uudelleen käytettäviä osia, joita voidaan käyttää korjaamaan muita tuotteita sekä arvokkaita materiaaleja, joita voidaan kierrättää rajoitettujen resurssien säästämiseksi.
3. Voit viedä laitteesi joko liikkeeseen, josta hankit laitteen, tai ottaa yhteyttä paikallishallintosi ympäristötoimistoon koskien lähintä valtuutettua WEEE -keräyspistettä. Kaikkein viimeisimmät tiedot koskien maatasi, ks. osoitteessa [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

