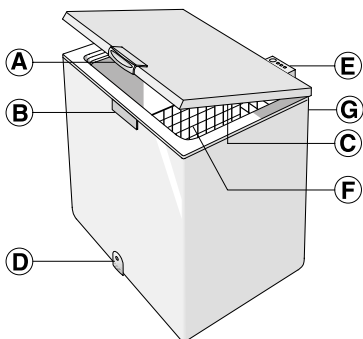


# KÄYTTÖOHJE



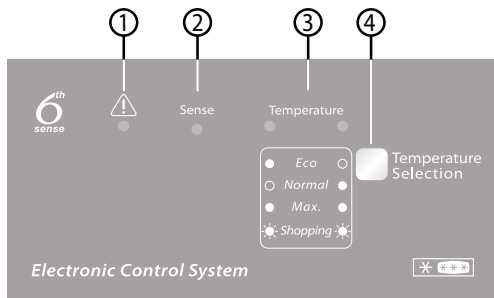
- A. Kannen kahva.
- B. Lukko (mallikohtainen).
- C. Tiiviste.
- D. Sulatusveden kanavan tulppa (mallista riippuen).
- E. Käyttöpaneeli.
- F. Kori (mallista riippuen).
- G. Lauhdutin (takana).

## ASENNUS

- Katso luku Ennen käyttöönottoa.
- Ota tuote pakkauksesta.
- Poista 4 välikappaletta kannen ja laitteen välistä.
- Varoitusta: Kaksi neljästä välikappaleesta täytyy sijoittaa lauhduttimen muovitukien kohtiin tuotteen taakse. Tällä varmistetaan oikea etäisyys seinästä.
- Puhdista laitteen sisäpinnat ennen käyttöä.



- Varmista, että sulatusveden tyhjennystulppa (mallikohtainen) on oikein paikallaan (D).
- Jotta laite toimisi parhaiten ja jotta kannen avaaminen ei aiheuttaisi vaurioita, jätä vähintään 7 cm tyhjää tilaa takaseinään ja 7 cm sivuille.
- Laita sisään lisävarusteet (mallikohtainen).



1. **Punainen LED:** vilkkuminen tarkoittaa, että käynnissä on hälytystila (ks. "VIANETSINTÄOPAS")
2. **Sininen LED:** "6th Sense" -toiminto on automaattisesti päällä eikä käyttäjän tarvitse suorittaa sen valintaa, tästä syystä **sininen "Sense"-LED (2) on aina päällä**. Enemmän teknisiä lisätietoja on annettu kappaleessa "6th Sense -toiminto".
3. **Vihreät LED-valot:** ilmoittavat laitteen olevan toiminnassa, ja että lämpötila on asetettu.
4. **Lämpötilan asetuspainike:** säätää lämpötila-asetuksen ja ottaa käyttöön/poistaa käytöstä pikapakastustoiminnot.

## Laitteen virran kytkeminen päälle

- Kytke verkkovirtajohdon pistoke pistorasiaan.
- Vihreä LED syttyy ("Normal").
- Sininen LED syttyy ("Sense").
- Punaisen LED-valon vilkkuminen ilmaisee, että laitteen sisäinen lämpötila ei vielä ole riittävän kylmä elintarvikkeiden säilytystä varten. Punainen LED sammuu normaalisti ensimmäisten kuuden tunnin sisällä laitteen toimintaan kytkemisen jälkeen.
- Aseta elintarvikkeet laitteen sisälle vasta, kun punainen LED on sammunut.

## Huomaa:

Koska tiiviste on ilmatiivis, ovea ei voi avata heti sen sulkemisen jälkeen. Odota joitakin minutteja, ennen kuin avaat laitteen kannen uudelleen.

## Lämpötilan säätäminen

Käytä halutun lämpötilan valitsemiseen painiketta (4).

Säädä laitteen lämpötila seuraavalla tavalla:

- Paina painiketta (4) toistamiseen. Jokaisella painikkeen painamiskerralla asetettu lämpötila päivittyy; näytöllä näkyy vuorotellen "Normal", "Eco" ja "Max".
- Valitse "Max", jos haluat kylmemmän säilytyslämpötilan.
- Kun laite ei ole täynnä, suositeltava valinta on "Eco": tämä asetus optimoi energian kulutuksen.

Vihreät merkkivalot (3) ilmoittavat valitun asetuksen seuraavan kaavion mukaisesti:



**Eco:** vähiten kylmä lämpötila (vasen merkkivalo palaa).  
**Normal:** keskikylmä lämpötila (oikea merkkivalo palaa).  
**Max.:** erittäin matala lämpötila (molemmat merkkivalot palavat).  
**Shopping:** Pikapakastus (molemmat merkkivalot palavat).  
Katso kappaletta "Tuoreiden elintarvikkeiden pakastaminen".

**Huomaa:** Asetukset pysyvät muistissa myös sähkökatkoksen jälkeen. Sääolosuhteet ja itse lämpötila-asetus määräävät, miten pitkään pakastimen kestää saavuttaa säädetty lämpötila, joten aika saattaa vaihdella.

## 6th Sense -toiminto

"6th Sense" -toiminto on aina päällä; se valvoo laitteen sisälämpötilaa ja takaa optimaaliset olosuhteet.

Se kytkeytyy toimimaan automaattisesti seuraavissa tilanteissa:

### • oven avaaminen

Toiminto käynnistyy aina kun oven avaaminen muuttaa laitteen sisälämpötilaa. Toiminto jää päälle ihanteellisten toimintaolosuhteiden palauttamiseen tarvittavaksi ajaksi.

### • elintarvikkeiden säilyttäminen pakastimessa

Tämä toiminto käynnistyy aina kun huomattavia määriä elintarvikkeita laitetaan laitteeseen. Se pysyy toiminnassa tarvittavan ajan, aina siihen asti kunnes laitteeseen laitettujen elintarvikkeiden ihanteelliset pakastusolosuhteet palautetaan; näin varmistetaan paras kompromissi pakastusprosessin laadun ja energiankulutuksen välillä.

**Huomaa:** "6th Sense" -toiminnon kesto asetetaan automaattisesti ja se saattaa vaihdella tuotteen käyttötavan mukaisesti.

## PAKASTAMINEN

### Tuoretarvikkeiden valmistelu pakastamista varten

- Kääri ja sulje tuoreet elintarvikkeet ennen niiden pakastamista käyttäen jotain seuraavista: alumiinifolioon tai muovikelmuun, laita ne pakastuspusseihin tai pakkaa ne kannellisiin muoviasiioihin, jotka soveltuvat elintarvikkeiden pakastamiseen.
- Korkealaatuisia pakasteita saadaan elintarvikkeista, jotka

ovat tuoreita, kypsiä ja hyvälaatuisia.

- Tuoreet vihannekset ja hedelmät tai marjat on suositeltavaa pakastaa heti keräämisen jälkeen, jotta niiden ravintoarvo, koostumus, väri ja maku saadaan säilytettyä.
- Anna kuuman ruoan aina jäähtyä ennen laitteeseen siirtämistä.

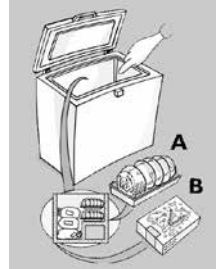
### Elintarvikkeiden pakastaminen

- Sijoita pakastettavat elintarvikkeet suoraan kosketukseen tuotteen pystysuoriin seiniin:  
A) - pakastettavat elintarvikkeet,  
B) - jo pakastuneet elintarvikkeet.
- Vältä suoraa kosketusta pakasteiden ja pakastettavien tuoretarvikkeiden välillä.
- Pakastus on tehokasta ja nopeaa, kun annostelet pakastettavat tuotteet pieniin pakkauksiin; se on hyödyllistä myös pakastettujen elintarvikkeiden käyttöä varten.
- Jos sisään laitetaan pieniä ruokamääriä (alle 1/4 arvokilvessä ilmoitetusta maksimipakastustehosta), laitteen toimintaa ohjaa automaattisesti "6th Sense" -toiminto ilman, että käyttäjän tarvitsee mitenkään puuttua asiaan.
- Suurempien ruokamäärien pakastamisessa, arvokilvessä ilmoitettuun laitteen maksimipakastustehoon asti, toimi seuraavalla tavalla:

1. Aktivoi pikapakastustoiminto painamalla painiketta (4) noin 3 sekunnin ajan, vähintään 24 tuntia ennen tuoretarvikkeiden laittamista laitteeseen sisään pakastamista varten. Vihreät LED-valot (3) vilkkuvat järjestyksessään.

2. Aseta pakastettavat elintarvikkeet laitteeseen sisään ja pidä laitteen kansi suljettuna 24 tunnin ajan. Tämän jälkeen elintarvikkeet ovat pakastuneet.

Pikapakastustoiminto voidaan kytkeä pois päältä manuaalisesti painamalla (4). Jos pikapakastustoimintoa ei poisteta käytöstä manuaalisesti, laite passivoi pikapakastustilan automaattisesti 50 tunnin jälkeen.





## RUOAN SÄILYTYS

**Katso laitteessa oleva taulukko.**

### Pakasteiden luokittelu

Laita pakastetuotteet laitteen sisään ja luokittele ne; On suositeltavaa merkitä säilytyspäivä pakkaukseen, jotta pakasteet voidaan käyttää ennen käyttöajan loppua.

KUUKAUITTA	RUOKA
1-3	
4-7	
8-12	

### Ohjeita pakasteiden

#### säilytystä varten

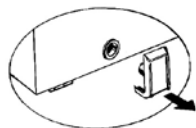
Kun ostat pakasteita:

- Varmista, että pakkaus on ehjä (pakasteiden laatu on saattanut heiketä, jos pakkaus ei ole tiivis). Jos pakkaus on pullistunut tai siinä on kosteita läikkiä, sen säilytysolosuhteet eivät ole olleet kunnossa ja tuote on saattanut jo alkaa sulaa.
- Tehdessäsi ostoksia jätä pakasteiden valinta viimeiseen hetkeen ja kuljeta tuotteet kotiin lämpöeristetyssä laukussa.
- Pakasteet on siirrettävä kotona heti laitteeseen.
- Vältä tai vähennä lämpötilan vaihtelut minimiin. Noudata pakkaukseen merkittyä viimeistä käyttöpäivää.
- Noudata aina pakkaukseen merkittyjä säilytysohjeita.

## LAITTEEN SULATTAMINEN

Laitte on sulatettava, kun sen seinämiin kertyy 5–6 mm paksu jääkerros.

- Kytke laite irti sähköverkosta.
- Poista laitteesta olevat pakasteet. Pakkaa ne kasaan sanomalehden sisään ja säilytä hyvin kylmässä paikassa tai lämpöeristetyssä laukussa.
- Jätä laitteen kansi auki.
- Poista tyhjennyskanavan sisäpuolinen tulppa (mallista riippuen).
- Poista tyhjennyskanavan ulkopuolinen tulppa (mallista riippuen) ja aseta se kuten kuvassa.
- Aseta tyhjennyskanavan alle astia, johon sulanut vesi valuu. Käytä väliseinää, jos se kuuluu laitteeseen.
- Sulatusta voidaan nopeuttaa irrottamalla jää ja huurre laitteen seinistä kaapimen avulla.
- **Poista jää laitteen pohjalta.**
- **Jotta laitteen sisäpinnat eivät vaurioituisi pysyvästi, älä käytä teräviä metallivälineitä jään poistamiseen.**
- **Älä käytä hankaavia tuotteita tai lämmitä sisätilaa apuvälineillä.**
- **Kuivaa laitteen sisäpinnat huolellisesti.**
- Kun sulatus on päätetty, aseta tulppa paikalleen.



## Huomaa:

Jos pakasteet ovat sulaneet kokonaan tai osittain, käytä ne heti.

Kun olet sulattanut pakasteen, älä pakasta sitä uudelleen, ellei ole kypsentänyt sitä. Kypsentämisen jälkeen sulatettu ruoka voidaan pakastaa uudelleen. Pitkän sähkökatkon sattuessa:

- **Älä avaa laitteen kantta muuten kuin asettaaksesi jääpaketteja (mallikohtainen) pakasteiden päälle laitteen oikealla ja vasemmalla puolella. Näin voit hidastaa lämpötilan kohoamista.**

## LED-POLTTIMON VAIHTAMINEN (mallikohtainen)

- Kytke laite irti sähköverkosta.
- Poista lampun suojuksen kuvan ohjeiden mukaisesti.
- Kierrä polttimo irti ja vaihda samantyyppiseen polttimoon, jonka teho ja jännite on sama.
- Aseta suojuksen paikalleen ja kytke laite takaisin sähköverkkoon.



## VIANETSINTÄOPAS

### 1. Punainen LED vilkkuu.

- Onko kyseessä sähkökatko?
- Onko laitteen sulatus käynnissä?
- Onko laitteeseen laitettu tuoreita elintarvikkeita hiljattain?
- Onko laitteen kansi kunnollisesti suljettu?
- Onko laite lähellä lämmönlähdettä?
- Ovato tuuletusritilä ja lauhdutin puhtaat?

### 2. Kaikki LED-valot vilkkuvat samaan aikaan.

- Ota yhteys huoltopalveluun.

### 3. Laitteen käyntiaani on kova.

- Onko laite täysin vaakasuorassa?
- Onko laite kosketuksissa muihin kalusteisiin tai esineisiin, jotka saattavat aiheuttaa värähtelyjä?
- Onko pakkaukset poistettu laitteen alta?

**Huomaa:** On täysin normaalia, että kylmäainepiiristä kuuluu kurluttavaa ääntä kompressorin lopetettua toiminnan.

### 4. Kaikki LED-valot ovat sammuksissa ja tuote ei toimi.

- Onko kyseessä sähkökatko?

- Onko pistoke kunnollisesti kiinni pistorasiassa?
  - Onko sähköjohto ehjä?
- 5. Kaikki LED-valot ovat sammuksissa ja tuote toimii.**
- Ota yhteys huoltopalveluun.
- 6. Kompressori toimii jatkuvasti.**
- Onko laitteeseen asetettu kuumia ruokia?
  - Onko laitteen kansi jätetty auki pitkäksi aikaa?
  - Onko laite hyvin lämpimässä huoneessa tai lähellä lämmönlähteitä?
  - Onko pikapakastustoiminto käytössä? (Vihreät LED-valot vilkkuvat vuorotellen)
- 7. Liian paljon jäätä yläreunassa.**
- Ovatko sulatusveden tyhjennystulpat oikein paikoillaan?
  - Onko laitteen kansi kunnollisesti suljettu?
  - Onko laitteen kannen tiivisteessä vaurioita tai vääntymiä? (Katso luku Asennus.)
  - Onko 4 suojakappaletta poistettu? (Katso luku Asennus.)

**8. Lauhdevettä tiivistyy laitteen ulkoseinille.**

- On normaalia, että lauhdevettä tiivistyy tietyissä sääolosuhteissa (ilmankosteus yli 85 %) tai jos laite on kosteassa tai huonosti tuuletetussa tilassa. Tämä ei mitenkään vaikuta laitteen suorituskykyyn.

**9. Laitteen sisäseinien jääkerros ei ole tasainen.**

- Tämä ilmiö on täysin normaali.

**HUOLTOPALVELU**

**Ennen kuin otat yhteyden huoltoon:**

1. Kokeile, pystytkö selvittämään ongelman itse.
2. Kytke laite uudelleen päälle ja tarkista, korjautuiko ongelma itsestään. Jos näin ei ole, irrota laite sähköverkosta. Odota noin tunti ja kytke se sitten uudelleen päälle.
3. Jos ongelma ei korjaudu tällä toimenpiteellä, ota yhteys huoltopalveluun.

**Ilmoita:**

- vian luonne,
- malli,
- huoltokoodi (laitteen taakse kiinnitettyyn arvokilpeen SERVICE-sanan jälkeen merkitty luku)
- täydellinen osoitteesi,
- puhelin- ja suuntanumerosi.

**SERVICE** 0000 000 00000



400011234462