



KIITOS SIITÄ, ETTÄ OSTIT INDESIT-TUOTTEEN
Täyden tuen saamiseksi on tuote rekisteröitävä osoitteessa www.indesit.com/register



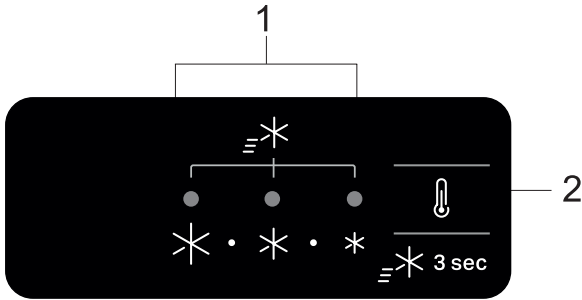
Ennen laitteen käyttöä, lue huolellisesti turvaohjeet.

ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

Odot vähintään kaksi tuntia asennuksen jälkeen ennen kuin kytket laitteen verkkovirtaan. Kun laite on kytketty, se alkaa toimia automaattisesti. Ihanteelliset lämpötila-asetukset on esiasetettu tehtaalla.

Kun laite on laitettu päälle, odota 4–6 tuntia, jotta se saavuttaa elintarvikkeiden säilymiselle oikean lämpötilan.

KÄYTTÖPANEELI



1. LED-valot (näyttävät senhetkisen lämpötila-asetuksen tai pikajäähdytystoiminnon käytön)
2. Super Cooling -painike / Lämpötilapainike

LÄMPÖTILA-ASETUS

Voit säätää lämpötilaa lämpimimmästä alemmas kylmimpään tasoon painamalla lämpötilapainiketta käyttöpaneelissa. Kun painat lämpötilapainiketta, lämpötila-asetus vaihtuu syklisesti. Kun laitteeseen kytketään virta ensimmäistä kertaa, lämpötila on säädetty keskitasolle (tehdasasetus). Seuraavassa taulukossa on esitetty lämpötila-asetukset:

<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Korkea lämp.
<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Kesk.-kork. lämp.
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Kesk. lämp.
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Kesk.-alh. lämp.
<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Matala lämp.
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Super cooling
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	

SAMMUTUS KÄYTTÖSSÄ

Suosittelut asetukset:

- Jääkaappiosasto: +4 °C tai MED
- Pakastinosasto: -18 °C tai -20 °C

Huomautus: Näytössä näytettävät arvot vastaavat koko jääkaapin keskimääräistä lämpötilaa.

SUPER COOLING

Super Cooling -toiminnon käyttäminen on suositeltavaa silloin, kun halutaan tehostaa jääkaapin jäähdytystehoa siksi, että laitteeseen on laitettu suuri määrä elintarvikkeita.

Super Cooling -toiminto aktivoidaan käyttöpaneelista painamalla lämpötilapainiketta ja pitämällä sitä painettuna 3 sekunnin ajan kunnes kaikki 3 LED-valoa syttyvät.

Toiminto päättyy automaattisesti 24 tunnin jälkeen. Laite siirtyy käyttämään edellistä valittua lämpötila-asetusta.



Toiminto voidaan kytkeä pois päältä manuaalisesti painamalla ja pitämällä painettuna käyttöpaneelin lämpötilapainiketta 3 sekunnin ajan.

Huomautus: Pakastusteho voidaan maksimoida kytkemällä Super Cooling -toiminto päälle myös ennen kuin pakastinosastoon laitetaan pakastumaan tuoreita elintarvikkeita.

LED-VALO

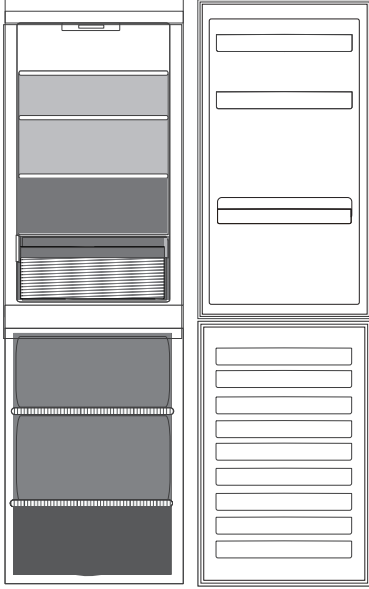
Tämä tuote sisältää energiateholuokan G valolähteen.

Jos LED-valojärjestelmä ei toimi, ota yhteys huoltopalveluun valojen vaihtamiseksi.

Tärkeää: Jääkaappiosaston sisävalo syttyy, kun jääkaapin ovi avataan. Jos ovea pidetään auki yli 8 minuuttia, valo sammuu automaattisesti.

* Vain tietyissä malleissa

TUOREIDEN ELINTARVIKKEIDEN JA JUOMIEN SÄILYTYSOHJEITA



Selitys

- VIILEÄ ALUE**
Suositellaan trooppisten hedelmien, tölkkien, juomien, munien, kastikkeiden, vihannessäilykkeiden, voin, hillon säilytykseen
- KYLMÄ ALUE**
Suositellaan juustojen, maidon, maitotuotteiden, herkkutavaroitten, jogurtin säilytykseen
- KYLMIN ALUE**
Suositellaan kylmien leikkeiden, jälkiruokien, lihan ja kalan säilytykseen
- HEDELMÄ- JA VIHANNESLAATIKKO**
- PAKASTIMEN LAATIKOT**
(Yksi laatikko malleissa, jotka ovat matalampia kuin 1,7 m)
- PAKASTUSOSAN LAATIKKO**
(Kylmin alue)
Suositellaan tuoreiden/kypsennettyjen elintarvikkeiden pakastamiseen

JÄÄKAAPPIOSASTO

Tuuletin*

Tuuletin jakaa lämpötilan paremmin jääkaapin sisällä, jolloin elintarvikkeiden säilyvyys paranee. Tuuletin on oletuksena pois päältä. Tuuletin kytketään päälle tuulettimen painikkeella. Huomaa, että tuuletin ei toimi jatkuvasti, vaikka se on kytketty päälle. Tuuletin käynnistyy/pysähtyy jääkaapin lämpötilan ja/tai kosteustason mukaisesti.

PAKASTINOSASTO

Pakastinosasto mahdollistaa pakasteiden säilytyksen ja tuoreen ruuan pakastuksen. Tietynä aikajaksona pakastettavien tuoreiden elintarvikkeiden määrä on ilmoitettu arvokilvessä. Sijoitele tuoreet elintarvikkeet pakastinosaston pakastusosioon ja jäätä väliin tarpeeksi tilaa, jotta ilma pääsee vapaasti kiertämään. Vältä tuoreiden elintarvikkeiden joutumista suoraan kosketukseen pakasteiden kanssa. Täyttömäärää rajoittavat korit, läpät, laatikot, hyllyt jne. Varmista, että nämä komponentit pystyvät vielä sulkeutumaan helposti täyttämisen jälkeen. Pakastusalueen laatikko / osasto on esitetty ylläolevassa kuvassa. Pakastusnopeuden optimoimiseksi ja varastointitilan lisäämiseksi pakastusosastoa voidaan käyttää ilman pakastimen laatikoita, ja elintarvikkeet voidaan sijoittaa suoraan osaston lattialle. Elintarvikkeiden tuhlaamisen välttämiseksi katso suositellut asetukset ja säilytystiedot online-käyttöoppaasta.

Tämän vuoksi on täysin normaalia, jos tuuletin ei toimi, vaikka se on kytketty päälle.

Tuulettimella varustettuihin laitteisiin voidaan myös asentaa antibakteerinen suodatin. Tämä suodatin voidaan ostaa verkkosivujen kautta tai ottamalla yhteyttä asiakaspalveluun.

Jääkuutiot

Täytä 2/3 jääpala-astiasta vedellä ja sijoita se takaisin pakastinosastoon. Älä käytä teräväkärkisiä tai leikkaavia esineitä jään irrottamiseen.

Pakastelokeron sulattaminen

Pakastin on suositeltavaa sulattaa muutaman kerran vuodessa, tai kun huurretta on muodostunut paljon (huurrekerroksen paksuus 3 mm). Huurren muodostuminen on normaalia. Huurrekerroksen paksuus ja muodostumisnopeus riippuvat ympäristöolosuhteista ja oven avaamistiheydestä. Laitte sulatetaan kytkemällä siitä virta pois ja ottamalla ulos kaikki elintarvikkeet. Jätä pakastimen ovi auki, jotta jää sulaa. Jotta vettä ei pääse valumaan ulos sulatuksen aikana, on suositeltavaa asettaa pakastinosaston pohjalle imukykyinen liina ja puristaa se välillä kuivaksi. Puhdista pakastimen sisäpinnat. Huuhtelee ja kuivaa huolellisesti. Kytke laite uudestaan päälle ja laita elintarvikkeet sisälle.

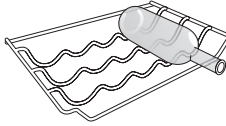
* Vain tietyissä malleissa

LISÄVARUSTEET*

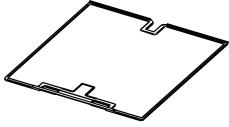
KANANMUNAKOTELO



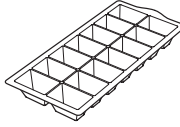
PULLOTELINE



STOP FROST -LISÄVARUSTE



JÄÄPALA-ASTIA



STOP FROST -LISÄVARUSTE*

STOP FROST -lisävaruste kerää osan pakastinosastossa muodostuvasta jäästä. Se on helppo poistaa ja puhdistaa, joten se vähentää pakastinlokeroon sulatukseen tarvittavaa aikaa.

Stop frost -lisävarusteen puhdistamisesta on kerrottu verkkosivuilla olevassa käyttöoppaassa.

YLEISET TIEDOT

Laatikat, korit ja hyllyt tulisi pitää nykyisillä paikoillaan, ellei tässä pikaoppaassa ole toisin ilmoitettu. Jääkaappiosaston sisäinen valaistusjärjestelmä käyttää LED-valoja, joilla saadaan parempi valaistus ja jotka käyttävät vähemmän energiaa kuin perinteiset lamput.

Jääkaapin ovet ja kannet tulee poistaa ennen laitteen hävittämistä, jotta lapset tai eläimet eivät jäisi loukkuun laitteen sisälle.

VIANETSINTÄ

Mitä tehdä jos...	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
Laite ei toimi.	Laitteen virransaannissa voi olla ongelma.	<ul style="list-style-type: none">Tarkasta onko verkkojohto liitetty pistorasiaan, jossa on oikea jännite.Tarkasta asunnon sähköverkon suojalaitteet ja sulakkeet
Sulatusvesiastiasa on vettä.	Tämä on normaalia kuumalla ja kostealla säällä. Astia saattaa olla jopa puolillaan.	<ul style="list-style-type: none">Varmista, että laite on vaakatasossa, jotta vettä ei valu ulos kaukalosta.
Laitekaapin reunat, jotka koskevat ovitiivisteeseen, ovat lämpimiä kosketettaessa.	Kyseessä ei ole vika. Tämä on normaalia kuumalla säällä ja kun kompressori on käynnissä.	
Valo ei toimi.	Lamppu täytyy mahdollisesti vaihtaa. Laite saattaa olla valmiustilassa.	<ul style="list-style-type: none">Varmista, että asunnon sähköverkon suojalaitteet ja sulakkeet toimivat hyvin.Tarkasta onko verkkojohto liitetty pistorasiaan, jossa on oikea jänniteJos LED-valoissa on vikaa, käyttäjän on otettava yhteyttä huoltoliikkeeseen valojen vaihtoa varten. Tarvittavia LED-valoja on saatavana vain huoltoliikkeistä tai valtuutetuilta jälleenmyyjiltä.
Moottori tuntuu käyvän liikaa.	Moottorin käyntiaika riippuu useasta eri tekijästä: oven avauskertojen määrästä, säilytettävien elintarvikkeiden määrästä, huoneen lämpötilasta, lämpötilasäätimillä valitusta lämpötilasta.	<ul style="list-style-type: none">Varmista, että laitteen säätimet on säädetty oikein.Tarkasta onko laitteeseen laitettu suuri määrä elintarvikkeita.Tarkista, että ovea ei avata liian usein.Tarkista, että ovi sulkeutuu kunnolla.
Laitteen lämpötila on liian korkea.	Tähän voi olla useita eri syitä (katso Ratkaisut-kohta).	<ul style="list-style-type: none">Varmista, että lauhdutin (laitteen takana) on puhdas pölystä ja nöyhdestä.Varmista, että ovi on suljettu kunnolla.Varmista, että oven tiivisteet ovat kunnossa.Sähkömoottori toimii normaalisti enemmän kuumalla säällä tai kuumassa huoneessa.Jos laitteen ovi on jätetty auki pitkäksi aikaa tai jos laitteessa on suuri määrä elintarvikkeita, sähkömoottori toimii pidempään laitteen jäähdyttämiseksi.
Ovet eivät sulkeudu ja avaudu kunnolla.	Tähän voi olla useita eri syitä (katso Ratkaisut-kohta).	<ul style="list-style-type: none">Tarkista, että elintarvikkeipakkaukset eivät ole oven tiellä.Tarkista, että sisäiset osat tai jääautomaatti eivät ole pois paikaltaan.Tarkista, että ovitiivisteet eivät ole likaiset tai tahmeat.Varmista, että laite on vaakatasossa.

* Vain tietyissä malleissa

HÄLYTYSTAULUKKO

Hälytyksen tyyppi	Varoitusmerkki	Syy	Ratkaisu
Ovi auki -hälytys	Jääkaapin valo vilkkuu.	Ovi on ollut avoinna yli 5 minuuttia.	Sulje luukku.
Ovi auki -hälytys.	Jääkaapin valo SAMMUU.	Ovi on ollut avoinna yli 8 minuuttia.	Sulje luukku.
Toimintahäiriö	Laitteen toimintahäiriö.	Laitteen toimintahäiriö.	Ota yhteys huoltopalveluun.

*Vain tietyissä malleissa



Normatiiviset asiakirjat, vakiodokumentaatio sekä tuotetta koskevat lisätiedot ovat saatavissa osoitteesta:

- Verkkosivustolta **docs.indesit.eu**
- Käyttämällä QR-koodia
- Vaihtoehtoisesti **ottamalla yhteyttä huoltopalveluumme** (katso puhelinnumero takuuvihkosesta). Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita tuotteen tunnistekilvessä olevat koodit.

Mallia koskevat tiedot on saatavilla energiamerkinnässä annettua QR-koodia käyttäen. Merkinnässä on myös mallin tunniste, jota voidaan käyttää tuotetietokantaan tutustumista varten tietokantaportaalin osoitteessa <https://eprel.ec.europa.eu>.

