

## Kjøleseksjon

- A.** Vifte med bakterie- og luftfilter (avhengig av modell)
- B.** Lyspære eller diodepære (avhengig av modell)
- C.** Hyller
- D.** Diodelys (avhengig av modell)
- E.** Deksel over spesialseksjon ("Kjøtt/fisk" eller "Nullgradsone") (noen versjoner)
- F.** Spesialseksjon ("Kjøtt/fisk" eller "Nullgradsone") (noen versjoner)
- G.** Deksel til frukt- og grønnsakskuff(er)
- H.** Frukt- og grønnsakskuff(er)
- I.** Typeplate (på siden av grønnsakskuffen)
- L.** Betjeningspanel
- P.** Seksjon for meieriprodukter
- Q.** Dørbalkonger
- R.** Flaskeholder (noen modeller)
- S.** Dørbalkong med flaskeholder



## Fryseseksjon

- M.** Øvre kurv eller dør (innfrysingsone)
- N.** Midtre og nedre kurv (oppbevaringsone for infrosede og frosne matvarer)
- O.** Isteringbeholder (noen versjoner)

**Merk:** Alle hyller og dørbalkonger kan tas ut. Ideelle oppbevaringstemperaturer for matvarene er allerede innstilt fra fabrikk.

**Før apparatet tas i bruk, må du også lese bruksanvisningen som følger med apparatet.**

**Karakteristikk, tekniske data og bilder kan variere avhengig av modell.**

## Temperaturen i fryseseksjonen

Det er mulig å stille inn en annen temperatur med knappen "Freezer °C".

### Hurtig innfrysing

Må aktiveres 24 timer før man legger store mengder matvarer til innfrysing i fryseseksjonen. Trykk gjentatte ganger på knappen "Freezer °C" til displayet viser "FF".

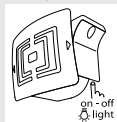
Funksjonen deaktiveres automatisk etter 48 timer, eller manuelt ved å trykke på knappen igjen.

Legg ikke matvarer som skal frys inn slik at de kommer i kontakt med frosne matvarer. Ved innfrysing av store mengder matvarer kan det hende at temperaturalarmen aktiveres (avhengig av modell).

### Stop Cooling

Trykk i 3 sekunder for å aktivere/deaktivere avkjølingen i apparatet. Indikatorlampen tennes når apparatet står på Stop Cooling.

**Merk:** Denne operasjonen kobler ikke apparatet fra strømmettet. Funksjonen kobler ikke ut det innvendige lyset, som kan slås av ved å trykke på tasten nede på viften.



Displayet kan vise enten temperaturen i kjøleseksjonen (mellom 2 °C og 8 °C) eller temperaturen i fryseseksjonen (mellom -17 °C og -24 °C). Når displayet viser "FF", er funksjonen "Hurtig innfrysing" aktivert.

## Alarm for temperatur eller feilfunksjon

Se tabellen nedenfor



### Svalseseksjon med 6th Sense-funksjon

For å oppnå raskere optimale oppbevaringsforhold når det gjelder temperatur og fuktighet i apparatet. For at den skal fungere korrekt må også viften være aktivert.

Funksjonen kan deaktiveres/gjenaktiveres (se beskrivelsen av Vifte).

### Vifte.

Viften er forhåndsinnstilt som AKTIVERT. Det er mulig å deaktivere viften ved å trykke samtidig i 3 sekunder på tastene "Freezer °C" og "Fridge °C". Når indikatorlampen for 6th Sense Fresh Control er slukket betyr det at viften er slått av, og følgelig at funksjonen 6th Sense Fresh Control er deaktivert. Gjenta samme prosedyre for å aktivere viften og funksjonen 6th Sense Fresh Control igjen. Dersom omgivelsestemperaturen er over 27 °C, må viften være aktivert for at matvarene skal kunne oppbevares korrekt. Når viften er deaktivert sparer du energi.

## Temperaturen i kjøleseksjonen.

Det er mulig å stille inn en annen temperatur med knappen "Fridge °C".

### Vacation (Funksjonsmåten Ferie)

Denne funksjonen kan brukes ved lange fravær. Trykk på knappen "Fridge °C" i 3 sekunder for å aktivere/deaktivere funksjonen. Displayet viser temperaturen i kjøleseksjonen (+12 °C). Når funksjonen er aktivert, må du fjerne lettforderlige matvarer fra kjøleseksjonen og holde begge dørene lukket: Kjøleseksjonen holder den temperaturen som er nødvendig for å unngå at det dannes dårlig lukt. Fryseren fungerer som normalt.

### Utkobling av lydalarmer

Trykk på knappen "Reset Alarm" for å deaktivere lydalarmerne.

### Tastesperre

Det er mulig å aktivere/deaktivere tastesperren ved å trykke i 3 sekunder på knappen "Reset Alarm", til du hører en bekræftelseslyd: Displayet viser "LO" i noen sekunder. Dersom man trykker på en hvilken som helst tast når Tastesperren er aktiv, høres det en lyd og displayet viser "LO" i noen sekunder.

Hva må gjøres hvis...	Mulige årsaker:	Løsninger:
Betjeningspanelet er slukket, apparatet virker ikke.	Det kan være et problem med apparatets strømtilførsel.	Kontroller at: - det ikke er strømbrydd - støpslet står ordentlig i stikkontakten, og en eventuell topols bryter står på riktig innstilling (dvs. fører strøm til apparatet) - overspenningsvernet i huset fungerer feilfritt - strømledningen ikke er skadet
Kun for versjonen med to displayer: Betjeningspanelet lyser hele tiden (også når døren er lukket), det innvendige lyset virker ikke (eller blinker) og et lydsignal aktiveres (hvis det ikke er deaktivert tidligere).	<b>Alarm for åpen kjøleskapsdør</b> Aktiveres når kjøleskapsdøren står åpen lenge.	Trykk på knappen for utkobling av alarm for å deaktivere lydsignalet, og lukk kjøleskapsdøren for å fjerne det fullstendig. Kontroller at lyset virker når du åpner døren igjen.
Det innvendige lyset virker ikke.	Dersom betjeningspanelet har 2 displayer, må du kontrollere at det ikke dreier seg om en Alarm for åpen kjøleskapsdør (se forrige linje). I alle andre tilfeller kan det være nødvendig å skifte ut lyspæren.	Modeller med lyspære: Koble apparatet fra strømmettet, kontroller lyspæren og skift den ut om nødvendig med en ny (se kapittelet "Utskifting av lyspære eller diodepære"). Modeller med diodelys: Kontakt serviceavdelingen.
Temperaturen i seksjonene er ikke kald nok.	Årsakene kan være forskjellige (se kolonnen "Løsninger")	Kontroller at: - dørene lukker seg skikkelig - apparatet ikke er plassert i nærheten av en varmekilde - riktig temperatur er innstilt - luftsirkulasjonen gjennom ventilasjonsristene i bunnen av apparatet ikke er blokkert
Det er vann i bunnen av kjøleseksjonen.	Dreneringshullet for avringsvann er blokkert.	Rengjør dreneringshullet for avringsvann (se kapittelet "Vedlikehold og rengjøring av apparatet")
Forkanten på apparatet, som er i kontakt med tetningslisten på døren, er varm	Det er normalt. Dette er for å motvirke dannelse av fuktighet.	Det er ikke nødvendig å finne en løsning.
Man er ikke i stand til å bruke betjeningspanelet: displayene eller et enkelt display viser "CL" eller "LO" samme hvilken tast som trykkes.	Funksjonen "Tastesperre" er aktivert.	Koble ut funksjonen "Tastesperre" som vist i Hurtigreferansen.
Den røde indikatorlampen tennes, og et lydsignal aktiveres (hvis det ikke er deaktivert tidligere).	<b>Temperaturalarm i fryseseksjonen</b> Temperaturalarmen indikerer at temperaturen i seksjonen ikke er optimal. Dette kan skje: ved første gangs bruk, etter avriming og/eller rengjøring, ved innfrysing av store mengder matvarer eller når fryserdøren ikke lukker seg ordentlig.	Trykk på tasten for "Utkobling av lydalarmer" for å deaktivere lydsignalet. Når de optimale temperaturforholdene er nådd, slår den røde indikatorlampen seg automatisk av. Trykk gjentatte ganger på knappen "Freezer °C" til displayet viser "FF".
Den røde indikatorlampen blinker, displayene eller et enkelt display viser noen bokstaver, og et lydsignal aktiveres (hvis det ikke er deaktivert tidligere).	<b>Alarm for feilfunksjon</b> Alarmen indikerer en feilfunksjon på en teknisk komponent.	Kontakt serviceavdelingen. Trykk på tasten for "Utkobling av lydalarmer" for å deaktivere lydsignalet.
Et lydsignal aktiveres, temperaturdisplayet for fryseseksjonen og den røde indikatorlampen (noen versjoner) blinker.	<b>Blackout-alarm (noen versjoner)</b> Aktiveres ved lengre strømavbrudd som har forårsaket en temperaturøkning i fryseseksjonen. Den temperaturen som blinker på fryserens display er den høyeste som er oppnådd under strømavbruddet.	Trykk på tasten for utkobling av alarm for å deaktivere lydsignalet. Kontroller at matvarene er i orden før du bruker dem.
Et lydsignal aktiveres. Den røde indikatorlampen blinker, eller displayet viser "AF" (avhengig av modell).	<b>Bakterie- eller luftfilteret er utbrukt (noen versjoner).</b> Bakteriefilteret må skiftes ut.	Når filteret er skiftet trykker du på knappen for utkobling av alarm i minst 3 sekunder: Den røde indikatorlampen slukkes.