

1. Betjeningspanel

Kjøleseksjon

2. Kjøleromslys (lysdiodesystem)
3. Vifte
4. Hyller / Hylleområde*
5. Flaskehylle*
6. Multi-flow kaldluftsystem
7. Sensordeksel
8. Kjøligere seksjon (best for kjøtt og fisk)*
9. Typeplate med kommersielt navn
10. Frukt- og grønnsaksskuff
11. Skillevegg grønnsaksskuff*
12. Sett for reversering av dører
13. Dørhyller
14. Flaskeholder*
15. Egghylle*
16. Dørtetningslister

Fryseseksjon

16. Dørtetningslister
17. Øvre kurv for innfrysing eller for oppbevaring av fryserevarer
18. Isterningbrett og/eller kuldeakkumulator*
19. Oppbevaringskurver for frosne matvarer

Bakteriebeskyttelse

- Antibakteriefilter* i viften (3)
- Antibakterielle tilsetningsmidler* i grønnsaksskuffens (10) materiale
- Dørpakningene er laget av materialer som hemmer bakterievekst (16)

* Tilgjengelig på utvalgte modeller

Anmerkninger:

- Ved strømbrudd vil kuldeakkumulatoren bidra til å opprettholde korrekt oppbevaringstemperatur lenger.
- Alle hyller og dørbalkonger kan tas ut.
- Temperaturen inni apparatet kan påvirkes av omgivelsestemperaturen, hvor ofte dørene åpnes og hvor apparatet er installert. Temperaturreguleringen bør ta disse faktorene med i betraktning.
- Kjøleskapets tilbehør kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.
- Når du har lagt inn matvarer, pass på at du lukker døren til seksjonene ordentlig, særlig fryserdøren.

FÅ PLESS TIL MER

Fryseseksjonen kan også brukes uten kurvene, for å øke oppbevaringsplassen og for store matvarer. Plasser matvarene direkte på hyllene.

STARTE APPARATET

Etter at apparatet er tilkoblet strømmettet, starter det automatisk.

Etter at apparatet er satt i gang, vent i minst 4-6 timer før du legger matvarer inn i apparatet.

Når apparatet er koblet til strømmettet, tennes displayet og alle symbolene vises i ca 1 sekund. Standardinnstillingene (fabrikkinnstillinger) for fryseren og kjøleskapet lyser.

VIFTE

Viften forbedrer temperaturfordelingen inne i kjøleseksjonen, slik at maten bevares bedre.

Som standard er viften slått på.

Det anbefales å la viften stå på, slik at funksjonen «6th Sense Fresh Control» / «Green

Intelligence ProFresh» kan fungere også når omgivelsestemperaturen er høyere enn 27-28 °C, eller dersom det dannes vanndråper på glasshyllene eller under forhold med høy fuktighet.

Merk at selv om viften er på, vil den ikke være i drift kontinuerlig.

Viften starter/stopper å gå avhengig av temperaturen og/eller fuktighetsnivået inne i kjøleskapet.

Derfor er det absolutt normalt hvis viften ikke går selv om den er slått på.

Merk: Ikke blokker luftinntaket med matvarer.

Det anbefales å slå av viften for redusere strømforbruket og for å sikre høy ytelse ved lav omgivelsestemperatur (lavere enn 18 °C).

For å slå av viften, trykker du og holder knappene «Freezer °C» og «Alarm» i 3 sek.: du hører et lydsignal og «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh»-ikonet slukkes igjen som bekreftelse på at viften er slått av.

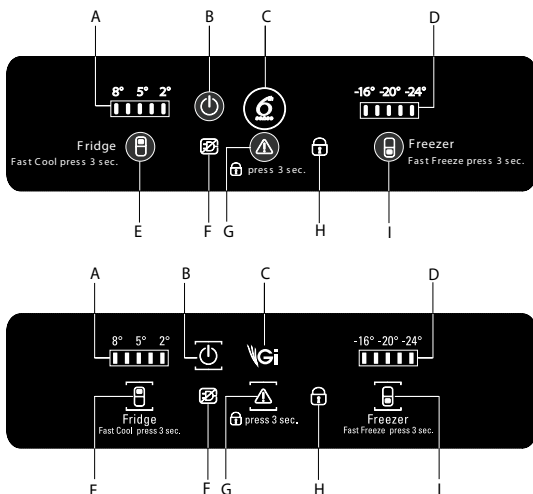
Gjenta samme prosedyre for å slå på viften.

Dersom apparatet har denne viften, kan den utstyres med **antibakterielt filter**.

Fjern det fra boksen i grønnsaksskuffen (10) og sett det inn i viftedekselet.

Utskiftningsinstruksjonene finner du på filteret.

BETJENINGSPANEL



- A. Lysdioder for kjøleskapstemperatur
- B. På / standby-ikon / -knapp
- C. «6th Sense Fresh Control»- / «Green Intelligence ProFresh»-ikon
- D. Lysdioder for frysertemperatur
- E. Knapp for kjøleskapstemperatur / Fast Cool (trykk i 3 sek.)
- F. Black Out-ikon
- G. Tilbakestillingsknapp/alarmikon
- H. Key Lock-knapp
- I. Knapp for frysertemperatur / hurtig innfrysing (trykk i 3 sek.)

FUNKSJONER

⏻ På/Stand-by

Denne funksjonen brukes til å koble inn og aktivere Stand-by for både kjøleskapet og fryseseksjonen. For å sette apparatet i Stand-by, trykk og ⏻ hold inne På/Stand-by-knappen i 3 sekunder. Alle symbolene slås av unntatt ⏻ På/Stand-by-symbollets bakgrunnsbelysning, for å vise at apparatet er i Stand-by. Når apparatet er i Stand-by, virker ikke lampen i kjøleseksjonen. Det er viktig å huske at denne operasjonen ikke kobler apparatet fra strømmettet. For å koble apparatet inn igjen, trykker du ganske enkelt på ⏻ På/Stand-by-knappen.

🔑 Kjøleskapstemperatur

For å justere kjøleskapstemperaturen, trykk på 🔑 knappen Fridge °C. Kjøleskapstemperaturen kan justeres mellom +2 °C og +8 °C, som vist med lysdiodene for kjøleskapstemperatur.

🔑 Frysertemperatur

For å justere frysertemperaturen, trykk på 🔑 knappen Freezer °C. Frysertemperaturen kan justeres mellom -16 °C og -24 °C, som vist med lysdiodene for frysertemperatur.

Fast Cool (Hurtig nedkjøling)

Med Fast Cool-funksjonen kan nedkjølingen i kjøleseksjonen skje hurtigere. Denne funksjonen anbefales når en stor mengde matvarer legges inn i kjøleseksjonen.

Trykk og hold knappen 🔑 Fridge °C i 3 sek. for å aktivere Fast Cool-funksjonen.

Når funksjonen er aktivert, vises indikatorlampen for Fast Cool ved diodene for kjøleskapstemperatur som vist i sekvensen ved siden av. Funksjonen deaktiveres automatisk etter 6 timer, eller manuelt ved å trykke en gang til på knappen 🔑 Fridge °C.

Fast Freeze (Hurtig innfrysing)

Det er anbefalt å bruke denne funksjonen når du plasserer spesielt mye mat i fryseseksjonen, som skal fryses på en gang. Trykk og hold inne 🔑 fryserknappen i 3 sekunder 24 timer før innfrysing av ferske matvarer for å aktivere hurtigfrys-funksjonen.

Når funksjonen er aktivert, vises indikatorlampen for hurtig innfrysing ved diodene for frysertemperatur som vist i sekvensen ved siden av.

Etter 24 timer kan du plassere maten som skal innfryses i den øverste kurven i fryseseksjonen. Funksjonen deaktiveres automatisk etter 48 timer, eller manuelt ved å trykke en gang til på knappen 🔑 Freezer °C.



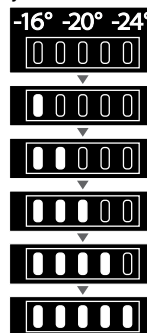
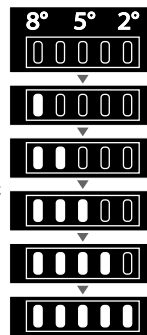
«6th Sense Fresh Control» /

«Green Intelligence ProFresh»

Med denne funksjonen oppnår man hurtigere korrekte oppbevaringsforhold (med hensyn til temperatur og fuktighet) inne i apparatet. For at den skal fungere korrekt må også viften være aktivert. «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh» er aktivert som standard. Trykk på knappene 🔑 Freezer °C og ⚠ Alarm i 3 sek. for å deaktivere funksjonen manuelt: du hører et lydsignal og «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh»-ikonet slukkes igjen som bekreftelse på at funksjonen er deaktivert. Funksjonen kan aktiveres på nytt ved å gjenta fremgangsmåten: du hører et lydsignal og «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh»-ikonet tennes igjen som bekreftelse på at funksjonen er aktivert.

Etter et strømbrudd eller hvis apparatet kobles fra Stand-by til normal modus, tilbakestilles «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh»-statusen til standard, dvs. aktiv.

Merk: Husk at deaktiveringsfunksjonen «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh» slår av VIFTEN.



Smart Display (intelligent display)

Denne tilleggsfunksjonen kan brukes til å spare energi.




For å aktivere Smart Display, trykk samtidig på knappene  Fridge °C og  Freezer °C i 3 sekunder til lydsignalet høres.


Smartdisplayet slukkes etter aktivering, bortsett fra indikatoren «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh».



For å regulere temperaturen eller bruke andre funksjoner, må du aktivere displayet ved å trykke på hvilken som helst knapp. Når du ikke har betjent apparatet i cirka 15 sekunder, slukker displayet igjen, og viser kun indikatoren for «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh». Når funksjonen deaktiveres, gjenoprettes det normale displayet. Smart Display deaktiveres automatisk etter et strømbrudd. Husk at denne funksjonen ikke kobler apparatet fra strømforsyningen, men bare reduserer strømforbruket for det utvendige displayet.

Merk: Apparatets oppgitte strømforbruk forutsetter at Smart Display-funksjonen er aktivert. Når «6th Sense Fresh Control» / «Green Intelligence ProFresh» deaktiveres og Smart Display aktiveres: slukkes alle lysdiodene på displayet.









Key Lock

Denne funksjonen hindrer at innstillingen endres eller apparatet slås av ved en feiltakelse. For å låse knappene, trykk på Stop Alarm-knappen  i 3 sekunder til displayet viser Key Lock-symbolet  og et lydsignal bekrefter at funksjonen er valgt. Etter 3s. slukkes indikatoren .


Når den er aktivert, høres et lydsignal når de andre knappene (unntatt Stop Alarm-knappen) trykkes, og på displayet blinker Key Lock-indikatoren . Eventuelle alarmer kan deaktiveres når Key Lock-funksjonen er aktiv.


For å låse opp nøklene følger du samme prosedyre helt til displayet viser tastelåsindikatoren  og et lydsignal bekrefter at funksjonen har blitt deaktivert. Etter 1s. slukkes indikatoren .

VISNING AV FEILFUNKSJONER OG ALARMER:

ALARMTABELL	Signal	Årsak	Løsning
Alarm for åpen dør	Lydalarmeren aktiveres og alarmikonet  blinker	Døren har vært åpen i mer enn 2 minutter	Lukk døren
Temperaturalarm	Lydalarmeren aktiveres, 5 lysdioder for frysertemperatur blinks blinker og alarmikonet  fortsetter å lyse	Den innvendige temperaturen er ikke tilstrekkelig	Trykk på knappen  ; lydalarmeren stanser, 5 lysdioder for frysertemperatur blinker og det røde lyset  fortsetter å lyse helt til en temperatur på < -10 °C nås
Alarm for langt strømbrudd	Lydalarmeren aktiveres, lyset  fortsetter å lyse og lyset  blinker.	Langt strømbrudd, kan føre til at den innvendige temperaturen øker til 0 °C.	Trykk på knappen  ; lydalarmeren stanser
Funksjonsfeil	Lydalarmeren aktiveres, 3 sentrale lysdioder for frysertemperatur blinker på displayet og alarmikonet  fortsetter å lyse	Produktfeil	Kontakt kundeservice og oppgi antallet lysdioder som blinker

Alarm for åpen dør

Alarmsymbolet  blinker og det høres et lydsignal.



Alarmeren utløses når døren til kjøleskapet holdes åpen i mer enn 2 minutter. For å deaktivere døralarmene lukker du døren eller trykker  Stop Alarm én gang for å dempe lydalarmeren.

Temperaturalarm




Det høres en lydalarm og alle de 5 lysdiodene for frysertemperatur blinker.

Det skjer dersom:

- Apparatet kobles til strømforsyningen etter å ha vært ute av bruk i lengre tid
- Temperaturen i fryseseksjonen ikke er tilfredsstillende

- Dersom matmengden som er lagt i fryseren er større enn oppgitt på servicemerket
- Døren til fryseseksjonen har vært åpen lenge
- For å dempe alarmsummeren, trykk på  tilbakestillingsknappen kun én gang.
- Alarmsymbolet  slås automatisk av så snart fryseseksjonen når en temperatur på under -10° C, og diodene for frysertemperatur slutter å blinke og viser valgt innstilling.

Black Out-alarm

Etter et strømbud er produktet utformet for å overvåke temperaturen automatisk i fryseren når strømmen kommer tilbake. Dersom temperaturen i fryseren overskrider frysepunktet, vil  Black Out-ikonet tennes, alarmsymbolet  blinke og lydalarmeren aktiveres når strømmen gjenopprettes. For å tilbakestille alarmeren, trykk på  tilbakestillingsknappen én gang I tilfelle Black Out-alarm, anbefales det å gjøre følgende:

- Dersom maten i fryseren er tint, men fortsatt kald, bør all maten i fryseren flyttes til kjøleskapet og spises innen de neste 24 timene.
- Dersom maten i fryseren er frossen, betyr det at maten ble tint, og deretter fryst på nytt da strømmen ble gjenopprettet. Dette ødelegger smaken, kvaliteten og næringsverdien, og kan også være helsefarlig. Det anbefales å ikke spise matvarene og å fjerne alt innholdet i fryseren.

Målet med Black Out-alarmeren er å gi en indikasjon på kvaliteten på matvarene som befinner seg i fryseren ved strømbud. Systemet garanterer ikke matkvaliteten eller -sikkerheten, og kundene anbefales å bruke egen vurderingsevne når de kontrollerer kvaliteten på matvarene i fryse- og kjøleseksjonen.

RENGJØRING

Rengjør apparatet regelmessig med en klut og en blanding med varmt vann med litt mildt rengjøringsmiddel som er egnet for å rengjøre kjøleseksjonens innside.

Ikke bruk skurende rengjøringsmidler eller redskaper. For å sikre at smeltevannet kan strømme uavbrutt og korrekt, rengjør innsiden av avløpshullet bak på kjøleskapet i nærheten av frukt- og grønnsaksskuffen regelmessig, med vedlagt redskap.



Før du utfører rengjøring eller vedlikehold, trekk ut stikkkontakten til apparatet eller koble det fra strømforsyningen.

AVRIME KJØLESEKSJONEN

Avriming av kjøleseksjonen skjer automatisk. Vanndråper på bakveggen inne i kjøleseksjonen viser at den automatiske avrimingsfasen pågår. Smeltevannet renner ned gjennom et dreneringshull og samles deretter opp i en beholder, der det fordamper.

AVRIMING AV FRYSESEKSJONEN

Fryseren bør avrimes en eller to ganger i året eller dersom det har dannet seg spesielt mye is (3 mm tykkelse).

Det er normalt at det danner seg is. Hvor mye og hvor ofte det danner seg is, avhenger av forhold i rommet og hvor ofte døren blir åpnet.

Når apparatet skal avrimes, slås hele apparatet av og all maten tas ut.

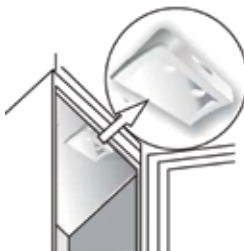
La fryserdøren stå åpen, slik at frosten kan smelte. Trekk ut dreneringsslangen for smeltevann og plasser en bolle under den (se figur).

Når prosessen er fullført, sett dreneringsslangen på plass igjen.

Rengjør innsiden av fryseren. Skyll og tørk godt. Slå hele apparatet på igjen, og legg maten tilbake.

DIODEBELYSNING

Dersom diodelampen på innsiden ikke virker, må den skiftes ut av service.



Viktig:

Lyset i kjøleseksjonen tennes når døren åpnes. 10 minutter etter at døren ble åpnet, vil lyset slukke.

