

NO

**DETALJERT  
BRUKSANVISNING  
FOR KJØLESKAP OG  
FRYSESKAP**

**gorenje**



Vi setter stor pris på tilliten du har vist oss ved å kjøpe produktet vårt. Vi håper du får mye glede av produktet.

**Apparatet er utelukkende beregnet for privat bruk.**

**Kjøle- og fryseskapet** (heretter kalt: apparatet) består av to deler: Den øverste delen er et kjøleskap, og den nederste delen er et fryseskap.

**Kjøleskapet** er beregnet for lagring av fersk mat ved temperaturer over 0°C.

**Fryseren** er beregnet for innfrysing av ferske matvarer og for langtidslagring av frossen mat (opp til ett år, avhengig av hvilken type mat).

# SISÄLLYSLUETTELO

|   |   |
|---|---|
| <b>4 VIKTIGE MERKNADER OG ADVARSLER</b><br>.....          | <b>JOHDANTO</b>                         |
| <b>7 TIPS OM STRØMSPARING FOR KJØLE- OG FRYSESKAP</b>     |   |
| <b>8 BESKRIVELSE AV APPARATET</b><br>.....                | <b>BESKRIVELSE AV APPARATET</b>         |
| <b>9 INSTALLASJON OG TILKOBLING</b><br>.....              |   |
| <b>12 OMHENGSLING AV DØRENE</b><br>.....                  |   |
| <b>14 APPARAT MED MEKANISK KONTROLL</b><br>.....          |   |
| <b>16 APPARAT MED ELEKTRONISK KONTROLL</b><br>.....       |   |
| <b>20 UTSTYR INNI APPARATET</b><br>.....                  |   |
| <b>25 ANBEFALT FORDELING AV MATVARER</b>                  |   |
| <b>26 OPPBEVARING AV MATVARER I KJØLESKAPET</b><br>.....  | <b>OPPBEVARING OG INNFrysING AV MAT</b> |
| <b>27 OPPBEVARING AV MAT I FRESHZONE-SKUFFEN</b><br>..... |   |
| <b>28 OPPBEVARING AV MAT I ZEROZONE-SKUFFEN</b><br>.....  |   |
| <b>30 INNFrysING OG LAGRING AV FROSNE MATVARER</b>        |   |
| 30 Innfrysingsprosedyre                                   |   |
| 31 Viktige advarsler om frysing av fersk mat              |   |
| 31 Oppbevaring av ferdigfrysede matvarer                  |   |
| 32 Lagringstid for ferdigfrysede matvarer                 |   |
| 32 Tining av dypfrysede matvarer                          |   |
| <b>33 AVRIMING</b><br>.....                               | <b>AVRIMING OG RENGJØRING</b>           |
| <b>34 RENGJØRING</b>                                      |   |
| <b>35 FEILSØKING</b><br>.....                             | <b>ANNET</b>                            |
| <b>37 INFORMASJON OM APPARATSTØY</b>                      |   |

# VIKTIGE MERKNADER OG ADVARSLER

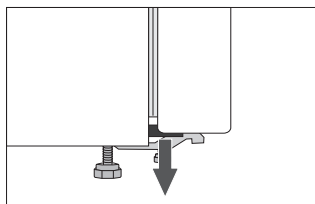


Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år og av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap, forutsatt at de er under oppsyn og har fått opplæring i trygg bruk av apparatet og farene knyttet til apparatet. Barn skal ikke leke med apparatet.

Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn.

Før du kobler apparatet til strømmettet, må du lese bruksanvisningen grundig. Den beskriver apparatet og riktig og sikker bruk av apparatet. Bruksanvisningen gjelder for flere produkttyper/-modeller. Dette betyr at den kan inneholde beskrivelser av innstillinger eller utstyr som ikke er tilgjengelig på ditt apparat. Bruksanvisningen gjelder også for NO FROST-versjonen/-modellen av fryseskapet, som er utstyrt med en vifte, og der avrimingsprosessen er automatisk.

Fjern emballasje som er beregnet til å beskytte apparatet eller spesielle deler av apparatet under transport.



Det er montert avstandsstykker på dørhjørnene. Fjern dem, og sett de medfølgende pluggene inn i hullene (gjelder bare noen modeller).

Før du kobler apparatet til strømnettet, må det stå minst to timer i loddrett stilling. Dette reduserer muligheten for feilfunksjon i kjølesystemet på grunn av feilhåndtering under transport.

Apparatet må kobles til strømnettet og jordes i samsvar med gjeldende standarder og bestemmelser.

Apparatet skal ikke brukes utendørs og må ikke utsettes for regn.

Ikke oppbevar eksplosive stoffer som aerosolbokser med brennbare drivmidler i dette apparatet.

Før rengjøring av apparatet må du koble det fra strømnettet (trekk støpslet ut av veggkontakten).

Hvis strømledningen er skadet, må den skiftes av en servicetekniker eller en annen autorisert fagperson.

Hvis du ikke skal bruke apparatet på en stund, slår du det av med den aktuelle bryteren og trekker støpslet ut av stikkontakten. Før du forlater apparatet, bør det tømmes, avrimes og rengjøres. Husk å la døra stå på gløtt.

Hvis LED-lyset ikke virker, må du kontakte en servicetekniker. Ikke prøv å reparere LED-lyset på egen hånd, for det er fare for berøring med høyspenning!

Vern om miljøet ved å levere apparatet til et godkjent avfallsmottak for husholdningsapparater etter endt levetid.

Emballasjen er laget av miljøvennlige materialer som kan resirkuleres, kastes eller destrueres uten å skade miljøet.

Merkeplaten er plassert på innsiden av apparatet. Hvis teksten på merkeplaten ikke står på ditt eget språk, limer du på etiketten som følger med apparatet.

**ADVARSEL!** Sørg for at ventilasjonsåpningene på kabinettet eller i kjøkkeninnredningen der skapet er innbygd, ikke blokkeres.

**ADVARSEL!** Ikke bruk mekanisk utstyr eller annet for å sette fart i avrimingen, unntatt utstyr som er anbefalt av produsenten.

**ADVARSEL!** Ikke ødelegg kjølesystemet.

**ADVARSEL!** Ikke bruk elektrisk utstyr inni apparatet, unntatt utstyr som er anbefalt av produsenten.



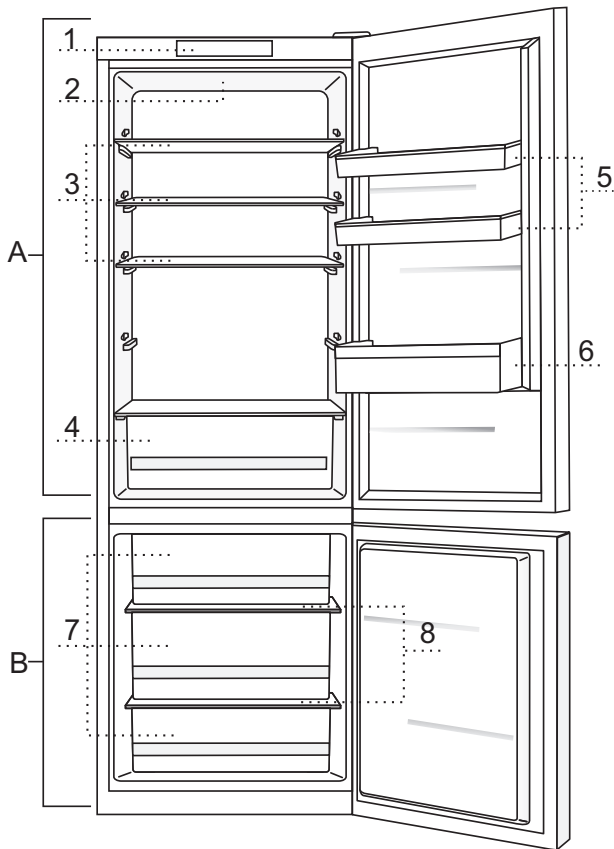
**Symbolet på produktet eller emballasjen indikerer at produktet ikke skal behandles som vanlig husholdningsavfall. Produktet må leveres til godkjent mottak for elektrisk og elektronisk avfall. Riktig avfallshåndtering av produktet bidrar til å forebygge eventuelle negative konsekvenser for miljø og helse. Slike negative konsekvenser kan bli resultatet ved feil avhending av produktet. Vennligst ta kontakt med lokale renovasjonsmyndigheter, renovasjonsfirma eller forretningen der du kjøpte produktet, for mer informasjon om avfallshåndtering av produktet.**

# TIPS OM STRØMSPARING FOR KJØLE- OG FRYSESKAP

---

- Installer apparatet som spesifisert i bruksanvisningen.
- Ikke åpne døra oftere enn nødvendig.
- Kontroller fra tid til annen at ingenting hindrer luftsirkulasjonen under apparatet.
- Kondensatoren på baksiden av apparatet må holdes ren (se kapitlet Rengjøring av apparatet).
- Hvis pakningen er skadet eller ikke er helt tett av andre grunner, må den skiftes så snart som mulig.
- Lagre matvarene i lukkede beholdere eller egnet emballasje.
- Før du legger mat i apparatet, må du kjøle matvarene ned til romtemperatur.
- Tin frosset mat i kjøleskapet.
- Ta ut noen av skuffene i frysescapet som beskrevet i bruksanvisningen hvis du ønsker å utnytte frysescapets kapasitet fullt ut.
- Avrim det tradisjonelle frysescapet når det har dannet seg et ca. 3-5 millimeter lag med rim på veggene og i bunnen av de kjølte flatene.
- Kontroller at hyllene er jevnt fordelt og at maten plasseres slik at luften kan sirkulere fritt inni apparatet (følg anbefalt plassering av mat som beskrevet i bruksanvisningen).
- Ikke blokker vifteåpningene på apparater med vifte.
- Hvis du ikke trenger viften eller ionisatoren, kan du slå dem av for å redusere strømforbruket.

# BESKRIVELSE AV APPARATET



## **A Kjøleskap**

- 1 Kontrollpanel
- 2 LED-lys inni kjøleskapet
- 3 Uttrekkshylle (justerbar høyde)
- 4 Frukt- og grønnsakskuff
- 5 Høydejusterbar dørhylle
- 6 Flaskehylle

## **B Fryseskap**

- 7 Fryseskuffer
- 8 Glasshyller

- Skuffene er beskyttet mot å trekkes helt ut. For å fjerne en skuff fra apparatet drar du den ut så langt det går. Deretter løfter du opp fronten og trekker den helt ut.
- Enkelte modeller har også en kontrollenhet på døra.



# INSTALLASJON OG TILKOBLING

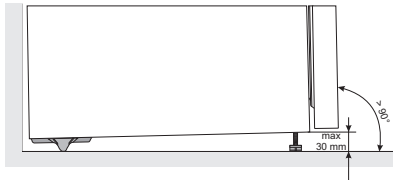
## RIKTIG PLASSERING

- Monter produktet i et tørt rom med god ventilasjon. Apparatet fungerer best når omgivelsestemperaturen er innenfor området i tabellen nedenfor. Produktklassen er angitt på merkeskiltet med grunnleggende informasjon om apparatet. For å opprettholde garantien, skal plassering i forhold til produktklassen overholdes!

| Klasse              | Temperatur           |
|---------------------|----------------------|
| SN (under normalen) | fra +10°C til +32 °C |
| N (normal)          | fra +16°C til +32 °C |
| ST (subtropisk)     | fra +16°C til +38°C  |
| T (tropisk)         | fra +16°C til +43°C  |

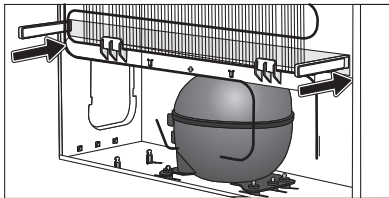
**Advarsel!** Kontroller at rommet der apparatet skal installeres, er stort nok. Det må være minst 1 m<sup>3</sup> per 8 gram kjølemiddel. Kjølemiddelmengden står på merkeskiltet inni apparatet.

## INSTALLERE APPARATET



Apparatet bør installeres av minst to personer for å unngå personskade og skade på apparatet.

- Apparatet må stå flatt eller helle litt bakover og stå stabilt på et solid underlag. Apparatet har to justerbare føtter foran som kan brukes til å stille apparatet i vater. På baksiden er det hjul som gjør det lettere å installere apparatet (gjelder bare enkelte modeller).
- Det må være minst 5 cm klaring mellom apparatet og et eventuelt skap som er installert over apparatet. Dette er nødvendig for å sikre tilstrekkelig avkjøling av kondensatoren.
- Apparatet leveres med to avstandsstykker som skal installeres på nedre del av kabinettet for å hindre at apparatet skyves for nær vegg. Apparatet kan også installeres uten avstandsstykker, men dette kan øke strømforbruket.
- Apparatet må ikke utsettes for direkte sollys eller plasseres i nærheten av varmekilder. Hvis slik plassering ikke kan unngås, må du montere et isolasjonspanel mellom apparatet og varmekilden.





**Merk!** Hvis apparatene monteres ved siden av hverandre, må antiduggsettet (anti-kondensering) kjøpes og monteres.

**Kode for bestilling av settet:**

| Tørt rom (relativ fuktighet under 60 %) | Apparater med en høyde på 1850 mm | Apparater med en høyde på 2000 mm |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>METALLPLATE (RUSTFRITT STÅL)</b>     | 576604                            | 576606                            |
|   |                                   |                                   |
| <b>PLASTPLATE</b>                       |                                   |                                   |
| <b>HVIT</b>                             | 672114                            | 672118                            |
| <b>GRÅ</b>                              | 672115                            | 672117                            |
| <b>SVART</b>                            | 672116                            | 672120                            |
|   |                                   |                                   |
| Våtrom (relativ fuktighet over 60 %)    | Apparater med en høyde på 1850 mm | Apparater med en høyde på 2000 mm |
| <b>Metallplate (rustfritt stål)</b>     | 558776*                           | 558855*                           |

**\* Av sikkerhetsgrunner skal antiduggsettet alltid monteres av en autorisert servicetekniker!**

## TILKOBLING AV APPARATET

- Koble apparatet til strømmettet med en strømledning. Veggkontakten må være tilkoblet et jordfeilrelé (sikkerhetsbryter). Nominell spenning og frekvens er angitt på merkeskiltet med grunnleggende informasjon om apparatet.
- Apparatet må kobles til strømmettet og jordes i samsvar med gjeldende standarder og bestemmelser. Apparatet tåler kortvarige spenningssvingninger, men disse må ikke overskride +/- 6 %.

# OMHENGSLING AV DØRENE

---

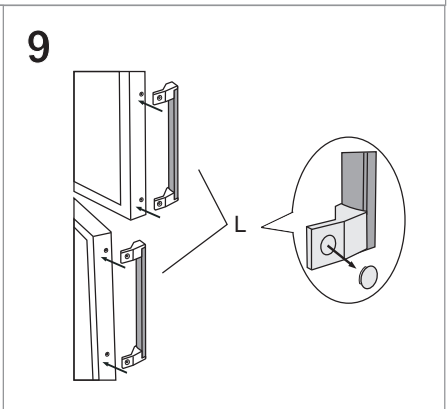
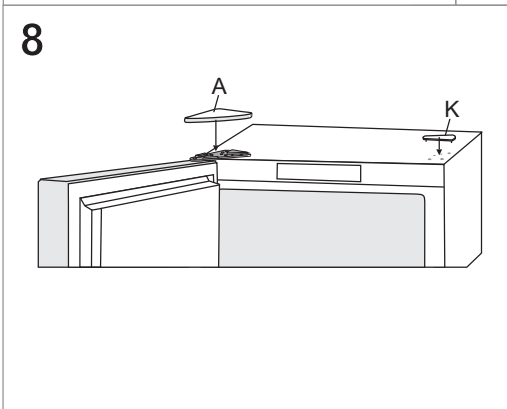
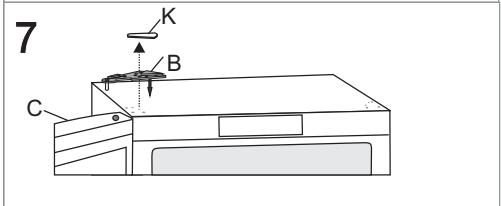
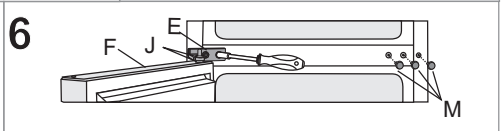
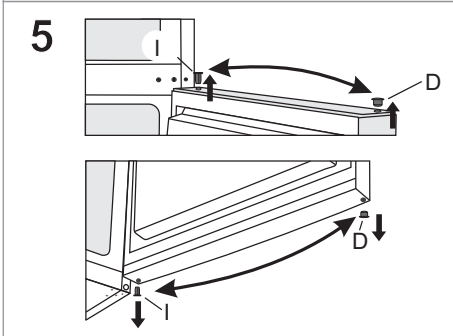
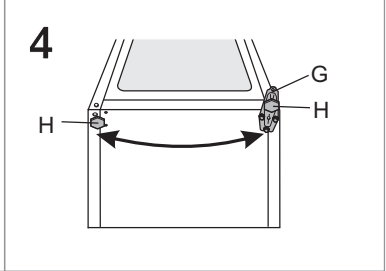
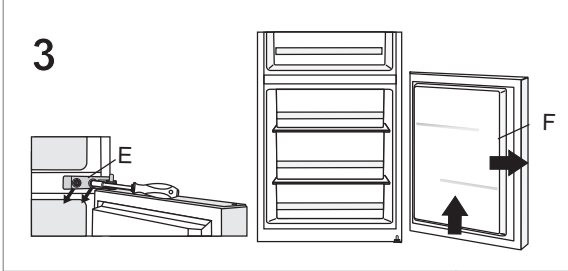
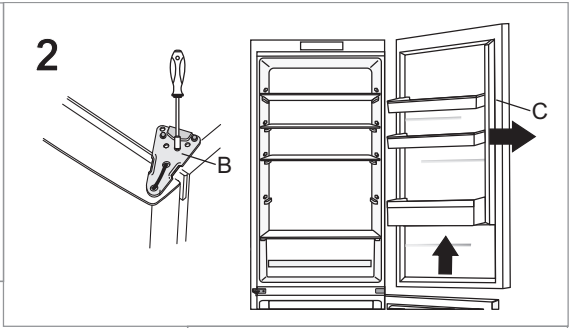
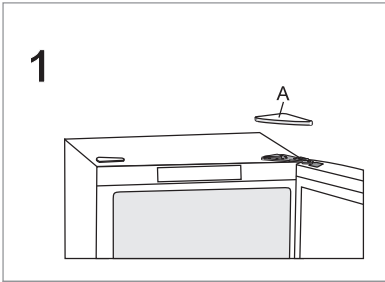
**Nødvendig verktøy: pipenøkkel nr. 8, stjerneskrutrekker, torx 25, flat skrutrekker**

**Omhengsling av døra bør utføres av minst to personer.**

1. Fjern dekselet på det øvre hengslet (A).
  2. Skru av det øvre hengslet (B), og ta av den øvre døra (C).
  3. Fjern deretter pluggene (D), skru av midthengslet (E) og løft den nedre døra (F) av det nedre hengslet (G).
  4. Vipp apparatet bakover (pass på at du ikke trykker mot kondensatoren på baksiden av apparatet, for det kan skade kjølesystemet), skru av det nedre hengslet (G) og foten (H), og flytt dem til den andre siden. Kontroller at skiven plasseres slik den var før demonteringen.
  5. Flytt dørhengslene (I) til motsatt side.
  6. Plasser midthengslet (E) på den nedre døra (F), og sett den nedre døra på det nedre hengslet (G). Fest midthengslet (døra må være åpen når du gjør dette). Husk å plassere skivene (J) og pluggene (M) slik de var før demonteringen.
  7. Sett den øvre døra (C) inn på midthengslet (E), fjern dekkplaten (K) og fest det øvre hengslet (B).
  8. Monter dekselet til det øvre hengslet (A) og sett på dekkplaten (K).
  9. Flytte håndtaket (L) til den andre siden: Fjern pluggene/dekkplatene, løsne skruene og fest håndtaket på den andre siden. Sett pluggene/dekkplatene på igjen på motsatt side.
- Merk!** Trinn 9 (skifte håndtak) kan man hoppe over på apparater med innebygde håndtak.



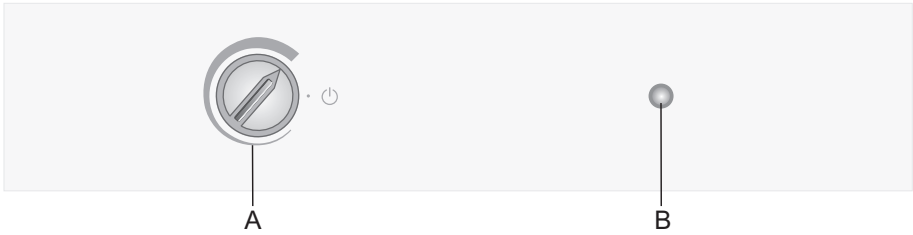
**Omhengsling av dørene på ORA-ITO apparater ikke er mulig.**



# APPARAT MED MEKANISK KONTROLL

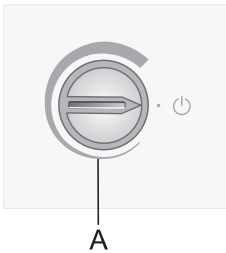
---

## KONTROLLENHET 1



A Termostat- og av/på-bryter  
B Lysbryter

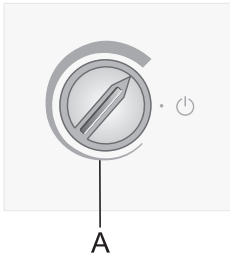
## SLÅ APPARATET PÅ OG AV



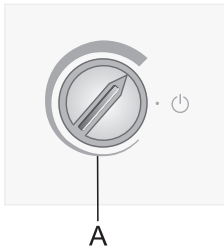
**Slå på:** Drei bryteren **A** med urviseren.

**Slå av:** Drei bryteren **A** tilbake til posisjonen der pilen peker mot symbolet ⏻ (NB! Det er fremdeles strøm i apparatet.)

## REGULERE TEMPERATUREN



- Still inn ønsket temperatur ved å dreie bryteren **A** med urviseren, dvs. mot høyre.
- Hvis omgivelsestemperaturen endres, vil det også ha en innvirkning på temperaturen i apparatet. Juster innstillingen tilsvarende med bryteren **A**. Innstillinger mot den **tykkeste delen av symbolet** betyr lavere temperatur i apparatet (kjøligere). Innstillinger mot den **tynne delen av symbolet** betyr høyere temperatur (varmere).

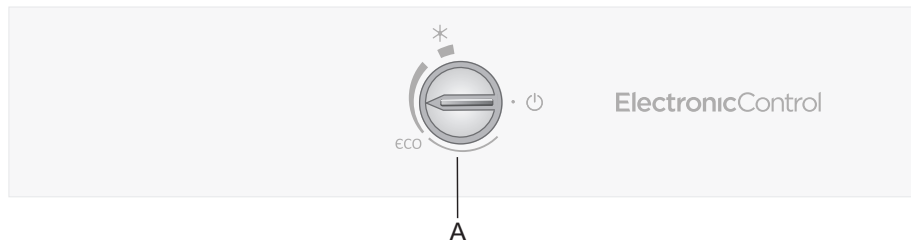


Hvis temperaturen i rommet der apparatet er installert, er under 16 °C, anbefaler vi å stille inn bryteren **A** på **den tykkeste delen av symbolet**.

# APPARAT MED ELEKTRONISK KONTROLL

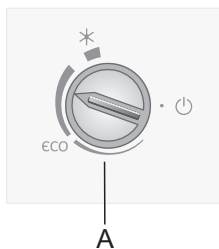
---

## KONTROLLENHET 2




A Termostat- og av/på-bryter

## SLÅ APPARATET PÅ OG AV

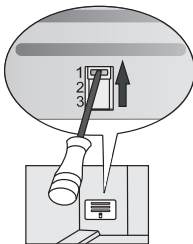
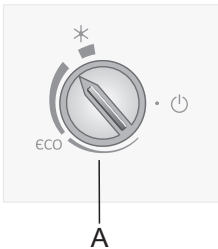
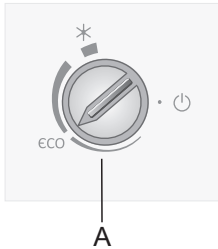


**Slå på:** Drei bryteren **A** med urviseren.

**Slå av:** Drei bryteren **A** slik at pilen peker mot  symbolet (NB! Det er fremdeles strøm i apparatet.)



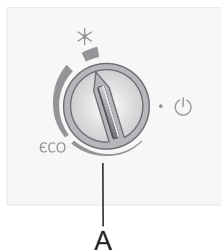
## REGULERE TEMPERATUREN



- Still inn ønsket temperatur ved å dreie bryteren **A** med urviseren, dvs. mot høyre.
- Anbefalt innstilling for termostatbryteren **A** er posisjonen eco.
- Hvis omgivelsestemperaturen endres, vil det også ha en innvirkning på temperaturen i apparatet. Juster innstillingen tilsvarende med bryteren **A**. Innstillinger mot den **tykkeste delen av symbolet** betyr lavere temperatur i apparatet (kjøliger). Innstillinger mot den **tynneste delen av symbolet** betyr høyere temperatur (varmere).
- Hvis temperaturen i rommet der apparatet er installert, er under 16 °C, anbefaler vi å stille inn bryteren **A** på den **tykkeste delen av symbolet**.
- Dessuten, når omgivelsestemperaturen er under 16 °C, anbefaler vi at den manuelt justerbare klaffen settes i posisjon 1 (den manuelt justerbare klaffen er bare tilgjengelig på enkelte modeller).

## STRØMFORSTERKERFUNKSJON (SUPER FREEZE) GJELDER BARE NOEN MODELLER)

- Bruk denne innstillingen når du har slått på apparatet for første gang, før rengjøring og når du setter inn store mengder matvarer.

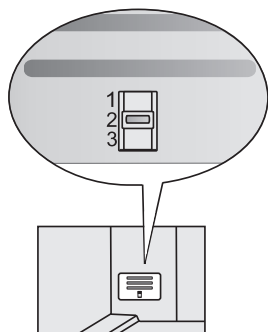


**Slå på fryseskapets strømforsterkerfunksjon (Super Freeze):** Drei bryteren **A** til posisjonen **\***.

Når Super Freeze-prosessen er ferdig, dreier du bryteren **A** tilbake til ønsket innstilling.

Hvis strømforsterkerfunksjonen ikke deaktiveres manuelt, deaktiveres den automatisk etter ca. to døgn. Deretter går temperaturen i fryseskapet tilbake til den sist innstilte verdien (bryteren blir stående ved **\***).

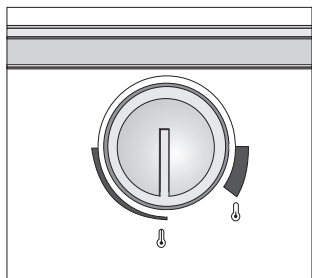
## MANUELT JUSTERBAR KLAFF (BARE PÅ ENKELTE NOFROST-MODELLER)



Klaffen sitter bak frukt- og grønnsakskuffen. Fra fabrikk er den i posisjon 2.

Hvis det ikke er mulig å oppnå riktig temperatur, plasseres den som beskrevet under "Feilsøking".

## TEMPERATURKONTROLL FOR KJØLESKAPET (BARE PÅ ENKELTE NOFROST- MODELLER)



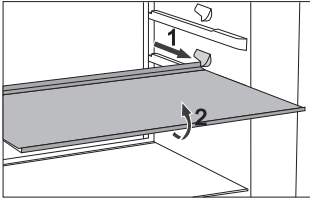
- Bruk kontrollen til å regulere innstrømmingen av kjøleluft fra frysenskapet og oppnå ønsket temperatur i kjøleskapet.
  - Still inn ønsket temperatur med bryteren som er plassert i kjøleskapet. Hvis omgivelsestemperaturen endres, vil det også ha en innvirkning på temperaturen i apparatet. Juster temperaturinnstillingen tilsvarende. Innstillinger mot den tykkeste delen av symbolet betyr lavere temperatur i apparatet (kjøliger). Innstillinger mot den tynneste delen av symbolet betyr høyere temperatur (varmere).
- 
- Hvis omgivelsestemperaturen er under 16 °C, anbefaler vi en innstilling mot den tynneste delen av symbolet; hvis omgivelsestemperaturen er høyere enn 32 °C, anbefaler vi en innstilling mot den tykkeste delen av symbolet.
  - For å oppnå ønsket temperatur i ZeroZone-skuffen (bare på noen modeller) bør termostaten stilles inn på den tykkeste delen av symbolet.

**NB!** Temperatursensoren er montert bak spaltene under bryteren. For riktig drift av apparatet bør dette området ikke være overfylt av matvarer.

# UTSTYR INNI APPARATET

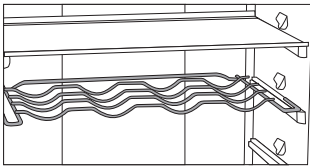
(\* Utstyret avhenger av modellen)

## HYLLE



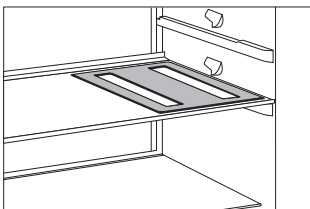
- For å få oversikt og lettere tilgang til maten kan hyllene trekkes delvis ut.
- Hyllene kan reguleres etter ønske ved hjelp av skinnene i kjøleskapet. For å ta ut en av hyllene i kjøleskapet trekker du den først ut helt til den stoppes av skinnen. Deretter løfter du hyllen litt opp foran og trekker den helt ut. Lagre lett bedervelige matvarer innerst, der temperaturen er lavest.

## FLASKESTATIV AV METALL\*



- Enkelte modeller har også et flaskestativ. Flaskestativet er sikret mot å bli trukket ut utilsiktet. Det kan bare trekkes ut når det er tomt. Du trekker det ut ved å løfte det litt opp bakerst og så trekke det mot deg. Plasser flaskestativet slik at flaskene ikke hindrer at døra kan lukkes helt igjen. Stativet har plass til maksimalt 9 0,75-liters flasker eller en samlet vekt på 13 kg – se etikett til høyre på innsiden av apparatet.
- Bokser kan også plasseres på flaskestativet (på langs eller på tvers).

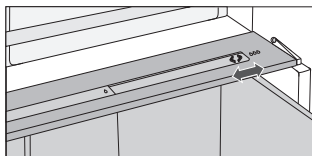
## ELASTISK FLASKEMATTE\*



- Enkelte modeller har en elastisk matte der du kan sette flaskene eller boksene.
- Matten kan også brukes som underlag for varme kasseroller.

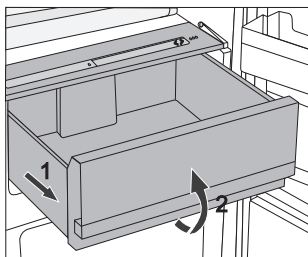
## CRISPZONE - SKUFF FOR FRUKT OG GRØNNSAKER MED FUKTIGHETSKONTROLL

- Skuffen nederst i kjøleskapet er beregnet på oppbevaring av frukt og grønnsaker. Den tilfører fuktighet og hindrer at matvarene tørker opp.
- Lagre maten i passende emballasje for å hindre at de avgir eller opptar lukt. Skuffen har innebygd fuktighetsregulator der du kan stille inn fuktigheten etter mengden mat som er lagret.



**Mindre mengder mat** - skyv bryteren mot høyre.

**Større mengder mat** - skyv bryteren mot venstre.

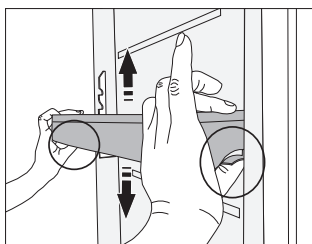


- Dra ut skuffen:
  - Trekk ut skuffen så langt det går.
  - Deretter løfter du den opp foran og trekker den helt ut.

## INNSIDEN AV KJØLESKAPSDØRA

På innsiden av kjøleskapsdøra er det hyller som er beregnet på lagring av ost, egg, yoghurt og andre, mindre plasskrevende varer som tuber, bokser ol. Nederst i døra er det en flaskehylle.

## REGULERBARE DØRHYLLER

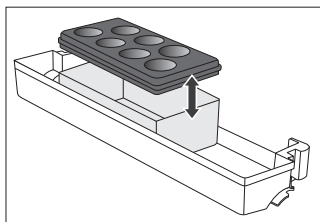


Høyden på dørhyllene kan justeres etter ønske uten av du trenger å ta dem ut av skapet.

Klem sammen tappene på begge sider og flytt hyllen opp eller ned.

For å ta en hylle ut av apparatet løfter du den så langt det går og trekker den ut.

## OPPBEVARINGSBOKS (MULTIBOX)\*



- **MultiBox** er en praktisk oppbevaringsplass for mat med sterk eller gjennomtrengende lukt, for eksempel moden ost eller blåmuggost, pølser, løk, smør osv.
  - Silikonlokket gjør boksen lufttett og hindrer at maten tørker ut og at lukten sprer seg i hele kjøleskapet.
  - Silikonlokket kan også brukes som egg- eller isbitholder.
- Hvis det fleksible lokket skal brukes som eggholder, må du sette lokket på bunnen av dørhyllen og bruke den åpne, nedre delen av Multibox til å lagre mat i mindre pakninger – posteier, syltetøy, små tuber osv.

## VIFTE \*

- Viften under taket i kjøleskapet eller skjult i fryseenheten sørger for at temperaturen fordeles jevnt og reduserer kondens (dugg) på lagringsflatene.

## IONISATOR (IONAIR)\*

- **Luftionisatoren** som er installert i kjøleskapet, sørger for at luften alltid er frisk. Dermed holder maten seg fersk og smakfull lenger.
- Luftionisatoren kan slås på og av med bryteren som er plassert på viftehuset eller på siden av kjøletårnet (alt etter modell).

## TRADISJONELLE APPARATER

Kontrollenhet 1

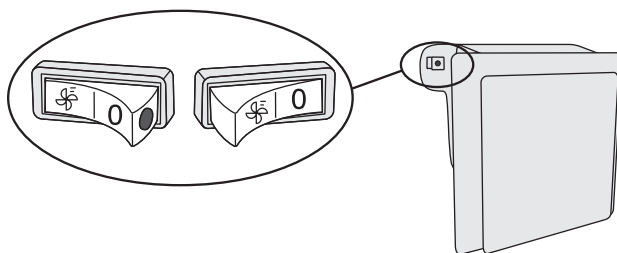
Slå viften og ionisatoren på og av

på =



av =

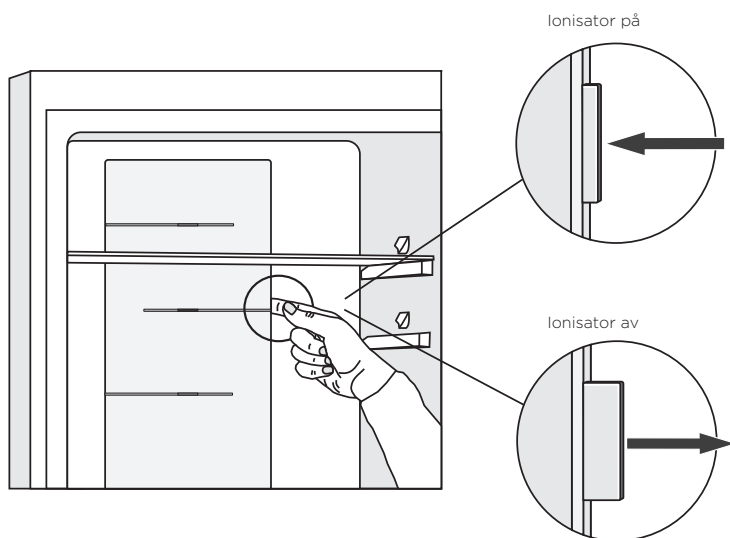
0



Når viften og ionisatoren er slått på, lyser en rød diode på bryteren.

# NO FROST-APPARATER

Kontrollenhet 2



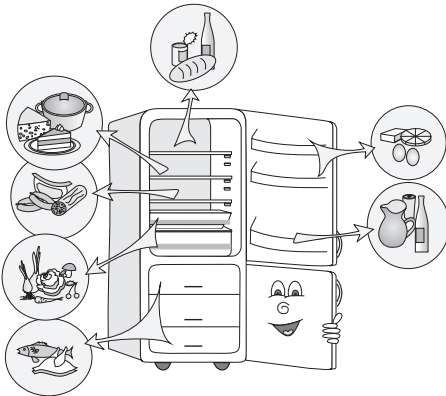


# ANBEFALT FORDELING AV MATVARER

---

## Avdelingene i kjøleskapet:

- **Øverst:** hermetikk, brød, vin, kaker osv.
- **Midten:** meieriprodukter, ferdigretter, desserter, brus, øl, tilberedt mat ol.
- **Fresh/Zero-skuff:** - kjøtt, kjøttprodukter, delikatesser
- **Frukt- og grønnsaksskuff:** fersk frukt, grønnsaker, salater, rotvekster, poteter, løk, hvitløk, tomat, tropisk frukt, surkål, kålrot etc..



## Avdelinger i kjøleskapsdør:

- **Øvre/midtre dørhylle:** egg, smør, ost osv.
- **Nedre dørhyller:** drikke, bokser, flasker osv.

## Avdelinger i fryseskap:

- innfrysing, lagring av frosne matvarer (se "Innfrysing og lagring av frosne matvarer")

# OPPBEVARING AV MATVARER I KJØLESKAPET

## VIKTIGE ADVARSLER OM OPPBEVARING AV MAT



Riktig bruk av apparatet, riktig innpakking av matvarer, riktig temperatur og overholdelse av standarder for matvarehygiene har avgjørende betydning for kvaliteten på matvarer som lagres.

Merk deg utløpsdatoen for maten. Den står på emballasjen.

Oppbevar maten i kjøleskapet i lukkede beholdere eller annen egnet emballasje slik at den ikke avgir eller opptar lukt.

Brennbare, flyktige eller eksplosive materialer må ikke oppbevares i kjøleskapet.

Flasker med høyt alkoholinnhold bør lukkes godt og oppbevares stående.

Enkelte organiske løsninger, eteriske oljer i sitron- og appelsinskall, smørsyre mm. kan skade plastflater ved langvarig kontakt og føre til for tidlig aldring.

Ubehagelig lukt tyder på at kjøleskapet ikke er rent eller at innhold er bedervet (se Rengjøring av apparatet).

Fjern bederfelige matvarer fra kjøleskapet før du reiser bort i lengre perioder.

## LAGRINGSTID FOR MAT

### Anbefalt lagringstid i kjøleskapet

| Type mat  | Tid             |
|---|-----------------|
| Egg, marinader, røkt kjøtt                          | Inntil 10 dager |
| Ost   | Inntil 10 dager |
| Rotfrukter  | Inntil 8 dager  |
| Smør  | Inntil 7 dager  |
| Desserter, frukt, ferdigretter, ferske kjøttstykker | Inntil 2 dager  |
| Fisk, fersk kjøttdeig, sjømat                       | Inntil 1 dag    |

# OPPBEVARING AV MAT I FRESHZONE-SKUFFEN

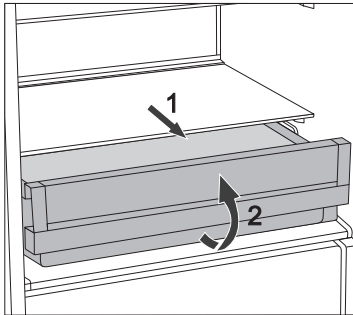
---

I **FreshZone**-delen holder maten seg frisk lengre enn i et vanlig kjøleskap og bevarer smak og næringsinnhold bedre.

Forråtning og tap av masse går langsommere. Derfor holder frukt og grønnsaker seg ferskere lengre.

Skuffen må være helt lukket for optimal effekt.

- Når du kjøper mat, må du kontrollere at den er fersk, for dette vil bestemme matens kvalitet og hvor lenge den holder seg i kjøleskapet.
- Oppbevar maten i lukkede beholdere eller annen egnet emballasje slik at den ikke avgir eller opptar lukt.
- Ta maten ut av skuffen 30-60 minutter før bruk, slik at smak og aroma får utvikle seg i romtemperatur.
- Mat som ikke tåler lave temperaturer og derfor ikke egner seg til oppbevaring i **FreshZone**-skuffen, er blant annet følgende: ananas, avokado, banan, oliven, poteter, aubergine, agurk, bønner, paprika, melon, honningmelon, gresskar, squash osv.

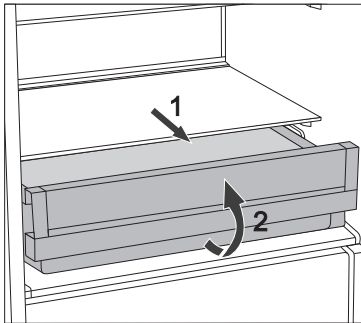


- Ta ut skuffen:
  - Trekk ut skuffen så langt det går.
  - Deretter løfter du den litt opp foran og trekker den helt ut.

# OPPBEVARING AV MAT I ZEROZONE-SKUFFEN

I **ZeroZone**-skapet kan du oppbevare forskjellige typer fersk mat inntil tre ganger lengre enn i et vanlig kjøleskap. Maten holder seg frisk og bevarer smak og næringsinnhold lenger. Temperaturen i denne skuffen avhenger av temperaturinnstillingene i kjøleskapet, omgivelsestemperaturen, hvor ofte døra åpnes og hvor mye mat som settes inn. For å få en temperatur rundt 0 °C i **ZeroZone**-skuffen, anbefaler vi å stille inn temperaturen i kjøleskapet på 4 °C eller lavere. Temperaturen i **ZeroZone**-skuffen kan synke under 0 °C. Derfor må du plassere tempeaturfølsomme matvarer lenger oppe i kjøleskapet. Skuffen må være helt lukket for optimal effekt.

- Når du kjøper mat, må du kontrollere at den er fersk, for dette vil bestemme matens kvalitet og hvor lenge den holder seg i kjøleskapet.
- Oppbevar maten i lukkede beholdere eller annen egnet emballasje slik at den ikke avgir eller opptar lukt eller fuktighet.
- Ta maten ut av skuffen 30-60 minutter før bruk, slik at smak og aroma får utvikle seg i romtemperatur.
- Mat som ikke tåler lave temperaturer og derfor ikke egner seg til oppbevaring i **ZeroZone**-skuffen, er blant annet følgende: ananas, avokado, banan, oliven, poteter, aubergine, agurk, bønner, paprika, melon, honningmelon, gresskar, squash osv.



- Ta ut skuffen:
  - Trekk ut skuffen så langt det går.
  - Deretter løfter du den litt opp foran og trekker den helt ut.

## OMTRENTLIG LAGRINGSTID I ZEROZONE-SKUFFEN\*

| Type mat   | Tid              |
|--|------------------|
| Pølser, kjøttpålegg, oksekjøtt, svinekjøtt, viltkjøtt  | Inntil 7 dager   |
| Fjærfe   | Inntil 5 dager   |
| Fisk   | Inntil 4 dager   |
| Skalldyr   | Inntil 3 dager   |
| <b>Grønnsaker:</b>                                     |                  |
| Kål, hvitløk, gulrøtter                                | Inntil 180 dager |
| Selleri, urter   | Inntil 30 dager  |
| Bladsalat, blomkål, radicchio, rabarbra                | Inntil 21 dager  |
| Brokkoli, asparges, savoikål, kinakål, kålrabi, reddik | Inntil 14 dager  |
| Løk, sopp, spinat, erter                               | Inntil 7 dager   |
| <b>Frukt:</b>  |                  |
| Epler  | Inntil 180 dager |
| Pærer, kiwi  | Inntil 120 dager |
| Druer, kvedepler                                       | Inntil 90 dager  |
| Fersken  | Inntil 30 dager  |
| Rips, stikkelsbær, plommer                             | Inntil 21 dager  |
| Aprikos, blåbær, kirsebær                              | Inntil 14 dager  |
| Bringebær, jordbær                                     | Inntil 3-5 dager |
| <b>Annet:</b>  |                  |
| Melk   | Inntil 7 dager   |
| Smør   | Inntil 30 dager  |
| Ost  | Inntil 30 dager  |

\* avhengig av matvarenes kvalitet og ferskhetsdato

# INNFRYSING OG LAGRING AV FROSNE MATVARER

---

## INNFRYSINGSPROSEDYRE



Maksimal mengde ferske matvarer som kan legges inn om gangen, er angitt på apparatets merkeplate. Hvis mengden matvarer som fryses, overskrider angitt verdi, vil dette redusere kvaliteten på innfrysingen, og dessuten kvaliteten på maten som allerede er frosset.

- For å kunne utnytte hele frysekapasiteten kan du ta ut alle skuffene. Legg maten rett på hyllene og på bunnen i fryseskapet. Ikke fjern den nederste skuffen i NO FROST skap med energiklasse A+++.
- Aktivere funksjonen Super Freeze 24 timer før innfrysing av ferske matvarer:
  - **Kontrollenhet 1:** Drei bryteren **A** mot den tykkeste delen av symbolet;
  - **Kontrollenhet 2:** Drei bryteren **A** til posisjonen **\***.

Etter ett døgn legger du de ferske matvarene i fryseskapet. Kontroller at den ferske maten ikke kommer i berøring med mat som allerede er frosset.

Det beste stedet å fryse inn store mengder ferske matvarer er i den øvre delen av fryseskapet.

I apparat typer HZS3669, HZS3669F, med energiklasse A + og kontroll enhet 1, fordel fersk mat jevnt over hele fryseseksjonen

- Ved innfrysing av mindre mengder mat (1-2 kg) er det ikke nødvendig å aktivere Super Freeze-funksjonen.
- Etter 24 timer kan maten flyttes til andre deler rom i fryseskapet, og innfrysingsprosessen kan gjentas om ønskelig.
- Når innfrysingsprosessen er ferdig, dreier du bryteren **A** tilbake til ønsket innstilling.

# VIKTIGE ADVARSLER OM FRYSING AV FERSK MAT



Bare frys matvarer som egner seg til frysing i fryseskapet. Kontroller at maten du fryser ned, er fersk og av god kvalitet.

Velg egnet emballasje og bruk emballasjen riktig.

Emballasjen må ikke være gjennomtrengelig for fuktighet; og den bør være lufttett for å hindre at maten tørker ut og mister vitaminer.

Merk maten; skriv mattype, mengde og dato for innfrysing.

Det er svært viktig at matvarene fryses så raskt som mulig. Derfor er det lurt å bruke små forpakninger. Avkjøl maten i kjøleskapet før du fryser den.

## OPPBEVARING AV FERDIGFRYSTE MATVARER

- Når du oppbevarer eller bruker frosne matvarer, må du følge produsentens anvisninger. Temperatur og holdbarhetsdato står på emballasjen.
- Velg bare mat med uskadd emballasje, lagret i frysebokser som holder en temperatur på  $-18^{\circ}\text{C}$  eller lavere.
- Ikke kjøp mat som er dekket av rim, for dette tyder på at de har vært delvis opptint flere ganger og at kvaliteten ikke er på topp.
- Beskytt maten mot tining under transport. Hvis temperaturen stiger, vil lagringstiden bli kortere og kvaliteten lavere.

# LAGRINGSTID FOR FERDIGFRYSTE MATVARER

## ANBEFALT LAGRINGSTID I FRYSESKAPET

| Type mat                                | Tid               |
|---|-------------------|
| Frukt, oksekjøtt                        | 10 til 12 måneder |
| Grønnsaker, kalvekjøtt og fjærfe        | 8 til 10 måneder  |
| Vilt                                    | 6 til 8 måneder   |
| Svin                                    | 4 til 6 måneder   |
| Kjøttdeig                               | 4 måneder         |
| Brød, pasta, ferdigretter, magert kjøtt | 3 måneder         |
| Innmat                                  | 2 måneder         |
| Røkte pølser, fet fisk                  | 1 måned           |

## TINING AV DYPFRYSTE MATVARER

Nedfrysing av mat dreper ikke mikroorganismene. Når maten er tint, aktiveres bakteriene på nytt og maten blir raskt ødelagt. Bruk halvveis eller helt tint mat så fort som mulig. Delvis opptining reduserer næringsverdien i maten; dette gjelder særlig frukt, grønnsaker og ferdigretter.



# AVRIMING

---

## AUTOMATISK AVRIMING AV KJØLESKAPET

Kjøleskapet trenger ikke avrimes, ettersom isen som samler egg på bakveggen, tines automatisk. All oppsamlet is vil smelte når kompressorenheten er inaktiv. Dråpene renner gjennom en åpning i kjøleskapets bakvegg og ned i en beholder over kompressoren, og derfra vil de fordampe.

Hvis det dannes et tykt belegg med is på bakveggen inni kjøleskapet (3-5 mm), må du slå av apparatet og avrime det manuelt.

## AVRIMING AV ET VANLIG FRYSESKAP

- Avrim fryseskapet når det er kommet et lag på ca. 3-5 millimeter rim eller is.
- 24 timer før avriming aktiverer du funksjonen Super Freeze for å kjøle maten enda mer ned (se avsnittet "Innfrysing").

Etter denne perioden tar du maten ut av fryseskapet og beskytter den mot opptining.

- Slå av apparatet (se kapitlet Slå apparatet på/av), og trekk ledningen ut av stikkontakten.
- Ikke bruk tinespray, for det kan smelte plastdeler eller være helsefarlig.
- Ikke bruk kniv eller andre skarpe gjenstander til å fjerne rimen, for da kan du ødelegge et rør i kjølesystemet.
- For å sette fart i opptiningsprosessen kan du sette en kasserolle med varmt vann på glasshyllen.
- Rengjør og tørk apparatet innvendig (se Rengjøring av apparatet).
- Før du setter maten inn i fryseskapet igjen, må du slå på apparatet og dreie bryteren **A** tilbake til ønsket innstilling.

## AVRIMING AV ET NO FROST-FRYSESKAP

- NO FROST-fryseskapet avrimes automatisk. Rim som av og til vises på veggene, vil forsvinne automatisk.
- Oppsamling av is eller rim i fryserommet kan skyldes unormal bruk av apparatet (døra har vært åpnet for ofte og/eller er blitt stående åpen for lenge, døra har ikke vært helt lukket osv.). I slike tilfeller kobler du apparatet fra strømmen, tar maten ut av fryseskapet og beskytter den mot opptining.. Rengjør og tørk innsiden av fryseren. Før du setter de frosne matvarene inn i fryseren igjen, slår du på apparatet og velger ønsket innstilling.

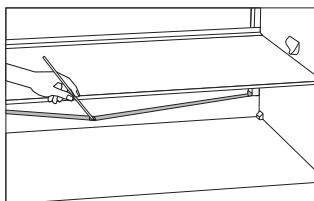
# RENGJØRING

**Før rengjøring må du koble apparatet fra strømmettet** – Slå av apparatet (se kapitlet Slå apparatet på og av), og trekk strømledningen ut av veggkontakten.

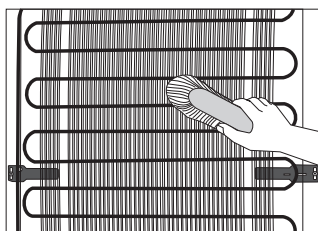
- Bruk en **myk klut** til å rengjøre alle flater. Rengjøringsmidler som inneholder **slipende stoffer, syrer eller løsemidler egner seg ikke til rengjøring**, for de kan ødelegge overflaten.

Rengjør apparatet **utvendig** med vann eller mildt såpevann. Lakkerte flater og aluminiumsflater kan rengjøres med lunkent vann tilsatt et mildt vaskemiddel. Det går an å bruke rengjøringsmiddel med lavt alkoholinnhold (f.eks. vindusrens). Ikke bruk alkoholholdige rengjøringsmiddel til å rengjøre plastmaterialer.

**Apparatet kan rengjøres innvendig** med rent, lunkent vann, eventuelt tilsatt litt **eddik**.



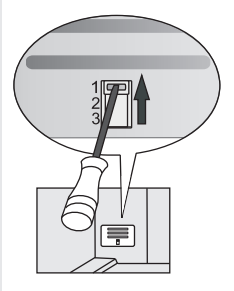
- Under kjølepanelet som avkjøler kjøleskapet innvendig, er det en avløpsrenne og en åpning der vann fra smeltet is renner ned. Avløpsrennen og åpningen må ikke være tett. Sjekk regelmessig at disse ikke er tilstoppet og rengjør ved behov (f. eks. med et sugerør i plast).
- Is- eller rimlag på over 3-5 mm øker energiforbruket. Derfor bør det fjernes regelmessig (gjelder ikke NO FROST-fryseskap). Ikke bruk skarpe eller spisse gjenstander, løsningsmiddel eller spray for å fjerne isen.



- **Kondensatoren** på baksiden av kjøleskapet (utvendig) skal være ren, støvfri og uten avleiringer av stekeos. Tørk av og til bort støvet med en myk børste (ikke metall) eller en støvsuger.
- Etter rengjøringen slår du på apparatet igjen og setter matvarene tilbake på plass.

# FEILSØKING

| Problem:   | Årsak og utbedring:   |
|--|---|
| Apparatet er koblet til strømnettet, men virker ikke:                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Kontroller at det er strøm i stikkkontakten og at apparatet er slått på.</li></ul>  |
| Kjølesystemet arbeider kontinuerlig i lang tid:                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• For høy omgivelsestemperatur.</li><li>• Døra er blitt åpnet for ofte eller har stått åpen for lenge.</li><li>• Døra går ikke ordentlig igjen (skitten pakning, feiltilpasset dør, ødelagt pakning osv.).</li><li>• For store mengder ferske matvarer er lagt inn samtidig.</li><li>• Sensoren i kjøleskapet (A eller B) er blokkert av ferske matvarer. Kontroller at luften kan sirkulere rundt sensoren (bare på noen modeller).</li><li>• For dårlig kjøling av kompressor og kondensator. Kontroller luftsirkulasjonen bak apparatet, og rengjør kondensatoren.</li></ul> |
| Et tykt lag med is på bakveggen av kjøleskapet kan skyldes følgende:     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Døra er blitt åpnet for ofte eller har stått åpen for lenge.</li><li>• Varm mat er satt inn i kjøleskapet.</li><li>• Mat berører bakveggen i kjøleskapet.</li><li>• Feil med dørpakningen.</li><li>• Hvis pakningen er skitten eller ødelagt, må du rengjøre den eller skifte den ut.</li></ul>   |
| Oppsamling av is eller rim på innsiden av fryseren kan skyldes følgende: | <ul style="list-style-type: none"><li>• Døra er blitt åpnet for ofte eller har stått åpen for lenge.</li><li>• Døra har ikke vært helt lukket.</li><li>• Feil med dørpakningen.</li><li>• Hvis pakningen er skitten eller ødelagt, må du rengjøre den eller skifte den ut.</li></ul>  |
| Kondens (dugg) på hyllen over skuffene:                                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Dette er et forbigående fenomen som ikke kan unngås helt i perioder med høy omgivelsestemperatur og fuktig luft. Det avtar når temperaturen og fuktigheten blir mer normale. Vi anbefaler hyppigere rengjøring av skuffene og avtørking av dråpene fra tid til annen.</li><li>• Åpne bryteren for fuktighetskontroll.</li><li>• Plasser maten i poser eller lufttett emballasje.</li></ul>  |
| Vannlekkasje fra kjøleskapet:  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tett avløpsåpning for vann eller vannet drypper over avløpsrennen.</li><li>• Rengjør det tette avløpet, for eksempel med et sugerør av plast.</li><li>• Hvis islaget er tykt, må du avrime apparatet manuelt (se "Avriming").</li></ul>   |

| Problem:  | Årsak og utbedring:  |
|---|--|
| <p>Det er vanskelig å åpne døra:</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis du prøver å åpne døra til fryseskapet rett etter at du har lukket den, kan dette være vanskelig. Når døra til fryseskapet åpnes, slippes det ut kald luft, og den erstattes av varm luft fra omgivelsene. Under avkjøling av denne luften skapes det undertrykk, og dette gjør det vanskelig å åpne døra. Tilstanden normaliseres etter få minutter, og da er det lett å åpne døra igjen.</li> </ul> |
| <p>LED-lyset virker ikke:</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis LED-lyset ikke virker, må du kontakte en servicetekniker.</li> <li>• Ikke prøv å reparere LED-lyset på egen hånd, for det er fare for berøring med høy spenning!</li> </ul>  |
| <p>Temperaturen i fryseskapet er for høy:</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Still inn den manuelle klaffen (sitter bak frukt- og grønnsakskuffen) ved å trykke på knappen og flytte den til posisjon 1 (bare på noen modeller).</li> </ul>  |

Hvis ingen av rådene ovenfor løser problemet, må du kontakte nærmeste servicesenter og oppgi type, modell og serienummer. Disse opplysningene står på merkeskiltet som er plassert inni apparatet.

# INFORMASJON OM APPARATSTØY

---

Kjøling i kjøle- og fryseskap skjer ved hjelp av et kjølesystem som inkluderer en kompressor (og en vifte på noen apparater). Denne kompressoren lager litt støy. Støynivået avhenger av montering, riktig bruk og alderen på produktet.

- **Når du nettopp har koblet apparatet til strømmettet**, kan driftsstøyen fra kompressoren eller lyden av strømmende væske være litt ekstra høy. Dette betyr ikke at det er noe feil med apparatet og påvirker ikke apparatets funksjon. Etter hvert vil driftsstøyen og denne lyden bli svakere.
- Noen ganger forekommer det **uvanlig eller høy lyd** under bruk; dette skyldes som oftest feil installasjon:
  - Maskinen må stå flatt og stabilt på et solid underlag.
  - Maskinen bør ikke komme borti veggen eller tilstøtende møbler.
  - Kontroller at utstyret inni apparatet sitter godt fast og at støyen ikke skyldes bokser, flasker eller andre beholdere som er plassert ved siden av hverandre.
- Når døra åpnes oftere eller blir stående åpen lenge, når store mengder fersk mat legges inn eller når funksjonene intensiv innfrysing eller kjøling aktiveres, kan apparatet midlertidig avgi mer støy. Dette skyldes større belastning på kjølesystemet.

VI FORBEHOLDER OSS RETTEN TIL Å FORETA ENDRINGER SOM IKKE BERØRER  
UTSTYRETS FUNKSJON.

Bruksanvisningen for apparatet finner du også på vår hjemmeside på [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)





COMBI\_FS600\_ESSENTIAL



**420979**

no (01-18)