

INSTRUKSJONSMANUAL

INNHold

● SIKKERHETSTILTAK	1 ~ 3
● BRUKSMÅTE	4 ~ 5
● RENGJØRING	6
● VED FØLGENDE SITUASJONER	7
● FØR SERVICEFORESPØRSEL	8-9


Vennligst les denne bruksanvisningen nøye før bruk og følg alle sikkerhetsregler.

SIKKERHETSTILTAK

● For å sikre riktig bruk av enheten, vennligst les nøye SIKKERHETSTILTAKENE før du bruker enheten.

● Formålet med sikkerhetstiltakene er å sikre trygg og riktig bruk av enheten, slik at risikoen for skader både på deg og andre blir redusert. Sikkerhetstiltakene er delt opp i ADVARSLER og VÆR FORSIKTIG. Dersom enheten blir feilaktig håndtert eller brukt så kan dette føre til dødsfall eller alvorlige skader som listet under "ADVARSEL". Hvis man ikke følger informasjonen beskrevet under "VÆR FORSIKTIG" kan det føre til alvorlige skader også. Følg derfor sikkerhetstiltakene for å unngå farlige situasjoner og skader.

 **ADVARSEL**: Feilaktig bruk av enheten kan føre til dødsfall eller alvorlig skade.

 **VÆR FORSIKTIG**: Feilaktig bruk av enheten kan føre til alvorlige skader avhengig av situasjonen

● Tekst med utropstegn ! inneholder instruksjoner som må følges.

● Etter at du har lest instruksjonsmanualen skal du oppbevare den på et tilgjengelig sted, slik at brukere av produktet kan lett finne den igjen.

◆ SIKKERHETSTILTAK FØR INSTALLASJON

ADVARSEL



Installasjon skal kun utføres av leverandøren eller en kvalifisert fagperson. Hvis du forsøker å installere enheten på egenhånd kan du risikere vannlekkasje, kjølemiddelkassje, elektrisk sjokk eller brann

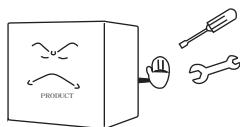
◆ SIKKERHETSTILTAK FOR ANVENDELSE

ADVARSEL



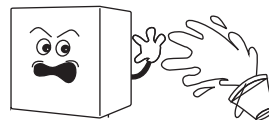
DONT TAMPER

All reparasjon, demontering og endringer skal kun utføres av kvalifiserte fagfolk. Hvis du gjør dette på egenhånd risikerer du brann, feil på enheten og dessuten skade.



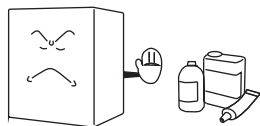
ELECTRICAL SHOCK HAZARDS

Aldri sprut vann direkte på produktet eller vask den med vann. Dette kan føre til kortslutning eller strømlekkasje.



DANGER OF EXPLOSION

Aldri legg brannfarlig eller eksplosiver i enheten, da risikerer du eksplosjon og brann.



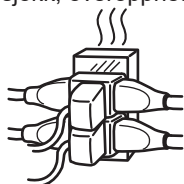
PROHIBITED

Unngå å skade, endre, bøye eller vri strømledningen. Legg heller ikke tunge gjenstander på strømledningen eller klemme den i et trangt sted, dette kan skade ledningen og føre til elektrisk sjokk eller brann.



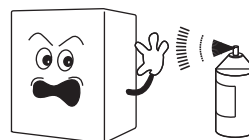
PROHIBITED

Bruk egen stikkontakt for strømledningen. Ikke bruk grenkontakt eller forlenget stikkontakt ettersom dette kan føre til elektrisk sjokk, overoppheting og brann.



FLAMMABLE

Aldri bruk brannfarlig sprayflasker eller legg brannfarlige substanser nær enheten. Gnister fra elektriske brytere kan føre til eksplosjon og brann.

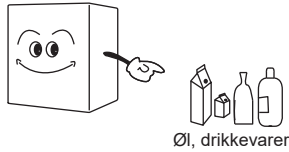


SIKKERHETSTILTAK

⚠ ADVARSEL



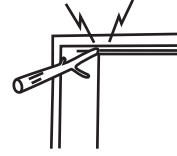
Kjøleboksen er kun for lagring og visning av øl og drikkevarer som er til salgs. Ikke bruk enheten til andre formål enn dette. Ellers kan du risikere skader på gjenstander oppbevart i kjøleren.



Øl, drikkevarer

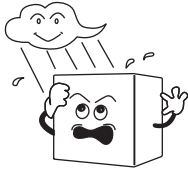


Ikke putt fingre, pinner o.l. inn i innsuget for kald luft. Her finnes det en vifte for luftsirkulering som går i høy fart. Skader, elektrisk sjokk og feil i enheten kan oppstå.



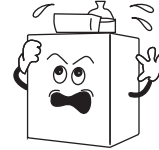
PROHIBITED

For kun innendørsbruk. Hvis enheten blir utsatt for regn kan det føre til strømlekkasje og elektrisk sjokk.

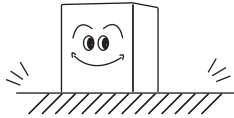


PROHIBITED

Aldri legg tunge gjenstander eller ting som inneholder vann på topp av enheten. Gjenstander kan falle ned og forårsake skade. Vannlekkasje kan ødelegge isolasjonen av elektriske komponenter og føre til strømlekkasje.

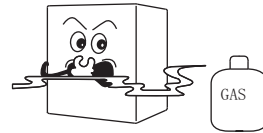


Installér enheten på et sted med stødig gulv, som er sterk nok til å støtte enheten. Hvis gulvet ikke er sterk nok eller installasjonen blir feil utført, kan enheten tippe over. Hyller og produkter som faller overende kan forårsake personlige skade.

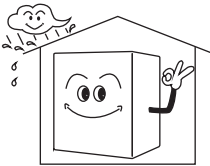


CAUTION AGAINST EXPLOSION

Hvis du oppdager gasslekkasje, vennligst ikke rør fryseboksen. Steng gassen og åpne døren for ventilasjon. Gasslekkasje kan forårsake eksplosjon, brann og brannskader.



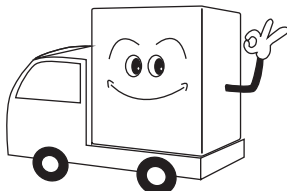
Plassér enheten på sted der den ikke blir utsatt for regn. Hvis du bruker enhet som har blitt utsatt for vann, kan det føre til strømlekkasje og elektrisk sjokk.



Ikke plassér enheten nærme varme luftkilder. Kjøleeffekten blir redusert dersom enheten blir plassert nær varme kilder slik som varme plater eller ovner. Og dessuten direkte



La kvalifiserte fagfolk demontere og kaste enheten.



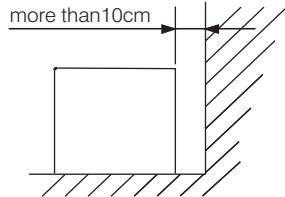
Hvis enheten skal lagres bort midlertidig, så må du sørge for enheten blir plassert et sted der barn ikke leker. Sørg også for at døren ikke kan lukkes helt igjen. Det reduserer risikoen for et barn blir fanget inni i

SIKKERHETSTILTAK

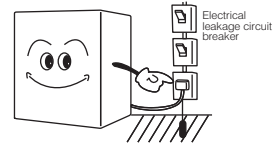
⚠ ADVARSEL

GODT VENTILERT STED

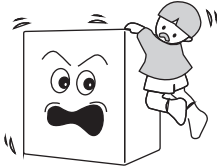
Vennligst sørg for at det er minst 10 cm med luft mellom fryseren og veggen. Hvis ikke kan kjøleeffekten bli dårlig.



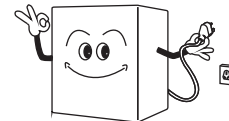
Hvis installasjonen skjer på et fuktig sted og du ikke kan unngå det, så må du installere en sikringsbryter for strømlekkasje. Hvis ikke risikerer man elektrisk sjokk.



Aldri heng på døren eller klatre på enheten. Enheten kan tippe over eller falle og forårsake materiell skade eller skade.



Ta ut strømpluggen fra stikkkontakten før du flytter enheten. Sørg for at strømledningen ikke blir ødelagt under transport. En skadet strømledning kan føre til elektrisk sjokk og/eller brann.



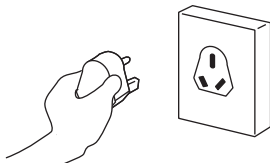
Grip dørhåndtaket når du skal lukke døren. Holder du på andre posisjoner risikerer du å klemme fingrene og skade deg.



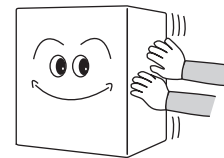
Ikke dytt hånden mot glasset eller bruk mye kraft mot glassoverflater. Glasset kan knuse og forårsake skader.



Hold strømpluggen når du tar den ut fra stikkkontakten. Hvis du drar i selve ledningen kan du ødelegge ledningen. Det kan føre til overoppheting av ledningen og dessuten brann.



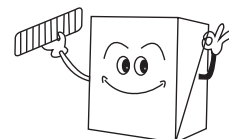
Sørg for at enheten ikke tipper over eller faller når den blir flyttet. Hvis enheten faller risikerer du alvorlige skader.



Ikke kast gjenstander på hyllene og ikke plasser gjenstander som veier til sammen over 30 kg på en hylle. Hyllene kan falle ned og forårsake



Sørg for å feste og sikre hyllene riktig. Feilaktig montert hylle kan falle ned og forårsake skade.



BRUKSMÅTE

FØR BRUK

- Fjern emballasje, teip, etc. og la dørene være åpne en stund for ventilasjon.
- Enheten er blitt rengjort før frakt. Men du bør vaske innsiden før bruk.
- Vennligst sett strømpluggen i veggstikkontakten
- La enheten være i drift i ca. 1t slik at innsiden blir tilstrekkelig kjølig før du plasser ting i kjøleboksen.

VENT 5 MINUTTER ELLER MER FØR OMSTART





- Omstart av enheten rett etter at den har blitt slått av kan føre til at sikringen går og dessuten at kretsbyteren blir aktivert. Kompressoren kan også bli overbelastet og/eller andre skader kan oppstå.


JUSTERING AV TEMPERATUR

- Display og driftspanel



- Hvordan justere temperaturen

Hold inne **set** i **3 sekunder** når indikatorlampen  er av. **St** vil vises på displayet. Trykk en gang på  i denne tilstanden og trykk så på  for å øke temperaturen med 1°C, eller på  for å senke temperaturen med 1°C.



Trykk på  når du er ferdig med justeringen for å lagre den nye verdien. Hvis panelet ikke brukes i 30 sekunder, vil den nye verdien også bli lagret. Displayet vil vise den egentlige temperaturen.

- Beskrivelse av indikatorlys

Indikatorlampe	Symbol	Status	Betydning
Innstillinger	set	PÅ	Stilling av parametere
		AV	Status for temperaturmåling og kontroll
Belastningskontroll	out	PÅ	Belastningskontrollen virker
		AV	Belastningskontrollen har stoppet
		BLINKER	Belastningskontrollen er tidsforsinket
Kjølemodus	C	PÅ	Start kjølemodus
Avriming	def	PÅ	Start avriming

BRUKSMÅTE

Lys

- Trykk på  for å slå på lyset. Trykk på  igjen for å slå av lyset.

Avriming

- Avriming av kjøleskapet vil skje når indikatorlampen for **def** er PÅ.
Notis: Kjøleskapet har automatisk avriming. Kompressoren vil stoppe i 20 minutter etter hver 6. time i drift.

TØMME VANNBEHOLDER

- Avriming skjer automatisk og vann blir samlet i vannbeholderen.
- Vann i vannbeholder fordampes øyeblikkelig. Mye fuktighet kan føre til mye vann i vannbeholderen, derfor bør tømme vannbeholdere minst en gang om dagen.

EFFEKTIV BRUKSMÅTE

Vennligst følg instruksene under for å spare strøm.

- Sørg for at kald luft ikke slipper ut. Åpne og lukke døren raskt. Ikke la døren være åpen lenge.
- Vennligst monter enheten på et sted med god ventilasjon.

JUSTERING AV HYLLEHØYDE

Hyllehøyden kan justeres.

Arrangér hyllene i forhold til størrelsene på gjenstandene du skal ha i kjøleren.

PLASSERING AV GJENSTANDER

Enheten bruker tvunget luftsirkulasjon av kald luft. Hvis sirkulasjonen av kald luft blir hindret så vil ikke innholdet i enheten bli tilstrekkelig avkjølt. Vær obs på følgende momenter:

- Ikke la gjenstander hindre innsuget for kald luft og heller ikke utslippsdelen.
- Plassér gjenstandene slik at de ikke stikker ut fra hyllene. Avstanden mellom hyllene og døren blir brukt for å sirkulere kald luft.
- Plassér gjenstandene jevnt på alle hyllene.
- Vennligst ikke legg varer på bunnen. Vennligst legg varer på hyllene.

RENGJØRING



For å unngå elektrisk sjokk eller å bli skadet av roterende vifte må du alltid ta strømpluggen fra stikkkontakten før du rengjør enheten.

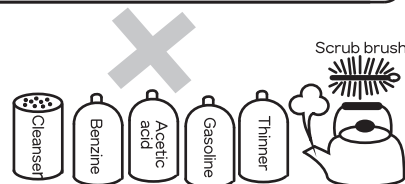
1 UTVENDIG OG AVKJØLINGSROMMET

Tørk av med en myk, tørr klut. Hvis det er veldig skittent kan du bruke en fuktig klut med litt såpe. Deretter tørker du av med klut som har blitt vridd ut i vann.



Ikke sprut vann direkte på kjøleren og ikke vask med vann. Kortslutning og elektrisk sjokk kan oppstå.

- Rengjør kjøleren regelmessig slik at den er hele tiden ren.
- Ikke bruk poleringsmiddel, såpepulver, benzen, olje eller varmt vann. Dette kan skade malingen og plastikkomponentene.



2 KONTROLL

For å sikre trygg bruk av enheten bør du kontrollere følgende ting etter rengjøring.

- Er strømpluggen festet riktig i veggstikkkontakten? Sjekk om strømpluggen ikke er unormalt varm.
- Sjekk om strømledningen har sprekker eller skadet. Hvis du oppdager en minste feil, så bør du kontakte forhandleren eller kundeservice.

VED FØLGENDE SITUASJONER

1 INGEN STRØM

- Unngå å åpne og lukke døren altfor ofte.
- Unngå å plassere nye gjenstander i kjøleren, ettersom dette vil heve temperaturen innvendig.

2 NÅR ENHETEN IKKE ER I BRUK OVER LENGRE PERIODER

- Fjern alle gjenstander i enheten og ta ut strømpluggen fra stikkkontakten.
- Rengjør innvendig og tørk bort all vann. For å forhindre mugg og dårlig lukt, bør du la døren være åpen slik at det blir tørt innvendig.

3 TRANSPORT

- Ta ut strømpluggen fra stikkkontakten.
- Når du flytter kjøleren må du sørge for at føttene ikke skader strømledningen.
- Ikke la føttene treffe gulvet, lister o.l.

4 MIDLERTIDIG OPPBEVARING

- Sett en plankebit eller lignende mellom døren og hovedenheten for å forhindre at døren lukker seg helt.
- Sørg for at enheten ikke blir oppbevart på et sted der barn leker. Hvis et barn kommer seg inn i enheten og døren blir lukket så risikerer barnet å bli stengt inne.

FØR SERVICEFORESPØRSEL

Vennligst sjekk følgende gjenstander dersom det oppstår problemer med enheten. Hvis problemet vedvarer etter at du har utført anbefalte instruksjoner, skal du ta ut strømpluggen fra stikkkontakten. Legg gjenstandene fra kjøleren til en boks eller lignende oppbeva ringsplass. Deretter kontakter du forhandleren som du kjøpte enheten fra. Vær klar til å oppgi informasjon som er oppgitt i "KREVD INFORMASJON" under.



VÆR FORSIKTIG

For å unngå elektrisk sjokk, ikke koble fra strømpluggen fra stikkkontakten med våte hender.

FØR DU BER OM SERVICE

Ingen kjøling i det hele tatt	<ul style="list-style-type: none">● Har apparatet mistet strømtilførselen?● Er strømkabelen koblet fra strømuttaket?● Har en sikring gått og/eller er kretsbyteren aktivert?
Dårlig kjøling	<ul style="list-style-type: none">● Er temperaturen riktig stilt inn?● Er det noe som sperrer for utløpene på apparatet?● Står tingene inni apparatet for tett?● Er døren åpen, eller har den blitt åpnet og lukket flere ganger på kort tid?● Er kondensatoren tett?
Mye støy	<ul style="list-style-type: none">● Står enheten stabilt på underlaget?● Er baksiden av apparatet i kontakt med en vegg eller andre objekter?● Er det andre objekter i kontakt med apparatet.
Kondens utenpå kjøleren	<p>● Avhengig av hvor apparatet er plassert, kan det utvikle seg kondens på utsiden, og døren til apparatet på veldig varme eller fuktige dager fordi vannpartikler i luften da kommer i kontakt med den kjølige overflaten. Dette er normalt. Tørk vekk eventuell kondens med en tørr klut.</p>
Feilmelding på displayet	<ul style="list-style-type: none">● Feilmelding: E1, E2, E3, cH, rH, rL● Viser displayet en av feilmeldingene over?● Koble fra strømforsyningen og send apparatet på service.

Showcase vil noen ganger slutte å fungere når termostaten slår seg av.

NØDVENDIG INFORMASJON

- | | | | |
|---|---|---|---|
| ① | Beskrivelse av feilen (så nøyaktig som mulig) | ④ | Kundens navn, adresse og telefonnummer |
| ② | Produktnummer | ⑤ | Kjøpsår og –dato |
| ③ | Serienummer | ⑥ | Ønsket dato for besøk av servicepersonell |
- } (finnes på skiltet)

MERK:

Vennligst la servicepersonell utføre bytting av strømkabel og lys.