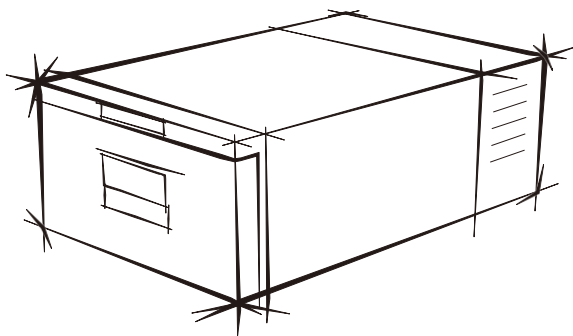


Brukermanual



Model D30
DC Kjøøl

INNHOLD

1. Sikkerhet	Side 3
2. Produktinformasjon	Side 4
3. Produktoversikt	Side 4
4. Installasjon	Side 5
5. Bruk av apparatet	Side 6
6. Vedlikehold og rengjøring	Side 7
7. Feilsøking	Side 8
8. Garanti	Side 10
9. Teknisk informasjon	Side 19

1. SIKKERHET



ADVARSEL!

- Ikke bruk apparatet hvis det er skadet.
- Ikke blokker ventilasjonsriller.
- Ikke utsett apparatet for mye vann eller senk det i vann.
- Ikke plasser apparatet i nærheten av åpen flamme eller kraftig varme.
- Ikke oppbevar eksplosiver eller brennbart materiale i apparatet.
- Sjekk alltid at strømledninger ikke er skadet.
- Sjekk alltid at det der rett volt mellom apparat og kjøretøy.
- Før apparatet tas i bruk skal det stå urørt i minst 6 timer i korrekt stilling.
- Apparatet må sto i korrekt stilling ved bruk. (La apparatet aldri gå når det ligger på rygg eller side. Apparatet må stå stabilt og ikke mer helning en 5° over lang tid, og mindre en 45° for kort tid.
- Ikke blokker ventilasjonsåpninger.
- Plasser apparatet alltid på et stabilt underlag. Plasser aldri opp ned.



ADVARSEL!

- Reparasjoner skal alltid gjøres av autorisert personell.
- Installasjon skal alltid utføres av autorisert personell.
- La aldri barn leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold må aldri gjøres av barn.
- Gi alltid barn opplæring i bruk av apparatet slik at de trygt kan åpne og lukke apparatet.



Merk!

Koble alltid fra strømmen ved rengjøring og vedlikehold av apparatet.

- Bruk aldri skarpe gjenstander til avising av apparatet, det kan skade apparatet.
- La aldri barn klatre på apparatet, gå ikke ifra apparatet åpent da barn kan klatre på hyllene.
- Sjekk med jevne mellomrom temperaturen i apparatet.
- Oppbevar mat i original emballasje eller egnede beholdere.
- Rengjør og avis apparatet hvis det ikke skal brukes over lengre tid. La døren stå åpen for å unngå muggdannelse.
- Apparatet er ment til bruk av oppbevaring av mat

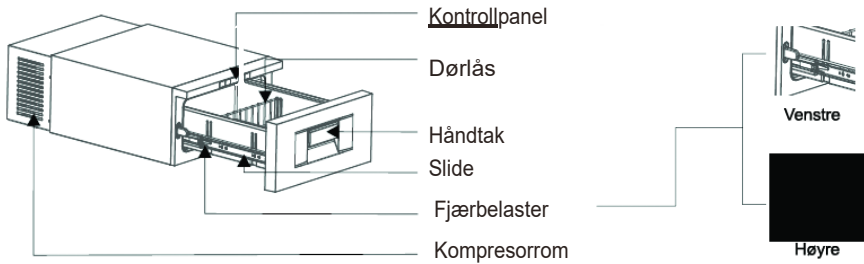


Kast ødelagt apparatet etter lokale og nasjonale bestemmelser.

2. PRODUKTINFORMASJON

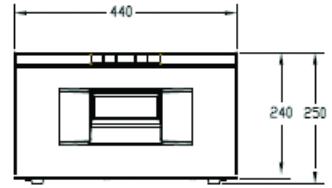
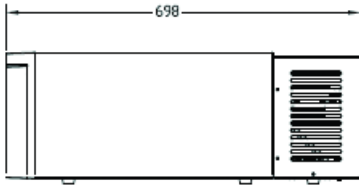
- High-efficiency DC kompressor og conversion modul.
- CFC fri og god isolasjon.
- DC12V/24V eller AC 100~240V (med adapter) strømforsyning.
- Laveste temperatur 0°C/32°F (Ved ca 25°C/77°F rom temperatur).
- Intelligent batteri beskyttelse som hindrer deg i å tømme batteriet helt.
- **LED** display kontroll panel for temperatur innstilling og betjening.
- Fleksible rom i boksen.

3. PRODUKTOVERSIKT



4. INSTALLASJON

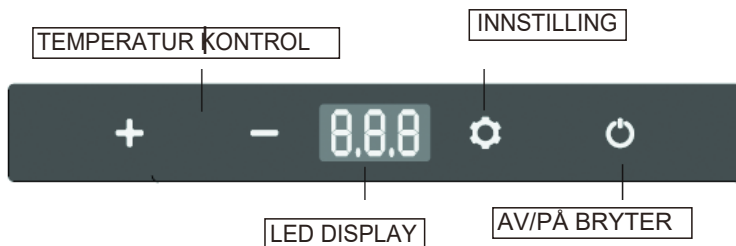
- 1) Sjekk at apparatet ikke er skadet når det pakkes ut. Ved skade kontakt forhandler. Behandle apparatet pent og ikke belast det mer en nødvendig







- 2) Boksen har flg mål 698*440*250mm (27 1/2*17 5/16*9 7/8inch).
Ved installasjon pass på at det er nok ventilasjon rundt kompressoren.
- 3) For å unngå spenningstap, bruk så korte strømkabler som mulig ved montering.
- 4) Ved rengjøring, trykk ned venstre fjærbelaster og trykk opp høyre fjærbelaster samtidig, trekk deretter ut skuffen forsiktig. Sett begge slider likt og sett skuffen på plass. Skyv skuffen helt inn og den er tilbake på plass igjen.

5. BRUK AV APPARATET

- **Display installasjon:** Når apparatet blir skrudd på vil det høres et langt pip, displayet blir tent i 2 sekunder før normal drift.



- **Skru AV/PÅ:** Trykk  for å skru AV/PÅ.
- **Temperatur innstilling:** trykk **+** eller **-** for temperatur innstilling.
- **Kjølemodus:** Press  for å velge HH (Rask kjøling) eller EE (Energi-sparing).
*Fabrikkinnstilling er HH
- **Batteri beskyttelse Modus:** langt trykk på  i 3 sekunder til venstre del av skjermen blinker, trykk igjen  for å bytte mellom **High, Medium and Low** (*Fabrikkinnstilling er High).




Fra venstre til høyre: L/M/H.

Volt referanse:








MODE \ INPUT	DC 12V		DC 24V	
	CUT OUT	CUT IN	CUT OUT	CUT IN
L	8.5V	10.9V	21.3V	22.7V
M	10.1V	11.4V	22.3V	23.7V
H	11.1V	12.4V	24.3V	25.7V

Volt er teoretisk verdi, den kan variere.

* H brukes når apparatet er koblet til strømuttak, M eller L brukes når apparatet er koblet til batteri eller portabelt batteri.

Reset: skru av apparatet, langt trykk på  3 sekunder til display viser EI, under EI mode, langt trykk på **+** **-** samtidig gjenoppretter fabrikkinnstillinger.

• **Anbefalt temperaturer for matvarer:**

						
Drikke	Frukt	Grønnsaker	Pålegg	Vin	Iskrem	Kjøtt frys
5°C/41°F	5~8°C/ 41~46°F	3~10°C/ 37~50°F	4°C/ 39°F	10°C/50°F	-10°C/ 14°F	-18°C/ 0°F

6. VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING

■ Rengjøring:

- Skru alltid av og koble fra strømmen før rengjøringen påbegynnes.
- Bruk en fuktig klut med mildt såpevann. Tørk av med tørr klut etterpå.
- Ikke spyl vann rett på apparatet. Tørk forsiktig av.
- Bruk kun mildt såpevann til rengjøring, ingen andre sterke rengjøringsmidler.

■ Lagring:

Hvis apparatet ikke skal brukes på en lang stund, følg disse instruksjonene:

- Skru av og koble fra apparatet.
- Tøm apparatet for alt innhold.
- Tørk utav med mildt såpevann og tørk av etterpå med en ren fille.
- La apparatet stå tørt og mørkt.
- La døren stå på gløtt for å unngå kondens og mugg.
- Anbefalt oppbevarings temperatur og luftfuktighet:
Temperatur: 25°C, Luftfuktighet ≤75%.

■ Avising:

Fukt kan skape mye is i apparatet eller på kjøleenheten. Dette reduserer effekten til kjøle kapasiteten. Avis i god tid for å unngå dette.

- Skru alltid av apparatet først.
- Ta ut alt innhold.
- La døren stå åpen.
- Fjern alt smeltet vann.



Bruk aldri skarpe gjenstander ved avising.

7. FEILSØKING

Feil	Årsak/Feilsøking
Apparatet virker ikke	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk om det er påskrudd. • Sjekk alle koblinger. • Sjekk sikring. • Sjekk kabler for brudd. • Det er litt forsinkelse i kompressor når apparatet skrus av og på.
Apparatet er for varmt	<ul style="list-style-type: none"> • Døren er åpnet for mange ganger på kort tid. • Det er satt inn for varm mat. • Apparatet er koblet fra. Sjekk temperatur innstillinger
Maten fryser	<ul style="list-style-type: none"> • For lav temperatur. Sjekk temperatur innstillinger.
Det er "vann lyder" støy fra apparatet	<ul style="list-style-type: none"> • Det er et normal, kommer fra kompressor.
Det er vanndråper på apparatet ved dør eller åpninger	<ul style="list-style-type: none"> • Det er normalt fuktighet vil skape kondens når det er temperatur forskjell i luften og ved væromslag.
Kompressor støyer ved oppstart	<ul style="list-style-type: none"> • Det er normalt og vil forsvinne når den har stabilisert seg.
Code F1 vises i display	<ul style="list-style-type: none"> • Mulig feil: lav spenning. Juster batteribeskyttelsen fra High til Medium eller fra Medium til Low.
Code F2 vises i displayet	<ul style="list-style-type: none"> • Mulig feil: Kondensator vifte er overbelastet. Skru av og vent 5min for en re-start. Vises koden igjen, kontakt leverandøren for service.
Code F3 vises i displayet	<ul style="list-style-type: none"> • Mulig feil: Kompressoren starter for ofte. Skru av og vent 5min for en re-start. Vises koden igjen, kontakt leverandøren for service.
Code F4 vises i displayet	<ul style="list-style-type: none"> • Mulig feil: kompressoren starter ikke. Skru av og vent 5min for en re-start. Vises koden igjen, kontakt leverandøren for service.
Code F5 vises i displayet	<ul style="list-style-type: none"> • Mulig feil: Overoppheting av kompressor og elektronikk. Skru av og vent 5min for en re-start. Vises koden igjen, kontakt leverandøren for service.

Code F6 vises i displayet	<ul style="list-style-type: none">• Mulig feil: apparatet finner ikke parameter fra kontroll enheten. Skru av og vent 5min for en re-start. <p>Vises koden igjen, kontakt leverandøren for service.</p>
Code F7 eller F8 vises i displayet	<ul style="list-style-type: none">• Mulig feil: temperatur sensor er ødelagt. <p>Kontakt leverandøren for service.</p>

8. GARANTI

Produktet følger garanti etter Norsk kjøpslov. Om produktet er modifisert, brukt utenfor det det er anbefalt å gjøre faller garantien bort. Følgende under dekkes ikke av garanti.

- Påført skade.
- Skade påført fra jordskjelv, brann og andre uforutsatte ytre påvirkninger.
- Skade påført av personer eller p.g.a. feil bruk utenfor denne bruksanvisningen.
- Skade påført ved forsøk på reparasjon/demontering av ikke autorisert personell.

9. TEKNISK INFORMASJON

MODEL	D30
VOLT	DC12 / 24V eller AC1 00~240V(med dedikert adapter)
STRØM	60W
KAPASITET	20L/ 0.71cu.ft.
LYDNIVÅ	+45dB
TEMPERATUR OMRÅDE	-20~20°C (-4~68°F)
KLIMA KATEGORI	T/ ST /N/ SN
DIMENSJONER(L*W*H)	698*440*250mm / 27 1/2*175/16*9 7/8inch
NET VEKT	16kg /35.3lb

* På grunn av produktforbedringer/endringer kan denne manual avvike fra aktuelt produkt. Sjekk produkt merking på ditt apparat.

Importør: Norway Marine Supply