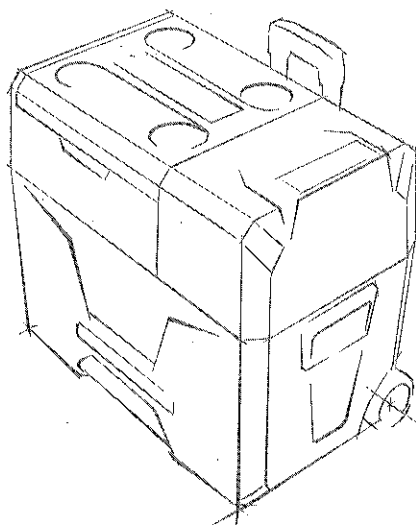


Portable Fridge



Model CX30 CX40 CX50

OWNER'S MANUAL

BRUKERMANUAL

NORSK

	Side
Egenskaper	2
Sikkerhet	2
Funksjon	2-3
FAQ	4
Mat lagring	4
Avtining	5
Vedlikehold og vask	5
Følgende situasjoner er normale	5
Tekniske spesifikasjoner	6
Deponering	6
Packing List	6

1. EGENSKAPER:

- Effektiv DC-omformer kompressor og konverteringsmodul med høy pålitelighet og lang levetid.
- Fluorfri isolasjon med god varmebehandling og lavt energiforbruk.
- 12 DC og 240VAC strømforsyning, bruk i bilen, båt eller hjemme.
- Kompressorforsinkelsesbeskyttelse
- Hurtig avkjøling til -20 ° C (basert på 25 ° C omgivelsestemperatur).
- Intelligent bilbatteri beskyttelse.
- Dobbel døråpningsretning.
- Elektronisk temperaturregulering.

2. SIKKERHET:

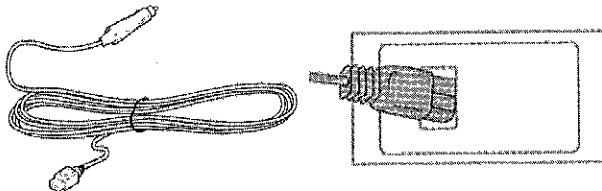
- Advarsel: Ikke forsøk eller fortsett å betjene enheten hvis den er våt. Installasjonen av likestrømkilden i båten skal håndteres av kvalifisert personell.
- Kontroller at spenningen er innenfor riktig område for uttak og kabel som brukes. Teknisk datalabel på siden av enheten viser spenningsområdet.
- Ikke oppbevar elektriske apparater inne i kjøleskapet da de kan bli skadet.
- Under transport, skråning mindre enn 45 ° og håndter forsiktig.
Din enhet krever god ventilasjon, gi følgende ledig plass til luft sirkulasjonen:
Bak: 200mm Side: 100mm

- Enheten må plasseres på et tørt og ventilert sted som er langt fra varmekilden (for eksempel komfyr, røykrør) og unngå direkte solskinn.
- Det anbefales å betjene enheten på en flat overflate. Maksimal driftsvinkel er 30 °.
- En indre tank gjør det mulig å fylle vann, men tillater ikke å tømme ut vann ved å vende om enheten. Hold skallene på enhetentørt.
- Selv om enhetene er rengjort før de forlater fabrikkene, anbefaler vi sterkt at du bruker myk klut fuktet med varmt vann og et lite nøytralt rengjøringsmiddel for å rengjøre det igjen, og tørk det med tørr, myk klut. (Advarsel: Elektriske deler kan tørkes kun med tørr klut)
- Advarsel: Ikke la barn leke med kjøleboksen, som å klatre eller stå i kjøleboksen. De kan skade kjøleskapet og alvorlig skade seg selv.

3. FUNKSJON:

3.1 Power supply: 12V DC eller 240V AC(med adapter)


3.2 Power cable connection:



3.3 Driftsinnstilling:

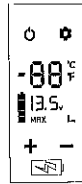
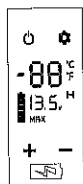
— PÅ / AV: Plugg inn; trykk på ON / OFF-knappen for å starte enheten. Trykk på ON / OFF knappen igjen, enheten er slått av.

— Trykk på knappen UP eller VDOWN for å justere måltemperaturen. Trykk på knappen for å øke eller knappen V for å senke temperaturen

— Trykk på sett  knappen for å gå inn i driftsmodusen for økonomien:

1. ECO (En ergysparende modus)

2. MAX (hurtig kjølemodus) Fabrikstandard er MAX-kode



Når enheten er koblet til bilen/båten, foreslår vi å sette batteribeskyttelsen på (H) nivå. (M) og (L) foreslås når enheten er koblet til back up batteri.

Forskjellige biler kan ha forskjellig effektutgangsspennning. Hvis spenningsbeskyttelsesdisplayet (F1 vises i LED-lampen), må du deretter sette batteri beskyttelsen fra (H) til (M) eller (L).

De fleste biler vil stoppe strømforsyningen hvis motoren er stoppet. Men noen biler vil fortsette strømforsyningen selv om motoren er stoppet. Hvis kjøleskapet ditt fortsatt fungerer når bilens motor er stoppet, bør du justere batteribeskyttelsen til (H), ellers kan strømmen til bilbatteriet ditt gå tom, og bilbatteriet ditt har kanskje ikke nok strøm til å starte bilen/båten.

4. FAQ

- Apparatet er ute av drift:
 - Sjekk strømforsyningsforbindelsen
 - Kontakten har en god tilkobling.
 - Sikringen har blitt slått ut.
 - Apparatet er slått på
 - Kompressoren har forsinket startbeskyttelse når apparatet starter.
- Maten inne er frossen:
 - Innstillingstemperaturen er for lav.
- Hør lyd fra Innsiden.
 - Det er normalt, på grunn av strømmen av kjølemiddel.
- Vis F1-kode
 - Lav strømbeskyttelse, sett beskyttelsen fra H3 (H) til H2 (M) eller H1(L)
- Vis F2-kode
 - For overbelastningsbeskyttelse, slå av enheten og start enheten etter 30 minutter. Hvis F2 fortsatt vises, vennligst kontakt ettersalgspersonen.
- Vis F3-kode
 - Kompressorbeskyttelsen er aktivert. Slå av enheten og start enheten etter 30 minutter. Hvis F3 fortsatt vises, vennligst kontakt ettersalgspersonen.
- Vis F5-kode
 - Kompressor kontrollmodulbeskyttelse er aktivert. Slå av enheten, hold den på et ventilert sted og start enheten etter 30 minutter. Hvis F5-koden fortsatt vises, vennligst kontakt service.
- Vis F7 / F8 kode
 - Temperaturføler feil. Vennligst start enheten på nytt. Hvis F7 / F8-koden fortsatt vises, vennligst kontakt service.

5. MATLAGRING:

- Fryser (under -20°C)
 - Kjøtt bør kuttes og pakkes tett, og deretter plasseres i fryseren.
 - Etter at du har kjøpt frossen mat, sett det i fryseren så snart den er i frossen tilstand.
 - Ikke legg fersk mat og frossen mat sammen.
 - Ikke legg frukt og grønnsaker i fryseren for å unngå fryseterking.
 - Ikke legg glassbeholderen eller annen beholder med forseglet væske i fryseren.
- Kjøleskap ($0^{\circ}\text{C} \sim 10^{\circ}\text{C}$)
 - Egg, smør, melk og flaske drikker kan settes i kjøleskap.
 - Varm mat skal avkjøles før den plasseres i kjøleskapet, noe som kan bidra til å spare strøm.
 - Mat må pakkes inn i poser. La det være plass mellom pakkede matvarer for å holde sirkulasjonen av kjølig luft.

6. AVTINING

- Etter at kjøleskapet har fungert i en periode, kan det sees frost på overflater i fryseren, noe som reduserer kjøleeffekten og øker strømforbruket. I slike tilfelle må du tine den.
 - Trekk ut kjøleskapet og åpne dørene, ta maten i kjøleskapet til et kjølig sted. Bruk avtinningsposer til å fjerne is og frost (kan også bare la døren være åpen, da is og frost vil tines opp med oppvarmingstemperaturen). Bruk deretter servietter til å tørke av isvannet. Deretter legges maten tilbake til kjøleskapet og plugges inn.
- Merk: Ikke bruk skarpe metallverktøy for å tine, det kan skade kjøleskapet.

7. VEDLIKEHOLD

Trekk ut støpselet før du rengjør!

- Bruk myk klut fuktet med varmt vann for å tørke innvendige flater og ytre flater på kjøleskapet.
- Bruk nøytralt vaskemiddel til å rengjøre de tunge flekkene, og tørk med ren, myk klut.
- For lang ferie eller fravær, fjern mat og trekk ut kjøleskapet. Rengjør det og la lokket stå litt åpent. Sett deretter kjøleskapet på et ventilert sted.

MERK: Ikke sprut vann på kjøleskapet under rengjøring fordi det ville redusere isolasjonsegenskapene til elektriske komponenter og ødelegge metalldelene.

- Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder etsende og delikatesser (som skurepulver, blekemiddel, såpepulver, alkaliske rensmidler, benzen, bensin, syre, varmt vann og etc.) for å rense utseendepaneler, dørpakninger og plastdeler

8. FØLGENDE SITUASJONER ER NORMALE

Flyten av kjølemiddel gjennom fordampere kan skape en kokende eller gurgling lyd.

- I regn og høy luftfuktighet kan fuktighet dannes på utsiden av kjøleboks eller dørpakninger. Du kan tørke fuktige overflater med tørr klut.
- Temperaturen på bakpanelet kan være høy (spesielt om sommeren) på grunn av varmeutslipp fra kondensatoren.
- Temperaturen på kompressorens ytre overflate kan være høy når kompressoren går.
- Kompressoren kan forårsake høy hum eller pulserende lyd når den starter eller stopper, eller endrer drifstrinn.
- Det er normalt å høre metallslagstøy fra kompressoren når kjøleboksen er i bevegelse.

9. TEKNISK INFORMASJON

MODEL	30/40/50L
Klima kategori	T/ST/N/SN
Klassifisering elektrisk sjokk	III
Volt DC (V)	12/24V
DC Sikring (A)	15A
Total input (W)	45W
Rated current for DC(A)	3.75A/1.875A
REFRIGERANT (g)	34g/38g/40g
N.W (kg)	15kg/15.5kg/16.5kg

10. RETNINGSLINJER FOR BESKYTTELSE AV MILJØET



AVFALL: Ikke kast dette produktet som usortert kommunalt avfall. Det er nødvendig å samle slik avfall separat for spesiell behandling. Betydning av krysset Søppeldunk: Ikke kast elektrisk utstyr som usortert kommunalt avfall. Bruk separate innsamlingsfasiliteter. Kontakt din lokale myndighet for informasjon om tilgjengelige innsamlingssystemer.

Hvis elektriske apparater settes på deponier eller dumper, kan farlige stoffer løske ut i grunnvannet og komme inn i matkjede, skade helsen og trivselen din.

11. Packing List

Item Model	Kjøleboks	DCstrøm kabel	AC adapter	Bruker manual
30L	1	1	1	1
40L	1	1	1	1
50L	1	1	1	1

IMPORTØR NORGE:

FLAK AS

www.flak.no – e-post flak@flak.no – Tlf 38056600

9. TEKNISK INFORMASJON

MODEL	30/40/50L
Klima kategori	T/ST/N/SN
Klassifisering elektrisk sjokk	III
Volt DC (V)	12/24V
DC Sikring (A)	15A
Total innput (W)	45W
Rated current for DC(A)	3.75A/1.875A
REFRIGERANT (g)	34g/38g/40g
N.W (kg)	15kg/15.5kg/16.5kg

10. RETNINGSLINJER FOR BESKYTTELSE AV MILJØET



AVFALL: Ikke kast dette produktet som usortert kommunalt avfall. Det er nødvendig å samle slik avfall separat for spesiell behandling. Betydning av krysset Søppeldunk: Ikke kast elektrisk utstyr som usortert kommunalt avfall. Bruk separate innsamlingsfasiliteter. Kontakt din lokale myndighet for informasjon om tilgjengelige innsamlingssystemer.

Hvis elektriske apparater settes på deponier eller dumper, kan farlige stoffer lekke ut i grunnvannet og komme inn i matkjede, skade helsen og trivselen din.

11. Packing List

Item Model	Kjøleboks	DCstrøm kabel	AC adapter	Bruker manual
30L	1	1	1	1
40L	1	1	1	1
50L	1	1	1	1

IMPORTØR NORGE:

FLAK AS

www.flak.no – e-post flak@flak.no – Tlf 38056600