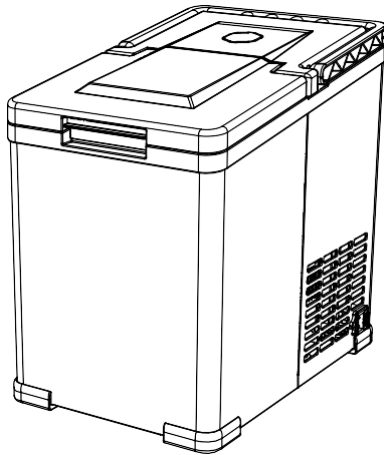


NORSK

# USER MANUAL



## Model ICE16 DC ICE MAKER

Please read this operating manual carefully before starting the device.  
Keep it in a safe place for future reference.

# Contents

|                               |   |   |
|-------------------------------|---|---|
| 1.Sikkerhet.....              | S | 1 |
| 2.Product Info .....          | S | 2 |
| 3.Produkt Tegning.....        | S | 2 |
| 4.Funksjoner og bruk .....    | S | 2 |
| 5.Rengjøring og lagring ..... | S | 3 |
| 6.Troubleshooting.....        | S | 4 |
| 7.Vedlikehold .....           | S | 4 |
| 8.Teknisk Informasjon .....   |   |   |

**ADVARSEL!** Unnlatelse av å følge disse advarslene kan føre til funksjonsfeil på enheten og mulig personskafe for deg selv og andre brukere.

- Ikke bruk enheten hvis den er synlig skadet.
- Ikke blokker hullene på enheten med ting som stift, ledning osv.
- Ikke utsett enheten for regn eller dynke den i vann.
- Ikke plasser enheten i nærheten av åpen ild eller andre varmekilder (varmeovner, direkte sollys, gassovner osv.)
- Før du starter enheten, må du forsikre deg om at strømforsyningsledningen og støpselet er tørre.
- Kontroller at spenningsspesifikasjonen på typeskiltet tilsvarer energiforsyningen.
- Når den er pakket ut og før den slås på, må den plasseres på et jevnt underlag i mer enn 6 timer.
- Forsikre deg om at enheten holder seg vannrett når den kjører. Hellingvinkelen må være mindre enn 5 ° for langvarig løping og være mindre enn 45 ° for kort tid.
- Hold god ventilasjon: enheten må være godt ventilert for varmespredning og sørg for å holde litt plass rundt den. (Back Space; .200mm, Side Space; .100mm)
- Hold det stabilt: legg enheten på bakken eller i bilen. Ikke snu enheten opp ned for drenering.

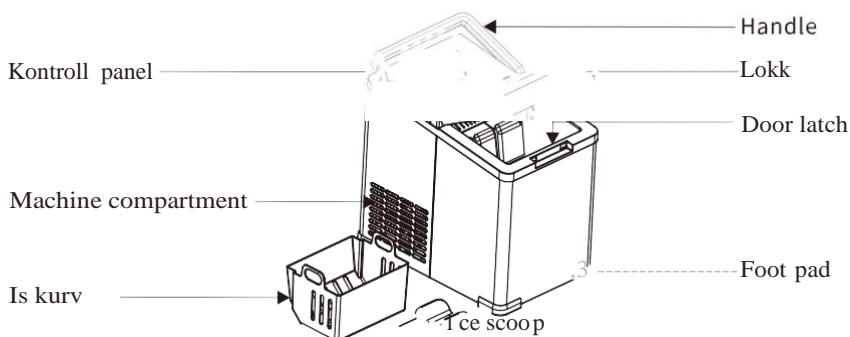
**Legg merke til!**

- Enheten kan bare repareres av kvalifisert personell. Feil reparasjoner kan føre til betydelige farer.
- Enheten kan brukes av barn fra 8 år og oppover og personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental evne eller manglende erfaring og kunnskap hvis de har fått tilsyn eller instruksjoner om bruk av enheten på en sikker måte og forstår farer involvert.
- Installasjonen av likestrøm i båten må håndteres av kvalifiserte elektrikere.

**@ Forsiktig!**

- Koble enheten fra strømforsyningen før hver rengjøring og etter hver bruk.
- Hvis enheten står tom i lange perioder: slå av enheten; tine enheten; rengjør og tork enheten; la lokket og vandreneringspluggen være åpen for å forhindre at det utvikler seg mugg i enheten.

- High-efficiency DC Kompressor.
- DC12V/ 24V or AC 100~240V (med adapter) power supply.
- Intelligent batteribeskyttelsesystem: cut out(10.1V), cut in (11.4V).
- Fast icing: lager små isbiter på 5 min, big size isbiter på 7 min . (ved 25°C rom temperatur ).
- Easy-To-Serve: Ice scoop inkl.
- Uttakbar Iskurv : 1.5 L kapasitet .
- Large ice mode, isbiter 23mm diameter; Under small ice mode, isbiter 18mm diameter.



### **■ Fremgangsmåte for første gangs bruk:**

- Før du starter enheten for første gang, må du rengjøre den innvendig og utvendig med en fuktig klut av hygieniske årsaker (se kapittelet "Rengjøring og oppbevaring" på side 3).
- La kjølemediumvæsken sette seg en time før du kobler ledningen til en stikkontakt for første gang.

### ■ Fremgangsmåte for vanlig bruk:

- Åpne det gjennomslittige lokket for å fjerne iskurven og hell vann i vannbeholderen. Hold vannstanden under MAX-nivåmerket. Hvis vannstanden overstiger MAX-nivåmerket, tøm overflødig vann ved å ta ut vannplugg.
- Initialisering av skjerm: Når den er koblet til strømmen, vil summeren gi et langt pip, knappens bakgrunnsbelysning vil være på i 2 sekunder (blå / grønn / rød i rekkefølge), og indikatorfargen til den aktuelle modusen vises ( blå for liten ismodus, grønn for stor ismodus).
- Stille inn ismodus: Trykk lenge \* for å velge stor / smal ismodus. Hver isfremstillingssyklus varer 5 til 7 minutter, avhengig av størrelsen på valgt isbit.
- Trykk på \*, isfremstillingssystemet begynner å kjøre når bakgrunnsbelysningen blinker. Trykk på \* en gang til for å stoppe kjøring.
- Når du ikke lager is, er bakgrunnsbelysningen alltid den nåværende fargen; når du lager is, kjører bakgrunnsbelysningen til den valgte modusen og pulserer ; når isenboksen er full, vil lydsignalet pippe en gang, og enheten vil stoppe, og bakgrunnsbelysningen vil gå tilbake til stabil farge; Når det er lite vannk, vil den røde bakgrunnsbelysningen være på, og summeren piper hvert 10. Sekund.

### ■ Rengjøring:

- Trekk først ut enhetens kontakt for å unngå elektrisk støt.
- Ta ut iskurven og isskålen, og vask dem i varmt såpevann.
- Bruk et mykt, vått håndkle til å rengjøre innvendig og utvendig på enheten , Ikke dynk enheten i vann og ikke vask den direkte.
- Tøm det innvendige vannet ved å trekke ut pluggen for vannavløpet på bunnen av enheten.
- Tørk innvendig og utvendig med en myk, ikke-slipende klut.

### ■ Lagring:

Hvis enheten ikke vil være i bruk på lenge, følg instruksjonene:

- Slå av strømmen og ta ut støpselet.
- Tøm vannet helt fra vannbeholderen.
- Sett enheten på et kjølig og tørt sted.
- la lokket og avløpskontakten være litt åpne

| <b>Feil</b>   | <b>Løsning</b>  |
|---|---|
| <b>Enheter virker ikke</b>                              | Sjekk at den star "on".   |
|   | Sjekk at kontakter star skikkelig i.  |
|   | Sjekk at ikke sikring er gått.  |
|   | Sjakk at power supply virker.   |
|   | Switching on/off/on raskt kan forsinke oppstart av kompressor .                                       |
| <b>Isbiten henger sammen</b>                            | Stopp enheten og restart den. Ta ut isbitene  |
| <b>Isbitene har lukt/smak</b>                           | Isbitene har ligget lenge I maskinenI og tatt opp lukt. Kast isbitene og lag nye.                     |
|   | Maskinen trenger rengjøring.  |
| <b>Rød backlight blinker en gang hvert 5 sekund</b>     | Lav volt. Sjekk at den er tilkoblet rett volt.  |
| <b>Rød backlight blinker to ganger hvert 5 sekund</b>   | Kondensatorviftenernoverbelastet.<br>Koble fra strøm og la enheten hvile i 30 min før re-start.       |
| <b>Rød backlight blinker tre ganger hvert 5 sekund</b>  | Overheating av kompressor & elektronikk.<br>Koble fra strøm og la enheten hvile i 30 min før re-start |
| <b>Rød backlight blinker fire ganger hvert 5 sekund</b> | Koble fra strøm og la enheten hvile i 30 min før re-start   |
| <b>Rød backlight blinker fem ganger hvert 5 sekund</b>  | Ttemperature sensor feil . Kontakt forhandler for service .   |

\* Hvis enheten er åpnet/skrudd på av forbruker, bortfaller garanti.

\* Brukerfeil dekkes ikke av garanti.

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Model                       | ICE16  |
| Rated Voltage               | DC12 / 24V or AC100~240V (using the adapter)     |
| Rated Power Input           | 60W  |
| Sound Noise Level           | c;;; 45dB  |
| Climate Class               | N/ SN  |
| Product Dimension(W*L*H)    | 238*355 *35l mm (9 3/ 8*13 15/16*13 13/ 16 inch) |
| Carton Dimension(W*L*H)     | 283*392*399mm (11 1 /8 *15 7/16* 15 11/ 16 inch) |
| Loading QTY (20 / 40/ 40HQ) | 941 / 1956/ 2196pcs                              |
| Net Weight                  | 9.2kg / 21lb                                     |
| Gross Weight                | l Okg / 23 lb                                    |
| Rated Current               | ACl. 2A-0.5A<br>DC 5.0A/2.5A                     |
| Cooling Method              | Air Cooling                                      |

IMPORTØR:

FLAK AS

[www.flak.no](http://www.flak.no)