



INSTRUKSJONSMANUAL

Oversatt til norsk av Ølbrygging AS



Advarsel



La aldri vannet gå lavere enn inntaket til pumpen.
Kjør aldri pumpen tørr



Advarsel



Ikke bruk uten en avrenningsløkke ved stikkontakt



Advarsel



Ikke bruk pumpen i vann med temperatur høyere enn
35 °C, og bruk kun med godkjente rengjøringsmidler
(PBW, StarSan og lignende)



Advarsel



Ikke løft pumpen etter strømkabelen



Advarsel



Stikk aldri hånden ned til pumpen mens den er på



Advarsel



Ikke lagre pumpen på steder det kan bli utsatt for
vær og temperaturer under frysepunktet

Deler inkludert

- 1 x 15l bøtte
- 1 x stativ i rustfritt stål
- 1 x Senkbar pumpe
- 1 x vaskestav og munnstykke
- 1 x 1/2" T-stykke (hunn)
- 1 x 9,5mm duotight T-stykke
- 2 x 9,5mm x FFL duotight
- 1 x 9,5mm x 1/2" duotight (hann)
- 1 x Ball lock for CO2 med gjenger (hvit)
- 1 x Ball lock for øl med gjenger (sort)
- 1 x 9,5mm EVABarrier slange



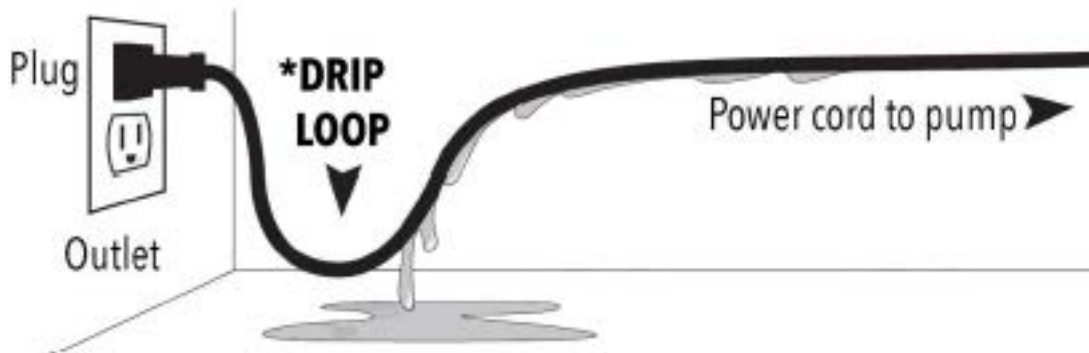
Montering

1. Bryt forseglingen på lokket og fjern lokket fra bøtta. Sjekk at du har mottatt alle delene.
2. Fest pumpen til stativet.
3. skru på 1/2" T-stykket (hunn) på 1/2" gjengene på pumpen.
4. skru på vaskestaven og munnstykket på den vertikale delen av T-stykket.
5. Skru 9,5mm x 1/2" duotight (hann) på T-stykket.
6. Del EVABarrier slangen i tre like deler. Pass på at endene blir kuttet rett og rent. Det kan være fordelaktig å bruke en slangekutter til dette.
7. Skru på 9,5mm x FFL på Ball lock koblingene for øl og CO2
8. Monter en slange på hver ball lock kobling, og fest 9,5mm x 1/2" duotight i andre enden.
9. Fest alle slangene i 9,5mm T-stykket (se bildet på neste side)



Sette opp avrenningsløkke

Det er viktig at det settes opp avrenningsløkke hver gang bucket blasteren er i bruk for å forhindre at vann ikke blir ledet inn i stikkkontakten i veggen. For å oppnå dette er det bare å lage en løkke på ledningen under stømuttaket som vist nedenfor.



Drift av nedsenkbar pumpe

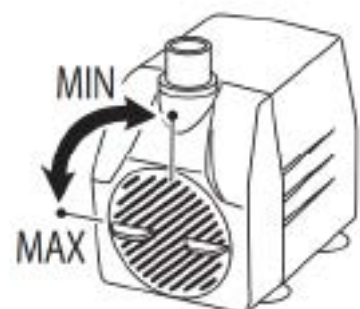
Pass på at pumpen alltid er helt nedsenket i vannet under drift. Å kjører pumpen tørr kan føre til skade på pumpen. Om du bruker skummende rengjøringsmiddel eller rensmiddel som Starsan sørg for at det er tilstrekkelig med vann for å holde pumpen fulstendig nedsenket under hele rengjørings- eller rensprosessen.



Pumpen kan enten brukes i bøtten for enkel transport eller bruk i vasken for enkel rengjøring.

Pumpens hastighet kan enkelt justeres ved å endre størrelsen på inntaksspalten på pumpen, se bilde nedenfor:

Om du ønsker lavere hastighet, kan det også byttes til mindre slanger og koblinger.



Vaske fat og gjæringskar:

Bucket Blasteren er ideell til vask av 19l og 9l Corneliusfat!

Det er en enkel ”alt i ett” løsning for som også rengjør koblinger og stigrør.

Bucket Blasteren kan også brukes til å rengjøre utstyr som ikke har ball lock, slik som:

- FermZilla gjæringstanker
- Mini Kegs
- Kommersielle fat på 20l, 30l og 50l.
- Gjæringskar i plast
- Gjæringskar i glass

Steg 1.

Plasser pumpen og stativet i bøtten.

Steg 2.

Fyll bøtten med vann som ikke er varmere enn 35° C, helt til pumpen er dekket med vann. Ved bruk av rengjøringsmidler som skummer, må du tilføre enda litt med vann enn ved bruk av rengjøringsmidler som ikke skummer.

Steg 3.

Tilsett anbefalt dosering med rengjøringsmiddel.

Steg 4.

Plasser beholderen du vil rengjøre opp ned på stativet som bilde nedenunder viser, og før inn vaskestaven og munnstykket.

Steg 5.

Om du skal rense et fat med ball lock koblinger, koble den sorte koblingen til OUT posten på fatet og den hvite koblingen til IN posten på fatet. Om du rengjør noe som ikke har ball lock koblinger så vil ikke ball lock koblingene lekke så lenge de er frakoblet et fat.

Steg 6.

Skru på pumpen og la bucket blasteren gjøre jobben!



Oversatt til norsk av Ølbrygging AS

Pumpe vedlikehold og rengjøring

Pumpen skal demonteres og rengjøres regelmessig for å sikre at det ikke bygger seg opp trub - eller humlerester i motorhjulet. Regelmessig vedlikehold vil forlenge levetiden til pumpen.

Pumpe demontering

Steg 1. Forsiktig fjern frontdekselet.



Steg 2. Vri hjulet 1/6 omdreining mot klokken.



Steg 3. Fjern hjulet og den innvendige delen.



Steg 4. Trekk løpehjulet ut av pumpehuset. Vær forsiktig når du fjerner løpehjulet etter-
som magneten er ganske sterk og kan smekke raskt tilbake på plass med stor kraft.



Steg 5. Pumpehusets hulrom kan rengjøres med en myk tannbørste eller klut.