



# ELECTRIC MULTI PUMP

12V DC & 230V AC

Elektrisk Multipumpe

Elektrische Multipumpe

Elektrisk Multipump

Sähköinen Multi-pumppu



Operating Manual



Brugsvejledning



Bedienungsanleitung



Bruksanvisning



Bruksanvisning



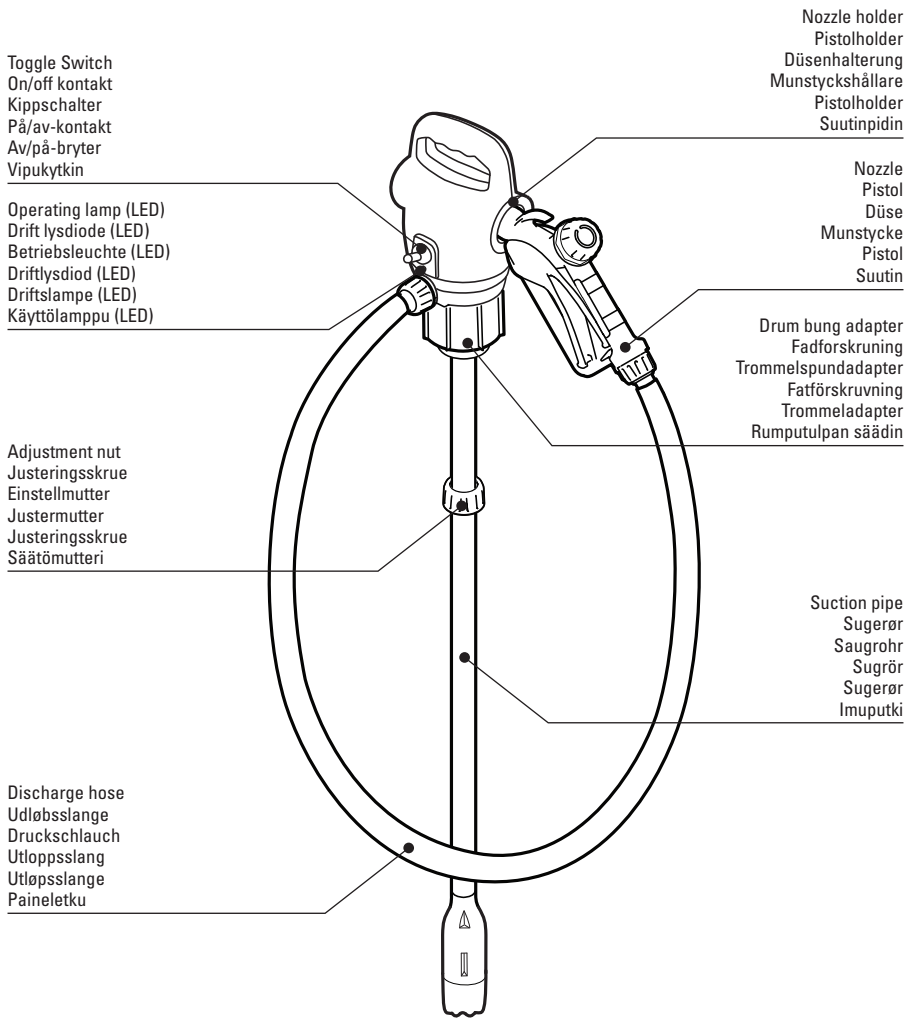
Käyttöohje

KABI A/S  
Kokkedalsvej 29  
DK-2970 Hørsholm  
Denmark

Phone: +45 4576 0242  
Fax: +45 4576 4468  
Mail: kabi@kabi.dk  
Web: www.kabi.dk



## Names of Parts



**MAUSER  
ADAPTOR**



**TRISURE  
ADAPTOR**



**230V AC  
POWER ADAPTOR**



**12V DC  
POWER CABLE**





This electric multi pump is designed for pumping from 200 ltr. drums or 1000-1250 ltr. IBC's. The telescopic suction tube is able to extend from 850 mm to 1245 mm.

The built-in 2" bung adapter fits directly onto 200 ltr. metal drums. The bung adapter can be adjusted by 15 mm, to adjust to drums with varying heights. Two additional adaptors are included to ensure the pump fits all drums and IBC's.

Supplied complete with 2 mtr. reinforced hose and manual dispensing nozzle with 19 mm stainless steel spout.

- Compact and lightweight construction.
- Built-in fuse for overload protection.
- Stainless steel strainer in the suction tube.
- 12V DC and 230V AC power supply.
- Quiet pump makes almost no noise.

## PUMP SPECIFICATIONS

Delivery Volume	Approx. 14 ltr./min.
Operating Temperature	5°C to 40°C
Operating Time	Max. 15 min.
Suction Tube Length	850 - 1245 mm
Power Supply	12V DC / 230V AC
Discharge Hose Length	2 meter
Materials	Viton, POM, Stainless Steel, PE, NBR, PP
Applicable Liquids	AdBlue®, Diesel, Kerosene, Water, Antifreeze, Windshield washer fluid, Detergents, Agricultural chemicals, Light oils.

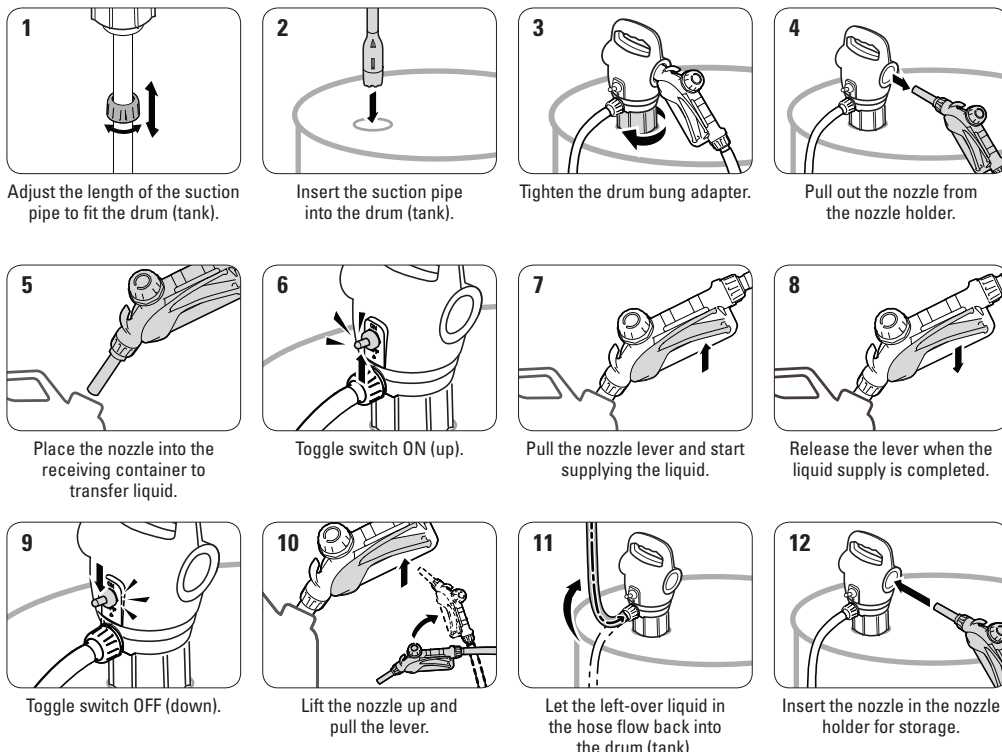
### ⚠ WARNING

- Do not use for flammable liquids or concentrated acids.
- Do not use near flammable liquids or gas.
- Only use with applicable liquids.
- Do not use with Gasoline, Corrosive Chemicals, Lacquer Thinners or any other liquid / material that is not compatible with the pump construction.

### ⚠ CAUTION

- Do not let the pump run "dry", or idle without transferring.
- Make sure to turn off the power after using the pump.
- Do not place the pump in a wet area.

## DIRECTIONS FOR USE





Denne elektriske multipumpe er beregnet til at pumpe fra 200 ltr. tromler eller fra 1000-1250 ltr. IBC tanke. Pumpens teleskop sugerørs længde kan udvides fra 850 mm til 1245 mm.

Pumpens standard 2"R tilslutning passer til 200 ltr. metaltromler. Tilslutningen kan justeres op og ned med 15 mm, for at tilpasse pumpen til tromler med forskellig højde. To adaptører medfølger i æsken, så pumpen kan monteres på alle tromler og IBC tanke.

Pumpen er forsynet med 2 mtr. forstærket slange samt manuel pistol med 19 mm udløbsrør af rustfrit stål.

- Kompakt letvægtskonstruktion.
- Indbygget sikring der beskytter mod overbelastning.
- Filter af rustfrit stål i sugerøret.
- 12V DC og 230V AC strømforsyning.
- Støjsvag pumpe som ikke belaster omgivelserne.

## PUMPENS SPECifikATIONER

Ydelse	Ca. 14 ltr./min.
Temperatur	5°C til 40°C
Drifttid	Max. 15 min.
Sugerørs længde	850 - 1245 mm
Spænding	12V DC / 230V AC
Udløbsslange længde	2 meter
Materialer	Viton, POM, Rustfrit Stål, PE, NBR, PP
Anvendes til	AdBlue®, Diesel, Petroleum, Vand, Frostvæske, Sprinklervæske, Milde rengøringsmidler, Landbrugskemikalier, Lette olier.

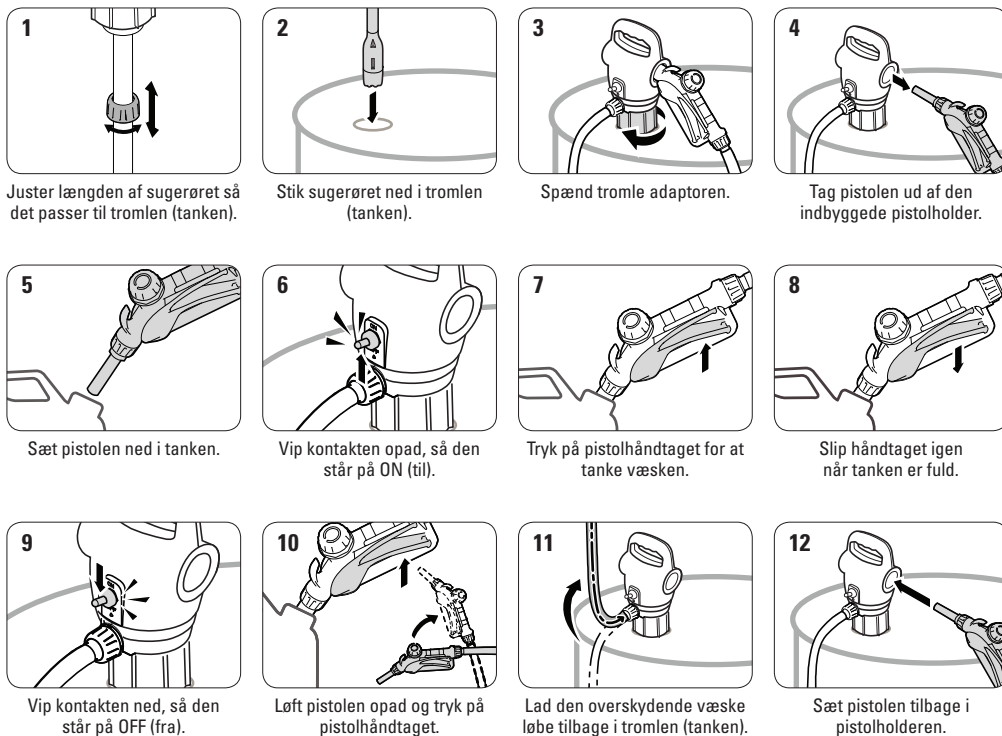
### ADVARSEL

- Må ikke anvendes til eksplorative væsker eller ætsende kemikalier.
- Må ikke anvendes nær eksplorative væsker og gas.
- Anvendes kun til anbefalede væsker, se specifikationerne.
- Må ikke anvendes til benzin, ætsende kemikalier, lak fortynder eller andre væsker / materialer, som ikke er kompatibel med pumpens konstruktion.

### FORSIGTIG

- Lad ikke pumpen løbe "tør" eller køre i tomgang uden at overføre væske.
- Sluk for strømmen, når du er færdig med at bruge pumpen.
- Placer ikke pumpen i et vådt miljø.

## VEJLEDNING FOR BRUG





Diese elektrische Multipumpe ist für das Pumpen aus 200-Liter-Fässern oder 1000-1250-Liter-IBC's ausgelegt. Das ausziehbare Saugrohr kann von 850 mm bis 1245 mm ausgefahren werden. Der eingebaute 2" Spundadapter passt direkt auf 200-Liter-Metallfässer. Der Spundadapter kann um 15 mm verstellt werden, um sich an Fässer mit unterschiedlichen Höhen anzupassen. Zwei zusätzliche Adapter sind im Lieferumfang enthalten, um sicherzustellen, dass die Pumpe für alle Fässer und IBCs geeignet ist. Lieferung komplett mit 2 m verstärktem Schlauch und Handdosierdüse mit 19 mm Edelstahlaustritt.

- Kompakte und leichte Bauweise.
- Eingebaute Sicherung als Überlastschutz.
- Edelstahlsieb im Saugrohr.
- 12V DC und 230V AC Stromversorgung.
- Die leise Pumpe ist nahezu geräuschlos.

### **⚠️ WARNUNG**

- Nicht für brennbare Flüssigkeiten oder konzentrierte Säuren verwenden.
- Nicht in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen verwenden.
- Nur mit geeigneten Flüssigkeiten verwenden.
- Nicht zusammen mit Benzin, korrosiven Chemikalien, Lackverdünnern oder anderen Flüssigkeiten/Materialien verwenden, die nicht mit der Pumpenkonstruktion kompatibel sind.

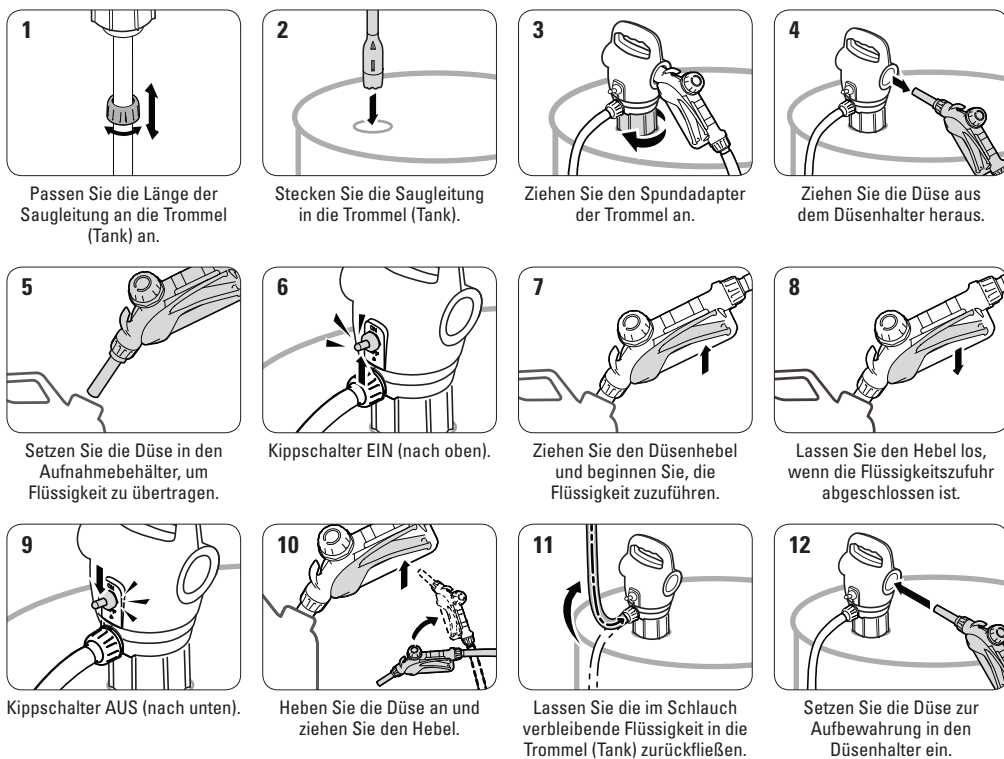
### **PUMPENSPZIFIKATIONEN**

Fördervolumen	Ca. 14 Liter/min
Betriebstemperatur	+5 °C - +40 °C
Betriebszeit	Max. 15 min.
Länge des Saugrohres	850 - 1245 mm
Betriebsspannung	12V DC / 230V AC
Länge des Druckschlauches	2 meter
Materialien	Viton, POM, Edelstahl, PE, NBR, PP
Geeignete Flüssigkeiten	AdBlue®, Diesel, Kerosin, Wasser, Frostschutzmittel, Scheibenwaschflüssigkeit, Reinigungsmittel, Agrochemikalien, Leichtöle.

### **⚠️ VORSICHT**

- Lassen Sie die Pumpe nicht "trocken" laufen oder im Leerlauf laufen, ohne zu fördern.
- Stellen Sie sicher, dass Sie nach dem Gebrauch der Pumpe das Gerät ausschalten.
- Stellen Sie die Pumpe nicht in einen Nassbereich.

### **GEBRAUCHSANWEISUNG**





Denna elektriska multipump är avsedd att pumpa från 200-litersfat eller IBC-tankar på 1000-1250 liter. Sugrör kan förlängas från 850 mm till 1245 mm.

Den inbyggda fatförskruvningen på 2" passar direkt på 200-litersfat i metall. Fatförskruvningen kan justeras upp och ner med 15 mm för att anpassas till fat i varierande höjd. Ytterligare två adaptrar ingår så att pumpen passar på alla fat och IBC-tankar.

Pumpen levereras med 2 m förstärkt slang och manuell munstyckshållare med 19 mm utloppspip i rostfritt stål.

- Kompakt konstruktion med låg vikt.
- Inbyggd säkring som skyddar mot överbelastning.
- Filter av rostfritt stål i sugrören.
- 12V DC och 230V AC strömförserjning.
- Tyst pump som inte stör omgivningen.

## PUMPSPECIFIKATIONER

Leveransvolym	Ca 14 lit/min.
Drifttemperatur	5 °C till 40 °C
Drifttid	Max. 15 min.
Sugrörslängd	850 - 1245 mm
Driftspänning	12V DC / 230V AC
Längd utloppssläng	2 meter
Material	Viton, POM, rostfritt stål, PE, NBR, PP
Tillämpliga vätskor	Diesel, AdBlue®, vatten, fotogen, kylarvätska, spolarvätska, milda rengöringsmedel, jordbrukskemikalier, lätta oljor.

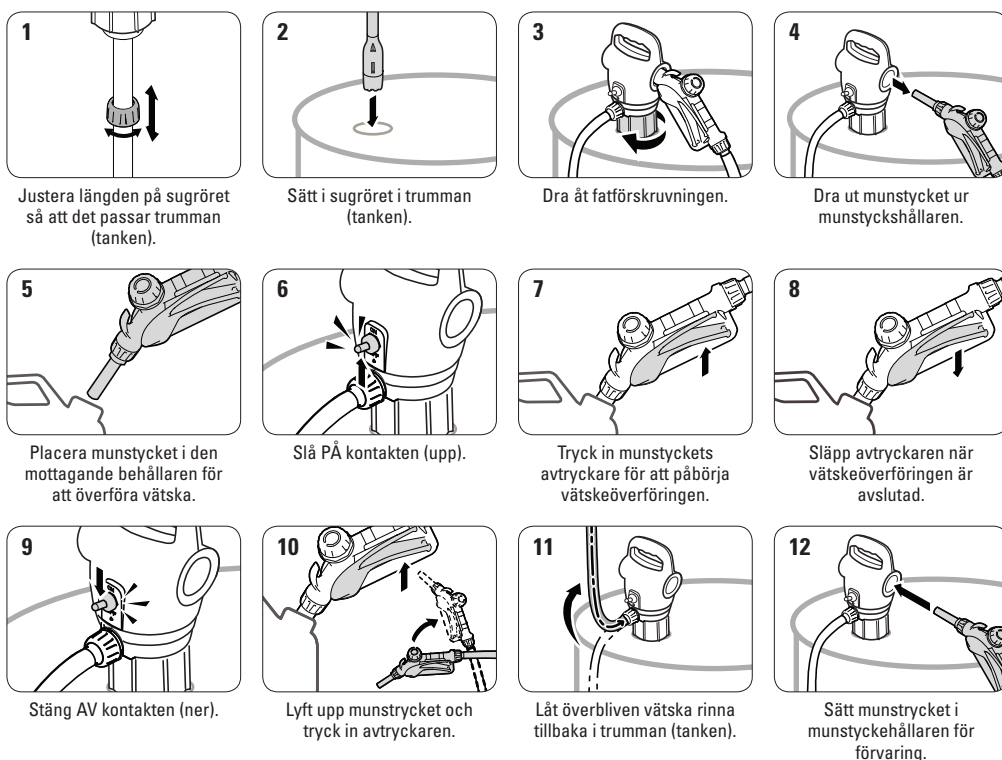
## ⚠ VARNING

- Använd inte för brandfarliga vätskor eller koncentrerade syror.
- Använd inte i närheten av lättantändliga material såsom bensin och gas.
- Använd endast tillämpliga vätskor som anges i specifikationerna.
- Får inte användas till bensin, frätande kemikalier eller andra vätskor/material som inte är kompatibla med pumpens konstruktion.

## ⚠ FÖRSIKTIGHET

- Kör inte pumpen "torr" eller låt pumpen gå på tomgång utan överföring.
- Se till att stänga av strömmen efter användning av pumpen.
- Placera inte pumpen i ett vått område.

## ANVÄNDARINSTRUKTIONER





Denne elektriske multipumpen er utformet for å pumpe fra tromler på 200 l eller fra IBC-tanker på 1000-1250 l. Det uttrekkbare oppsugingsrøret kan utvides fra 850 mm til 1245 mm.

Den innebygde tilslutningen på 2" passer direkte på metalltromlene på 200 l. Tilslutningen kan justeres opp og ned med 15 mm, for å tilpasse pumpen til tromler med ulik høyde. De ekstra adapterne følger med for å sikre at pumpen kan monteres på alle tromler og IBC-tanker.

Pumpen er utstyrt med 2 m forsterket slange og manuell fyllepistol med 19 mm utløpsrør i rustfritt stål.

- Kompakt og lett konstruksjon.
- Innebygd sikring som beskytter mot overbelastning.
- Filter av rustfritt stål i oppsugingsrøret.
- Strømforsyning på 12V DC og 230V AC.
- Nærmet lydløs pumpe.

### **ADVARSEL**

- Ikke bruk brannfarlige væsker eller konsentrerte syrer.
- Ikke bruk produktet i nærheten av brannfarlige materialer som bensin, gass osv.
- Bruk produktet bare på godkjente væsker, se spesifikasjonene.
- Må ikke brukes med bensin, etsende kjemikalier, lakktynner eller andre væsker/materialer som ikke er kompatibel med pumpens konstruksjon.

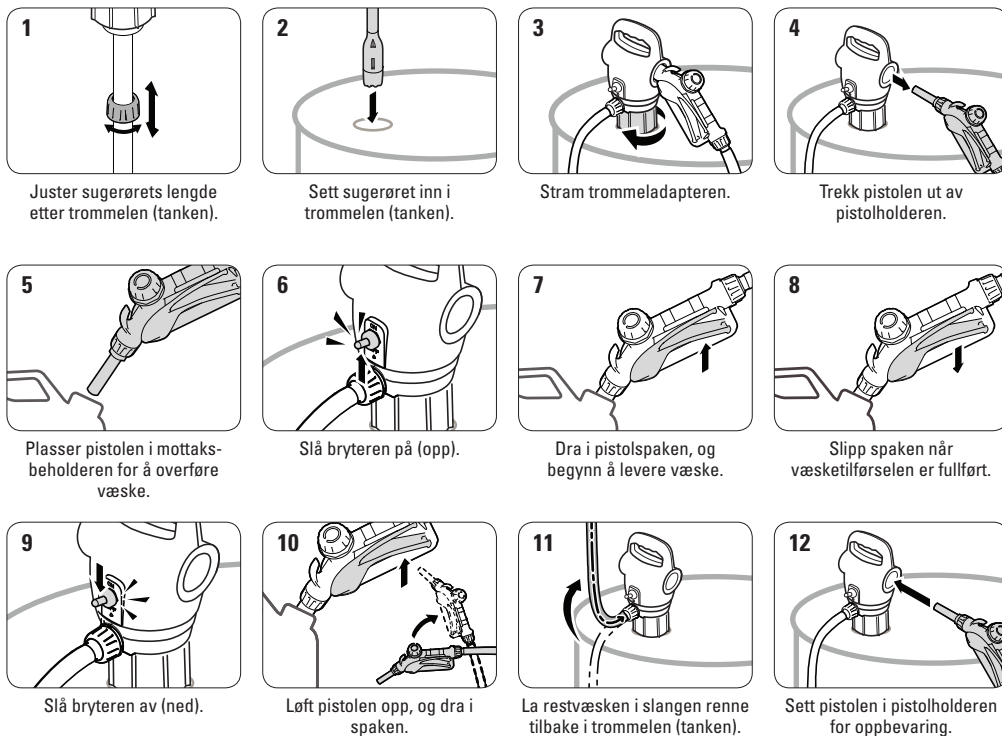
### **PUMPESPEISIKASJONER**

Leveringsvolum	Ca. 14 l/min
Driftstemperatur	5 °C til 40 °C
Driftstid	Max. 15 min.
Sugerør lengde	850-1245 mm
Driftsspenning	12V DC / 230V AC
Utløpsslangelengde	2 meter
Materialer	Viton, POM, rustfritt stål, PE, NBR, PP
Godkjente væsker	Diesel, AdBlue®, vann, parafin, frostvæske, spyrvæske, milde rengjøringsmidler, landbrukskjemikalier, lette oljer.

### **FORSIKTIG**

- Ikke la pumpen gå tørr, eller la pumpen gå på tomgang uten væskeoverføring.
- Slå av strømmen etter å ha brukt pumpen.
- Ikke plasser pumpen i et vått område.

### **BRUKSANVISNING**





Tämä sähkökäytöinen multipumppu on suunniteltu pumppaamaan 200 litran tai 1000-1250 litran säiliöistä. Suurpakkaukset (IBC-pakkaukset). Teleskooppinen imuputki voi laajentua 800-1245 mm. Sisäänrakennettu 2" tulppasovitin sopii suoraan 200 litran metallisäiliöihin. Kyseistä tulppasovitinta voidaan säätää 15 mm verran, sopimaan erikoruisiin säiliöihin. Kaksi lisäsovittinta kuuluvat mukaan varmistamaan pumpun sopivuuden kaikkiin säiliöihin ja suurpakkauksiin.

Toimitetaan täydennettynä 2 m vahvistetulla letkulla ja manuaalilla annostelusuuttimella, jossa on 19 mm ruostumattomasta teräksestä valmistettu ruisku.

- Kompakti ja kevyttrakteinen.
- Sisäänrakennettu sulake suojaamaan ylikuormituksesta.
- Imuputkessa sihti ruostumattomasta teräksestä.
- 12V DC ja 230V AC virtalähde.
- Hiljainen pumppu on lähes ääneton.

### **! VAROITUS**

- Älä käytä sytyviä nesteitä tai väkevöityjä hoppoja varten.
- Älä käytä sytyviin materiaaleihin lähdellä, kuten bensiini, kaasu jne.
- Käytä vain soveltuavia nesteitä, jotka on mainittu teknisissä tiedoissa.
- Älä käytä bensiiniin, syövyttäviin kemikaalien, lakan ohenteiden tai minkään muiden nesteiden / materiaalien kanssa, jotka eivät ole yhteensopivia pumpun rakenteen kanssa.

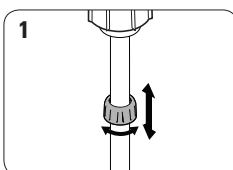
### **PUMPUN TEKNISET TIEDOT**

Toimitusmäärä	Noin 14 ltr./min.
Käyttölämpötila	+5 °C - +40 °C
Käyttöaika	Max. 15 min.
Imuputken pituus	850 - 1245 mm
Käyttöjännite	12V DC / 230V AC
Poistoletkun pituus	2 mtr.
Materiaalit	Viton, POM, ruostumaton teräs, PE, NBR, PP
Sovellettavia nesteitä	Diesel, AdBlue®, vesi, kerosiini, pakkasneste, tuulilasin pesuneste, miedot pesuaineet, Maataloudessa käytettävät kemikaalit, kevyet öljyt.

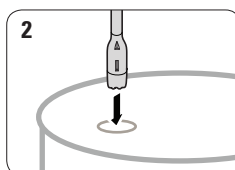
### **! MUISTUTUS**

- Älä aja pumppua "kuivaksi" älkää anna pumpun tyhjäkäydä ilman siirtöä.
- Varmista, että virta on katkaistu pumpun käyon jälkeen.
- Älä aseta pumppua märällé alueelle.

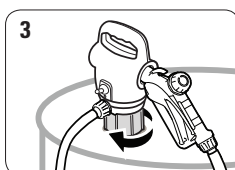
### **KÄYTÖÖHJEET**



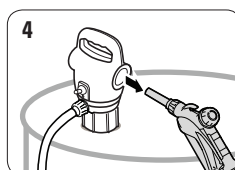
Säädä imupumpun pituus rumpuun (säiliö).



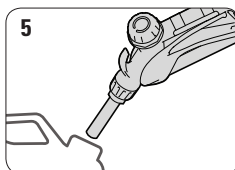
Aseta imupumpu rumpuun (säiliö).



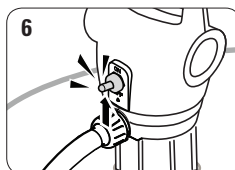
Kiristä rumputulpan sovitin (säiliö).



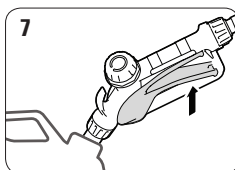
Vedä suutin ulos suutinpitimestä.



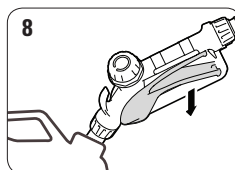
Aseta suutin vastaanottavaan säiliöön nesteen siirtämiseksi.



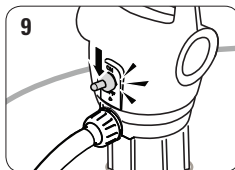
Vipukytkin PÄÄLLÄ (ylös).



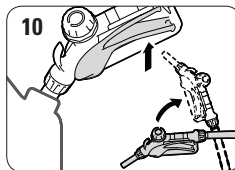
Vedä vipukytkintä ja aloita nesteen toimittaminen.



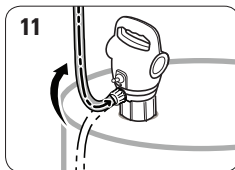
Vapauta vipu, kun nesteen toimitus on suoritettu.



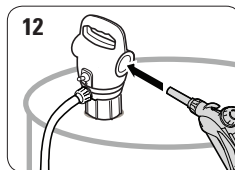
Vipukytkin POISSA PÄÄLTÄ (alas).



Nosta suutin ylös ja vedä vipua.



Anna jäljellä olevan nesteen letkussa juosta takaisin rumpuun (säiliö).



Aseta suutin suutinpitikeeseen säilytystä varten.