

## OM PUMPEN UPPHÖR ATT FUNGERA, KONTROLLERA FÖLJANDE:

- Kontrollera strömbrytaren/brytaren och prova ett annat uttag för att kontrollera att pumpen har strömförsörjning. OBS: Koppla alltid bort strömmen innan du hanterar pumpen.
- Kontrollera att slangarna eller utloppet inte är blockerade. En trädgårdsslang kan användas för att spola ut eventuella alger.
- Kontrollera filterinloppet och rensa bort eventuell smuts.
- Ta bort pumpinloppet för att komma till rotern. Kontrollera att den inte är trasig eller blockerad.

Om pumpen underhålls varje månad kommer livslängden att förlängas. OBS: Se till att en del av kabeln hänger lägre än uttaget. Detta förhindrar att vatten rinner ner i kabeln i uttaget.

## UNDER VINTERMÅNADERNA

- Skydda din pump mot frost.
- Ta din pump från vattnet för frostperioden.
- Rengör pumpen vid behov enligt tidigare beskrivning i bruksanvisningen.
- Förvara din pump i till exempel en hink med vatten eller en frostfri plats så att den kan frysa eller torka ut.

## GARANTI

Denna produkt är har en garanti på 12 månader från inköpsdatum, för material- eller tillverkningsfel. Om den lämnas in för reparation måste pumpen måste original originalkvitto medfölja. Garantin består i garanterat utbyte av defekta delar. Garantin anses ogiltig vid felaktig användning, eller skador orsakade av felaktig hantering eller försummelse från köparens sida. All utrustning ska skickas fraktfritt.

AquaForte är ett varumärke som tillhör Sibos BV, Doornhoek 3950, 5465TC, Veghel, Nederland E-post: [info@sibo.nl](mailto:info@sibo.nl) Webbplats: [www.aqua-forte.nl](http://www.aqua-forte.nl)



## BRUKSANVISNING FP-SERIEN FONTÄNPUMPAR

### INTRODUKTION

Pumparna är noggrant inspekterade och testade för att säkerställa både säkerhet och driftprestanda. Underlåtenhet att följa instruktionerna och varningarna i den här bruksanvisningen kan dock leda till skador på pumpen och/eller allvarliga skador. Se till att läsa och spara denna handbok för framtida referens.



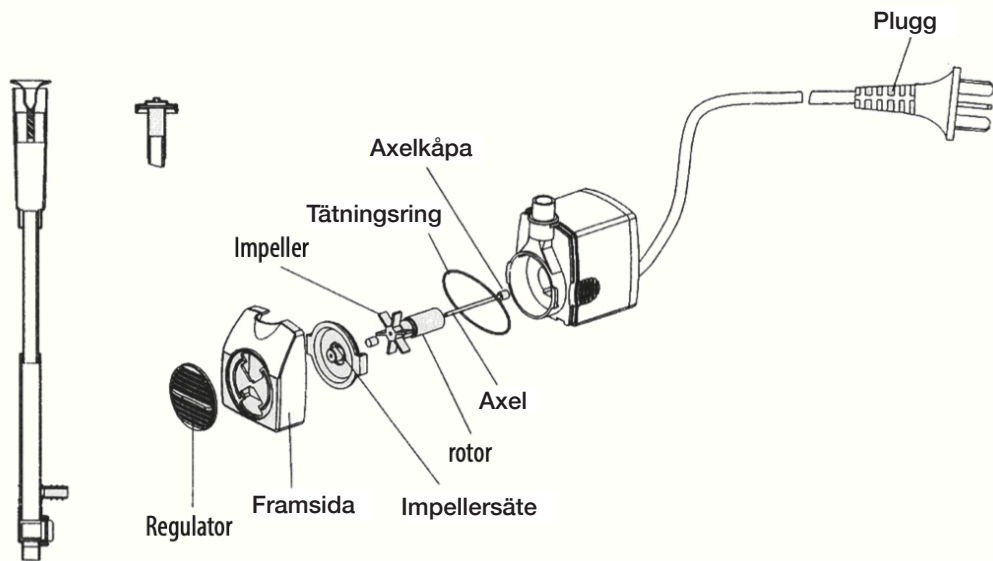
### Viktigt!

Stickkontakten och uttaget får inte komma i kontakt med vattnet.

Om det är ett problem med elförsörjningen till pumpen som leder till att den inte fungerar, se till att den kontrolleras och repareras vid behov av en kvalificerad elektriker. Se till att de elektriska kabelslingorna under elförsörjningen bildar en "droppslinga". Pumpen måste vara helt nedsänkt i vatten när den används, eftersom torrkorning kan göra att den går sönder. Se till att pumpen är helt nedsänkt i vatten innan strömmen slås på. Se till att elkabeln inte ligger tvärs över vägar så att människor inte snubblar på dem.

Lämna aldrig pumpen utan uppsikt under användning om det finns barn i närheten. Koppla bort nätströmmen när pumpen inte används. Produkten är designad för användning inomhus eller utomhus.

Kabeln kan inte bytas ut. Om kabeln är skadad måste enheten kasseras.



## Underhåll

Använd endast färskvatten i denna pump.

Lite underhåll är nödvändigt om pumpen används enligt instruktionerna i denna manual. Om smuts byggs upp i intaget, skölj med rinnande vatten men kom ihåg att alltid koppla ur strömmen först. En 30mA (eller mindre) jordfelsbrytare (RCD) måste anslutas till elnätet.

Varning!

- Anslut aldrig till en strömkälla med annan spänning och ström än vad som anges på pumpens etikett.
- Pumpa aldrig brandfarliga vätskor genom pumpen.
- Nationella elföreskrifter kräver att en jordfelsbrytare (GFCI) används i direkt anslutning till utrustning som används i vatten. Se ditt eluttag för den här enheten
- Använd inte pumpen i vatten som överstiger 30°.

## VARNING!

Strömmen måste kopplas bort innan pumpen hanteras. Pumpen måste vara helt nedsänkt i vatten när den används. Pumpen får aldrig lyftas i kabeln.

Het vätska får aldrig pumpas (max 30°C).

Endast färskvatten får pumpas.

Pumpen får inte användas utan den medföljande pumphållaren Slå endast på nätströmmen när pumpen är på plats

## ANVÄNDNING

Ett igensatt eller smutsigt intag kommer att belasta motorn och avsevärt minska pumpens prestanda.

Om basen som pumpen ska stå på är mycket smutsig, kommer en höjning av pumpen att minska mängden skräp som omger pumpens intag. Om minskat flöde önskas kan detta justeras med reglaget på sidan av pumpen eller genom att begränsa utflödet. Pumpen ska inte användas när den inte är nedsänkt i vatten eftersom den kan skadas. Anslut endast strömmen när den är nedsänkt i vatten. När den först installeras kan det finnas luft instängd i pumpen och slangen, detta kan spridas genom att slå på och av pumpen flera gånger

## UNDERHÅLL

Ta bort pumphjulshuset och pumphjulet för att rengöra pumpen. Använd rent vatten och en liten borste för att ta bort skräp. Använd aldrig starka rengöringsmedel eller kemiska lösningar för att rengöra pumpen (detta kan orsaka permanent skada)

## OBSERVERA

Det går inte att ta bort axeln.