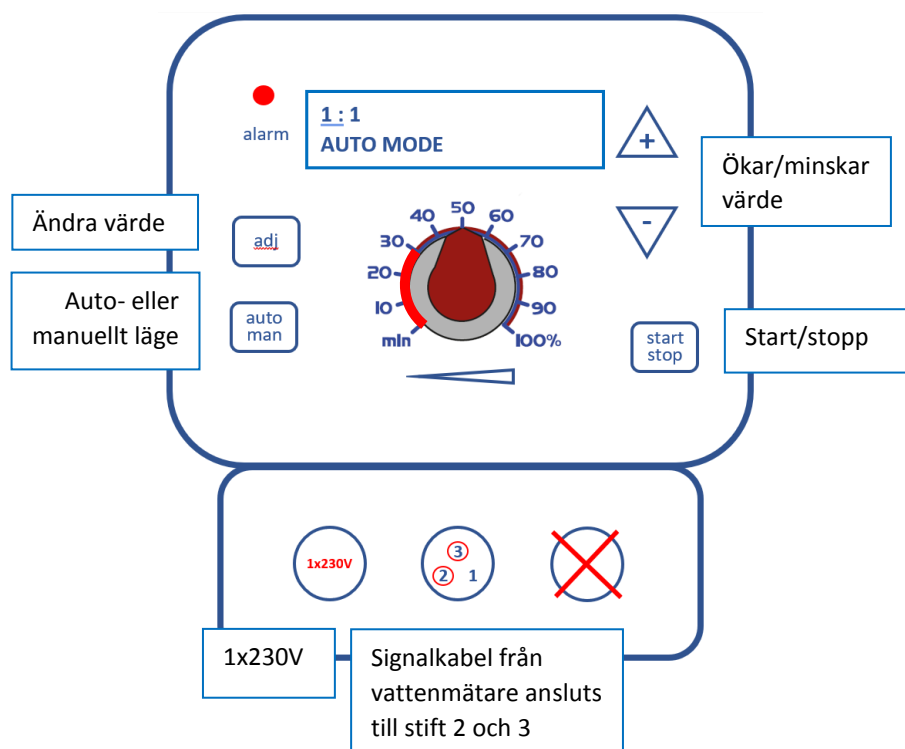


# Doseringspump TEKBA EMC603

(Tillägg till installationsanvisning Alterline + Doseringspump)



## Uppstart

Anslut doseringsanläggningen enligt skiss. Sugslangen bör vara fylld med rent vatten och bottenventilen skall ligga mot dunkens botten. Öppna vattentillförseln till systemet och anslut doseringspumpen till 230V.

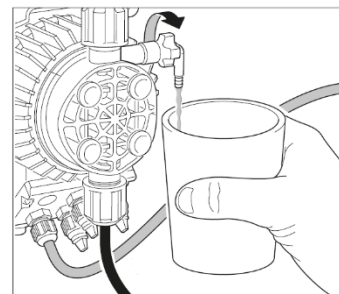
(Montera gärna en kortare slangbit på dräneringskranens pip för att reducera risk för stänk)

- Starta doseringspumpen (start/stop)
- Växla till manuellt läge (auto/man)

Pumpen startar och kan avluftas enligt skiss.

När vätskan är framme – stäng dräneringsventilen och stoppa pumpen.

(Töm och skölj ur kärlet som använts vid avluftningen)



## Grundinställning

- Växla till automatiskt läge (auto/man)
- Kontrollera att inställningen är 1:1, PULS=1 och STRO=1
- Ändring av värden görs med (adj) och (+/-)

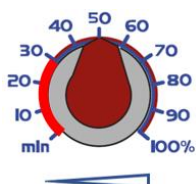
**PULS** = antal pulser från vattenmätaren som krävs för pumpstart

**STRO** = antal pumpslag vid varje pumpstart

Grundinställningen är 1:1 och ger ett pumpslag per puls.

## Fininställning

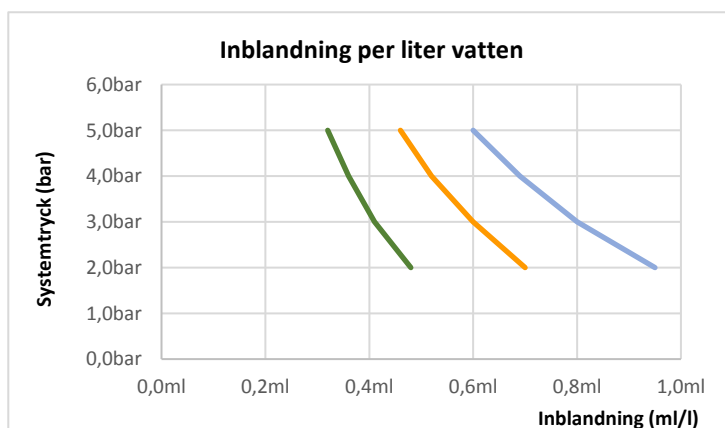
Volymen vid varje pumpslag bestäms av rattens inställning (%) och systemets mottryck.



Grön kurva = 30%  
kurva = 50%  
Orange Blå kurva = 70%

Mät pH-värde och justera tills önskat värde uppnåtts.

Undvik det rödmarkerade området under 30%.



Uppnås inte önskat värde kan grundinställningen ändras. Exempelvis ger inställning 2:1 en halvering av dosen. (2 pulser ger då 1 pumpslag). Används med stor försiktighet eftersom resultatet påverkas kraftigt.