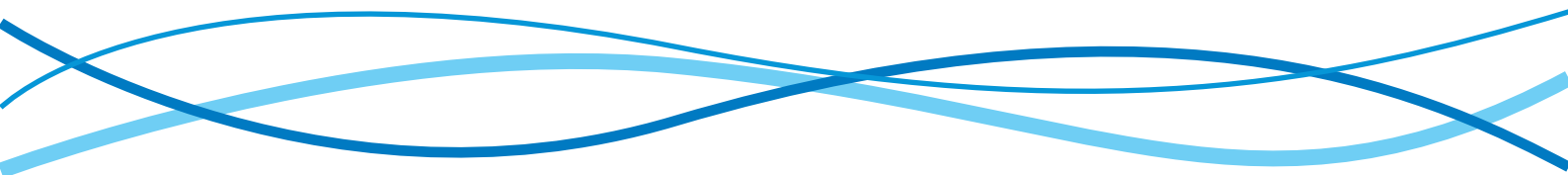


BRUKSANVISNING

CORRECT LAKE



Correct Lake

CORRECT LAKE vid lättfällbara mängder av järn och mangan. Reducerar även vissa tungmetaller. LAKE har volymstyrd automatik för initsiering av backspolning och regenerering av filtermassan.

Correct vattenrenare är mycket enkla att installera: vatten till, vatten från. Utrustningen är byggd för kontinuerlig rening av vatten till ett normalhushåll och klarar toppar upp till 25 liter/minut.

höjd: 1200 mm · bredd: 400 mm · djup: 600 mm
röranslutning: 3/4" · min: 1,5 bar · max: 8 bar · maxkapacitet: 25 l/min

Vid leverans ingår:

- 1 förp. oxidationsmedel kaliumpermanganat, KMnO_4 500 g
- Vattenanalys för efterkontroll utförd av ackrediterat laboratorium
- Bruksanvisning och skötselinstruktioner

Extra tillbehör:

- Förbigång med anslutnings slangar



correct[®]
VATTENRENING

Handelsvägen 15 A · 973 45 LULEÅ
0920-25 88 22 · www.correct.se · info@correct.se

Installationsanvisning

Placera vattenreningsutrustningen i frostfritt våtutrymme med väl fungerande golvbrunn. Om golvbrunn saknas, led ut vattnet från backspolningen genom väggen.

Beakta VA-byggnorm vid installation.

1.	Stäng av vattnet till hushållet och släpp på trycket genom att öppna en kran i hushållet. Stäng därefter kranen.
2.	Montera vattenfiltret mellan hydrofor/hydropress och hushållet på lämpligt ställe och justera nivåfötterna så att filtret står rakt.
3.	Montera backspolningsanslutningen (32 mm avloppsrör) till en golvbrunn.
4.	Anslut elkontakten i ett jordat vägguttag. Kontrollera att den gröna lampan lyser på backspolningsautomatiken. Volymen på backspolningsautomatiken är inställd på 1000 liter. Backspolning och regenerering sker då med en fördröjning till kl 02.00 på natten. Om du vill ändra backspolningscykeln se "bruksanvisning för backspolningsautomatik".
5.	Släpp försiktigt på vattnet till vattenfiltret.
6.	<p>Renspolning av filtermassan:</p> <ul style="list-style-type: none">Tryck på scrollknappen tills displayen visar: Regen in 10 sec. Hoppa över cycle 1 och 2 genom att trycka på scrollknappen. Låt hela cycle 3 gå färdigt.Tryck på scrollknappen tills displayen visar: Regen in 10 sec. Låt hela cycle 1 gå färdigt. Tryck på scrollknappen för att hoppa över cycle 2. Låt hela cycle 3 gå färdigt. <p>Nu är filtermassan rensad och klar att tas i bruk.</p>
7.	Öppna vattnet till hushållet försiktigt.
8.	Öppna en kran i hushållet försiktigt så att luft och eventuellt lite färgat vatten som kan komma i början försvinner.
9.	Fyll doseringsbehållaren enligt "Doseringsanvisning".

Det är viktigt att filtret inte spolar automatiskt under första dygnet, ej genomblöt filtersand kan backspolas ut i avloppet.

Filtret är nu klart för användning och kommer automatiskt att backspola efter behov. Hela spolförloppet tar ca 50 minuter. Under hela spolförloppet träder en automatisk förbigång in som släpper ut råvatten på ledningsnätet, varför vatten kan tappas även under denna tid.

OBS! Vid tekniskt fel som t. ex. strömavbrott kan olägenheter uppstå vid vattenuttag.

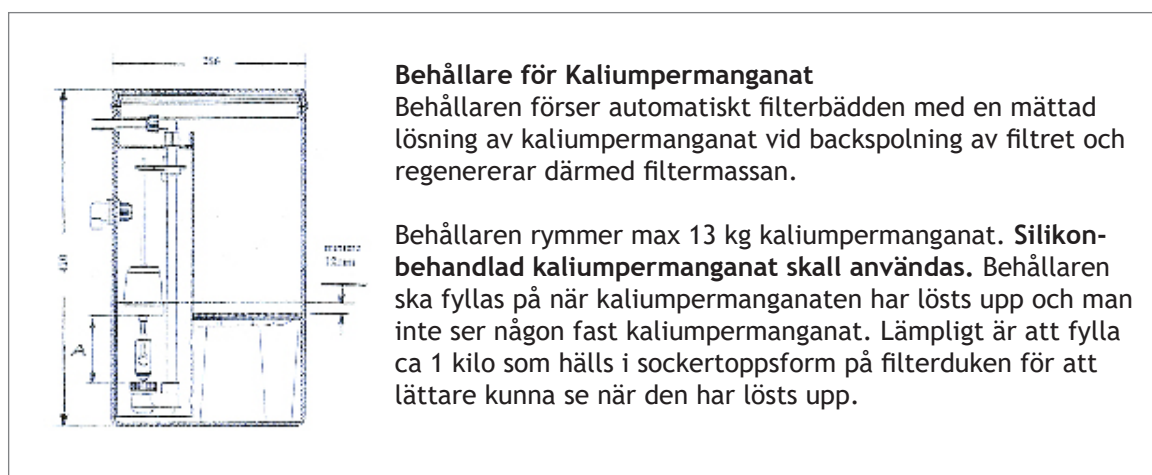
Doseringsanvisning

Doseringsanvisning för Kaliumpermanganat

Fyll doseringsbehållaren med vatten ca 1 cm ovanför den vita duken och håll sedan kaliumpermanganat 500 g på filterduken.

Vissa vatten tål inte att filtermassan regenereras med kaliumpermanganat vid varje backspolning, därför finns en kulventil monterad på slangen från doseringsbehållaren. Om vattenkvaliteten inte upplevs bra kan kulventilen stängas. Den ska sedan stå öppen under 1 veckas tid varannan till var tredje månad beroende på järn/manganhalten i vattnet.

Rådgör först med en servicetekniker eller återförsäljare.




Backspolningsautomatik 2401 S

Programmeringsinstruktioner för installationsnivå

Tillträde till installationsnivå:


Se till att backspolningsventilen är i driftsläge

Tryck på nedknappen  och håll den intryckt i 5 sekunder till displayen visar:

```
System Check
```

Inom 10 sekunder ange installationskoden genom att trycka in följande sekvens:



Nedknappen  nedknappen  scrollknappen  nedknappen 

Du är nu på installationsnivå: använd scrollknappen  för att flytta dig till olika programmeringsparametrar.

Lämna installationsnivån:

Tryck scrollknappen  tills displayen visar:

```
Exit
```

Tryck uppknappen  eller nedknappen  för att spara programmet till NOVRAM och lämna installationsnivån.

Tillgängliga programmeringsparametrar:

1. Kapacitet

Displayen visar:

```
Capacity: 1000L
```

Tryck uppknappen  eller nedknappen  för att ange vattenvolymen mellan regenereringarna i steg om 100 liter.

2. Nollställ Flöde

Displayen visar:

```
Reset Average? NO
```

Tryck uppknappen  eller nedknappen  för att återställa det lagrade maxflödet och genomsnittliga dagliga vattenförbrukningen.

3. Reservkapacitet metod:

Displayen visar:

```
Rsrv 200 L Fxd
```

Tryck uppknappen  eller nedknappen  för att ange reservkapaciteten till "Fxd" (fixerad).

4. **Reservkapacitet literar:**

Displayen visar:

Rsrv 200 L Fxd

Tryck uppknappen ▲ eller nedknappen ▼ för att ange reservkapaciteten i intervall på 10 L från 10 L till max 40% av kapaciteten.

5. **Klockslag för regenerering:**

Displayen visar:

Regen @ 2:00

Tryck uppknappen ▲ eller nedknappen ▼ för att ange klockslag för regenerering.

6. **Överhoppade dagar**

Displayen visar:

Override OFF

Tryck uppknappen ▲ eller nedknappen ▼ för att ange antal dagar mellan regenereringarna, från "OFF" till max 30 dagar.

7. **1:a Cykeln**

Displayen visar:

Cycle 1: 14 min

Tryck uppknappen ▲ eller nedknappen ▼ för att ange tiden för backspolningen från 0 till max 99 min.

8. **2: a Cykeln**

Displayen visar:

Cycle 2: 30 min

Tryck uppknappen ▲ eller nedknappen ▼ för att ange klockslag för regenereringen/långsamma backspolningen från 0 till 99 min.

9. **3:e cykeln**

Displayen visar:

Cycle 3: 7 min


Tryck uppknappen ▲ eller nedknappen ▼ för att ange tiden för snabb genomspolning och återfyllning av doseringskärl från 0 till 99 min.

2401 S


Programmeringsinstruktioner för användarnivå

Starta användarnivå

Se till att backspolningsautomatiken är i driftsläge

Tryck på scrollknappen  displayen visar:

Set 20:51

Du är nu på användarnivå. Använd scrollknappen  för att flytta dig till olika programmeringsfunktioner.

Möjliga programmeringsfunktioner:



1. Inställning av klockslag, displayen visar:

Set 20:51

Tryck uppknappen  eller nedknappen  för att ange rätt tid.

2. Holiday-läge, displayen visar:

Holiday OFF

Tryck  eller  för att aktivera Holiday-läge, som innebär att ventilen inte kommer att backspola.


Displayen visar:

Holiday ON

Holiday-läget upphör vid ett flöde större än 6 liter/minut eller om man trycker på någon av knapparna. I båda av dessa fallen startas omedelbart en regenerering.


3. Omedelbart backspolningsläge, displayen visar:

Regen in 10 sec

Om backspolningsventilen lämnas i detta läge kommer timern att räkna ned till 0 sekunder och starta en backspolning. För att gå förbi detta läge tryck scrollknappen  innan timern har räknat ned till 0.

4. Fördröjt backspolningsläge, displayen visar:

Regen at 2:00

Om backspolningsautomatiken lämnas i detta läge kommer backspolning att ske på det inställda klockslaget. För att gå förbi detta läge tryck scrollknappen .

