



# Fill-O-meter

## Bruksanvisning





IKKE STRAM BESLAGENE FOR MYE PÅ GJENGENE.  
IKKE MER ENN 5 NM DREIEMOMENT.



IKKE HA HØYERE VANNTEMPERATUR ENN 40 °C



SKAL IKKE BRUKES SAMMEN MED ANDRE VÆSKER ENN VANN



KOBLE TIL VANNET TIL INNLØPET MED FILTERET PÅ Plass

## Standard skjerm





## Drift og parameterjustering

Trykk på START/STOP for å bytte mellom vente-modus og På - modus. I vente-modus lyser ikke bakgrunnen, parametrene kan justeres og magnetventilen forblir lukket. Når START / STOP trykkes, låses de innstilte parametrene og magnetventilen åpnes.

### Bruk som en vanlig vannmåler

Når det ikke er noen angitt verdi (dvs. den innstilte verdien er 0000.00L), vil Fill-o-meter fungere som en vanlig vannmåler. Derfor, når START / STOP trykkes inn, åpnes magnetventilen og forblir åpen til START / STOP trykkes igjen, noe som resulterer i at magnetventilen lukkes.

### Endre innstilt volum

Mens du er i standby-modus, trykker du på set-tasten for å gå inn i innstillingsmodus for å justere volum. Sifferet som endres, blinker. Trykk på pil opp-knappen for å øke verdien på sifferet, eller trykk på pil ned-knappen for å redusere verdien på sifferet.

Verdien kan tilbakestilles til null ved å trykke på CLEAR.

Trykk på SET for å bekrefte verdien og gå videre til neste siffer.

Når du har stilt inn ønsket volum, trykker du på MENU for å bekrefte og gå ut av denne modusen. Alternativt, så vil systemet automatisk gå ut av modusen om ikke det er drift på 10 seconds eller om START / STOP-knappen blir trykket på (da vil også magnetventilen åpnes)

Når det innstilte volumet kommer, vil magnetventilen lukkes automatisk.

### Tilbakestill det innstilte volumet

Hold CLEAR i 3 sekunder mens du er i standby-modus.

### Bytte mellom liter og gallon

Hold pil ned i 3 sekunder

### Bytte mellom kinesisk og engelsk

Hold pil opp i 3 sekunder

## Mengde-statistikk

Som standard vil Fill-O-Meter vise den totale vannmengden som har blitt levert som «nåværende verdi». Imidlertid kan annen mengde-statistikk vises her: for eksempel «daglig totalvolum» eller «nåværende forbruk» vises.

For å bytte mellom mengde-statistikk, trykk på MENU-knappen mens du er i standby-modus.

1. Total (max) Cumulative Volume



Viser totalt volum levert i henhold til innstilt volum. Hvis det innstilte volumet er 0000.00L, vil den øyeblikkelige verdien vise det totale volumet som er levert siden sist nullstilt.

Viser L som måleenhet for nåverende verdien og symbolet MAX i gjeldende grensesnittdel.

## 2. Daily Total Volume

Viser totalt levert volum/mengde per dag.

Vises som liter (L) som måleenhet for nåverende verdi. Dagen vises under nåverende verdi og symbolet TOTAL i gjeldende grensesnittdel.

### Hvordan nullstiller du dagen eller bytter mellom dager?

## 3. Flow-Rate (K-faktor)

Viser øyeblikkelig målt strømningshastighet i liter/minutt (LPM)

Ingen symboler vises i gjeldende grensesnittdel.

## Kalibrering

1. Trykk på MENU 3 ganger, og fabrikkinnstillingen (009.40 LPM) vises som nåverende verdi
2. Trykk på SET i 3 sekunder og bruk pil opp og pil ned for å sette pin-koden til 1234 (standardpassord)
3. Bruk pil opp eller pil ned for å endre LPM-kalibreringen
4. Trykk på MENU for å lagre endringene

Fabrikkens standard k-faktor er 9,4 LPM.

For å beregne frekvensen , bruk følgende formel:

Frekvens = k-faktor (L/min) x tid (min)

$$= 9,4 \times 60$$

$$= 564 \text{ pulserer/L/min}$$

### Hva betyr det å øke eller redusere denne verdien med hensyn til kalibrering?

## Endre kalibreringspassordet

Følg disse trinnene for å endre passordet som brukes til å endre kalibrering:

1. Trykk på MENU til den kvantitative statistikken for strømningshastighet vises.
2. Hold CLEAR i 3 sekunder. Den venstre bindestreken ved siden av PW-symbolet blinker.
3. Bruk pil opp eller pil ned for å skrive inn standardpassordet til 1234, dvs. sett det første sifferet til 1 ved hjelp av opp- eller nedpilene og trykk på sett for å bekrefte verdien til det første sifferet og gå til justering av det andre sifferet. Sett det andre sifferet til 2, det tredje



sifferet til 3 og det fjerde sifferet til 4. (Hvis passordet er feil, vil en summende alarm gå tre ganger og sifrene vil bli tilbakestilt som krever at passordet legges inn igjen).

4. Når standardpassordet er angitt, vil 4 streker være på nåverende verdivisning.
5. Angi det nye passordet i visningen av nåværende verdi, og trykk deretter på SET
6. Skriv inn sifrene i det nye passordet på nytt for å angi det nye passordet.