



JUSTERING AV TIDER FÖR ARBETE OCH PAUS ILC-MAX

Skruva först bort plastlocket framför timerns display.

För att komma in i menyn från driftläge, tryck Enter i 3 sekunder.

Tryck 3 sekunder

Meny **E-CM** OBS! I display skrivs M som på bilden

Tryck

Arbetstid i minuter **E-LM**

Tryck

Arbetstid i sekunder **E-LS**

Tryck

Paus i timmar **E-PH**

Tryck

Paus i minuter **E-PM**



Tryck på för att komma in i menyn

Ställ in önskad paus/arbetstid med pilarna

Spara genom att trycka på
och för att komma tillbaka till menyn

När önskade inställningar är gjorda tryck på
och håll ner i 3 sekunder för att spara ändringarna
och komma tillbaka till driftläge.

Pumpen startar med en Arbetscykel.



Funktionsinställning **E-FU**

**ÄNDRAR FUNKTION PÅ PAUS/ARBETE
MELLAN TID ELLER PULS/ROTATIONER.
ÄNDRÄ INTE DENNA EFTER INSTALLATION
OM INGET ÄNDRATS I SYSTEMET.**

PUMPEN KAN SLUTA FUNGERA!

OBS!!

Om man inte rör knapparna
på 2 minuter så kommer
timern automatiskt att
återgå till driftläge utan att
gjorda ändringar sparas.



Status/ Larm som kan visas i displayen:

- F-00: Inget larm → Allt är ok.
- 1.1AC: Cykellarm → Ej genomförd cykel (ej använd vid tidsstyrning).
- 1.1AP: Övertryckslarm → Tätt i systemet → Kontroll och rengörning.
- 1.1AL: Lågnivåalarm → Behållaren tom → Fyll på behållare.
- 1.1AM: Rotationslarm → Omrörare roterar ej → Trasig omrörare eller givare för rotation → Kontakta serviceverkstad.
- 1.1AH: Högtemperaturlarm → Timertemperatur över 80°C → Låt maskinen svalna och kontrollera att tillräcklig kylning finns runt pumpen.
- 1.1AU: Lågspänningslarm → Matningsspänning för låg → Kontrollera anslutningar och batteri.
- 1.1AS: Status timer larm → Fel på timer → Kontakta serviceverkstad.

Ytterligare info som visas:


När du slår på strömmen körs en lamptest då visas [8.8.8.8]

Därefter visas installerad programversion [ex. 03.10]

Därefter visas pumpmodell [ILC.M]

Genom att trycka på så visas:

- 025,0: Drifttillstånd (ex. återstår 25 sekunder av arbete)
- P24.0: Driftpänning (ex. 24V)
- H35.0: Temperatur vid timer (ex. 35° C)
- PL-L: Funktionsläge (ex. arbetar i paus-arbete)
- F-00 Larm (ex. inget larm)

Om det finns fler larm registrerade visar displayen hur många, tryck på  så ser du vilka larmen är.

I exemplet [1.2AL] första siffran är den som indikerar larm, andra är hur många larm, sista två är koden till larmet. För att visa nästa larm tryck på 