

Indstilling af Drift og Pausetider

Dette sker automatisk, når der sættes strøm til pumpen:

Timeren udfører en *lampetest*, mens displayet viser [8.8.8.8]. Herefter vises den softwareversion, der er installeret [f.eks. 03:10] og, efter at have vist modellen [ILC.M] og en ventetid på ca. 1 sekund [----], går timeren i **driftsmodus PAUSE-DRIFT** (man vil befinde sig i en af de to faser, afhængigt af tidspunktet for sidste stop). **Alle** andre timerfunktioner er deaktiverede (0).

Fabriksindstillinger: 2 minutters pause, 30 sekunders drift.
Dette er minimumsindstillingerne for PAUSE-DRIFT.



Du skal nu følge punkterne i de næste 3 kasser for at indstille drift og pause.

For at få adgang til programmering, tryk på i mindst 3 sekunder. Derved gives der adgang til **programmeringsmodus**, og displayet viser [E-Cn].

Tryk 3 gange på for at gå til [E-PH], og tryk på .
Indstil tiden for pause (i timer) ved at anvende piletasterne og .
Tryk på for at komme tilbage til hovedmenu.

Tryk på for at gå til [E-Pn], og tryk på .
Indstil tiden for pause (i minutter) ved at anvende piletasterne og .
Tryk på for at komme tilbage til hovedmenu.



Tryk 3 gange på for at gå til [E-Ln], og tryk på .
Indstil driftstiden (i minutter) ved at anvende piletasterne og .
Tryk på for at komme tilbage til hovedmenu.
Tryk på for at gå til [E-Ls], og tryk på .
Indstil driftstiden (i sekunder) ved at anvende piletasterne og .
Tryk på for at komme tilbage til hovedmenu.

På nuværende tidspunkt er timeren indstillet efter maskinens behov.
Hold tasten nede i mindst 3 sekunder for at gemme indstillingerne og gå ud af **programmering** og vende tilbage til **drift**.

Timeren er klar, og displayet viser cyklussen PAUSE_DRIFT.



Bemærk:

Pausetiden er summen af pausetiden i minutter og pausetiden i timer.
(fx 30 minutter og 2 timer = 2½ time).

Driftstiden er summen af driftstiden i sekunder og driftstiden i minutter.
(fx 30 sekunder og 2 minutter = 2½ minut).