

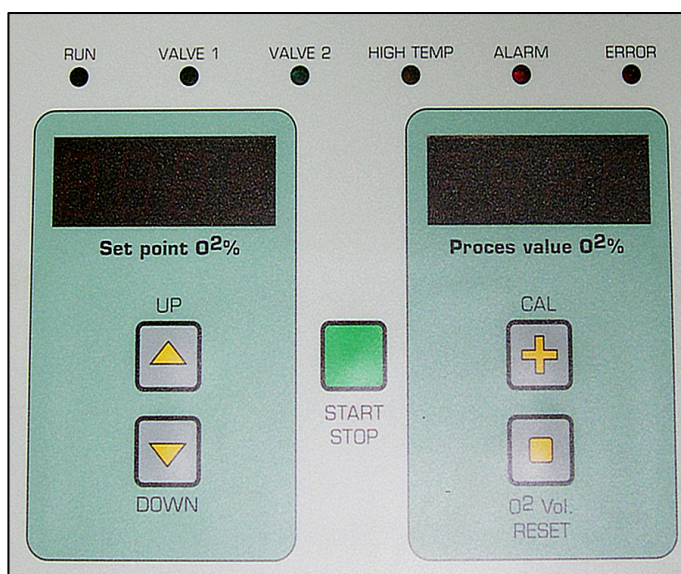
Betjeningsvejledning for Continox

Opstart af anlæg

1. Find nøgle og logbøger i værdiskabet. Indtast den udleverede kode efterfulgt af A for at låse op
2. Åbn for iltflasken. Mellemptrykket skal stå på 2.6 til 2.8 bar.
3. Skriv startværdier for bl.a. kompressor og iltflaske i anlægsjournalen.
4. Start kompressoren med let åbnet afvandingskrue for 4'ede trinnet, således at kompressoren ikke når de 220 bar og autostopper.
5. Tænd Continox'en ved at dreje nøglen. Den vil nu bede om at blive kalibreret
6. Kalibrer Continox'en ved at trykke på knappen mærket "CAL +" på kontrolpanelets højre del. Kompressoren *skal* køre imens, da der skal passere almindelig atmosfærisk luft forbi O² sensoren.
7. Afvent selvtest og kalibrering, der sker i løbet af et par minutter. Herefter går anlægget direkte over til fyldning, hvilket evt. kan afbrydes ved at trykke på den grønne "STOP" knap.

Fyldning

1. Monter og start fyldning af flasker som normalt. Husk afvanding senest hvert 20'ende minut.
2. Man starter og stopper tilførslen af O² med den grønne "START/STOP" knap midt på kontrolpanelet.
3. Indstil ønsket O² procent på knapperne "UP" og "DOWN" på venstre del af kontrolpanelet ("Set point O² %").
4. Du kan følge hvilken O² procent der fyldes med på højre del af kontrolpanelet ("Process value O² %").
5. Når flasken har nået maxtrykket og kompressoren stopper vil Continox'en også stoppe.
6. Aflæs forbrugt O² mængde til brug for fyldejournalen ved at trykke på knappen "O² Vol. RESET".
7. Afmonter flaske på normal vis.
8. Efterkontroller O² procent, mærk flasken og før fyldejournal.
9. Fortsæt evt. med fyldning af ny flaske ved at starte fra punkt 1 under fyldning i denne vejledning.



Nedlukning af anlæg

1. Luk for iltflasken!
2. Luk Continox'en ved at slukke med nøglen. Læg nøglen på plads.
3. Vask kompressoren ren for forhøjet O² procent ved at køre et par minutter med slukket Continox. Åbn evt. afvandingskruen ved 4'ede trinnet. Sluk kompressoren og luk afvandingskruen, når den er vasket ren for ilt. Ved at gøre dette, får vi længere levetid for såvel kompressor som O² sensorer.
4. Før anlægsjournalen ajour med slutværdier for kompressortimet, flasketryk m.v.
5. Kontroller at O² måleren, nøglen til Continoxen, logbøger m.v. er på plads i værdiskabet og luk skabet.
6. Kontroller endnu en gang at iltflasken er lukket.

Bemærk

1. Man kan til enhver tid kalibrere anlægget, fx hvis man har fyldt længe, ved at trykke på knappen "CAL" under fyldningen.
2. Hvis du får driftsstop, så skriv ned, hvad du gjorde, og hvilken fejlkode anlægget viser. Prøv evt. at starte forfra igen med opstart af anlæg osv.
3. Mærkning af den fyldte flaske

Dato: 19 · 1 · 09	32 %	OD 30M
Navn: Leif		MOD 35M