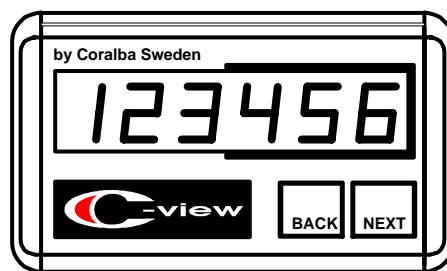


# MANUAL FÖR C-view



## **Jemba ab**

Väpnarvägen 10, 691 53 KARLSKOGA

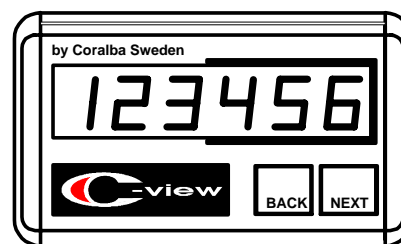
Tel: 0586-55640, Fax: 0586-31451

Hemsida: [www.jemba.se](http://www.jemba.se), E-mail: [info@jemba.se](mailto:info@jemba.se)

## C-view MANUAL

### 1. MONTERING

C-view monteras med de två skruvarna (M4x10) på baksidan av mätaren. Skruvarna får bytas ut mot andra med **samma längd**.



### 2. INKOPPLING

Enheten ansluts med medföljande kabel till ett master instrument (t ex C-giant med kontakt för C-view). Observera att kabeln ej får vändas åt fel håll! Flera C-view kan anslutas till samma master. När en C-view har anslutits till en master skall BREAK-knappen tryckas in på mastern för att kommunikationen skall startas upp.

### 3. ANVÄNDNING

Det finns endast två tangenter för att styra enheten. Mastern styr nedkoppling av C-view så att den släcks då instrumenten inte används.

#### BACK

Denna tangent används i första hand för att vända bläddringsriktning när man väljer nästa register med "NEXT". Den röda indikatorn är tänd när bläddringsriktningen är omvänd mot den som master instrumentet har.

#### NEXT

Denna tangent används i först hand för att välja in nästa register från masterinstrumentet. Så länge tangenten är nedtryckt visas förtexten för det register som kommer att visas när tangenten släpps. Den röda indikatorn är tänd i normaltillståndet.

#### LÅS ENHETEN TILL ETT SPECIELLT REGISTER

- Välj in det register du vill låsa enheten till.
- Tryck på "BACK" och "NEXT" samtidigt.
- Släpp "BACK". Teckenfönstret visar "**rEL1.xx**", där xx är ett tal.
- Efter 5 sekunder börjar texten "**.Hold.**" att blinka.
- Efter ytterligare 5 sekunder slutar texten att blinka.
- Släpp tangenten

Enheten är nu låst till att visa det register som hade valts in. Båda de röda indikatorerna i tangenterna är nu släckta. Du kan till och med koppla bort enheten från strömförsörjningen utan att låsningen försvinner. Närhelst "NEXT"-tangenten trycks in visar teckenfönstret förtexten för det låsta registret.

#### LÅS UPP EN LÅST ENHET

För att låsa upp enheten utför man punkt b-f ovan. Texten "**nohold**" visas i stället för "**Hold**".