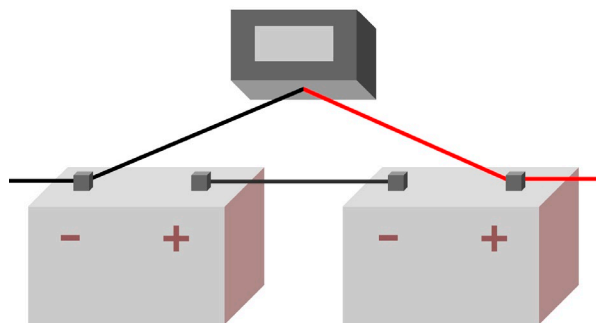


Installation

Montera de två kablarna på batteriernas poler i följande ordning:

Svart kabel > Negativ jord-pol
Röd kabel > Positiv

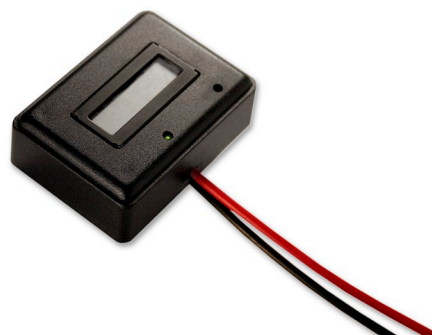
Spänningen över drifttidsmätaren skall vara 24V



POWER CHARGE
- way ahead in battery charging

 **Trojan**
BATTERY COMPANY

MK
POWERED



BRUKSANVISNING DRIFTTIDSMÄTARE TIC

Huvudkontor
Marieholmsgatan 2
S-415 02 Göteborg
SWEDEN
Tel: +46(0)31-21 20 00
Fax: +46(0)31-21 20 66
info@nordicbattery.com

Avd.kontor
Äggelundavägen 2
175 62 Järfälla
SWEDEN
Tel: +46(0)8-760 42 93
Fax: +46(0)8-760 85 27

Produktfakta

Nordic battery drifttidsmätare är konstruerad att informera om hur många timmar rullstolen har varit i drift.

Montage

NB drifttidsmätare är försedd med två kablar och är avsedd för inkoppling i ett 24-volts system.

Röd kabel till plus +

Svart kabel till minus -

Drifttidsmätaren är försedd med kardborrband, som gör den flyttbar.

Reset

Skulle behovet finnas att man vill nollställa drifttidsmätaren, sticker man in ett spetsig föremål i hålet på baksidan av drifttidsmätaren. Under denna procedur skall det vara spänning på drifttidsmätaren.

Justering

NB drifttidsmätare levereras med en standardinställning som kan justeras om det behövs. Justeringen skall göras på fullt uppladdade batterier, genom att vrida den inbyggda potentiometer på fronten. Om den gröna lysdioden ej lyser vid körning vrids potentiometern medurs tills det börjar lysa grönt. Efter att man kört och stannat stolen skall den gröna lysdioden slockna efter ca 10 sek, annars vrids potentiometern moturs tills det att den slocknar.

Teknisk data

Artikelnummer	90270
Ean nummer	73 500 1645 2700
Batterispänning	24 V
Vikt	20 g
Dimensioner	50x35x20 mm
Standarder	CE-märkt



Fördelar

- Lätt att installera
- Lätt att använda
- Lätt att flytta
- Flamsäkert hölje
- Underlättar för servicetekniker
- Underlättar för arbetsterapeften