

Programmering:

Se även menyöversikt.

Efter montering av mottagaren (se sida 4 i manualen). Mottagaren måste programmeras INNAN montering av sensorerna på ventilerna.

Vid första användning visar displayen "NSP", (no sensors programmed) dvs. inga sensorer programmerade.

Håll in P-knappen i 3 sekunder för att byta från normal drift till programmeringsläge.

Steg 1. Installera tryckenheter

1. Bläddra med P-knappen tills menyval "Installera tryck/temperatur enheter" visas (skärm 4).
2. Pila ner för att välja tryckenheter (börjar PSI)
3. **Håll in E-knappen i 3 sekunder, för att ändra.**
4. Välj Bar eller kPa, vilket som föredras.
5. Håll in E-knappen i 3 sekunder när valet är gjort.

Steg 2. Installera sensor id (Varje hjul installeras separat)

Obs: trailer-sensorer programmeras i boostern med hjälp av handverktyget. Då kopplas skärmen automatisk till boostern och läser av alla sensorer.

Anteckna, för steg 4, vilket sensornummer som programmeras till vilket hjul.

1. Bläddra med P till menyval "Installera sensor id" (skärm 1).
2. Använd pilarna för att välja hjul.
3. **Håll in E knappen i 3 sekunder för att påbörja redigering av id** (tre siffror på sensorn).
4. Bläddra med pilarna för att lägga in sensor numret.
5. Håll in E knappen i 3 sekunder för att avsluta redigering.
6. Forsätt från punkt 2 för att installera nästa hjul.

Steg 3. Installera önskat däcktryck

Varje hjul ställs in separat.

1. Bläddra med P tills menyval "Installera sensor id" (skärm 1).
2. Använd pilarna för att välja hjul.
3. Håll in E knappen i 3 sekunder för att påbörja redigering.
4. Använd pilarna för att lägga in önskat däcktryck.
5. Håll in E knappen i 3 sekunder för att avsluta och spara inställt däcktryck
6. Forsätt från punkt 2 för att ställa in nästa hjul.

Håll in P-knappen i 3 sekunder för att byta från programmeringsläge tillbaka till normal drift.

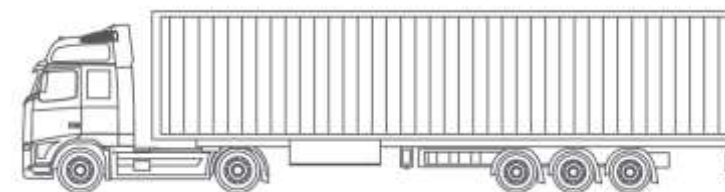
Steg 4. Montera sensorerna

1. Skruva på alla sensorer på däckventilerna.

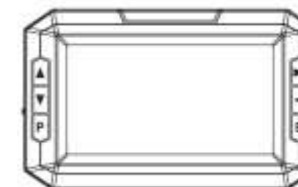
Obs: Sensorvikt 25g, kräver metall "clamp-in" ventiler.

Steg 5. Vänta för mottagning

1. "NSP" visas på displayen igen när mottagaren signaler från sensorerna mottages. Sökningen kan ta cirka 2 - 3 minuter (max 6 minuter).
2. När mottagaren tagit emot en sensorerna så syns hjulet vid lastbilsfiguren på displayen.
3. När alla sensorer har tagits emot, syns "ON" på displayen.



Skärm/mottagare



Ska kopplas till påbyggnads plinten: Svart – jord, Röd – 30A konstant ström, Blå – 15A tändning

Antenn



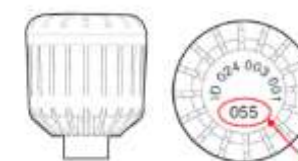
Bas



Smart Booster och handverktyg (säljes separat)



Sensor/Givare



MENYÖVERSIKT

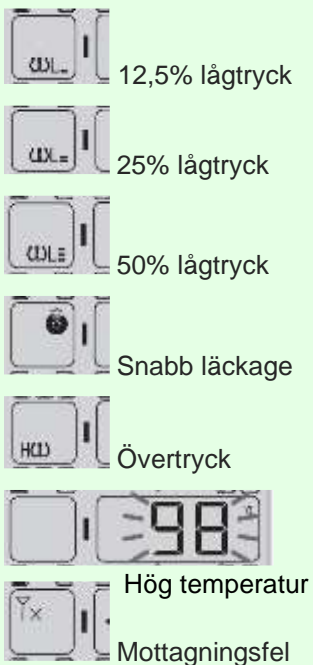
NORMAL DRIFT



← Håll in P →
i 3 sekunder

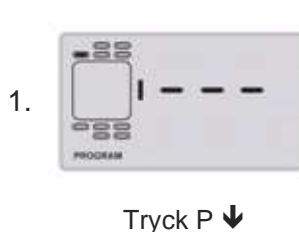
Håll in P-knappen i 3 sekunder för att byta från normal drift till programmeringsläge. Håll in P-knappen igen för att byta tillbaka till normaldrift.

LARMAR



Vid larm - tryck på en knapp så slutar den att pipa. Den röda lampan fortsätter varna genom att blinka.

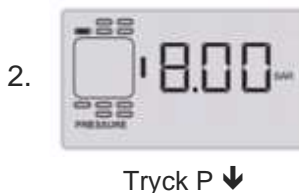
PROGRAMMERINGSLÄGE



Installera sensor id:

Obs: trailer sensorer programmeras i boostern med hjälp av handverktyget.

- använd pilarna för att välja hjul.
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att påbörja redigering av id
- använd pilarna för att lägga in numret
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att spara och avsluta redigeringsläget



Installera däcktryck:

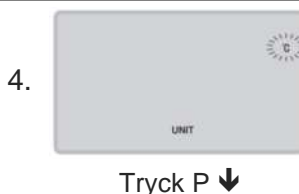
- använd pilarna för att välja hjulet
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att starta redigering
- använd pilarna för att lägga in önskat däcktryck
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att spara och avsluta redigeringsläget



Installera datum och tid:

- använd upp/ner-pilarna för att välja år/månad/dag/timme/minuter
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att påbörja redigering
- använd pilarna för att lägga in det korrekta värdet
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att avsluta och spara

Tryck P ↓



Installera tryck / temperatur enheter:

- använd upp/ner pilarna för att välja tryck eller temperatur
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att påbörja redigering
- använd upp/ner pilarna för att välja enhet t.ex. Bar / kPa
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att avsluta och spara



Radera sensor id:

- använd pilarna för att välja hjul
- håll in E-knappen i 3 sekunder för att radera id numret