

Bruksanvisning

Art. 9052611

Däcktryckssensor (motorcykel och ATV)



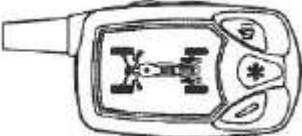


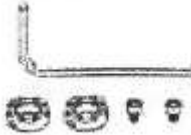

Däcktryckssensor - Art. 9052611

Beskrivning: Tyredog TD4000

Användningsområden: För mätning och vägning av tryck och temperatur i däck.

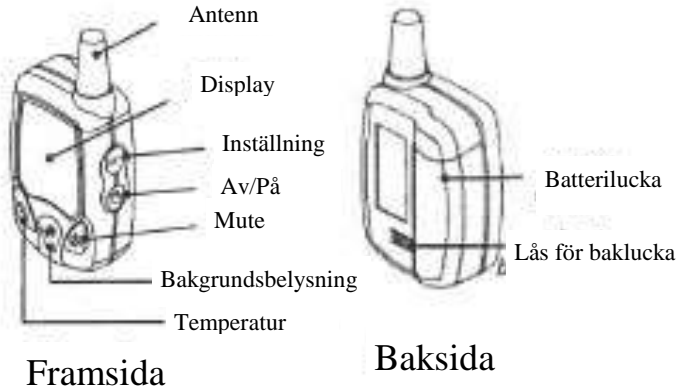
Innan användning:

Förpackningen innehåller följande:

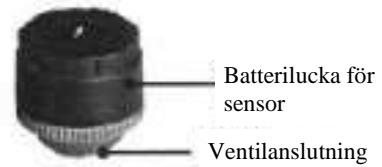
Beskrivning	Illustration	Stk.	
LCD monitor		1 st	
Extern trycksensor		4 st	
CR1632 batteri		4 st	
Stöldsäkring		Sexkantsnyckel	1 st
		Stöldsäkringsring	4 st
		Skruv	4 st
1,5V AAA batteri		1 st	
Manual		1 st	

Översikt:

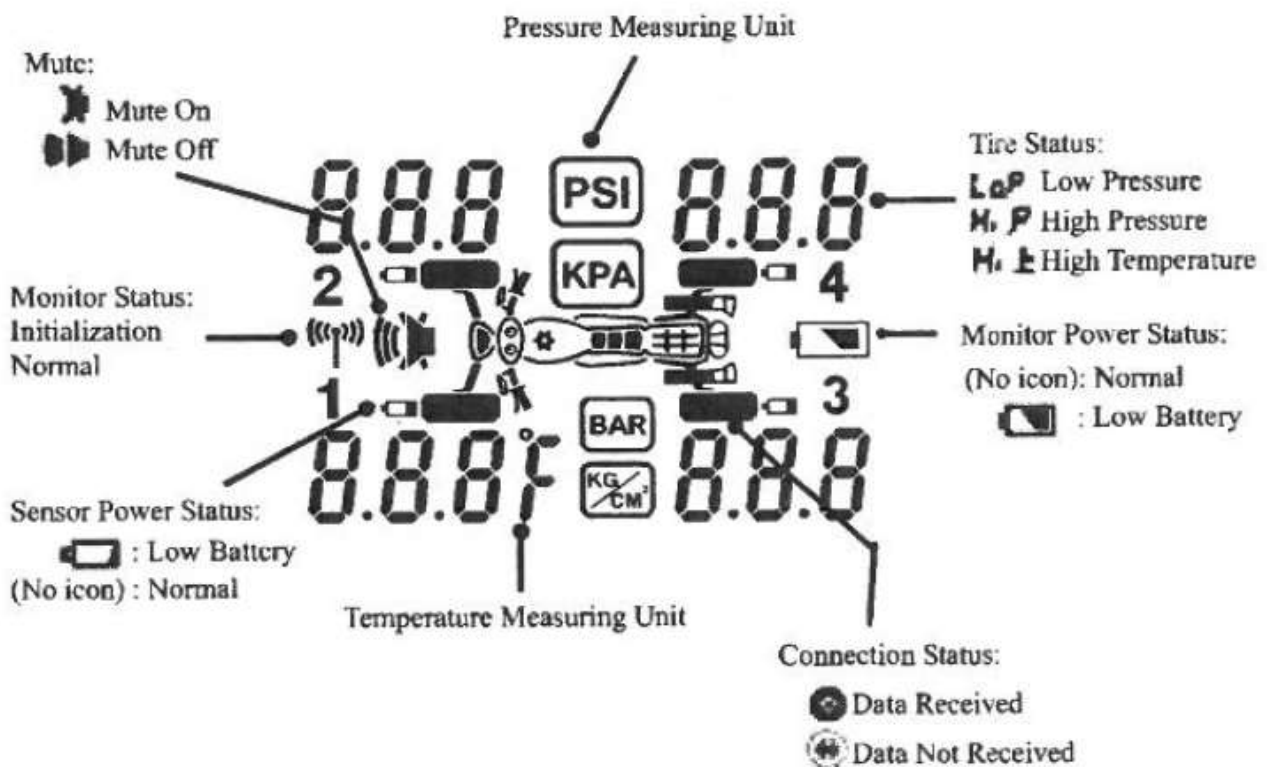
LCD mottagare/monitor



Sensor



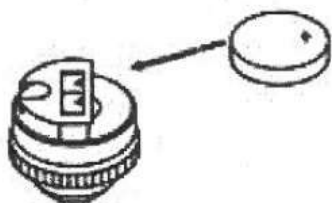
Display:



Montering av sensorn:

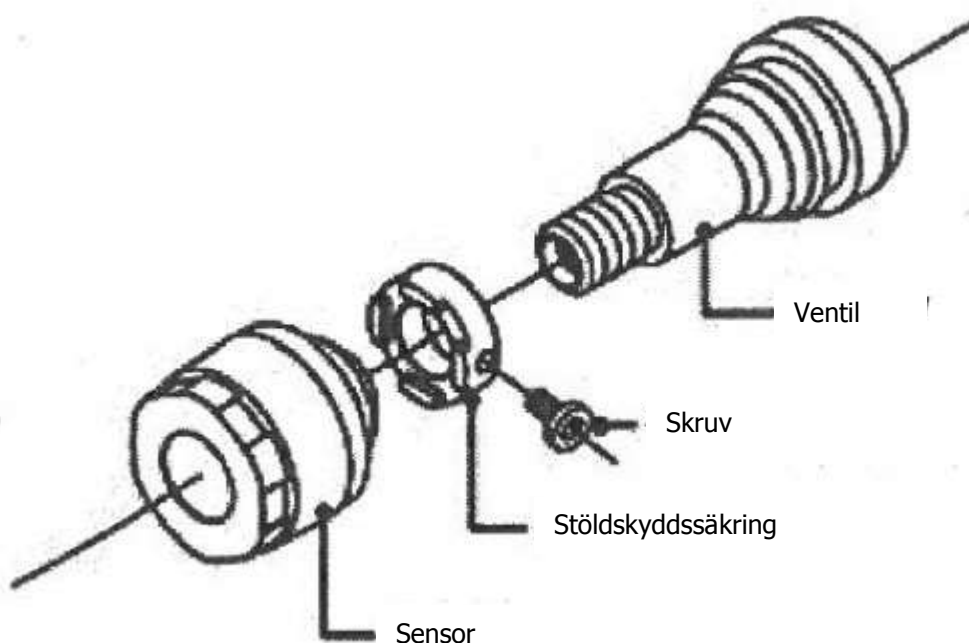
Varje sensor har ett nummer och är programmerad till en bestämd plats. Var noga med att de hamnar på rätt ställe.

Sätt i batterierna i sensorn, fjäderöppningen lossas med exempelvis ett mynt



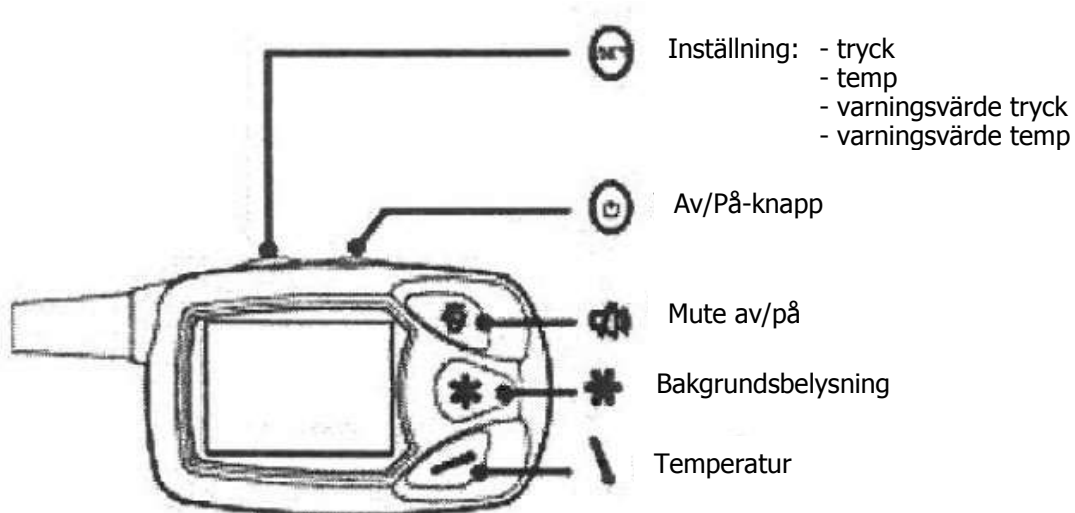
Monitorn kommer omedelbart ta emot signaler från sensorerna det kommer att visas med värdet 00,0 i displayen - det beror på att sensorerna ännu inte har monterats!

Montering av stöldsäkringen:



- Placera stöldsäkringen på ventilen. Dra inte åt för hårt, sensorn kan skadas.
- Justera stöldsäkringen så att de passar sensorn.
- Sätt i skruven i stöldsäkringen. Tryck inte för hårt, ventilen kan skadas.
- När alla sensorerna är monterade kontrollera otätheter genom att använda såpvatten.
- Applicera såpvatten på ventilen och titta efter bubblor. Om sensorn och ventilerna har monterats på rätt sätt kommer det inte att finnas något läckage

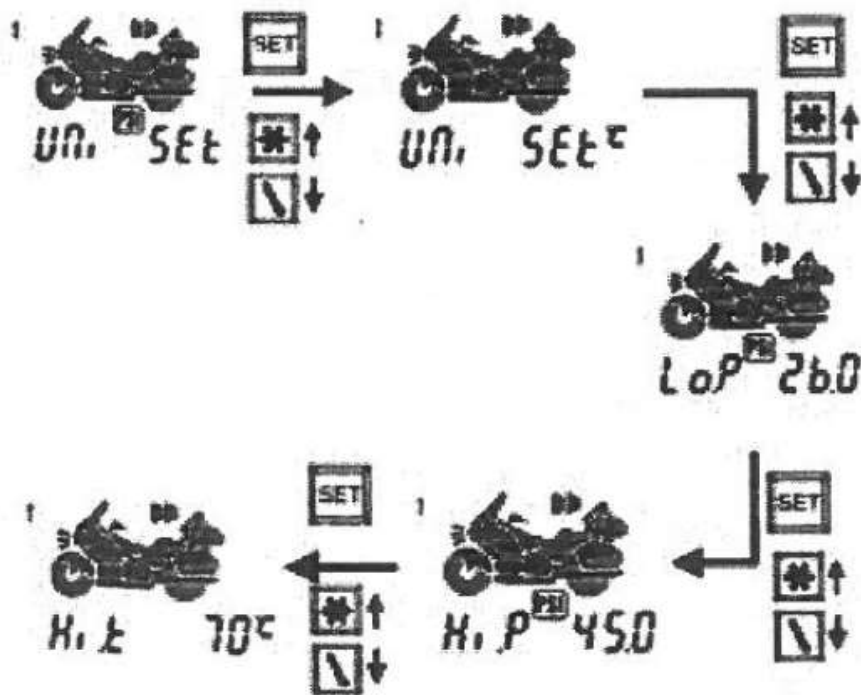
Monitorns grundfunktioner:



Avancerade inställningar:

Tryck in "SET" knappen i 3 sekunder, då får du åtkomst till de avancerade inställningarna.

Använd knapparna för **bakgrundsljus- och temperatur** för att justera värdena upp och ned. Se illustrationen nedan:



- A. Inställning av däcktryck:
Det är 4 valmöjligheter för måtenheter: PSI, KPA, BAR och kg/cm².
- B. Inställning av temperatur:
Man kan välja mellan Celsius eller Fahrenheit.
- C. Inställning av minsta värde för däcktryck:
Standardvärdet är 26 PSI.
- D. Inställning av högsta värde för däcktryck:
Standardvärdet är 45 PSI.
- E. Inställning av högsta temperatur.

Bruksanvisning:

1. Starta monitorn genom att dra kontakten på högra sidan nedåt – monitorn kommer visa de sist uppmätta värdena i displayen.
2. När systemet har startat, kommer skärmen skifta över till start mode. Antennikonen ska blinka.
3. Systemet kommer automatisk stängas ned om det inte finns någon kontakt mellan sensorerna efter 20 min.
Skärmen stängs av efter en timme utan signal.

Signaler:

När enheten upptäcker en avvikelse från det angivna värdet kommer den att avge ett pipande ljud 3 gånger. Signalen kommer att fortsätta med 10 sekunders intervall i 5 omgångar. Återupptas om värdena ändrar sig med hhv. 1 PSI eller 1°C.

Tekniska specifikationer:

Sensorn	
Frekvens	433,92 MHz
Däcktrycksintervall	0-60 PSI
Noggrannhet	Däcktryck \pm 1 PSI / Däcktemperatur \pm 2°C
Driftsspänning	3 V batteri
Driftstemperatur	-40°C ~ 125°C
Batterilivslängd	Ca.1-2 år (beroende på användningen)
Dimensioner	Ø 20,5 mm x H 20 mm
Vikt	10 g \pm 1g

Monitor	
Frekvens	433,92 MHz
Driftsspänning	1,5 V batteri
Batterilivslängd	Ca. 6 månader (beroende på användningen)
Driftstemperatur	-20°C ~ 80°C
Dimensioner	L 58 mm x B 36 mm x H 19 mm
Vikt	43 g

Vi förbehåller oss rätten att utan förvarning ändra tekniska parametrar och specifikationer för denna produkt.